

Asociația de dezvoltare intercomunitară
Zona Metropolitană Cluj



PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE pentru Polul de Creștere CLUJ-NAPOCA ZONA METROPOLITANĂ CLUJ 2009 – 2015



CUPRINS

Abreviar	3
PARTEA 1	
Caracterizarea generală a PC Cluj-Napoca	
1.1. Date generale	5
1.1.1 Limite și unități administrativ-teritoriale componente, rețeaua de localități, populația	5
1.1.2. Scurt istoric - structuri asociative	11
1.1.3. Date geografice (relief, climă, riscuri)	12
1.1.4. Poziționare spațială față de principalele coridoare	15
1.2. Audit teritorial	18
1.2.1. Demografie	18
1.2.2. Profil și competitivitate economică. Resurse umane	32
1.2.3. Infrastructura tehnică și de transport	71
1.2.4. Infrastructura socială și de locuințe	99
1.2.5. Patrimoniu cultural și natural. Turism	119
1.2.6. Calitatea mediului	134
1.3. Diagnostic și analiza SWOT	142
1.3.1. Diagnostic – SWOT pe domenii de audit	142
PARTEA a 2 - a	
Strategia de dezvoltare a PC Cluj-Napoca – ZMC	
2.1. Viziunea de dezvoltare	159
2.2. Cadru strategic	162
2.3. Obiective strategice	170
2.4. Politici și programe prioritare	173
2.5. Descrierea proceselor de informare și consultare publică	205
PARTEA a 3 - a	
Profilul spațial și arii de intervenție în PC Cluj-Napoca	
3.1. Profilul spațial și funcțional al polului de creștere	215
3.2. Arii problemă și tendințe de evoluție spațială	223
3.3. Intervenții și propuneri spațiale și funcționale la nivelul ZMC	235
PARTEA a 4 - a	
Planul de acțiune	
4.1. Argumente strategice și operaționale	240
4.2. Lista proiecte PID pentru polul de creștere	242
4.3. Fișele proiectelor identificate	302
PARTEA a 5 - a	
Managementul implementării planului integrat de dezvoltare	
5.1. Structura de management propusă	455
5.2. Informare și comunicare	466
5.3. Indicatori de monitorizare și evaluare pe obiective și proiecte	467
Bibliografie	476
Colectivul de elaborare. Componenta grupurilor de lucru	477
Anexe	478
Anexa 1 – Evoluția populației stabile	478
Anexa 2 – Populația pe grupe de vârstă și sex	479

Anexa 3 – Structura pe etnii a populației din ZMC	480
Anexa 4 – Populația stabilă după religie	481
Anexa 5 – Infracționalitatea	482
Anexa 6 – Structura întreprinderilor și societăților comerciale	484
Anexa 7 – Statistica întreprinderilor din ZMC după sectoare de activ.	485
Anexa 8 – Statistica IMM-urilor active după cifra de afaceri	486
Anexa 9 – Indicatori economici pe domenii de activitate	487
Anexa 10 – Analiza marilor contribuabili	490
Anexa 11 – Lista marilor contribuabili din municipiu	493
Anexa 12 – Populația activă ocupată pe activități economice	494
Anexa 13 – Date privind evoluția somajului în perioada 2003-2007	495
Anexa 14 – Date privind șomajul în perioada ian. 2003-feb. 2009	496
Anexa 15 – Cercetare desfășurată în universități	497
Anexa 16 – Analiza SWOT a industriilor motoare	510
Anexa 17 – Indicii de dezvoltare ai comunelor din ZMC	518
Anexa 18 – Listă participanți – auditul teritorial și analiza SWOT	519
Anexa 19 – Listă participanți – strategia de dezvoltare a ZMC	521
Anexa 20 – Listă participanți – profilul spațial al ZMC	523
Anexa 21 – Listă participanți – plan de acțiune 2009 – 2013	525
Anexa 22 – Listă participanți – dezbateri finale	527
Anexa 23 – Listă participanți – dezbateri publice PID	529
Anexa 24 – HCL-uri de aprobare a PID Cluj-Napoca de către comune	532
Anexa 25 – HCL de retragere a comunei Feleacu din ZMC	533
Anexa 26 – HCL de aprobare a PID de către C.L Cluj-Napoca	534
Anexa 27 – HCJ de aprobare a PID de către C.J Cluj-Napoca	535
Anexa 28 – Listă participanți – întâlnirea CD și CA ale ADI ZMC	536
Anexa 29 – Listă participanți – Adunarea Generală a ADI ZMC	537
Anexa 30 – Profilul strategic	538
Anexa 31 – Fundamentarea arealului de influență	544
Anexa 32 – Actul constitutiv al ADI ZMC	548
Anexa 33 – Statutul ADI ZMC	465
Anexa 34 – Strategia economică prezentată de grupul de lucru	598

ABREVIAR

Nr.crt.	Termen	Explicație
1	AG	Adunarea generală
2	AFM	Administrația Fondului pentru Mediu
3	AJOFM	Agencia Județeană pentru Ocuparea Forței de Muncă
4	AJOFM	Agencia Județeană pentru Ocuparea Forței de Muncă
5	ADI	Asociația de dezvoltare intercomunitară
6	ADI ZMC	Asociația de dezvoltare intercomunitară „Zona Metropolitană Cluj”
7	APL	Autoritate Publică Locală
8	BERD	Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare
9	CNSR	Cadru Național Strategic de Referință
10	CNCIS	Cadrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior
11	CF	Căi ferate
12	CFR	Calea Ferată Română
13	CNIPT	Centru Național de Informare și Promovare Turistică
14	CCS	Centrul de Consiliere și Sprijin
15	CD	Cercetare Dezvoltare
16	CDI	Cercetare Dezvoltare Inovare
17	CA	Cifra de afaceri
18	CAEN	Clasificarea activităților din economia națională
19	CUG	Combinatul de Utilaj Greu
20	CL	Consiliul Local
21	DALI	Documentație de Avizare a Lucrărilor de Intervenție
22	DEE	Deșeurile Electrice și Electrocasnice
23	DAS	Direcția de Asistență Socială
24	DGASPC	Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului
25	DMI	Domeniul Major de Intervenție
26	DJ	Drum Județean
27	DN	Drum național
28	FSEGA	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor
29	FEDR	Fondul European de Dezvoltare Regională
30	FRCCF	Fundația Română pentru Copii, Comunitate și Familie
31	IDC	Indice de dezvoltare al comunei
32	IT & C	Information Technology and Communications
33	IPJ	Inspectoratul de Poliție Județeană
34	ITM	Inspectoratul Teritorial de Muncă
35	IMM	Intreprinderi Mici și Mijlocii
36	LMI	Lista Monumentelor Istorice
37	MECI	Ministerul Educației, Cercetării și Inovării
38	MMDD	Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile
39	NDI	National Democratic Institute
40	NV	Nord-Vest
41	OJPDR	Oficiul Județean de Plăți pentru Dezvoltare Rurală și Pescuit
42	ORC	Oficiul Registrului comerțului

43	ORL	Otorinolaringologie
44	PATR	Planul de Amenajarea Teritoriului Regional
45	PND	Planul Național de Dezvoltare
46	PUG	Planul Urbanistic General
47	PUZ	Planul Urbanistic Zonal
48	PAC	Politică Agricolă Comună
49	PO DCA	Program Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative
50	PNDR	Programul Național pentru Dezvoltare Rurală
51	POR	Programul Operațional Regional
52	POS CCE	POS Creșterea Competitivității Economice
53	POS DRU	POSectorial Dezvoltarea Resurselor Umane
54	PT	Proiect Tehnic
55	RATUC	Regia Autonomă de Transport Urban de Călători
56	ROF	Regulament de Organizare și Funcționare
57	ROI	Regulament Intern
58	TEN-T	Rețeaua trans-Europeană de transport
59	SMURD	Serviciul Mobil de Urgență, Reanimare și Descarcerare
60	SPAS	Serviciul Protecție și Asistență Socială
61	SWOT	Strengths, Weaknesses, Opportunities, and Threats
62	SF	Studiu de Fezabilitate
63	UAT	Unitate Administrativ Teritorială
64	UTP	Unitate Teritorială de Planificare
65	UE	Uniunea Europeană
66	UICN	Uniunea Națională pentru Conservarea Naturii
67	UBB	Universitatea Babeș-bolyai
68	UTCN	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca
69	ZMC	Zona Metropolitană Cluj

PARTEA 1

Caracterizarea generală a PC Cluj-Napoca (auditul sau evaluarea situației existente)

1.1. DATE GENERALE

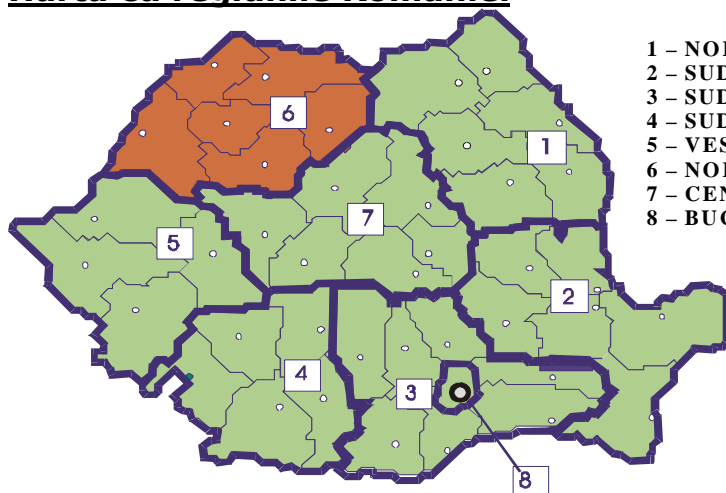
1.1.1. Limite și unități administrativ-teritoriale componente. Rețeaua de localități. Populația



Municipiul Cluj-Napoca, reședința județului Cluj, reprezintă cel mai important centru urban al Transilvaniei. Cu o suprafață de 179,5 kmp, orașul este situat în centrul județului, la încrucișarea unor drumuri importante de interes național și internațional. Argumente ca oraș-centru universitar de prestigiu și având una dintre cele mai dinamice economii din România, plasează municipiul Cluj Napoca pe primele locuri din Europa ca potențial de dezvoltare.

Experiența statelor membre UE a demonstrat beneficiile administrative, economice și financiare pe care conceptul de zonă metropolitană le aduce administrațiilor publice din localitățile care alcătuiesc asemenea asociații. Aceste argumente au dus la formarea unei structuri asociative de tipul zonei metropolitane, la finele anului 2007. Zona metropolitană Cluj este localizată în județul Cluj, Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, România. Regiunea Nord-Vest (Transilvania de Nord) are o poziție geografică strategică, fiind poarta de intrare în România dinspre Uniunea Europeană și Ucraina.

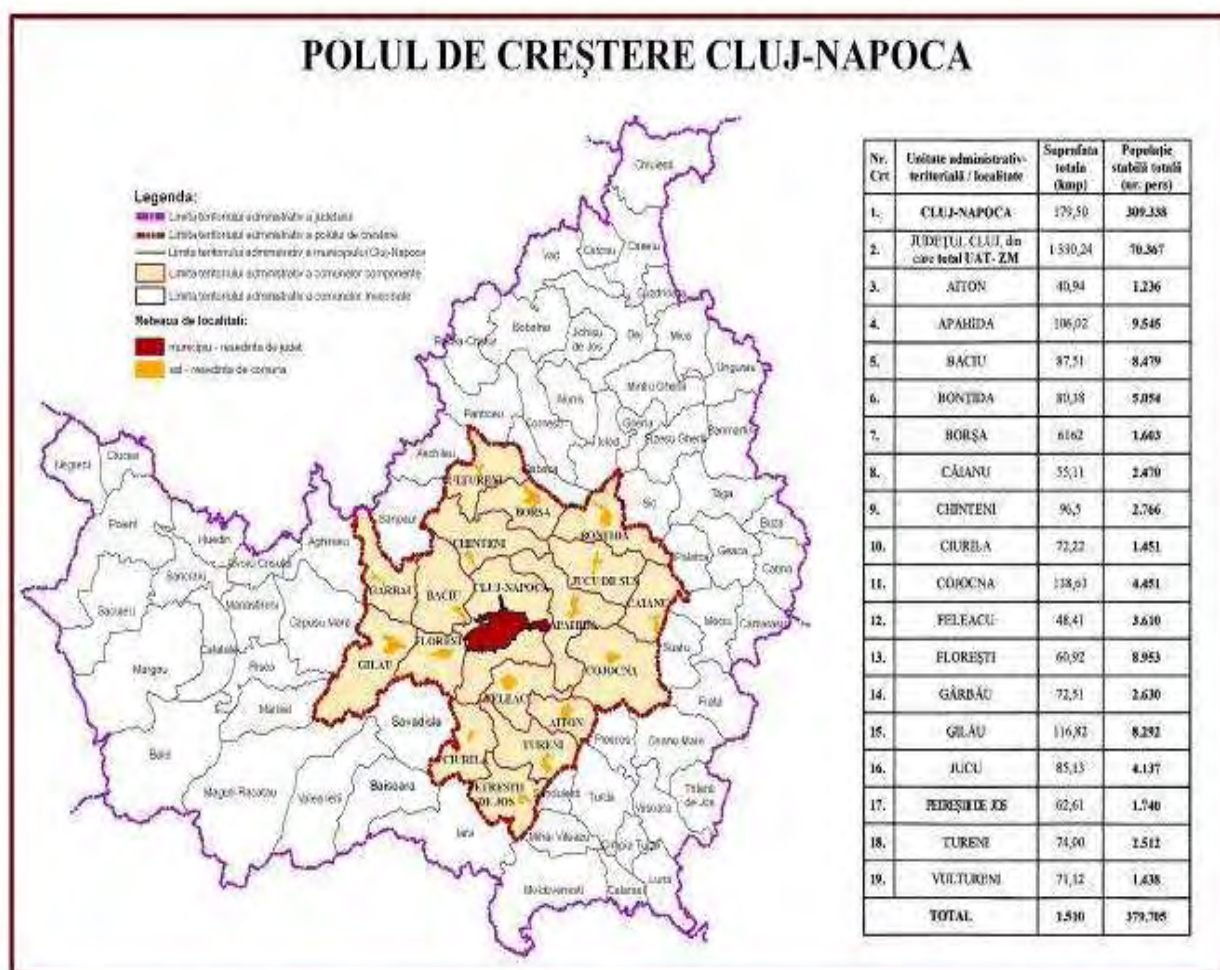
Harta cu regiunile României



- 1 – NORD-EST (MOLDOVA NORD)
- 2 – SUD-VEST (MOLDOVA SUD-DOBROGEA)
- 3 – SUD (MUNTENIA)
- 4 – SUD-VEST (OLTENIA)
- 5 – VEST (BANAT)
- 6 – NORD-VEST (TRANSILVANIA DE NORD)
- 7 – CENTRU (TRANSILVANIA-CENTRU)
- 8 – BUCUREȘTI-ILFOV

Zona metropolitană Cluj cuprindea, la data constituirii, (HCL 415/2008) municipiul Cluj-Napoca - pol de creștere și următoarele unități administrative-teritoriale: Aiton, Apahida, Baci, Bonțida, Borșa, Căian, Chinteni, Ciurila, Cojocna, Feleacu, Florești, Gârbău, Gilău, Jucu, Petreștii de Jos, Tureni și Vultureni (cu localitățile aferente cuprinse în teritoriul lor administrativ). Aceste localități se încadrează într-un radius de 30 km împrejurul municipiului Cluj-Napoca, distanță optimă pentru dezvoltarea spațiului peri-urban. Trebuie să menționăm ca aceasta este structura zonei metropolitane inițial constituită, folosită ca bază pentru întocmirea auditului teritorial – parte a planului integrat de dezvoltare. Structura actuală nu mai include comuna Feleacu - care s-a retras din asociația de dezvoltare intercomunitară ZMC (în luna octombrie 2009), dar include comuna Sânpaul a cărei solicitare de includere în ADI a fost aprobată în sesiunea AG din luna octombrie 2009.

Componenta ZMC – 2008

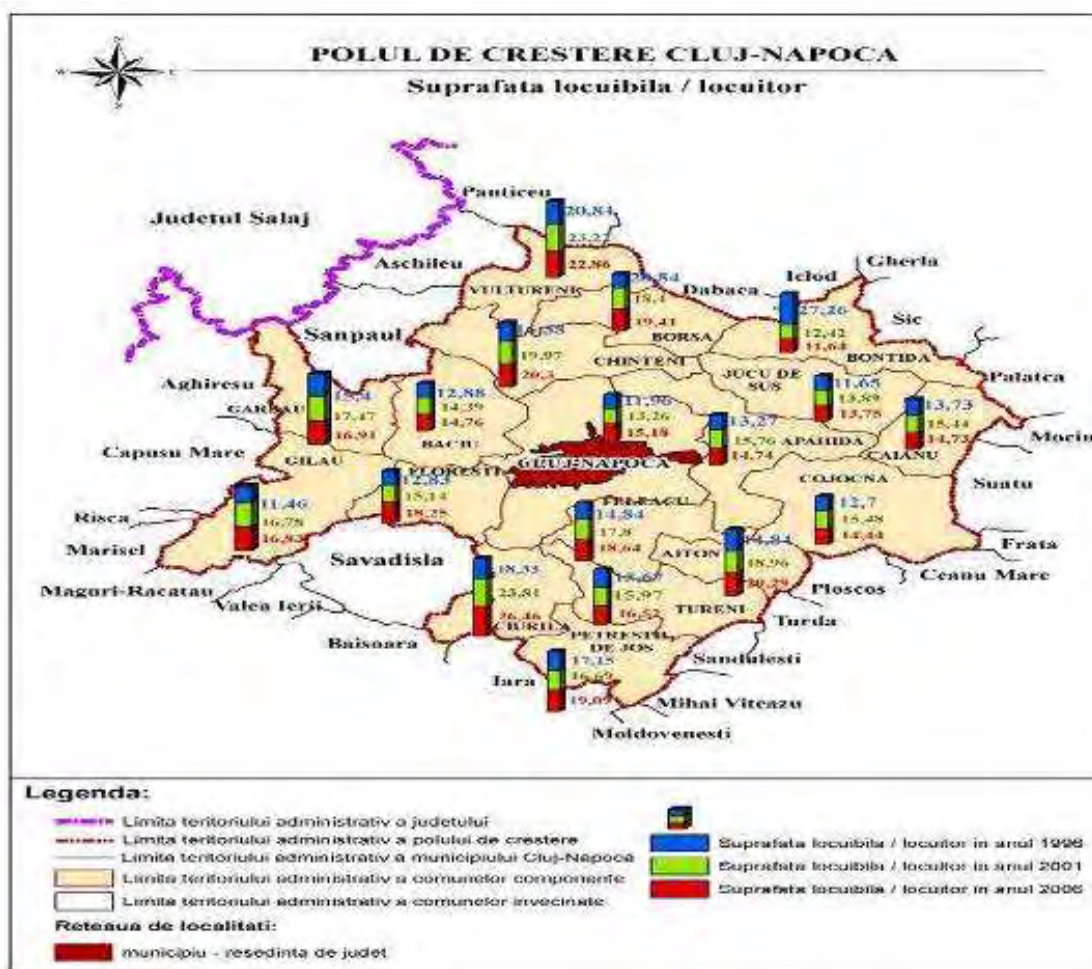
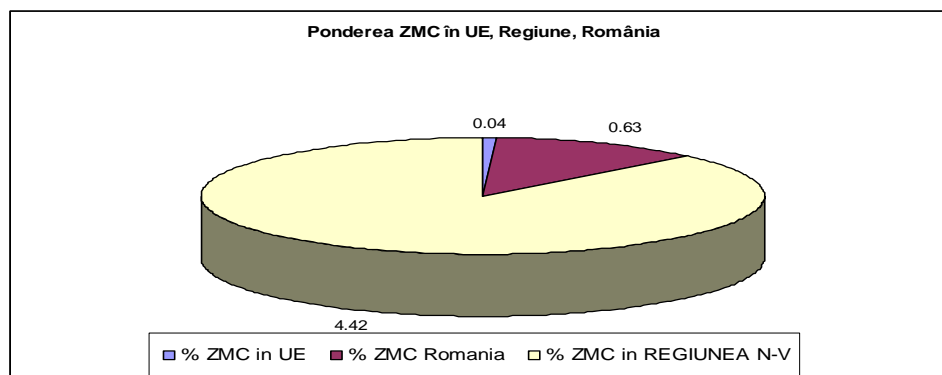


Suprafața ZMC este de 1.510 km², , reprezentând 23% din suprafața județului Cluj.

Comparativ cu suprafața județului, regiunii, țării și a UE, situația se prezintă astfel:

Domeniul	UE	Romania	REGIUNEA N-V	Județul Cluj	ZMC
Suprafața totală în km ²	4.230.000	238.390	34.159	6.674	1.510
% supraf ZMC	0,04%	0,63%	4,42%	23%	

Sursa: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>; www.insse.ro; Institutul de statistică Cluj.



Limitele zonei metropolitane sunt:

NORD – comunele Dăbâca, Panticeu, Așchileu (Sânpaul e membră în prezent)

SUD – comunele Iara, Mihai Viteazul, Săndulești, Ploscoș

VEST – comunele Aghireșu, Căpușu Mare, Mărișel (parțial limită comuna Gilău din ZMC cu județul Sălaj)

EST – comunele Sic, Suatu, Palatca, Mociu.

COMPONENȚA comunelor din ZMC

Nr. crt	Comuna	Suprafața totală kmp	Număr sate componente	Sate componente ale UAT-urilor
1	Aiton	40,94	2	Aiton, REDIU
2	Apahida	106,02	8	Apahida; Bodrog; Câmpenești; Corpadea; Dezmir; Pata; Sânnicoara; Subcoasta
3	Baciu	87,51	7	Baciu; Corușu; Mera; Popești; Rădaia; Săliște Nouă; Suceagu
4	Bonțida	80,38	4	Bonțida; Coasta; Răscruți; Taușeni
5	Borșa	62,00	4	Borșa; Borșa-Cătun; Ciumăfaia; Giula
6	Căianu	55,11	6	Bărăi; Căianu; Căianu Mic; Căianu-Vamă; Vaida -Cămăraș; Văleni
7	Chinteni	96,5	9	Chinteni; Deușu; Feiurdeni; Măcicașu; Pădureni; Săliște Veche; Sânmartin; Satu-Lung; Vechea
8	Ciurila	72,22	6	Ciurila; Filea de Jos; Filea de Sus; Pădureni; Pruniș; Sălicea; Săliște; Șuțu
9	Cojocna	138,63	8	Boj-Cătun; Boju; Cara; Cojocna; Huci; Iuriu de Câmpie; Morști; Straja
10	Feleacu	48,41	5	Feleacu; Gheorgheni; Vîlcele; Sărăclis; Casele Micești
11	Florești	60,92	3	Florești; Luna de Sus; Tăuți
12	Gârbău	72,51	5	Cornești; Gârbău; Nădășelu; Turea; Viștea
13	Gilău	116,82	3	Gilău; Someșu-Cald; Someșu-Rece
14	Jucu	85,13	5	Gădălin; Jucu de Sus; Jucu de Mijloc; Jucu Herghele; Visea
15	Petrești de jos	62,01	7	Crăiești; Deleni; Livada; Petrești de Jos; Petrești de Mijloc; Petrești de Sus; Plaiuri
16	Tureni	74,00	5	Ceanu Mic; Comsești; Mărtinești; Micești; Tureni
17	Vultureni	71,12	6	Băbuțiu; Bădești; Chidea; Făureni; Soimeniș; Vultureni
	Total	1.330,24		

Sursa: Direcția Regională de Statistică Cluj, informații aferente datei de 1 ianuarie 2008

Hotărârile Consiliilor locale și ale județului Cluj privind asocierea la Zona Metropolitană Cluj:

APL	Număr hotărâre
Municipiul Cluj Napoca	415/2008
Județul Cluj	254/2008
Aiton	54/2008
Apahida	105/2008
Baciu	66/2008
Bonțida	49/2008
Borșa	58/2008
Căianu	65/2008
Chinteni	132/2008
Ciurila	34/2008
Cojocna	52/2008
Feleacu	61/2008
Florești	225/2008
Gilău	186/2008
Gîrbău	56/2008
Jucu	42/2008
Petreștii de Jos	10/2008
Tureni	51/2008
Vultureni	48/2008

Populația stabilă

Comparații cu UE, țara, regiunea de dezvoltare Nord-Vest, județul Cluj – număr locuitori:

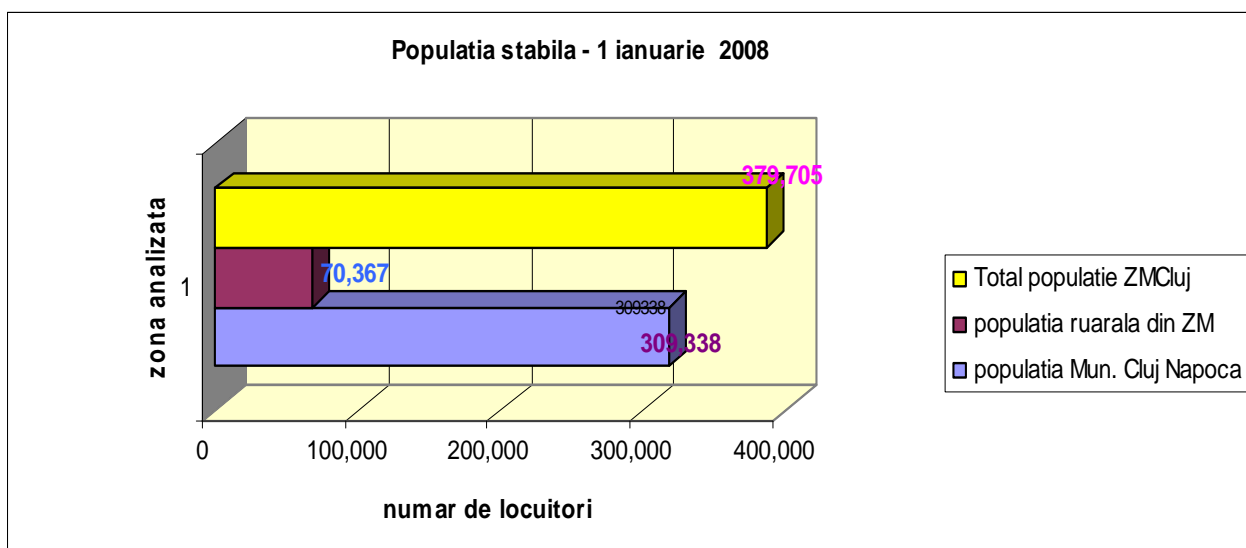
Domeniul	UE	România	Regiunea N-V	Jud. Cluj	ZMC
Populația totală 2007	495.305.424	21.565.119	2.726.700	692.317	379.705
% nr de loc ZMC	0,08%	1,76%	13,93%	54,85%	

Sursa: <http://epp.eurostat.eu>; www.insse.ro

Populația stabilă a municipiului Cluj-Napoca la 1 ianuarie 2008, conform datelor statistice furnizate de Direcția Județeană de Statistică Cluj, este de 309.338 persoane (în descreștere cu 2% față de 2002 – date de la recensământ 2002).

Populația stabilă din comunele ZMC la data de 1 ianuarie 2008:

Nr crt	Localitate	Populația stabilă totală la 01,01,2008	Ponderea populației pe localități în total populație zona metrop
		număr locuitori	%
1	Municipiului Cluj-Napoca	309,338	81
2	AITON	1,236	0.31
3	APAHIDA	9,545	2.43
4	BACIU	8,479	2.16
5	BONTIDA	5,054	1.29
6	BORȘA	1,603	0.41
7	CĂIANU	2,470	0.63
8	CHINTENI	2,766	0.70
9	CIURILA	1,451	0.37
10	COJOCNA	4,451	1.13
11	FELEACU	3,610	0.92
12	FLORESTI	8,953	2.28
13	GARBAU	2,630	0.67
14	GILAU	8,292	2.11
15	JUCU	4,137	1.05
16	PETRESTII DE JOS	1,740	0.44
17	TURENI	2,512	0.64
18	VULTURENI	1,438	0.37
TOTAL RURAL ZMC		70,367	19
Total populație ZMC		379,705	100



Concluzie:

Poziționată în partea de Nord-Vest a României, la distanță aproximativ egală de municipiile reședință de județ din regiunea Nord Vest, Zona Metropolitană Cluj reprezintă 23% din suprafața județului Cluj și 55% din populația județului Cluj.

1.1.2. Scurt istoric – structura asociativă

Structura asociativă la nivelul zonei metropolitane Cluj a fost formată la finele anului 2008 – începutul anului 2009, continuând eforturile de constituire a unei zone metropolitane cu specific economic, inițiate de Consiliul Județean Cluj în 2006. Comunele incluse în UTP Zona metropolitană Cluj fac parte și din diferite asociații micro-regionale, fiind asociate cu alte comune cu caracteristici relativ omogene. Aceste asociații au fost formate la inițiativa primăriilor și au personalitate juridică. Ele pot constitui o bază pentru formarea teritoriilor LEADER în perioada imediat următoare, contribuind la dezvoltarea zonelor rurale.

Prin Hotărârea nr.415/2008, s-a constituit Asociația de Dezvoltare Intercomunitară – Zona Metropolitană Cluj.

Obiectivele generale ale asocierii sunt:

- ❖ dezvoltarea economică și investițională zonală, urbană și rurală;
- ❖ protecția mediului înconjurător;
- ❖ ameliorarea și dezvoltarea infrastructurilor;
- ❖ dezvoltarea serviciilor oferite cetățenilor în scopul creșterii bunăstării acestora.

Parteneriatul Zonei Metropolitane Cluj s-a constituit în baza unui obiectiv comun de dezvoltare durabilă prin reducerea discrepanțelor dintre localitățile din mediul urban și rural, iar dezvoltarea acesteia implică o abordare teritorială, economică și socială. În actualul context economic, comunitățile locale trebuie să facă față presiunilor economico-sociale și politice, context în care sunt forțate să găsească modalități noi și creative de a răspunde provocărilor. Coeziunea localităților din ZMC în jurul unui obiectiv comun este singurul răspuns în această etapă. Viitorul localităților din ZMC este puternic determinat de capacitatea acestora de a utiliza câțiva factori cheie determinanți: capacitatea rapidă de a prelucra informațiile, de a avea un spirit inovativ, capacitatea de a se interconecta la rețele europene, cât și capacitatea de a crește calitatea vieții. De asemenea, se consideră că asocierea va contribui și la atragerea de fonduri comunitare și naționale.

Concluzie:

Zona Metropolitană Cluj, prin administrațiile locale partenere, urmărește atingerea obiectivului comun de dezvoltare durabilă, obiectiv realizabil prin dezvoltarea economică, socială și prin creșterea calității mediului, în scopul creșterii calității vieții.

1.1.3. Date geografice (relief, climă, riscuri)

Zona Metropolitană Cluj se încadrează între orașele din centura Munților Apuseni.

Aspecte favorizante ale dezvoltării polului de creștere, privite și în prezent ca puncte tari, sunt:

- localizarea la contactul a trei unități geografice, fiecare cu resurse și economie specifice, deci cu posibilitatea și necesitatea de schimb a produselor: Munții Apuseni, cu o economie bazată pe minerit, valorificarea lemnului și creșterea animalelor; Podișul Someșan caracterizat prin pomicultură și zootehnie; Câmpia Transilvaniei, regiune cerealică, cu importante zăcăminte de sare și de gaz metan;
- poziția la încrucișarea celor mai importante căi de comunicație ale Transilvaniei: înspre sud-est șoseaua Turda- Alba-Iulia – Sibiu și de aici mai departe în Țara Românească; spre nord-vest Zalău – Oradea cu legături în Câmpia Tisei și către nord-est Dej, Bistrița cu legături spre Moldova. În această privință, deși Munții Apuseni, aflați în apropierea zonei metropolitane, prezintă un aspect insular și sunt reduși ca masivitate, cu plaiuri întinse, prematur îmbătrânite, defileul Huedin – Ciucea, pe care-l folosește șoseaua, este, cu excepția văii Mureșului, singura cale de largă circulație între Câmpia Transilvaniei și Câmpia Tisei;
- poziția sa pe unul dintre cele mai importante râuri transilvănene - Someșul Mic, care i-a oferit condiții de apărare, de circulație în sens longitudinal, de aprovizionare cu apă și de folosire a energiei acesteia în diversele sale întreprinderi;
- situarea într-o zonă depresionară, favorizată atât din punct de vedere al climatului, cât și al posibilității de apărare;
- poziția centrală în Transilvania, spre care gravitează majoritatea regiunilor periferice, fapt care i-a imprimat funcțiile politico-administrative și culturale.

Relieful și alți factori legați de potențialul turistic

Relieful pe o arie de o oră - distanța de transport în jurul municipiului Cluj-Napoca - este predominant deluros. Câmpiile propriu-zise lipsesc, dar sunt prezente văile lung terasate și luncile râurilor Someș și Arieș.



Înălțimile cele mai reprezentative sunt masivul Vlădeasa - 1.842 m și Muntele Mare - 1.826 m. Alitudinea minimă (227 m) se înregistrează la ieșirea Someșului din județul Cluj. Zona deluroasă este reprezentată, la est de Râul Someșul Mic, de coline joase făcând parte din unitatea geografică Câmpia Transilvaniei, iar la vest de râul Someșul Mic, de dealuri cu înălțime medie aparținând Podișului Someșan. Văile Someșului și Arieșului au aspectul unor adevărate culoare, cu lunci largi, deosebit de prielnice culturilor intensive. Lor li se alătură terasele, bine evidențiate la Jucu.

Oiective turistice naturale

GRĂDINA BOTANICĂ CLUJ-NAPOCA este una din cele mai frumoase și mai complexe grădini botanice din sud-estul Europei. A fost înființată în anul 1920 de prof. univ. Alexandru Borza. Așezată în partea de sud a orașului, la o altitudine de 400-410 m, grădina se întinde pe 14 ha. Toată această suprafață este accidentată, constituind un cadru propice celor mai variate peisaje. În cuprinsul acestui muzeu al naturii, arborii și plantele specifice tuturor continentelor găsesc condiții optime de dezvoltare. Pârâul țiganilor împarte grădina în două părți aproape egale, brăzdate de cei trei afluenți ai săi, adăugând astfel o notă finală farmecului și pitorescului acestui loc.

BĂILE SOMEȘENI sunt situate în partea estică a Clujului, la aproximativ 4 km de zona centrală. Aflate la o altitudine de 360 m, Băile Someșeni stau pe un masiv de sare situat la mică adâncime. Grație virtuților lor terapeutice, numeroasele izvoare minerale cu ape bicarbonate, cloruro-sodice și radioactive oferă posibilități de tratare a diferitelor boli.

BĂILE COJOCNA sunt situate în partea estică a comunei Cojocna, pe versantul stâng al pârâului Valea Sărată, la o altitudine de 340 m. Climatul blând al stațiunii și cadrul pitoresc îmbogățit de două lacuri de acumulare (Lacul Toroc și Lacul Mare) constituie locul ideal pentru tratarea multor afecțiuni. Stațiunea pune la dispoziția oaspeților săi băi reci și băi calde. Pentru băile calde există bazine amenajate pe locul vechilor exploatări de sare care au fost active din timpul romanilor până în Evul Mediu.

CHEILE TURZII s-au format în urma erodării calcarelor din componenta Culmii Petridului de râul Hășdate, pe o lungime de cca 2 km. Cunoscute încă din vremea romanilor, Cheile Turzii s-au impus prin măreția peisajului și complexitatea faunei și florei. Relieful lor este caracterizat de pereți verticali, stânci în dezordine și numeroase peșteri. Peșterile din Cheile Turzii: Peștera Calastur (751m), Peștera Liliiecilor, Peștera Cuptorului etc. Majoritatea acestor peșteri sunt uscate și prezintă interes arheologic datorită descoperirii unor unelte datând din epoca de piatră și din epoca bronzului. Începând cu perioada năvălirilor tătare, localnicii au folosit aceste peșteri ca loc de refugiu. În zona turistică a Cheilor Turzii se află și cabana Cheile Turzii, amplasată la o altitudine de 1385 m.

ZONA GILĂU TARNIȚA este o zonă deosebit de pitorească, ale cărei principale puncte de atracție sunt constituite de barajul ridicat în zona Tarnița (87m) și de lacul Tarnița, care se întinde pe o suprafață de 216 ha.

FĂNAȚELE CLUJULUI reprezintă una dintre cele mai interesante rezervații botanice, datorită florei sale extrem de variate. Situate la nord de municipiul Cluj-Napoca și străbătute de pârâul Valea Caldă, se întind pe o suprafață de 72,5 ha pe cuprinsul căreia relieful este accidentat și variat.

REZERVAȚIA LACUL ȘTIUCII este un lac natural cu apă dulce și limpede format în urma unui proces de dizolvare pe sare. Vegetația care-l înconjoară asigură condițiile

necesare dezvoltării unei flore și faune bogate, și oferă loc de popas păsărilor migratoare de baltă.

Rețeaua hidrografică

Râurile principale din zona metropolitană și din apropiere sunt: Someșul Mic, Arieșul și Crișul Repede. Lacurile naturale sunt de importanță secundară ca utilitate economică, dar interesante ca geneză și valoare științifică. Lacurile antropo-saline (născute prin inundarea cu apă a unor vechi ocne părăsite) se caracterizează prin adâncimi mari și prin calități terapeutice ale apelor cu salinitate foarte ridicată. Din cele patru lacuri mai importante din județ, trei sunt în afara zonei metropolitane: Tuda, Sic și Ocna Dejului, unul fiind în zona metropolitană, la Cojocna. Categoria cea mai reprezentativă ca dimensiune și importanță o constituie lacurile de acumulare ale amenajărilor hidroenergetice în spațiul montan: Gilău, Someșul Cald, Tarnița, Fântânele și Dragan, aflate în interiorul și în proximitatea zonei metropolitane. Disfuncționalitățile în utilizarea resurselor de apă sunt generate de calitatea necorespunzătoare a apei din unele artere hidrografice importante. Astfel, calitatea apei Someșul Mic, în aval de Cluj-Napoca până la confluența cu Someșul Mare este de categoria III-a. Prin poziția sa, ZMC are o climă continentală moderată, caracteristică regiunilor vestice și nord-vestice ale țării. Ca urmare, în timpul iernii predomină invaziile de natură maritimă - polară sau maritimă - arctică dinspre nord-vest, iar vara - aerul cald dinspre nord-est. În sectorul muntos (masivele Vlădeasa și Muntele Mare), mediile anuale ale temperaturii aerului sunt de 2° C, iar în restul teritoriului de 6° C. Amplitudinile termice anuale au valori cuprinse între 17 - 19 ° C în zona montană și cresc la 23-25 ° C în regiunile deluroase, de podiș și câmpie. Cele mai scăzute temperaturi minime absolute (valori ≤ -32,0 oC) s-au înregistrat în depresiuni și culoare depresionare, care favorizează cantonarea aerului rece și apariția inversiunilor de temperatură (Cluj-Napoca, -34,2 oC, Bistrița, -33,8 oC). Din punct de vedere seismic, Cluj-Napoca se situează într-o zonă cu gradul 7 seismic. Aceasta se reflectă atât asupra nivelului de risc, cât și asupra costurilor (mult mai reduse) din construcții.

Riscuri naturale

Zonele expuse la riscuri naturale cu pericolozitatea cea mai mare sunt situate pe dealurile de nord ale Clujului și de-a lungul râului Someșul Mic. S-au identificat 4 zone cu potențial de producere a alunecărilor de teren și 7 zone unde e posibil să se producă inundații. Prevenirea acestor riscuri se referă la plantarea de păduri în zonele de dealuri și la lucrări de regularizare și de îndiguire a râului Someș.

Concluzie:

Prin poziția sa, ZMC are o climă continentală moderată, caracteristică regiunilor vestice și nord-vestice ale țării, cu un relief predominant colinar și deluros, unde sunt prezente și văile lung terasate și luncile râurilor Someș și Arieș. Vegetația este specifică acestei forme de relief (câmpie, deal) iar fauna, deși nu mai are abundența de altă dată, numără anumite specii rare (căprior, fazan, lup, vulpe, iepure și diverse rozătoare). Pe teritoriul ZMC se găsesc impresionante rezervații naturale și zone protejate, dintre care cele mai importante se regăsesc la rezervația Botanică Fântânele Clujului, Rezevația Lacul Știucii.

1.1.4 Poziționare spațială față de principalele coridoare

În dezvoltarea rețelei trans-Europene de transport (TEN-T)¹ se poate observa că din cele 30 de proiecte prioritare de la nivel european (perioada 2007-2013), trei traversează România, dar traseul lor nu trece prin regiunea nord-vest, nu sunt în proximitatea polului de creștere Cluj-Napoca².



Două din cele trei intrări dinspre UE, considerate strategice (Halmeu și Borș), aparțin Regiunii Nord-Vest, după cum este evidențiat în planul de amenajare a teritoriului de la nivelul regiunii. Din cele două puncte pornesc linii rutiere ce converg spre județul Sălaj, după care un singur coridor se menține aproximativ pe traseul E81 până la Cluj-Napoca, iar mai departe spre sud, pe culoarul Arieș-Mureșul Mijlociu.

1 La nivelul Uniunii europene se dezvoltă o rețea trans-europeană de transport (TEN-T), care joacă un rol crucial în asigurarea libertății de mișcare a pasagerilor și bunurilor în Uniunea Europeană. Aceasta include toate modurile de transport și suportă aproximativ jumătate din traficul de pasageri și marfă. Unul din obiectivele importante în ceea ce privește crearea unei rețele intermodale, este asigurarea alegerii celui mai potrivit mod de transport pentru fiecare etapă a călătoriei. Construcția rețelei trans-Europene de transport reprezintă un factor major pentru stimularea competitivității economice și dezvoltării durabile a Uniunii Europene care contribuie la implementarea și dezvoltarea Pieței Interne, precum și la creșterea coeziunii economice și sociale. Dezvoltarea TEN-T presupune interconectarea și interoperabilitatea rețelelor naționale de transport precum și accesul la acestea. [informații preluate de pe www.mt.ro]

2 Preluat de pe: http://ec.europa.eu/transport/infrastructure/maps/30_priority_axes_en.htm

În privința drumurilor naționale, la nivelul regiunii conduce detașat județul Cluj (și Bihor) beneficiind de poziția geografică favorabilă. Aceasta rezultă din tranzitarea județului de coridoare rutiere europene de prim rang: ZMC este traversată de magistrala rutieră E60 (DN1): București – Brașov – Cluj-Napoca – Oradea – Budapesta – Viena. Municipiul Cluj-Napoca se află aproximativ la mijlocul distanței dintre București și Budapesta.

Autostrada Transilvania, având o lungime de 415 km, este unul din proiectele majore prevăzute la nivel național a fi finalizat în 2013. Aceasta pornește din centrul României, de la nord-vest de Brașov și trece pe la S, SV de Cluj-Napoca prin comunele din inelul al doilea al zonei metropolitane: Tureni, Ciurila, Petreștii de Jos, Gilău, până la Oradea, la granița cu Ungaria. După finalizarea lucrărilor, autostrada va reprezenta o parte importantă a sistemului național de autostrăzi, asigurând o legătură cu restul Europei.

În ceea ce privește transportul aerian, aeroportul Cluj-Napoca, poziționat pe drumul european E 576, asigură legături cu diferite localități din Europa și din afara Europei, evidențiate și pe hărțile de mai jos.





Concluzie:

Zona Metropolitană Cluj are o poziție geografică strategică, fiind situată în inima regiunii cunoscute sub numele de "Transilvania de Nord". Este traversată de magistrala rutieră E60 (DN1): București – Brașov – Cluj-Napoca – Oradea – Budapesta – Viena. Municipiul Cluj-Napoca se află aproximativ la mijlocul distanței dintre București și Budapesta. Convergența de drumuri, căi ferate, magistrale de utilități și căi de comunicație, aeroportul internațional, reprezintă oportunități pe care Cluj-Napoca are obligația să le utilizeze, optimizându-le în același timp.

1.2. AUDIT TERITORIAL

1.2.1. Demografie

Populația stabilă din ZMC. Raportare zonală

Fenomenul de contracție demografică întâlnit pe plan național în perioada 1990 – 2006 se regăsește și în **Regiunea de Nord-Vest** (scădere continuă în ultimii 16 ani a numărului de rezidenți). În perioada dintre ultimele două recensăminte (perioada de 10 ani), populația Regiunii Nord Vest a scăzut cu un indice mediu anual de 6%, mai accentuat în județele Satu Mare și Sălaj și mai redus în județele Cluj și Bistrița-Năsăud.

Populația **județului Cluj** reprezintă 3,24% din populația totală a României, ponderea aceasta reprezentând o ușoară creștere față de 1992, când era 3,23%, modificarea datorându-se faptului că întreaga populație a țării a scăzut între cele două recensăminte cu 4,94%, deci proporțional mai mult decât s-a diminuat populația clujeană. Totuși, deosebirea între județ și țară este foarte mică, din punctul de vedere al evoluției populației, așa încât se poate spune că județul Cluj și-a păstrat poziția demografică pe plan național între cele două recensăminte, ocupând același loc 7 după Municipiul București și județele Bacău, Constanța, Dolj, Iași și Prahova.

Comparații cu UE, țara, regiunea de dezvoltare Nord-Vest, județul Cluj

Domeniul	UE	România	Regiunea N-V	Județul Cluj	ZMC
Populația totală 2007	495.305.424	21.565.119	2.726.700	692.317	379.705
% nr de loc ZMC	0,08%	1,76%	13,93%	54,85%	

Raportând ZMC la Județul Cluj, populația urbanizată din județ reprezintă 66% din totalul populației, iar în ZMC – populația urbanizată reprezintă 81% din totalul populației. În ceea ce privește raportul rural-urban la nivelul Regiunii Nord Vest, județul Cluj se evidențiază ca având populația cea mai urbanizată (66%); acesta e urmat de Maramureș și Bihor - care este în situație de echilibru privind populația, iar județele Bistrița-Năsăud, Satu Mare și Sălaj se remarcă prin populație preponderentă în mediul rural.

Evoluția populației stabile la nivelul ZMC în perioada 2002 – 2007

Conform datelor statistice, **populația stabilă a municipiului Cluj-Napoca** număra la data de 1 ianuarie 2008 – 309.338 locuitori, reprezentând **81%** din populația stabilă a ZMC, iar cea **rurală** – 70.367 locuitori, adică **19%** din populația stabilă din ZMC. Față de anul 2002, la 01.01.2008 se înregistrează o scădere a populației totale stabile în zona metropolitană cu 1.6%. Se remarcă totodată un proces de migrare de la urban la rural, populația stabilă urbană scade cu 2.7% iar populația stabilă rurală crește cu 3.5 %.

După cum reiese din tabelul următor, comunele cele mai populate ale ZMC sunt situate în inelul 1 adiacent polului de creștere, în E Apahida 2.28% din totalul populației ZMC și în NV Baciș 2.11% din totalul populației ZMC.

Cele mai slab populate UAT-uri sunt situate în inelul 2 adiacent polului de creștere: Aiton, Ciurila, Vultureni, Borșa, Petreștii de Jos.

Evoluția populației stabile din ZMC, în 2008 față de 2002 (a se vedea Anexa 1a)

Nr crt	Localitate	Populația stabilă totală 2002	Pondere nr loc pe localitate în total nr loc ZMC 2002	Populația stabilă totală la 01.01.2008	Pondere nr loc pe localitate în total nr loc ZMC 2008	Evoluția populației stabile în % 2008 față de 2002
1	Municipiul Cluj Napoca	317,953	82	309,338	81	-2.7
2	Aiton	1,338	0.35	1,236	0.33	-7.6
3	Apahida	8,785	2.28	9,545	2.51	8.7
4	Baciu	8,139	2.11	8,479	2.23	4.2
5	Bonțida	4,722	1.22	5,054	1.33	7.0
6	Borșa	1,865	0.48	1,603	0.42	-14.0
7	Căianu	2,567	0.67	2,470	0.65	-3.8
8	Chinteni	2,786	0.72	2,766	0.73	-0.7
9	Ciurila	1,509	0.39	1,451	0.38	-3.8
10	Cojocna	4,376	1.13	4,451	1.17	1.7
11	Feleacu	3,810	0.99	3,610	0.95	-5.2
12	Florești	7,470	1.94	8,953	2.36	19.9
13	Gârbău	2,648	0.69	2,630	0.69	-0.7
14	Gilău	7,861	2.04	8,292	2.18	5.5
15	Jucu	4,086	1.06	4,137	1.09	1.2
16	Petreștii de Jos	1,891	0.49	1,740	0.46	-8.0
17	Tureni	2,585	0.67	2,512	0.66	-2.8
18	Vultureni	1,568	0.41	1,438	0.38	-8.3
populația rurală din ZM Cluj		68,006	18	70,367	19	3.5
Total populație ZM Cluj		385,959	100	379,705	100	-1.6

	Populația stabilă recensământ 2002	% in tot ZM	Populația stabilă 01.01.2008	% in tot ZM
URBAN	317.953	82 %	309.338	81%
RURAL	68.006	18 %	70.367	19%
Total ZM	385.959	100 %	379.705	100%



Concluzie:

În ZMC se remarcă un ușor fenomen de migrare de la urban la rural, populația stabilă urbană scade în anul 2007 față de anul 2002 cu 2.7%, iar populația stabilă rurală crește cu 3.5% (în aceeași perioadă de timp). Cele mai mari creșteri ale populației rurale se înregistrează în mediul periurban: Florești, Apahida și Bonțida

Densitatea populației

Densitatea populației în Zona Metropolitană Cluj

Nr crt	Denumire localități perioada	Populația stabilă	suprafața în kmp	densit.	Populația stabilă	suprafața în kmp	densit.	evoluție densitate
		2002		2002	01,01,2008		01,01,2008	%
1	Cluj Napoca	317,953	179.50	1,771.33	309,338	179.50	1,723.33	-2.71
2	Aiton	1,338	40.94	32.68	1,236	40.94	30.19	-7.62
3	Apahida	8,785	106.02	82.86	9,545	106.02	90.03	8.65
4	Baciu	8,139	87.51	93.01	8,479	87.51	96.89	4.18
5	Bonțida	4,722	80.38	58.75	5,054	80.38	62.88	7.03
6	Borșa	1,865	62.00	30.08	1,603	62.00	25.85	-14.05
7	Căianu	2,567	55.11	46.58	2,470	55.11	44.82	-3.78
8	Chinteni	2,786	96.50	28.87	2,766	96.50	28.66	-0.72
9	Ciurila	1,509	72.22	20.89	1,451	72.22	20.09	-3.84
10	Cojocna	4,376	138.63	31.57	4,451	138.63	32.11	1.71
11	Feleacu	3,810	48.41	78.70	3,610	48.41	74.57	-5.25
12	Florești	7,470	60.92	122.62	8,953	60.92	146.96	19.85
13	Gârbău	2,648	72.51	36.52	2,630	72.51	36.27	-0.68
14	Gilău	7,861	116.82	67.29	8,292	116.82	70.98	5.48
15	Jucu	4,086	85.13	48.00	4,137	85.13	48.60	1.25
16	Petreștii de Jos	1,891	62.01	30.49	1,740	62.01	28.06	-7.99
17	Tureni	2,585	74.00	34.93	2,512	74.00	33.95	-2.82
18	Vultureni	1,568	71.12	22.05	1,438	71.12	20.22	-8.29
Total comune		68,006	1,330.24	51.12	70,367	1,330.24	52.90	3.47
TOT ZMC		385,959	1,510	1,822	379,705	1,510	1,776	-2.54

Sursa: recensământ 2002 și Institutul de statistică Cluj

Aferent zonei metropolitane Cluj, densitatea cea mai mare a populației din zona periurbană o au UAT-urile Florești 146,96%, Baciu 96,86% și Apahida 90,03%, în timp ce localitățile cu densitatea cea mai scăzută sunt la limita exterioară ZMC, respectiv Ciurila 20,09% și Vultureni 20,22%. Pe zonele respective va trebui pus accentul pe dezvoltarea infrastructurii generale. În plus, ele constituie avantajul accesibilității la forța de muncă – o dată cu relocarea parcurilor industriale în zona respectivă (a se vedea Anexa 1b).



Scăderea populației totale implică și scăderea densității acesteia. În anul 2002, densitatea populației județului Cluj era de 105,3 locuitori pe km², față de media națională de 90,9, ambele valori fiind în descreștere din 1992, când la nivel de țară aveam o densitate de 95,7, iar pe județ una de 110,3 locuitori pe km². Din 2002 până în 2007 se remarcă același trend ușor descrescător (densitatea populației jud. Cluj 103,73 loc/kmp)

Densitatea populației ZMC – raportare la județ și regiunea NV – date aferente recensământului din 2002

Domeniul	Regiunea N-V	Județul Cluj	ZMC
Populația totală 2007	2,726,700	692,317	379,705
Suprafața	34,159	6,674	1,510
Densitatea (loc/kmp)	79.8	103.73	251.46

Concluzie:

Densitatea medie a ZMC este de 251,46 locuitori pe km, dublu față de densitatea medie a județului Cluj. Se remarcă însă diferențe mari ale densității în teritoriul ZMC, respectiv densitate foarte mare în zona periurbană a municipiului Cluj-Napoca și densitate foarte mică la limita administrativă a ZMC.

Structura populației ZMC

- sexe
- grupe de vârstă
- etnie
- religie

Structura populației pe sexe

La nivelul regiunii NV, ponderea femeilor și a bărbaților din populația totală a fost deosebit de echilibrată în județele Bistrița-Năsăud și Maramureș, indicele de feminitate situându-se atât sub nivelul regional cât și sub cel național, ca urmare a unui spor natural ceva mai ridicat (cu supranatalitate masculină). La polul opus se situează județele Cluj, Satu Mare și Bihor, toate depășind valorile medii regionale și naționale, decalaje accentuate în cazul primelor două județe înregistrându-se în ultimul interval analizat.

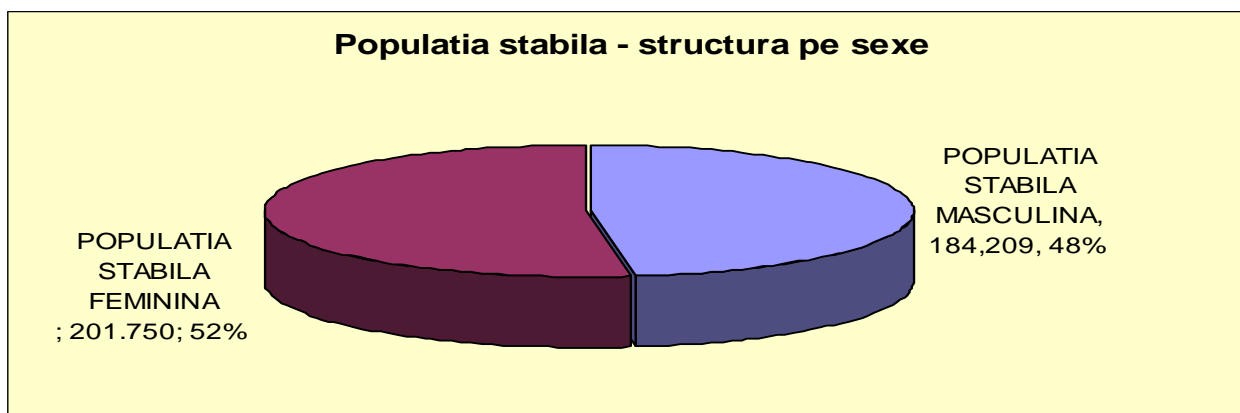
Structura pe sexe a populației județului Cluj este echilibrată, fiind foarte apropiată de cea ce s-a regăsit pe plan național, la ultimul recensământ. Procentul populației feminine după medii, este dat în tabelul de mai jos (diferența până la 100 fiind bărbați).

Procentul populației feminine la recensământul din 2002, în ZMC, județul Cluj și țară

	Total	Urban	Rural
ZMC	52,27	52,7	50,2
Județul Cluj	51,5	52,1	50,3
România	51,3	52,0	50,5

Structura populației pe sexe la nivelul ZMC 2008 raportat la 2002

	populație totală 2002	populație stabilă masculină	populație stabilă feminină	populație totală 2008	populație stabilă masculină	populație stabilă feminină
Cluj-Napoca	317.953	150.341	167.612	309,338	145,291	164,047
Comune ZMC	68.006	33.868	34.138	70,367	34,977	35,390
Total 1+2	385.959	184.209	201.750	379,705	180,268	199,437
pondere % M/F în total 2002	100	48	52			
pondere % M/F în total 2008				100	47,5	52,5



Defalcat pe unități administrative

Localitate	populație totală 2002	populație stabilă masculină	populație stabilă feminină	populație totală 2008	populație stabilă masculină	populație stabilă feminină
URBAN	317,953	150,341	167,612	309,338	145,291	164,047
Aiton	1,338	665	673	1,236	622	614
Apahida	8,785	4,417	4,368	9,545	4,786	4,759
Baciu	8,139	4,037	4,102	8,479	4,200	4,279
Bonțida	4,722	2,376	2,346	5,054	2,491	2,563
Borșa	1,865	919	946	1,603	788	815
Căianu	2,567	1,314	1,253	2,470	1,259	1,211
Chinteni	2,786	1,408	1,378	2,766	1,382	1,384
Ciurila	1,509	711	798	1,451	690	761
Cojocna	4,376	2,153	2,223	4,451	2,243	2,208
Feleacu	3,810	1,867	1,943	3,610	1,746	1,864
Florești	7,470	3,703	3,767	8,953	4,403	4,550
Gârbău	2,648	1,298	1,350	2,630	1,282	1,348
Gilău	7,861	3,943	3,918	8,292	4,161	4,131
Jucu	4,086	2,094	1,992	4,137	2,124	2,013
Petreștii de Jos	1,891	924	967	1,740	860	880
Tureni	2,585	1,273	1,312	2,512	1,234	1,278
Vultureni	1,568	766	802	1,438	706	732
RURAL ZMC	68,006	33,868	34,138	70,367	34,977	35,390
Total populație ZMC	385,959	184,209	201,750	379,705	180,268	199,437

Explicația feminizării mai puternice a urbanului se poate afla din conjuncția a doi factori: (1) femeile sunt mai prezente în cadrul migrației decât bărbații și asta a putut conduce la un flux mai mare de plecări din rural spre urban a populației feminine și (2) speranța de viață în urban este mai mare, iar la vârstele înaintate predomină persoanele de sex feminin (a se vedea Anexa 2).

Concluzie:

În zona metropolitană Cluj se constată o structură pe sexe destul de echilibrată și constantă, foarte apropiată de media națională, cu o feminizare mai puternică în mediul urban față de mediul rural.

Structura populației pe grupe de vârstă

În profil teritorial, inclusiv la nivelul unui județ, se întâlnește, de regulă, o mare varietate de situații din punct de vedere al structurii pe vârste, fiecare subpopulație suferind de-a lungul timpului influențe specifice. Trebuie menționat că asemenea decalaje în structura pe vârste – și deci în consecințele acestora – sunt foarte greu de eliminate,

procesul fiind, de regulă, unul cu feed-back pozitiv, în sensul că tendința naturală este de a se amplifica în timp.

Structura pe grupe de vârstă ZMC. Raportare la județul Cluj și România

Zona analizată	Procentul populației de vârstă în tot populație		
	0 – 14 ani	15 – 59 ani	60 ani și peste
ZMC	13,8	69,5	16,7
Județul Cluj	15,1	65,5	19,4
România	17,6	63,0	19,3

Sursa: Institutul Național de Statistică și recensământul din 2002

La nivel național s-a înregistrat o sporire relativ consistentă a grupei vârstnicilor pe seama reducerii frecvenței populației tinere. Chiar dacă în regiunea NV nu se înregistrează valorile de la nivel național, numărul vârstnicilor îl depășește pe cel al copiilor, rezultând un indice de îmbătrânire ridicat (1010 vârstnici la 1000 copii sub 15 ani). Județul Cluj se află într-o situație de dezechilibru evident (1288 vârstnici), aflându-se pe primele locuri în România la acest indicator (cel mai ridicat indice fiind de 1768, în județul Teleorman).

La nivelul regiunii NV se remarcă structuri demografice dezechilibrate: îmbătrânirea populației, scăderea accentuată a frecvenței grupei populației tinere (între 0-19 ani), de la 31,7% în 1992 la 24,3% în 2002, cele mai afectate județe fiind Sălaj și Maramureș. Județele Bistrița-Năsăud și Maramureș dețin și în prezent cele mai ridicate ponderi ale tinerilor, iar județele Cluj și Bihor cele mai reduse, reflectare directă a sporului demografic diferențiat. Diferențele între județ și țară nu sunt notabile. Procentul vârstnicilor este aproape identic, deci nu avem o îmbătrânire mai mare la Cluj, iar la tineri apare o diferență de 2,5 puncte în minus în județ, reflectând fertilitatea mai redusă din ultimii ani.

La nivelul ZMC se remarcă însă procente scăzute față de județ și țară atât la populația tânără cât și la populația în vârstă.

Comparând distribuția populației pe grupe de vârstă (conform datelor statistice de la recensământ 2002) din mediul rural ZMC cu mediul urban ZMC, se constată următoarele:

	0-4 ani	5-9 ani	10-14 ani	15-19 ani	20-24 ani	25-54 ani	55-59 ani	60-64 ani	65-> ani
URBAN	10.831	12.065	18.891	27.295	42.988	144.185	14.818	13.929	32.951
	3,4%	3,8%	5,9%	8,6%	13,5%	45,3%	4,7%	4,4%	10,4%
RURAL	3.560	3.681	4.299	4.057	4.756	26.081	4.120	4.407	13.045
	5,2%	5,4%	6,3%	6,0%	7,0%	38,4%	6,1%	6,5%	19,2%
TOTAL	14.391	15.746	23.190	31.352	47.744	170.266	18.938	18.336	45.996
ZMC	3,7%	4,1%	6,0%	8,1%	12,4%	44,1%	4,9%	4,8%	11,9%

Sursa: recensământul din 2002

Concluzie:

Structura pe grupe de vârstă în ZMC demonstrează o scădere a populației tinere (0-14 ani) atât în mediu rural cât și în cel urban (13,8%) comparativ cu creșterea persoanelor în vârstă, foarte accentuat în mediul rural (peste 55 de ani 19,2%). Numărul populației tinere este în scădere ceea ce va conduce la o scădere a viitoarei populații active.

Structura populației după etnie în ZMC

Potrivit recensământului din 2002, în ZMC populația prezintă un specific de comunitate interetnică: 78.39% din totalul populației o reprezintă cetățenii de naționalitate română, urmați de cetățenii de naționalitate maghiară 19,0%, romi 1.99% - conform datelor de la recensământ din 2002. Un număr de alte 19 etnii reprezintă diferența procentuală de până la 100% (precum evrei, ucrainieni, greci, italieni, armeni, ruși-lipoveni, turci, tătari, sârbi, slovaci, chinezi etc.).

Defalcăt URBAN – RURAL, situația se prezintă astfel (a se vedea anexa 3):

Structura populației urbane ZMC după etnie. Raportare zonală

Județ/Regiune	Români	Maghiari	Romi	Germani	Alții
ZMC URBAN	79,3	18,9	0,95	0,23	0,62
Cluj	80,5	17,1	1,9	0,2	0,3
Regiunea N-V	76,3	20,9	1,8	0,4	0,6

Structura populației rurale ZMC după etnie. Raportare zonală

Județ/Regiune	Români	Maghiari	Romi	Germani	Alții
ZMC RURAL	73,6	19,4	6,8	0,01	0,01
Cluj	77,0	18,1	4,8	0,1	0,0
Regiunea N-V	73,6	17,6	5,3	0,0	3,5

Sursa: Institutul Național de Statistică

Concluzie:

Din punct de vedere al structurii etnice, populația ZMC prezintă un specific de comunitate interetnică, diversificată, dominantă fiind populația reprezentată de români (78,39%), urmată de maghiari 19% și restul de până la 100 % alte naționalități.

Structura populației după religie în ZMC

Aceeași diversitate o regăsim la nivelul ZMC și în ceea ce privește structura populației în funcție de religii: 67.99% o reprezintă populația de religie ortodoxă, 12.52% cea de religie reformată, 5.3% de religie greco-catolică, 5.14% de religie catolică. Un număr de alte 16 religii cumulează restul procentului din total populație stabilă

Structura populației ZMC după religie (a se vedea anexa 4)

	Ortodoxa	Romano catolica	Greco catolica	Reformata	Alte religii
URBAN	69	6	6	12	7
RURAL	69	4	3	15	9
Total ZMC	68	5	5	12	9

Concluzie:

Din punct de vedere al religiilor, populația ZMC prezintă un specific de comunitate religioasă diversificată, dominantă fiind populația ortodoxă (68%), urmată de cea reformată 12 %, romano-catolică și greco-catolică cu câte 5% și restul de până la 100 %, populație aparținătoare altor categorii de culte religioase.

Sporul natural al populației

Pe parcursul ultimilor 18 ani s-au înregistrat modificări semnificative în comportamentul demografic al populației în România. Începând din anul 1990, populația a scăzut într-un ritm mediu anual de 0,15%. Valorile negative ale sporului natural s-au conjugat cu cele ale soldului migrației externe.

Sporul natural al populației ZMC – în 2008

Nr crt	Localitate	Născuți vii	Decedați	Spor natural Valoare abs
1	URBAN	3021	2670	351
2	Aiton	5	42	-37
3	Apahida	104	98	6
4	Baciu	90	111	-21
5	Bonțida	52	61	-9
6	Borșa	9	35	-26
7	Căianu	27	41	-14
8	Chinteni	27	64	-37
9	Ciurila	14	30	-16
10	Cojocna	53	76	-23
11	Feleacu	24	58	-34
12	Florești	157	80	77
13	Gârbău	28	47	-19
14	Gilău	79	93	-14
15	Jucu	43	69	-26
16	Petreștii de Jos	11	39	-28
17	Tureni	15	55	-40
18	Vultureni	13	37	-24
RURAL ZMC		751	1036	-285
Total populație ZMC		3772	3706	66

Concluzii:

Cu toate ca evoluția numărului de locuitori în ZMC înregistrează constant un trend descrescător, sporul natural mediu e pozitiv. Conform statisticilor demografice (*text extras din strategia de dezvoltare a județului Cluj*), după 2007 se prognozează o scădere bruscă a efectivelor de tineri adulți în primul cincinal și alte scăderi dar din ce în ce mai diminuate, în perioada următoare. Natalitatea urmează să crească în primii zece ani (2002-2012) ai orizontului de proiectare demografică (2002-2027), în ciuda ipotezelor pesimiste de fertilitate, datorită structurii pe vârste deosebit de favorabile natalității în această perioadă. Efectivele de tineri adulți au scăzut mult mai puțin raportat la România, acesta fiind un punct forte pentru ZMC care atrage, prin instituțiile sale de învățământ, această categorie de vârstă deosebit de dinamică. Numărul adulților lucrători rămâne aproape același în cincinalul 2002-2007, dar prognoza relevă că va crește mult în perioada 2007-2012, din nou un punct forte pentru economia ZMC. Conform proiecției demografice, efectivele populației în vârstă (peste 65 ani) vor crește în URBAN, dar vor scădea în localitățile rurale, cu începere din anul 2007.

Migrația populației

Soldul migrației reprezintă diferența dintre numărul persoanelor care și-au stabilit domiciliul în localitate și cel al persoanelor care au plecat din localitate în decursul unui an.

Defalcarea pe URBAN ZMC – RURAL ZMC – evoluție 2008 față de 2007

Nr crt	Localitate	2007		Soldul migrației 2007	2008		Soldul migrației 2008
		Sosiți în loc	Plecați din loc		Sosiți în loc	Plecați din loc	
1	URBAN	4369	3381	988	4461	4038	423
2	Aiton	21	18	3	23	24	-1
3	Apahida	354	124	230	367	124	243
4	Baciu	272	110	162	323	73	250
5	Bonțida	126	44	82	116	56	60
6	Borșa	25	25	0	23	35	-12
7	Căianu	40	45	-5	47	28	19
8	Chinteni	81	46	35	108	55	53
9	Ciurila	49	26	23	94	35	59
10	Cojocna	92	58	34	100	96	4
11	Feleacu	101	52	49	82	40	42
12	Florești	664	82	582	1561	106	1455
13	Gârbău	50	33	17	49	33	16
14	Gilău	136	91	45	166	63	103
15	Jucu	130	54	76	117	51	66
16	Petreștii de Jos	52	41	11	44	23	21
17	Tureni	52	46	6	55	33	22
18	Vultureni	35	28	7	50	25	25
RURAL ZMC		2280	923	1357	3325	900	2425
Total ZMC		6649	4304	2345	7786	4938	2848

	Sosiți în ZMC	Plecați din ZMC	SOLD MIGRATIE
2007	6649	4304	2345
2008	7786	4938	2848
Evoluție 2008 față de 2007	17%	14.7%	

Concluzie:

Numărul persoanelor care și-au stabilit domiciliul în zona metropolitană este mai mare decât numărul persoanelor care au plecat cu domiciliul din ZMC, rezultând astfel un sold pozitiv al migrației, fapt care indică siguranță și stabilitate economico-socială în zonă. Singurele localități care au înregistrat un sold migrator negativ sunt situate la extremitatea ZMC: Aiton, Borșa, Căianu.

Imigrări

Data	Numărul cetățenilor străini înregistrați la Serviciul pentru Imigrări al Județului Cluj
01.12.2003	1656
01.12.2004	2137
01.12.2005	2689
01.12.2006	2767
01.12.2007	3586
01.12.2008	4341

Concluzie: Numărul persoanelor de cetățenie străină din zona metropolitană Cluj reprezintă, la nivelul anului 2008, 1,45 % din numărul populației stabile. Ponderea cea mai mare în anul 2008 o au cetățenii din Republica Moldova, Tunisia, Turcia, Maroc, Maurițius, urmați de către cei din Italia, Germania, Franța și Statele Unite ale Americii. În ultimii 5 ani, fluctuația a fost pozitivă, iar tendința de creștere are o medie de 500 de persoane pe an.

Infraționalitatea în municipiul Cluj Napoca (a se vedea anexa 5)

INDICATORI	2007	2008	evolutie %
INFRACTIUNI CONSTATATE - TOTAL	4632	4905	5.9
economico-financiare	228	162	-28.9
Judiciare	3943	4258	8.0
de altă natură	461	485	5.2

Infraționalitatea în comunele ZMC

nr crt	localitate	infrațiuni totale		Evoluție
		2007	2008	
1	Aiton	0	0	0
2	Apahida	59	45	-14
3	Baciu	37	48	11
4	Bonțida	79	140	61
5	Borșa	18	12	-6
6	Căianu	23	16	-7
7	Chinteni	27	33	6
8	Ciurila	29	29	0
9	Cojocna	19	36	17
10	Feleacu	26	27	1
11	Florești	61	220	159
12	Gârbău	20	17	-3
13	Gilău	49	29	-20
14	Jucu	76	76	0
15	Petrești de Jos	35	22	-13
16	Tureni	34	33	-1
17	Vultureni	18	24	6
Total		2617	2815	198

Defalcăt pe tipuri de infracțiuni - municipiul Cluj Napoca

INDICATORI	2007	2008	evolutie
CAP. I. Incriminate în Codul Penal	4210	4508	7.1
Infr. contra vieții, integrității corporale și sănătății	293	350	19.5
Omorul (art. 174 - 176 CP)	0	0	0.0
Tentativa de omor (art. 174 - 176 CP)	0	0	0.0
Pruncuciderea (art. 177CP)	0	0	0.0
Vătămarea corporală - total (art. 181,182,184 CP)	51	46	creștere
- gravă (art. 182 CP)	5	8	creștere
Loviri sau alte violențe (art. 180 CP)	231	299	creștere
Infr. privitoare la viața sexuală	21	16	scădere
Violul (art. 197 CP)	14	8	scădere
Act sexual cu o minoră (art. 198 CP)	4	6	creștere
Perversiunea sexuală (art. 201 CP)	1	0	scădere
Corupția sexuală (art. 202 CP)	2	2	0.0
Incestul (art. 203 CP)	0	0	0.0
Infracțiuni contra patrimoniului	3688	3890	5.5
Furtul – total (art. 208-209 CP)	3240	3385	creștere
din locuințe	589	509	scădere
- din care din case de vacanță	13	13	0.0
din societăți comerciale - total	560	649	creștere
din buzunare, poșete, geți etc.	206	139	scădere
din autovehicule - total	900	1076	creștere
de auto	2	2	0.0
Tâlhăria - total (art. 211 CP)	95	61	scădere
Gestiunea frauduloasă (art. 214 CP)	7	3	scădere
Inșelăciunea (art. 215 CP) - total	85	67	scădere
Delapidarea (art. 215 ¹ CP)	22	18	scădere
Distrugerea - total (art. 217-219 CP)	189	303	creștere
Infracțiuni de fals	73	56	-23.3
Infr. care aduc atingere unor relații privind conviețuirea socială	57	86	50.9
Infracțiuni contra familiei	31	29	-6.5
Abandonul de familie (art. 305 CP)	29	23	scădere
Relele tratamente aplicate minorului (art. 306 CP)	1	2	creștere
Nersp. măs. priv încredințarea minorului (art. 307 CP)	0	3	creștere
Alte infr. privind conviețuirea socială	26	57	119.2
Ultrajul contra bunelor moravuri și tulb. liniștii publ. (art. 321CP)	3	9	creștere
Asocierea pentru săvârșirea de infracțiuni (art. 323 CP)	0	0	0.0
Cerșetoria (art. 326 CP)	0	0	0.0

Vagabondajul (art. 327 CP)	0	0	0.0
Prostituția (art. 328 CP)	20	44	creștere
Proxenetismul (art. 329 CP)	1	2	creștere
CAP.II. Infr. incriminate in legi speciale	422	397	-5.9
CAP III. Accidente rutiere	297	421	41.8
Persoane decedate	8	16	creștere
Persoane rănite grav	116	163	creștere
Persoane rănite ușor	269	362	creștere

Sursa: Inspectoratul de Poliție Cluj – Anexe detaliat

Concluzie:

În 2008, față de 2007, se remarcă atât în municipiul Cluj Napoca cât și în comunele din ZMC o creștere ușoară a numărului total de infracțiuni (cu 5.9% în urban și 7% în rural). Se remarcă, în urban, scăderea infracțiunilor de tip economico – financiar (cu 28.9%) și o creștere a celor judiciare (cu 8%) și totodată creșterea îngrijorătoare a accidentelor rutiere cu 42.8%. Aceasta impune auditarea locurilor și împrejurărilor în care s-au produs accidentele rutiere, decongestionarea traficului, modernizarea și extinderea sistemelor de siguranță a circulației, conștientizarea opiniei publice asupra dinamicii și consecințelor accidentelor rutiere, înăsprirea sancțiunilor aplicate pentru nerespectarea normelor legislative.

În mediul rural din zona metropolitană, în topul numărului de infracțiuni se află comunele: Florești (220), Bonțida (140) și Jucu (76), cel mai redus număr de infracțiuni înregistrându-se în comunanele Borșa (12), Căianu (16) și Gârbău (17).

Rata de sărăcie

După cum este evidențiat și în Strategia de dezvoltare a județului Cluj, există o corelație directă între sărăcie și existența unui loc de muncă și lipsa unor slujbe permanente în zonă. Lipsa unui loc de muncă permanent se simte cel mai tare în zonele rurale, unde predomină munca sezonieră.

Factorii care contribuie la sărăcia în zona rurală:

- tendința de îmbătrânire;
- nivelul extrem de mic al pensiilor ca foști membri ai cooperativelor agricole de producție și persoane dependente de VMG;
- accesul dificil la servicii sociale și medicale specializate;
- costul ridicat al transportului în condițiile de navetă;
- infrastructura rurală insuficient dezvoltată;
- un segment important de populație în vârstă, deținători de terenuri slab productive, care nu pot beneficia de venitul minim garantat, numit în continuare VMG, și care nu au resurse financiare și fizice de a exploata aceste terenuri și de a obține venituri.

Factorii care contribuie la sărăcia în zona urbană:

- pensiile mici și veniturile insuficiente pentru acoperirea nevoilor zilnice; ponderea populației vârstnice în totalul populației;
- condițiile improprii de locuit în special în cazul familiilor numeroase;
- insuficiența locuințelor sociale pentru tinerii care provin din instituțiile de îngrijire;
- costurile foarte ridicate ale utilităților.

Acești factori au implicații economice, creșterea economică implică o creștere a nivelului de trai în rândul populației și implicit determină scăderea numărului de probleme sociale la nivelul regiunii.³

1.2.2. Profil și competitivitate economică. Resurse umane

Economie – generalități. Evoluția în timp a economiei în ZMC

Succesul economic înseamnă să integrezi fundamentele necesare unei economii de piață eficiente cu caracteristicile culturale ale țării. **Cu cât este mai strânsă competiția în economia domestică, cu atât vor fi mai competitive firmele locale peste hotare. Competitivitatea orientată spre export este asociată deseori cu orientarea spre creștere.**

Este necesar ca planul de măsuri la nivelul Zonei Metropolitane Cluj să fie conform cu prioritățile enunțate în PND și, mai ales, cu cele definite în CNSR – POR pentru a asigura eligibilitatea măsurilor propuse pentru finanțare din fonduri și instrumente structurale.

Prioritățile naționale și regionale sunt:

- o Dezvoltarea infrastructurii de bază la standarde europene. Aceasta include infrastructura de transport (rutieră, feroviară, navală, de transport aerian și optimizarea intermodală), infrastructura de mediu (în special apă, canalizare/epurare și salubritate) și infrastructura sistemului energetic și termic.
- o Creșterea competitivității economice pe termen lung. Susținerea dezvoltării clasei antreprenoriale, susținerea creării de noi întreprinderi, susținerea în special a dezvoltării producției și serviciilor cu valoare adăugată ridicată și a turismului, transferul C&D în producție, răspândirea utilizării tehnologiilor IT de vârf și susținerea serviciilor de calitate pentru IMM-uri.
- o Dezvoltarea și utilizarea mai eficientă a capitalului uman. Dezvoltarea și modernizarea de sisteme educaționale care să pregătească forța de muncă pentru economia globală, cu accent pe educația continuă, educația vocațională, educarea adulților.
- o Dezvoltarea și întărirea capacității administrative. Îmbunătățirea și fluidizarea procesului de guvernare la nivel central și local, începând cu formularea politicilor, planificarea, implementarea și managementului serviciilor publice și administrației, în vederea susținerii eficiente a activităților economice.
- o Diminuarea disparităților de dezvoltare între regiunile țării. Eliminarea disparităților regionale, stimularea creșterii economice în regiunile mai puțin dezvoltate și reducerea disparităților între mediul rural și mediul urban.

3 Strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007 – 2013

Evoluția în timp a economiei ZMC

Dezvoltarea urbană. Ramurile economice ca industria, agricultura, comerțul au cunoscut un drum paralel. În timp municipiul Cluj-Napoca a acumulat un număr însemnat de unități economice din domeniul construcțiilor de mașini, electronicii și electrotehnicii, confecțiilor textile, tricotajelor, pielăriei și încălțămintei, materialelor de construcție și industriei alimentare. Concomitent s-au dezvoltat transporturile și agricultura. De asemenea serviciile au luat o amploare remarcabilă. Resursele de materii prime din unitățile geografice învecinate (cărbune, lemn, sare, gaz metan, roci diverse), au constituit suportul dezvoltării industriei, iar terenurile de diverse tipuri, suportul agriculturii. În anii interbelici (1917 - 1925) se înregistrează un ritm rapid de dezvoltare. Majoritatea firmelor aparțineau industriei metalurgice (21), industriei prelucrării lemnului (14) și industriei chimice (13). După al doilea război mondial predomină dezvoltarea economiei extensive. Programele megalomane duc la apariția unităților gigant și a platformelor industriale, producție supradimensionată, produse de slabă calitate. După 1990 are loc procesul de restructurare economică, prin trecerea de la economia de stat la cea privată.

Dezvoltarea rurală. Zona periurbană prezintă un șablon complex de dezvoltare economică. Condițiile pedo-climatice specifice au favorizat dezvoltarea agriculturii, în cadrul acesteia un rol important revenind zootehnicii. Pe terenurile în pantă au fost create pe parcursul anilor numeroase livezi cu pomi fructiferi valoroși, îndeosebi în partea centrală, de nord și nord-est a județului, pe dealurile din zona municipiului Cluj-Napoca, Baci, Apahida etc. Totuși domină caracterul mixt al activităților – agricultură, respectiv industrie și, apoi, servicii.

Profilul economic al ZMC în funcție de numărul de întreprinderi pe sectoare de activitate, pe perioada 2005 – 2007

Evoluția numărului de întreprinderi active în ZMC

Sectorul de activitate	2005		2006		2007	
	Nr firme	%	Nr firme	%	Nr firme	%
Agricultură și silvicultură	234	1.2	264	1.3	313	1.3
Industrie	2.521	13.0	2.567	12.2	2.603	11.1
Servicii utilități	48	0.2	46	0.2	71	0.3
Construcții	1.678	8.6	2.052	9.8	2.604	11.1
Comerț	7.040	36.3	7.176	34.1	7.366	31.5
Servicii	7.888	40.6	8.931	42.4	10.454	44.6
Total	19.409	100.0	21.036	100.0	23.411	100

Concluzii:

Numărul de firme din ZMC a avut un trend constant ascendent în decursul celor 3 ani analizați, de la 19.409 în 2005 la 21.036 în 2006 pentru a ajunge în anul 2007 la 23.411. Localitatea principală de domiciliu a rămas municipiul Cluj-Napoca, cu peste 90% dintre firme. Distribuția pe marile sectoare de activitate nu a suferit mari modificări, majoritare rămânând firmele din domeniile comerț și servicii. A crescut însă simțitor numărul de firme care acționează în construcții, cu aproape 1000 în decurs de 2 ani.

Analiza indicatorilor economici pentru marii contribuabili din Cluj-Napoca pe perioada 2005-2007 (În anexe e prezentată lista marilor contribuabili analizați)

	Nr mediu angajați	capitaluri total	cifra de afaceri	profitul brut	Profitul net	impozitul plătit	marja profit brut
2005							
nr firme analizate	44	44	44	44	44	44	44.0
total valori	17,019	1,741,048,234	5,156,065,697	333,156,380	280,364,098	52,792,282	6.5
media pe firme	386	39,569,278	117,183,311	7,571,735	6,371,911	1,199,824	6.5
2006							
nr firme analizate	45	45	45	45	45	45	45.0
total valori	18,385	2,402,856,741	7,373,615,253	409,113,974	326,049,523	83,064,451	5.5
media pe firme	408	53,396,816	163,858,116	9,091,421	7,245,544	1,845,876	5.5
2007							
nr firme analizate	47	47	47	47	47	47	47.0
total valori	21,652	2,929,665,638	8,902,571,653	432,831,086	364,145,264	68,685,822	4.9
media pe firme	461	62,333,311	189,416,418	9,209,172	7,747,772	1,461,400	4.9

Dintre cei 47 de mari contribuabili, în anul 2005, pentru 3 dintre ei nu s-au găsit date (Societatea Comercială Filiala de Furnizare a Energiei Electrice "Electrica Furnizare Transilvania Nord" S.A., Amgaz Furnizare S.R.L. și Brokerpool Broker de Pensii Private S.R.L.). Astfel, analiza a fost redusă la 44 de firme din județul Cluj, dintre care doar una are sediul în Sânniccoara, restul fiind în Cluj-Napoca. În ceea ce privește marja de profit brut realizat de marii contribuabili, aceasta a fost în medie de 6.5%. Un procent de 50% dintre firme au avut o marjă de profit de maxim 4,87%. Acest indicator a variat între 0% (Mol România – care a înregistrat pierdere în anul fiscal 2005) și 37,5% (Fujikura).

În anul 2006 au rămas tot 47 de firme ca mari contribuabili pe județul Cluj, toate făcând parte din zona metropolitană. Datele financiare au fost găsite numai pentru 45 dintre ele. Numărul de angajați a crescut față de anul 2005, atât în medie, cât și în mărime absolută (cu peste 1000 de persoane). Deși atât profitul brut cât și impozitele plătite au fost mai mari față de 2005, marja de profit a înregistrat o ușoară scădere, ceea ce arată o creștere mai mare a cifrei de afaceri. Numai unul dintre marii contribuabili a înregistrat pierdere în anul 2006 – ARCADOM SRL.

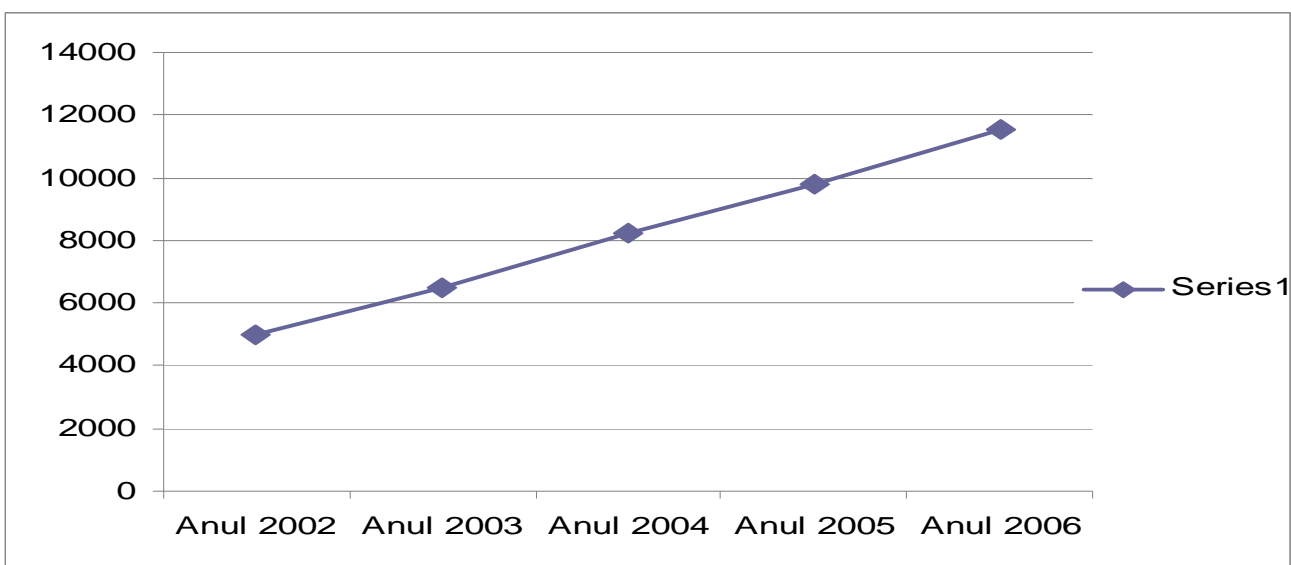
În 2007, trendul ascendent continuă. Numărul mediu de angajați a crescut cu aproape 3000 de persoane în anul 2007, față de 2006. Dacă în anul 2005 existau câteva firme care înregistrau profit 0, în anul 2007 profitul brut minim a fost de 82.448 lei.

Evoluția PIB în perioada 2002 – 2006, raportare Cluj la ZMC

Produsul intern brut (PIB) este un indicator macroeconomic care reflectă suma valorii de piață a tuturor mărfurilor și serviciilor destinate consumului final, produse în toate ramurile economiei în interiorul unui stat în decurs de un an. PIB pe cap de locuitor este PIB împărțit la numărul locuitorilor. PIB regional este corespondentul regional al PIB național.

Evoluție PIB în ZMC și județ

	Anul 2002	Anul 2003	Anul 2004	Anul 2005	Anul 2006
CLUJ	5900.7	7638.7	9711.7	11505.1	13558.6
ZMC	5015.59	6492.89	8254.94	9779.33	11524.81



După cum se observă atât la nivelul județului cât și la nivelul zonei metropolitane, PIB a cunoscut un trend constant crescător.

Dinamica economiei în zona pentru anul 2008 – structura în funcție de numărul de întreprinderi și societăți comerciale. Activități conform CAEN pe baza înregistrărilor din Registrul Comerțului. Domenii prioritare.

Profilul economic al Zonei Metropolitane Cluj în funcție de numărul de societăți comerciale este în prezent de tip secundar-terțiar, analiza domeniilor de activitate a unităților active înregistrate evidențiind o predominanță a sectorului serviciilor, urmat de cel industrial și cel al construcțiilor Agricultură și terenurile din zona limitrofă municipiului deserveste din ce în ce mai mult sectorului imobiliar.

În cadrul întreprinderilor cu obiect de activitate servicii, ierarhizarea ca număr de firme pe tipuri de servicii – descrescător – în iunie 2008, se prezintă astfel:

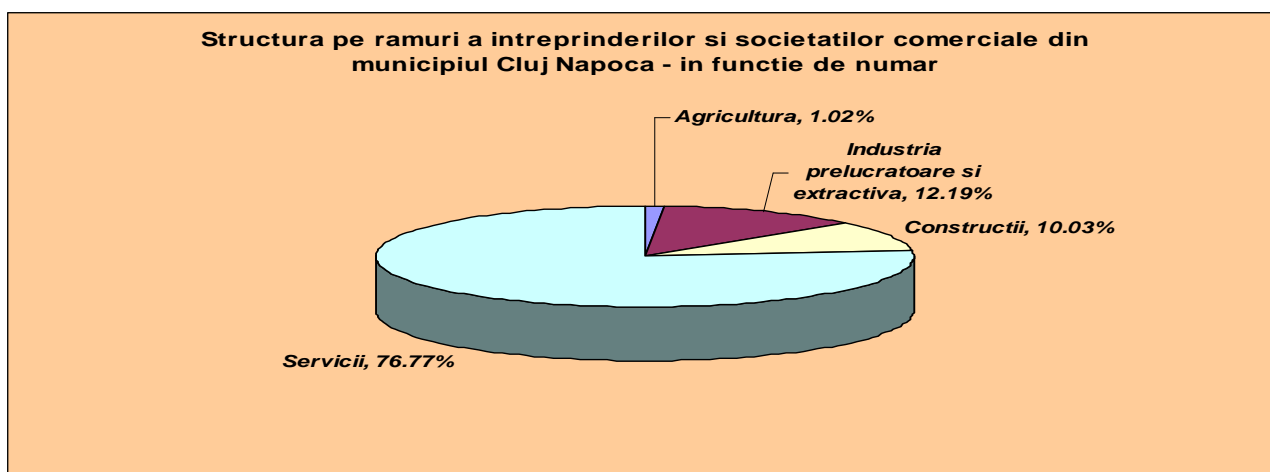
- Comerț cu ridicata
- Tranzacții imobiliare, servicii prestate întreprinderilor
- Transport, depozitare, comunicații
- Alte activități de servicii sociale colective
- Hoteluri și restaurante

O economie dinamică este definită de numărul de IMM-uri pe care îl produce.

Număr firme pe sectoare de activitate în ZMC 2008

Sector	Numar întreprinderi	%	Urban număr	Rural număr
Agricultură, pescuit, piscicultură	333	1,1	262	71
Industrie	3.449	12,6	3.145	304
Construcții	2.847	10,4	2.586	261
Servicii și turism	20.779	75,9	19.801	978
Total	27.408	100%	25.794	1.614

Prelucrare după documente de la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj



Concluzii:

Din totalul celor 27.408 întreprinderi aflate pe perimetrul ZMC, sunt 47 de întreprinderi mari, 192 mijlocii, 947 mici și 26.216 microîntreprinderi. Municipiul Cluj-Napoca se clasează pe locul 2 pe țară ca rată de naștere a microîntreprinderilor. Se poate observa că întreprinderile din mediul urban reprezintă peste 94% din totalul firmelor existente în ZMC și că domeniul cel mai frecvent de activitate al întreprinderilor e în sfera serviciilor, în timp ce la polul opus cu un procent de 1,12% se regăsesc firmele din domeniul agriculturii (și acestea tot din mediul urban majoritar 262, în rural regăsindu-se doar 71). Numărul de firme variază substanțial pe sectoare de activitate.

Număr întreprinderi după mărimea/tipul acestora – în ZMC – anul 2008

Zona	T	M	Mj	Mc	Mr	Zona	AF	PF
Urban ZMC	25.794	38	184	918	24.654	Urban ZMC	546	9.025
Rural ZMC	1.614	0	8	38	1.562	Rural ZMC	78	708
Total ZMC	27.408	38	192	956	26.216	Total ZMC	624	9.733

Anexa - date de la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj

Legenda:

AF – asociații familiale;

PF - Persoane fizice;

T - Total agenți economici;

M - Întreprinderi mari (peste 250 salariați);

Mj - Întreprinderi mijlocii (50 - 249 salariați);

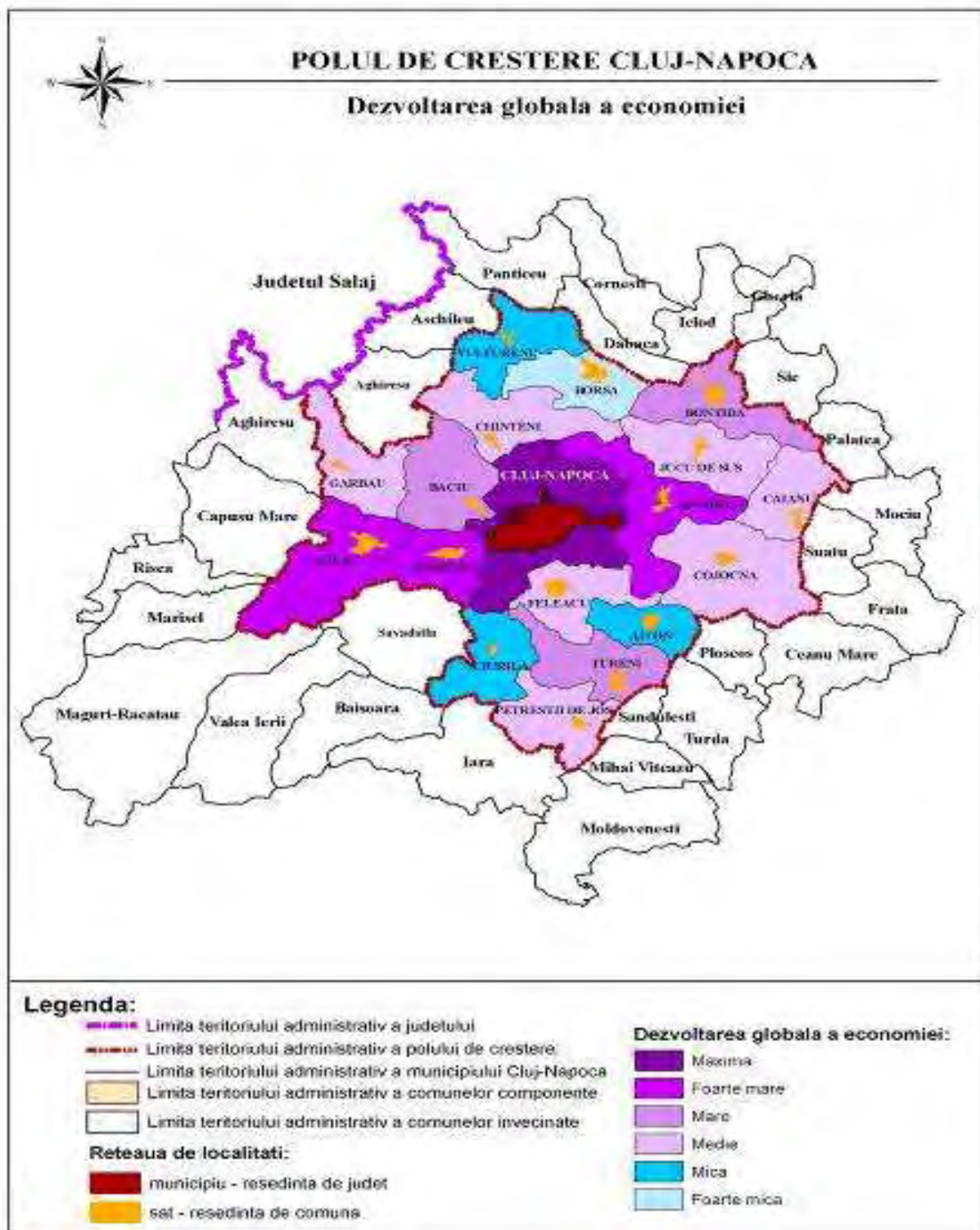
Mc - Întreprinderi mici (10 - 49 salariați);

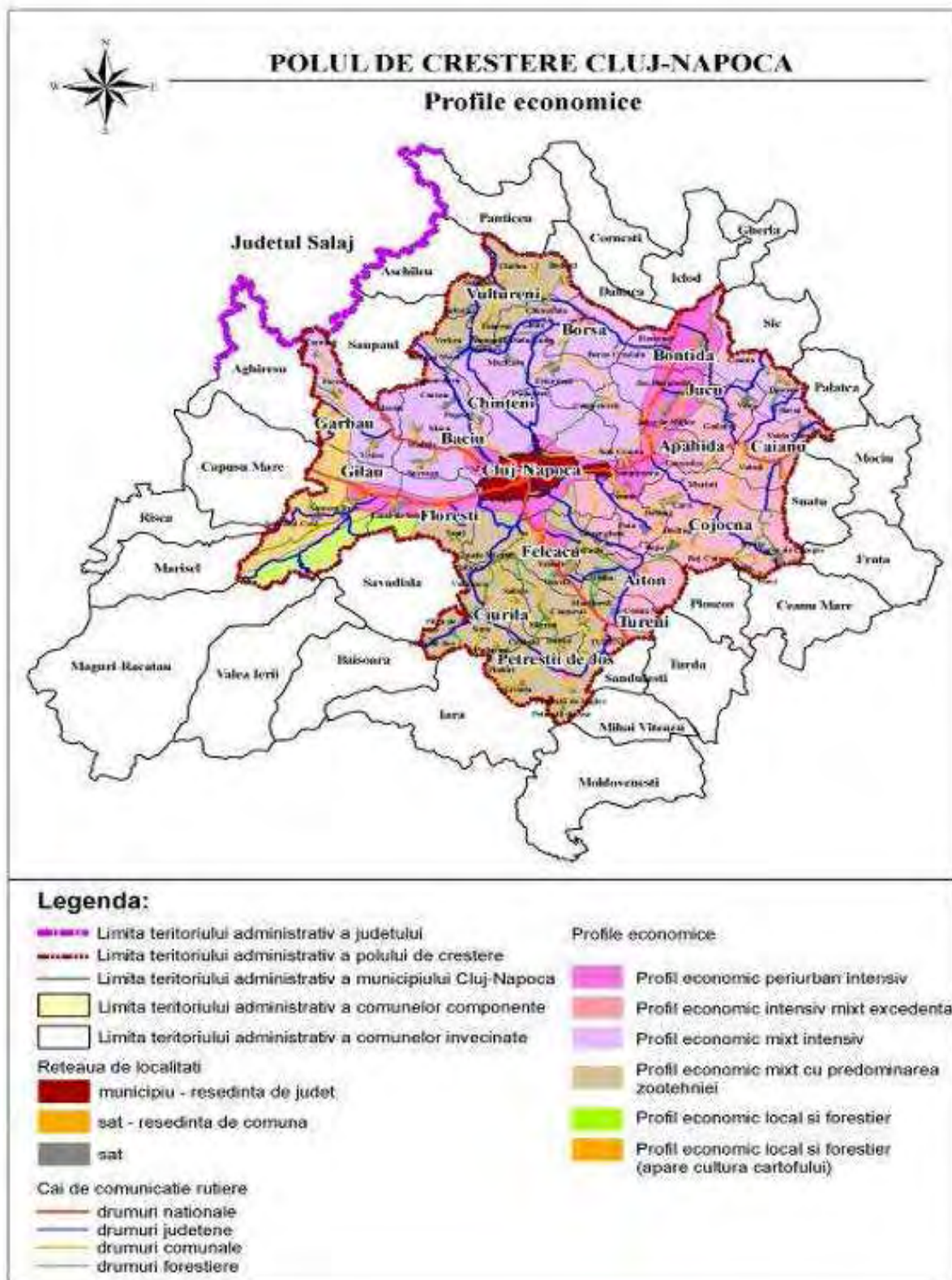
Mr – Microîntreprinderi (până la 10 salariați)

Concluzii:

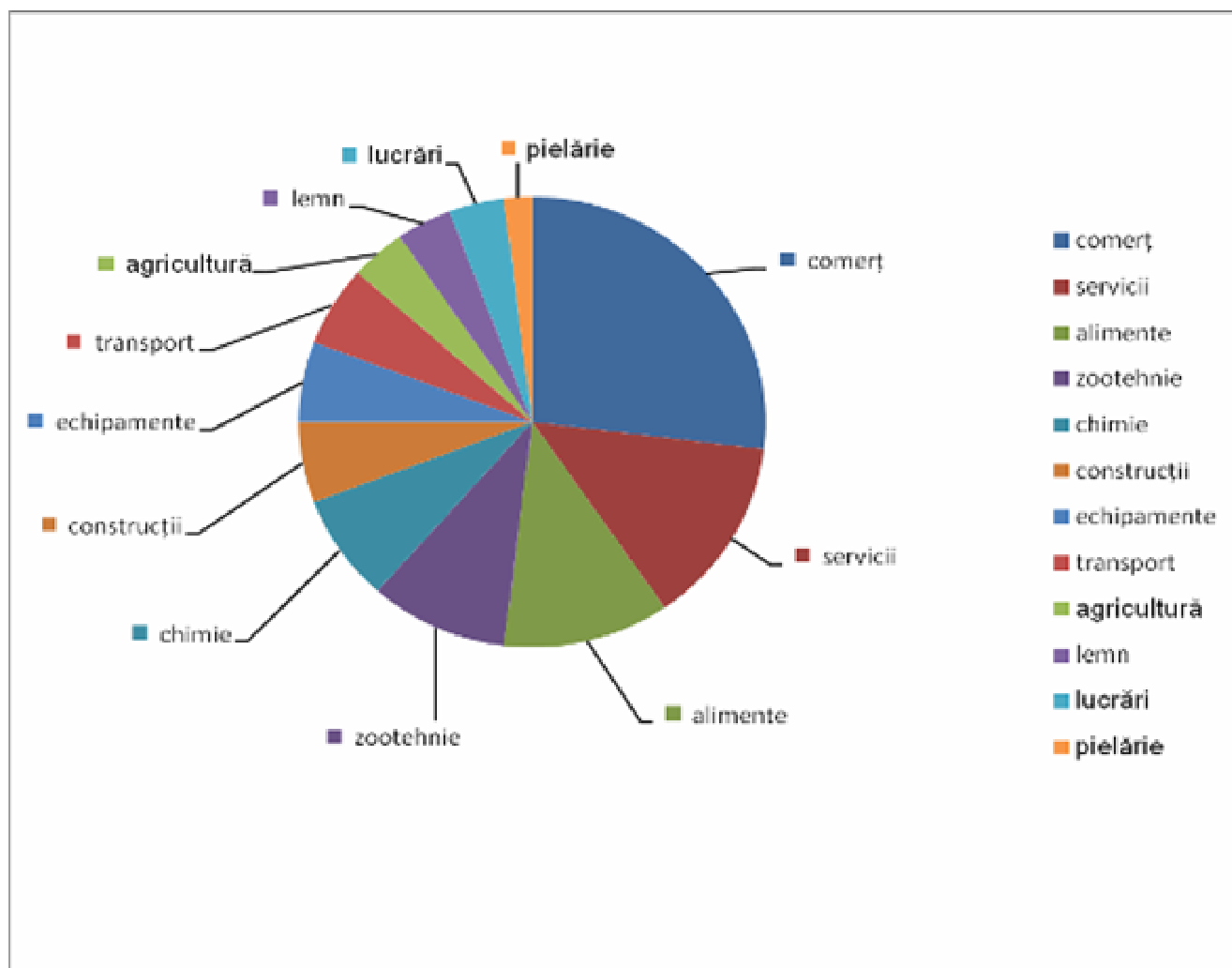
Analiza întreprinderilor după dimensiunea lor relevă faptul că majoritatea au o dimensiune mică și foarte mică. În localitățile adiacente Clujului (cele 17 luate în considerare), ierarhia firmelor pe principalele domenii de activitate este: servicii 60.93%, industria prelucrătoare și extractivă 18.69%, construcții 15.86% și agricultură 4.52 %. Din punct de vedere al numărului de întreprinderi și societăți comerciale înregistrate în arealul de influență al polului Cluj-Napoca, primele 4 din top cumulează 75% din numărul total de firme înregistrate – acestea fiind: Florești, Gilău, Baci, Apahida (numărul mare de firme se datorează apropierii de municipiu). Per ansamblul zonei metropolitane, microîntreprinderile dețin ponderea cea mai mare din numărul întreprinderilor active și anume 95,58.

O analiză a trendului întreprinderilor mari, în perioada 2005-2007, relevă faptul că numărul lor a fost relativ stabil (44, 45, 47 în cei 3 ani), întreprinderile cu mai puțin de 500 angajați (numărul mediu de angajați în cei 3 ani fiind 386, 408, 460 de salariați medii) au avut un trend pozitiv, o creștere în fiecare an, și din punct de vedere a numărului lor, din punct de vedere al capitalului total dar mai ales din punct de vedere al cifrei de afaceri, unde s-au înregistrat creșterii anuale (vezi anexa), ajungând în anul 2007 la o cifră medie anuală de 8902 milioane lei





Top 12 cele mai frecvente activități economice în zona metropolitană Cluj în perioada 2003-2007 - (raportat la profit brut/CAEN la fiecare unitate teritorială)



De menționat este că nu au fost adăugate valori, deoarece clasificarea nu este exhaustivă. Pentru comunele mai mici ale zone – din inelul doi – activitățile sunt 95% cele menționate în tabel și se referă îndeosebi la activități de comerț.

Structura firmelor pe sectoare ale economiei în funcție de cifra de afaceri – firme care au depus bilanțuri pentru anul 2007 – situația nu include marii contribuabili care sunt înregistrați în capitală – valori exprimate în lei în anexă detalierea pe fiecare unitatea administrativă din ZMC, prelucrare date primite de la ORC Cluj.

Localități	Tot sectoare	Agricultură	Industrie	Construcții	Servicii
URBAN	8.236.694.682	16.160.565	4.590.467.099	1.447.545.222	2.182.521.796
%	100	0,2	55,7	17,6	26,5
RURAL	401.656.674	33.044.348	261.073.028	27.389.671	80.149.627
%	100	8,2	65,0	6,8	20,0
Total ZMC	8.638.351.356	49.204.913	4.851.540.127	1.474.934.893	2.262.671.423
%	100	0,6	56,2	17,1	26,2

Concluzii:

Analiza întreprinderilor pe domenii și cifra de afaceri în mediul urban și rural evidențiază faptul că ponderea cea mai mare o au întreprinderile din domeniul industrial urmate de cele din sfera serviciilor, aceste două sectoare acoperind peste 80% din cifra de afaceri a ZMC la nivelul anului 2007, evident, mediul urban având ponderea cea mai mare în realizarea ei.

Alte date statistice în anexe:

Anexa 6: Structura întreprinderilor și societăților comerciale din comunele ZMC

Anexa 7: Statistica întreprinderilor după sectoare de activitate și mărime din ZMC – IUNIE 2008

Anexa 8: Statistica întreprinderilor după sectoare de activitate și cifra de afaceri - 2007

Anexa 9a: Indicatori economici analizați pe domenii de activitate în funcție de cod CAEN - 2007

Anexa 9b: Indicatori economici pe principalele sectoare de activitate - 2005

Anexa 10: Analiza marilor contribuabili după principalii indicatori economici aferenți anilor 2005 – 2006 – 2007

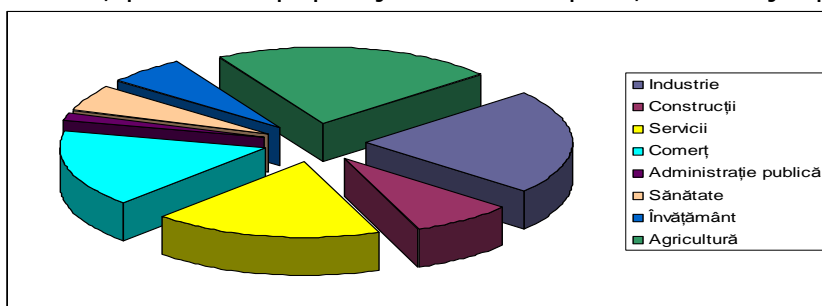
Anexa 11: Lista marilor contribuabili din municipiu.

Resursa umană în economia ZMC



La nivelul județului Cluj, în 2007, ponderea populației civile ocupate, distribuția pe domenii de activitate se prezintă astfel: agricultura (cu un procent de 22,18%) și industria (cu un procent de 22,09%) se situează în domeniile cu cel mai mare număr al populației active.

Numărul mare al forței de muncă și distribuția în aceste domenii demonstrează menținerea și chiar dezvoltarea acestor ramuri în localitățile din județul Cluj.



Situația este diferită la nivelul Zonei Metropolitane, urbanul reprezentând 81% din populația ZMC.

Număr salariați în ZMC – anul 2007

Domeniu	Număr salariați	% în total	Urban	Rural
Agricultură, pescuit, piscicultură	8.104	5,00	1.977	4.150
Industrie	50.741	31,33	44.541	6.200
Construcții	11.906	7,35	10.163	1.743
Servicii și turism	91.160	56,32	83.256	7.904
TOTAL	161.911	100	139.934	21.977

Sursa: fișele localităților aferente anului 2007 – Institutul de statistică Cluj, în Anexa detalierea

Concluzie:

Din datele prezentate mai sus rezultă faptul că peste 56% din forța de muncă în ZMC lucrează în sfera serviciilor, iar un procent de 31% activează în domeniul industriei prelucrătoare, mediul urban având ponderea cea mai mare de aproape 86%. Trebuie remarcat faptul că ponderea cea mai mare o au microîntreprinderile care activează în domeniul serviciilor (peste 20000 de întreprinderi), în timp ce cele mai multe întreprinderi mari funcționează în industrie 24, în construcții 10, restul fiind în sfera serviciilor.

Dintre localitățile din mediul rural cu număr mare de salariați angajați în întreprinderi, se numără două localități în care există o activitate intensă în domeniul industrial, respectiv Florești și Apahida. În aceste localități s-a reușit atragerea unor investitori strategici multi-naționali.

Resurse umane angajate în Industrie

Nr. Crt	DENUMIRE UAT	pop_2007	industri e	industria extractivă	industria prelucrătoare	energie electrică, termică, gaze și apă	total industrie (calculat)	total salariați statistică	ponder e sal ind în tot salar.	ponder e sal ind în tot Pop	pondere tot sal în pop
		nr pers	nr pers	nr pers	nr pers	nr pers	nr pers	nr pers	%	%	%
1	Cluj-Napoca	310,243	33,519	171	30,417	2,931	33,519	133,004	25	11	43
2	Florești	8,605	817	0	787	30	817	2,439	33	9	28
3	Baciu	8,393	627	1	626	0	627	1,070	59	7	13
4	Apahida	9,341	399	0	374	25	399	1,431	28	4	15
5	Jucu	4,133	199	0	184	15	199	410	49	5	10
5	Bontida	5,050	188	0	188	0	188	411	46	4	8
6	Gilău	8,246	181	2	108	71	181	786	23	2	10
8	Feleacu	3,622	19	0	19	0	19	250	8	1	7
9	Gârbau	2,622	6	3	0	3	6	105	6	0	4
10	Chinteni	2,744	2	0	2	0	2	116	2	0	4
11	Vultureni	1,425	0	0	0	0	0	39	0	0	3
12	Borșa	1,608	0	0	0	0	0	178	0	0	11
13	Căianu	2,474	0	0	0	0	0	63	0	0	3
14	Cojocna	4,429	0	0	0	0	0	206	0	0	5
15	Aiton	1,244	0	0	0	0	0	19	0	0	2
16	Tureni	2,521	0	0	0	0	0	73	0	0	3
17	Ciurila	1,452	0	0	0	0	0	49	0	0	3
18	Petreștii de Jos	1,768	0	0	0	0	0	49	0	0	3
	TOTAL	379,920	35,957	177	32,705	3,075	35,957	140,698	26	9	37

Resurse umane angajate în Agricultură

Nr. Crt.	DENUMIRE UAT	pop_2007	agricultură	total salariați statistică	pondere sal agricultură în tot salariați	pondere tot sal în agric în tot popul
		nr pers	nr pers	nr pers	%	%
1	Cluj-Napoca	310,243	474	133,004	0.36	0.15
2	Florești	8,605	106	2,439	4.35	1.23
3	Apahida	9,341	42	1,431	2.94	0.45
4	Bonțida	5,050	26	411	6.33	0.51
5	Chinteni	2,744	19	116	16.38	0.69
6	Gilău	8,246	6	786	0.76	0.07
7	Jucu	4,133	5	410	1.22	0.12
8	Cojocna	4,429	4	206	1.94	0.09
9	Vultureni	1,425	0	39	0.00	0.00
10	Borșa	1,608	0	178	0.00	0.00
11	Gârbau	2,622	0	105	0.00	0.00
12	Baciu	8,393	0	1,070	0.00	0.00
13	Căianu	2,474	0	63	0.00	0.00
14	Feleacu	3,622	0	250	0.00	0.00
15	Aiton	1,244	0	19	0.00	0.00
16	Tureni	2,521	0	73	0.00	0.00
17	Ciurila	1,452	0	49	0.00	0.00
18	Petreștii de Jos	1,768	0	49	0.00	0.00
	Total	379,920	682	140,698	0.48	0.18

Resurse umane angajate în Construcții. Comerț

Nr. Crt.	DENUMIRE UAT	pop_2007	total salariați	tot sal în construcții	pondere sal în constr în tot sal	pondere sal în constr în tot popul	pop_2007	total salariați	tot sal în comerț	pondere sal în comerț în tot sal	pondere sal în comerț în tot popul
		nr pers	nr pers	nr pers	%	%	nr pers	nr pers	nr pers	%	%
1	Cluj-Napoca	310,243	133,004	13,077	10	4	310,243	133,004	28,067	21	9
2	Apahida	9,341	1,431	140	10	1	5,050	411	58	14	1
3	Gilău	8,246	786	96	12	1	2,549	69	14	20	1
4	Florești	8,605	2,439	84	3	1	1,608	178	25	14	2
5	Cojocna	4,429	206	38	18	1	2,744	116	34	29	1
6	Jucu	4,133	410	36	9	1	2,622	105	10	10	0
7	Baciu	8,393	1,070	28	3	0	8,393	1,070	141	13	2
8	Feleacu	3,622	250	16	6	0	4,133	410	32	8	1
9	Gârbau	2,622	105	8	8	0	9,341	1,431	374	26	4
10	Borșa	1,608	178	4	2	0	2,474	63	30	48	1
11	Vultureni	1,425	39	0	0	0	8,246	786	147	19	2
12	Bonțida	5,050	411	0	0	0	4,429	206	53	26	1
13	Chinteni	2,744	116	0	0	0	3,622	250	92	37	3
14	Căianu	2,474	63	0	0	0	4,395	2,035	173	9	4
15	Aiton	1,244	19	0	0	0	1,244	19	3	16	0
16	Tureni	2,521	73	0	0	0	2,521	73	14	19	1
17	Ciurila	1,452	49	0	0	0	1,452	49	18	37	1
18	Petreștii de Jos	1,768	49	0	0	0	1,768	49	4	8	0
	Total	379,920	140,698	13,527	10	4	376,834	140,324	29,289	21	8

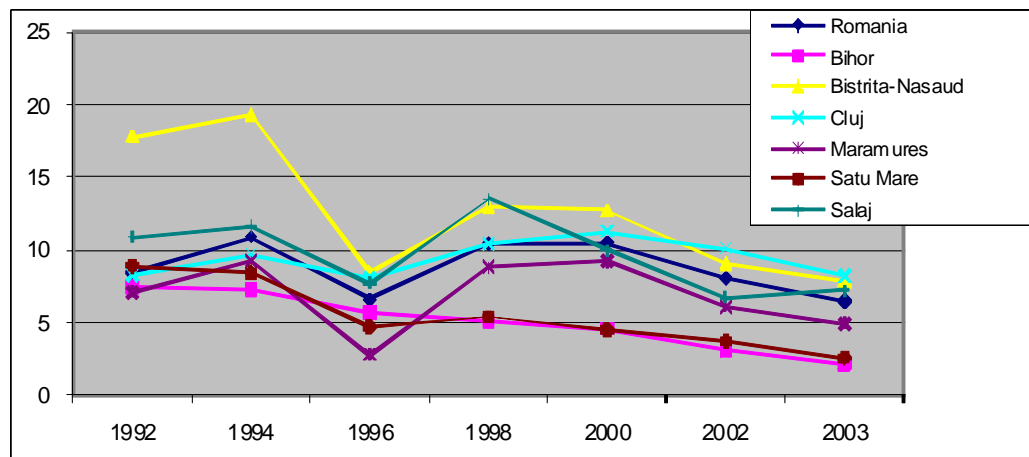
Resurse umane angajate în Transport. Financiar bancar. Administrație publică. Învățământ. Asistență socială

DENUMIRE UAT	Pop 2007	salariați statistică	transport și poștă	pond transp în tot sal	act. Fin., bancare și de asigurări	pond fin banc în tot sal	Adm. publică	pond admin în tot sal	sal în învățăm	pond transp în tot sal	sănătate și asistență socială	
	nr pers	nr pers	nr pers	%	nr pers	%	nr pers	%	nr pers	%	nr pers	%
Cluj-Napoca	310,243	133,004	8,755	6.6	4,058	3.1	3,454	2.6	13,301	10.0	11,316	8.5
Aiton	1,244	19	0	0.0	0	0.0	6	31.6	6	31.6	2	10.5
Apahida	9,341	1,431	290	20.3	2	0.1	20	1.4	68	4.8	19	1.3
Baciu	8,393	1,070	86	8.0	7	0.7	10	0.9	100	9.3	18	1.7
Bonțida	5,050	411	29	7.1	2	0.5	7	1.7	72	17.5	14	3.4
Borșa	1,608	178	0	0.0	1	0.6	9	5.1	18	10.1	109	61.2
Căianu	2,474	63	0	0.0	0	0.0	4	6.3	20	31.7	8	12.7
Chinteni	2,744	116	0	0.0	0	0.0	15	12.9	28	24.1	7	6.0
Ciurila	1,452	49	0	0.0	0	0.0	3	6.1	24	49.0	0	0.0
Cojocna	4,429	206	24	11.7	1	0.5	10	4.9	53	25.7	9	4.4
Feleacu	3,622	250	37	14.8	0	0.0	15	6.0	37	14.8	8	3.2
Florești	8,605	2,439	75	3.1	9	0.4	22	0.9	57	2.3	26	1.1
Gârbau	2,622	105	23	21.9	0	0.0	14	13.3	31	29.5	7	6.7
Gilău	8,246	786	53	6.7	13	1.7	24	3.1	77	9.8	24	3.1
Jucu	4,133	410	17	4.1	0	0.0	5	1.2	43	10.5	55	13.4
Petreștii de Jos	1,768	49	0	0.0	0	0.0	13	26.5	20	40.8	9	18.4
Tureni	2,521	73	0	0.0	0	0.0	17	23.3	27	37.0	7	9.6
Vultureni	1,425	39	0	0.0	4	10.3	4	10.3	23	59.0	5	12.8
Total	379,920	140,698	9,389	6.7	4,097	2.9	3,652	2.6	14,005	10.0	11,643	8.3

- în Anexa 12 e prezentată situația populației active, ocupată pe activități economice, date de la recensământul din anul 2002

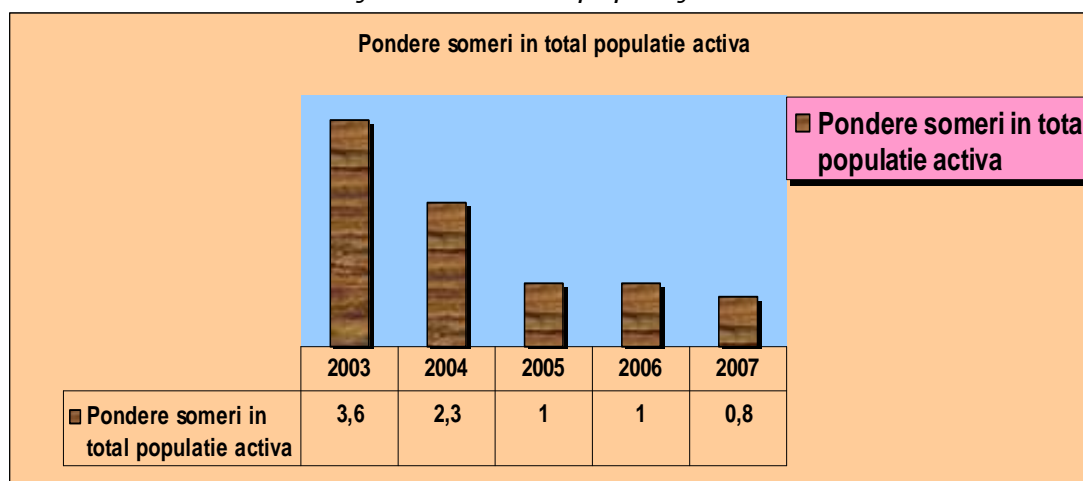
Evoluția ratei șomajului în perioada 2003 - 2007

În luna septembrie a anului 2003 numărul șomerilor înregistrați în Regiunea de Nord-Vest a fost de 67.753 (ceea ce reprezintă 11,12% din totalul șomerilor din România), aproape 40% dintre aceștia aparținând județului Cluj (26.884).



Evoluția șomajului pare surprinzătoare în cazul județului Cluj, a cărei valori sunt aproape neschimbate în septembrie 2003 față de anul 1992, numai că de data aceasta frecvența șomerilor este mult mai mare decât cea înregistrată la nivel național. De altfel, județul Cluj înregistra cea mai ridicată rată a șomajului din Regiunea de Nord-Vest, atât ca medie a anului 2002 cât și în luna septembrie din 2003, rata fiind de 8,2%. Această poziție se datorează într-o bună măsură restructurărilor dintr-o serie de întreprinderi mari ale municipiului Cluj-Napoca (Termorom, CUG, Fortpres, Clujana etc), dar mai ales în celelalte centre urbane din județ (Municipiul Turda conducând detașat).

Ponderea numărului de șomeri în total populație stabilă ZMC



PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Situația numărului șomerilor în martie 2009 – ZMC - Sursa: AJOFM Cluj

Nr. crt	Denumire localitate	popul totală	nr total someri	%	Număr șomeri cu studii superioare				Număr șomeri cu calificare profesională				Număr șomeri necalificați			
					M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
					18-40	18-40	>40	>40	18-40	18-40	>40	>40	18-40	18-40	>40	>40
1	Cluj-Napoca	309,338	3003	1.0	128	291	79	77	258	449	445	472	99	154	259	292
2	Aiton	1,236	15	1.2	0	0	0	0	1	0	0	3	2	5	1	3
3	Apahida	9,545	93	1.0	2	0	1	0	9	17	9	9	9	8	11	18
4	Baciu	8,479	30	0.4	0	3	0	0	5	9	6	2	2	1	1	1
5	Bonțida	5,054	76	1.5	0	0	0	0	5	3	4	2	17	18	15	12
6	Borșa	1,603	5	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1
7	Căianu	2,470	30	1.2	0	0	1	0	3	0	7	2	2	3	5	7
8	Chinteni	2,766	14	0.5	0	0	0	1	3	4	3	0	1	1	1	0
9	Ciurila	1,451	28	1.9	0	0	0	0	0	0	0	0	12	6	5	5
10	Cojocna	4,451	79	1.8	0	0	0	0	2	2	3	1	15	9	23	24
11	Feleacu	3,610	32	0.9	1	0	0	0	3	4	2	4	5	2	5	6
12	Florești	8,953	127	1.4	3	11	1	3	12	16	8	5	31	11	15	11
13	Gârbău	2,630	1	0.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Gilău	8,292	146	1.8	1	6	1	1	6	16	5	6	25	20	29	30
15	Jucu	4,137	36	0.9	0	0	1	0	7	4	3	0	6	1	9	5
16	Petreștii de Jos	1,740	42	2.4	0	0	0	0	0	5	0	0	9	1	18	9
17	Tureni	2,512	42	1.7	0	0	0	0	1	5	4	7	7	6	4	8
18	Vultureni	1,438	13	0.9	0	0	0	0	1	1	2	0	4	0	2	3
	Total ZMC	379,705	3812	1.0	136	311	84	82	316	535	501	513	247	247	405	435

ANEXA 13 – tabel – date privind șomajul în perioada 2003 -2007 (Municipiul Cluj Napoca și aria de influență)

Concluzie:

După anul 2003, rata șomajului în ZMC a cunoscut un trend descrescător până în 2008. Această tendința a avut ca bază numărul mare de investiții în zonă, atât pe retail cât și în industrie.

Profilul economic al ZMC

Profilul economic al ZMC la nivelul anului 2007, dat de indicatorul cifra de afaceri, arată astfel:

❖	Industrie 56,2%
❖	Servicii 26,2 %
❖	Construcții 17,1%
❖	Agricultură 0,6%

Sectorul industrial și al construcțiilor

Sectorul industrial al polului de creștere Cluj-Napoca s-a dezvoltat remarcabil în perioada interbelică, după care și-a continuat expansiunea în perioada 1965-1970, când au fost înființate un număr mare de unități de producție în domeniul industriei mecanice, constructoare de mașini, chimice. Alte sectoare tradiționale de mare importanță sunt industria alimentară și a băuturilor, confecții.

Sectorul industrial joacă în continuare un rol important în economia ZMC concentrând împreună cu construcțiile **72% din totalul întreprinderilor mari**, generând **23%** din volumul cifrei de afaceri produsă la nivelul ZMC. În cursul anului 2008 un număr de 6296 de întreprinderi erau active în sectorul industrial și în cel al construcțiilor, din care 3449 erau în industrie și 2847 erau în construcții.

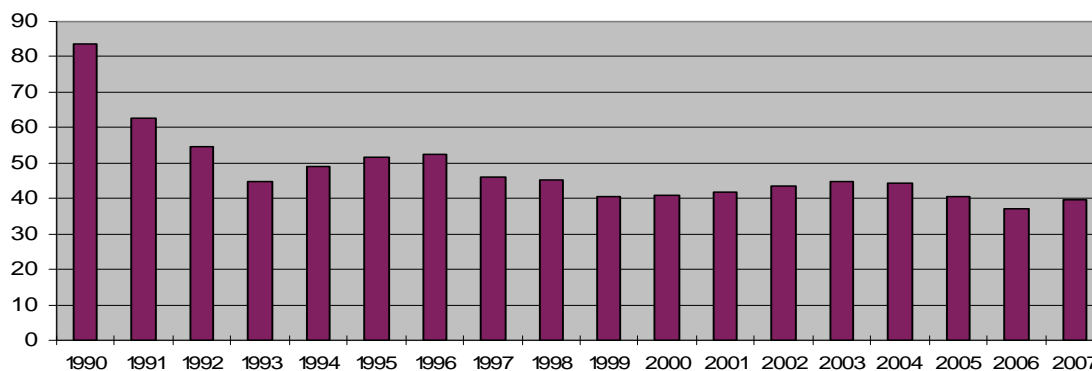
Analiza structurii acestui sector din punct de vedere al dimensiunii operatorilor economici relevă faptul că 89% sunt microîntreprinderi, 8% întreprinderi mici, 2% întreprinderi mijlocii, iar 1% întreprinderi mari. O analiză mai detaliată evidențiază faptul că mai mult de 80% din întreprinderile care funcționează în sectorul industrial sunt active în industria prelucrătoare, în timp ce un procent redus al întreprinderii funcționează în industria extractivă și în domeniul energiei electrice gaz și apă. Trebuie remarcat că marea majoritate a întreprinderilor active sunt concentrate în activități industriale ca: industria construcțiilor metalice și a produselor de metal, industria alimentară, producția de mobilier, îmbrăcăminte, industria chimică. Acest lucru relevă faptul că industria ZMC este bazată parțial pe sectoare de producție tradițională cu o valoare adăugată scăzută cum sunt industria alimentară și îmbrăcăminte în timp ce celelalte sectoare se bazează pe un profil tehnologic ridicat - industria mecanică.

Sectorul industrial a luat amploare prin venirea în zona metropolitană a unor **investitori importanți**, atât prin capitalul financiar investit, potențialul de taxe și impozite care vor putea fi încasate la bugetele național și local, perspectiva locurilor de muncă nou create, cât și prin capitalul de imagine pe care îl are de câștigat zona metropolitană.

- fabrica **Nokia** (Finlanda, în cadrul parcului industrial TETAROM III din comuna Jucu, valoare estimată a investiției de 120 milioane de euro, locuri de muncă estimate a fi create 3.500;
- **Emerson** (SUA, în parcul industrial TETAROM II din Cluj-Napoca, investiție estimată de 75 de milioane de euro și număr de locuri de muncă estimate a fi create este de 3.500);
- **Friesland Foods/FrieslandCampina**, (Olanda) (acționar majoritar Napolact);
- **Mecolec Plastic Compozit** (Franța) investește la Cluj-Napoca 1,1 milioane de euro în fabricarea pieselor din material compozit.

Dinamica producției industriale la nivelul județului Cluj

**Dinamica producției industriale [n anii 1990-2007
- procente -**



Construcțiile

Cu 45% din totalul societăților înregistrate, construcțiile acoperă un procent semnificativ din sectorul industrial și cel al construcțiilor. În ultimii 5 ani sectorul construcțiilor a fost caracterizat de un trend deosebit de pozitiv, înregistrând o creștere dinamică din punct de vedere al numărului întreprinderilor înregistrate, precum și din punct de vedere al cifrei de afaceri.

- Compania **Bechtel** (SUA, cu sediul din România stabilit la Cluj-Napoca), realizează cel mai mare proiect de infrastructură din Europa, Autostrada Transilvania Brașov-Borș, cu o valoare inițială estimată la 2,2 miliarde de euro;
- Societatea **Garboli Conicos Tirena Scavi** (Italia) a finalizat modernizarea a 145 de străzi din municipiul Cluj-Napoca, iar alte 148 de străzi sunt în curs de modernizare. Valoarea contractului este de 51 milioane Euro;
- Compania **Tirena Scavi** (Italia) a început construcția centurii ocolitoare care face legătura între Dej și Baia Mare, pe segmentul între Bulevardul Muncii și Apahida. Acest segment are o lungime de 8,36 km;
- **Siemens Elin Buildings & Infrastructure GmbH & Co** (Austria) a contractat administrarea iluminatului public, la valoarea de 800.000 euro pe an, pe o perioadă de 15 ani, începând din 2007.

În ultimii ani au fost dezvoltate **centre de afaceri**, care oferă peste 51.000 mp pentru sediile executive ale companiilor (Power Business Center, City Business Center, Maestro Business Center, Olimpia Business Center, Iulius Business Center, Sigma Center, Global Plaza, Amera Tower).

Un rol important îl constituie **construcția de locuințe**: zona situată în proximitatea orașului reprezintă atractivitate pentru investiția în locuințe, tocmai prin apropierea față de centrul urban: comunele Apahida, Florești, Feleacu, Baciul – în jurul Municipiului Cluj-Napoca.

Aproximativ **43%, adică un număr de 116.026** din locuințele din județul Cluj, se află concentrate în municipiul Cluj-Napoca. Este important de menționat că circa 98% din locuințe se află în proprietate privată. În ceea ce privește distribuția suprafeței locuibile, Cluj-Napoca deține 44% din totalul disponibil la nivel județean,

În pofida problemelor legate de costurile ridicate ale proprietății și a aglomerației urbane (*sursa: "Strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007-2013"*)

Însă, în contextul actualei crize economice, e greu de crezut că imobiliarele și construcțiile vor rămâne aceleași motoare economice, din contră, este de așteptat ca acestea să devină generatoare de șomaj.

Zonele industriale- parcuri industriale

- ❖ Zonele industriale identificate (trei la număr) sunt amplasate în nordul ZMC, pe direcția Vest – Est;
- ❖ platforma Someș Nord, aflată în nord-estul municipiului Cluj-Napoca (Bulevardul Muncii, înspre Apahida);
- ❖ zona industrială vest (înspre Baci);
- ❖ zona industrială de la Jucu.

În aceste zone au fost dezvoltate, începând cu anul 2003, parcuri industriale.

Zona	Nr societăți comerciale		Nr angajați
	mari	IMM	
Zona Industrială Vest	5	50	Peste 2.000
Platforma Someș Nord	15	200	Peste 6.000
Zona Industrială Jucu	1	10	Peste 1.600

Zona Industrială Vest s-a dezvoltat pe domeniile industriei ușoare, respectiv celei de înalte tehnologii. Suprafața acestei zone se limitează de la parcul industrial **TETAROM 1** până la Calea Baciului și angajează peste 2.000 de persoane. Aproximativ **1.000 de persoane lucrează în domeniul producției alimentare**, iar câteva din companiile reprezentative sunt Napolact, Vel Pitar, Prodpan și Moara Baci. Aproximativ **1000 de persoane sunt angajate în domeniul tehnologiei informațiilor și comunicațiilor**, respectiv **industriei energetice** din parcul industrial Tetarom 1, precum și ale institutelor de cercetare (Minesa, ICPIAF).

Obiectivele avute în vedere de către TETAROM S.A. încă de la începutul activității sale, au fost:

1. Crearea și dezvoltarea unor industrii de înaltă tehnologie, care necesită forță de lucru calificată, precum: tehnologia informațiilor, electronică și industria telecomunicațiilor, automatizări, robotică.
2. Stimularea activităților de cercetare în domeniile tehnologiilor avansate.
3. Crearea în ritm accelerat de noi locuri de muncă calificate, în special pentru absolvenții universităților clujene.
4. Introducerea unor tehnologii nepoluante în conformitate cu legislația din domeniul protecției mediului.
5. Crearea de infrastructuri specifice parcurilor industriale, motoare de dezvoltare locale și regionale.

Infrastructura parcului industrial:

- drumuri de acces și trotuare în suprafață de 14.000 m²;
- parcări de uz general (54 locuri) și spații verzi (20.000 m²);
- 27 parcele inegale datorită configurației terenului, în suprafața utilă de 190.000 m², dotate cu următoarele utilități:
 - o alimentare cu apă: 3000 ml de conducte, debit 180 m³/h

- o energie electrică: alimentare dublă, 2 linii de 8MW, 10 KV
- o gaz: 2.300 ml de conducte, debit 2.580 m³/h
- o canalizare: 4.000 ml de conducte
- o telefonie și internet: 4 operatori, UPC, RDS, Romtelecom, Radiocom
- Sediul central Tetarom SA și Incubator de afaceri (D+P+1)
- Hala Multifuncțională de producție (P+1) în suprafață de 5.055 m² (cu toate utilitățile incluse) ce oferă:
 - o 1.955 m² birouri + spații comune
 - o 3.100 m² spații de producție.

Parcul Industrial de Înaltă Tehnologie (Tetarom I) a fost creat ca o necesitate de a stimula creșterea economică în zonă, de a încuraja dezvoltarea înaltei tehnologii, nepoluante, valorificând astfel potențialul extraordinar creat de mâna de lucru înalt calificată, asigurată de mediul universitar clujean (peste 100.000 studenți).

Astfel, în anul 2000, Consiliul Județean Cluj a realizat proiectul „Dezvoltarea zonei economice de Vest – parc industrial pentru tehnologii avansate”. Pentru finanțarea acestui proiect s-a obținut un grant PHARE, restul finanțării fiind acoperită din surse locale și guvernamentale. Valoarea totală a proiectului Parcului Industrial TETAROM I a fost de 5.188.679,9 EURO și a fost asigurată în cote părți astfel:

- Uniunea Europeană – 64,8% -3.362.260,69 EURO
- Guvernul României – 21,6% - 1.120.753,56 EURO
- Consiliul Județean Cluj – 13,6%-705.659,65 EURO

Pentru asigurarea reușitei proiectului a fost înființată societatea TETAROM SA care, ulterior, s-a constituit și ca Unitate de Implementare a Proiectului.

Deși termenul final pentru ocuparea integrală, conform Raportului de Fezabilitate întocmit de UE era 2015, la data inaugurării Parcului Industrial de Înaltă Tehnologie TETAROM I, noiembrie 2005, era în întregime contractat. Valoarea investițiilor atrase prin contractele semnate este de peste 115 milioane de Euro. Numărul de locuri de muncă create (conform declarațiilor firmelor în contractele semnate) este de 3000.

Activitățile care se vor desfășura vor fi cu preponderență din domeniile:

- Software;
- Electronică;
- Telecomunicații;
- Automatizări industriale;
- Servicii de uz general.

Platforma Someș Nord, construită în anii comunismului, a trecut printr-o perioadă de schimbări și adaptări la economia de piață. Economia platformei o realizează nenumărate IMM-uri, alături de care în prezent funcționează în jur de 15 societăți mari⁴, care angajează peste 6.000 de persoane – ceea ce reprezintă 4,26% din populația ocupată a zonei metropolitane Cluj la nivelul anului 2007.

4 Printre cele mai importante: SC Terapia SA (1.100 angajați), SC Remarul „16 Februarie” SA (941 angajați), SC ECKERLE (600 angajați), SC NAPOMAR SA (380 angajați), SC Armătura SA (350 angajați), SC SINTEROM SA (324 angajați), SC Libertatea SA (248 angajați), SC FORTPRESS CUG SA (258 angajați), SC EMERSON SRL (238 angajați), conform datelor disponibile pentru anul 2007 pe www.mfinante.ro.

Cea mai mare companie din zonă, **Terapia**, angajează peste 1.000 de persoane în activitatea sa de îmbunătățire a sănătății și calității vieții, prin dezvoltarea și comercializarea produselor farmaceutice. Activitățile **Facultății de mecanică și din Facultatea de construcții de mașini**, pe Bulevardul Muncii, constituie o importantă parte a ale învățământului tehnic clujean și sunt efectuate de peste 3.000 de studenți și cadre universitare. Industria și învățământul sunt completate de către activitățile comerciale din zonă. Alături de depozitele de materiale de construcții, principala atracție a zonei o reprezintă hipermarket-ul **Real**, cu un trafic zilnic de clienți de peste 1.000 de persoane.

PARCUL INDUSTRIAL TETAROM II, parte a zonei industriale Someș Nord, și-a atras clienții în scurt timp de la inaugurare. Utilitățile cu care este echipat parcul sunt adecvate activităților industriale, în timp ce fluența în aprovizionare și deplasarea în zonă are nevoie de îmbunătățiri.

Infrastructura parcului industrial:

- drumuri de acces și trotuare în suprafață de 3 500 m²
- trotuare și spații verzi în suprafața de 3.350 m²
- 3 parcele repartizate astfel:

Emerson – suprafața utilă de 110.000 m², cu următoarele construcții:

- Sediul administrativ și cercetare-proiectare
- 6 fabrici (cca. 48.000 m², realizat 12.000 m²)
- alimentare cu apă: 500 ml de conducte, debit: 180 m³/h
- energie electrică: alimentare dublă, 2 linii de 8MW, 20 KV
- gaz: 1500 ml de conducte, debit 2.50 m³/h
- canalizare: 600 ml de conducte
- telefonie și internet: 3 operatori – UPC, RDS, Romtelecom

CBC Development Design – sediu administrativ și clădire (cca. 9.000 m², în construcție)

Eon Gaz – suprafața utilă de 144 m² – stație reglare măsurare gaz. Suprafața este dotată cu următoarele utilități:

- Alimentare cu apă;
- Energie electrică;
- Gaz;
- Canalizare;
- Telecomunicații;
- Drumuri de acces și trotuare;
- Parcări, Spații verzi, servicii de uz general (hotel, spații comerciale, bancă, policlinică).

Astfel, cele peste 10.000 de persoane care activează în zona industrială Someș Nord au nevoie de o infrastructură modernă și sustenabilă, aceasta constituind o premisă pentru continuarea dezvoltării zonei.

Un alt exemplu elocvent al necesității modernizării și prelungirii infrastructurii de acces îl constituie însăși situația actuală: cu excepția parcului industrial Tetarom II (care include și Emerson, un gigant în plină creștere, CBC Development Design și EoN Gaz) și a companiilor care și-au stabilit sediul la limitele municipiului Cluj-Napoca, dezvoltarea economică s-a oprit la aceste limite, iar pe terenurile din zonă se investește lent, datorită inaccesibilității.

PARCUL INDUSTRIAL TETAROM III JUCU a fost creat cu intenția de a extinde zona industrială a Clujului. Poziționat la nord de Someș, acest parc este deja ocupat, în proporție de **80 %, de companii din domeniul tehnologiei**.

Nokia a fost prima companie care și-a stabilit sediul în această zonă, fiind urmată în special de furnizori sau subcontractori ai săi, dar și de alte companii. La sfârșitul anului 2007, în parcul industrial Tetarom 3 erau angajate peste 1.600 de persoane, existând în continuare intenția declarată a întreprinzătorilor de a crește numărul angajaților.

În Parcul industrial se asigură următoarele utilități:

- Drumuri asfaltate – 8 km
- Energie electrică – 50 MW
- Gaze naturale – 100 000 m³/zi
- Apă – 15 l / s, 500 m³/zi
- Canalizare – 460 m³/zi
- Telecomunicații – 128 Mb (Romtelecom, Vodafone, Orange).

Parcuri industriale – extras din Strategia de dezvoltare a județului Cluj



PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Parc ind	Locație	Căi de acces	Regimul juridic	Servicii	S (ha)
Tetarom I	Str. Tăietura Turcului, nr. 47, 400221, Cluj-Napoca	<u>Rutier:</u> la 2 km distanță de E60 – Viena/Budapesta/Oradea/Cluj/Buc. – la 8 Km distanta de A3 <u>Cale ferata:</u> Viena/Budapesta/Oradea/Cluj/Bucu. <u>Aerian:</u> Aeroportul Internațional Cluj: situat la cca 8 km distanță	Terenul și infrastructura aferente Parcului industrial TETAROM I sunt proprietatea Consiliului Județean Cluj și sunt în administrarea TETAROM SA.	<ul style="list-style-type: none"> - Servicii de infrastructură (apă-canal, electricitate, gaz metan, energie termică, telecomunicații) - Servicii conexe: curățenie, mentenanță, pază și protecție, poștă, comunicații, transport). - Servicii de uz general: <ul style="list-style-type: none"> - Servicii bancare - Consultanță în investiții (infrastructură, clădiri, investiții nepoluante, juridică, economică, financiară) - Asistență (tehnică, financiară, asistența forței de muncă) - Spații polivalente - Săli de conferință - Servicii hoteliere - Spații agrement - Centru comercial - Servicii ce sprijină dezvoltarea (inventii, transfer tehnologic, contact cu autoritățile publice locale) <p>Sediu Multifuncțional și Incubator de afaceri</p>	32 ha
Tetarom II	Bulevardul Muncii, 400461, Cluj-Napoca, (Zona Depoului de Tramvaie) - la 12 km de centrul orașului și la 2 km	<u>Rutier:</u> - la 12 km de E 60 Viena/Budapesta/Oradea/Cluj/Buc. <u>Cale ferată:</u> Viena/Budapesta/Oradea/Cluj/Buc. <u>Aerian:</u> - la cca 2 km de Aeroportul Internațional Cluj	Terenul este proprietatea TETAROM SA. Infrastructura aferentă parcului industrial este proprietatea Consiliului Județean Cluj și este în administrarea TETAROM SA. Principalul client al TETAROM II este	<ul style="list-style-type: none"> - Servicii de infrastructură (apă-canal, electricitate, gaz metan, energie termică, telecomunicații,) - Servicii conexe: curățenie, mentenanță, pază și protecție, poștă, comunicații, transport). - Servicii de uz general: <ul style="list-style-type: none"> - Servicii bancare - Consultanță în investiții (infrastructură, clădiri, investiții nepoluante, juridică, economică, financiară) - Asistentă (tehnică, financiară, asistența forței de muncă) - Spații polivalente 	12 ha

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	față de aeroport		compania americană Emerson. Valoarea investițiilor acesteia se ridică la peste 75 mil. euro, iar numărul locurilor de muncă create la peste 3500.	<ul style="list-style-type: none"> - Săli de conferință - Servicii hoteliere - Spații agrement - Centru comercial - Servicii ce sprijină dezvoltarea (invenții, transfer tehnologic, contact cu autoritățile publice locale) 	
Tetarom III	Comuna Jucu, jud. Cluj	<p><u>Rutier:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - la 20 km distanța până la autostrada Transilvania <p><u>Cale ferată:</u></p> <p>Cluj/Dej</p> <p><u>Aerian:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - la cca 10 km distanță <p>Aeroportul Internațional Cluj</p>	Terenul este proprietatea TETAROM SA. Infrastructura aferentă parcului industrial este proprietatea Consiliului Județean Cluj și este în administrarea TETAROM SA.	<ul style="list-style-type: none"> - Servicii de infrastructură (apă-canal, electricitate, gaz metan, energie termică, telecomunicatii) - Servicii conexe: curățenie, mentenanță, pază și protecție, poștă, comunicații, transport). - Servicii de uz general: <ul style="list-style-type: none"> - Servicii bancare - Consultanță în investiții (infrastructură, clădiri, investiții nepoluante, juridică, economică, financiară) - Asistență (tehnică, financiară, asistența forței de muncă) - Spații polivalente - Săli de conferință - Servicii hoteliere - Spații agrement - Centru comercial - Servicii ce sprijină dezvoltarea (invenții, transfer tehnologic, contact cu autoritățile publice locale). 	154 ha

Concluzie”

În zona metropolitană Cluj există mari posibilități de investire, cei interesați având la dispoziție o puternică și diversificată bază tehnico-materială, forța de muncă corespunzător calificată, piața de desfacere și o legislație corespunzătoare ce garantează drepturile investitorilor străini în România.

Sectorul agricol

În regiunea NV, agricultura contribuie într-o mai mică măsură la formarea PIB, cu o evoluție fluctuantă, cu creșteri și descreșteri de 1,2 procente în ultimii 6 ani, încadrându-se între valorile 13,8 și 15,8 % din PIB. Majoritatea zonelor rurale din Regiunea Nord-Vest (în special zonele montane) sunt dotate cu infrastructură de utilități de bază învechită și redusă. De asemenea, aceste zone au o economie nediversificată, axată pe desfășurarea unei agriculturi de subzistență. Produsele agricole sunt prelucrate în unități de producție diversificate (lapte, carne, panificație, conserve) și răspândite în toată regiunea. Există totuși o tradiție puternică în domeniul artizanatului (lemn, ceramică, sticlă).

Starea agriculturii în județul Cluj, 2008:

Suprafața totală a județului = 667.440 ha

Suprafața Agricolă a județului = 424.381 ha din care:

- arabil = 177.793 ha
- pășuni = 162.467 ha
- fânațe = 79.612 ha
- vii = 340 ha teren privat
- livezi = 4169 ha (3.979 ha de terenuri particulare și 190 ha de stat).

NUMĂR TOTAL DE GOSPODĂRII 128.736 - REVINE ÎN MEDIE - 3,3 ha/fermă

- Sub 2 ha - 40.515 31,47%
- 2-5 ha - 66.438 51,60%
- 5-10 ha - 15.839 12,30%
- 10-20 ha - 5.734 4,45%
- 20-50 ha - 128 0,12%
- 50-100 ha - 39
- Peste 100 ha -43 0,06%

99% din terenurile agricole aparțin sectorului privat și doar 1% celui de stat și domeniului public. În județ, sunt amenajate 5.720 hectare pentru irigații, din care 5.504 din sistemul privat, iar 216 hectare din patrimoniul de stat.

Exploatații agricole comerciale în județul Cluj, în 2008

Nr crt	Tip	Număr exploatații agricole comerciale
1	Exploatații vegetale	215
2	Exploatații zootehnice	48
3	Exploatații mixte	53
	Total	316

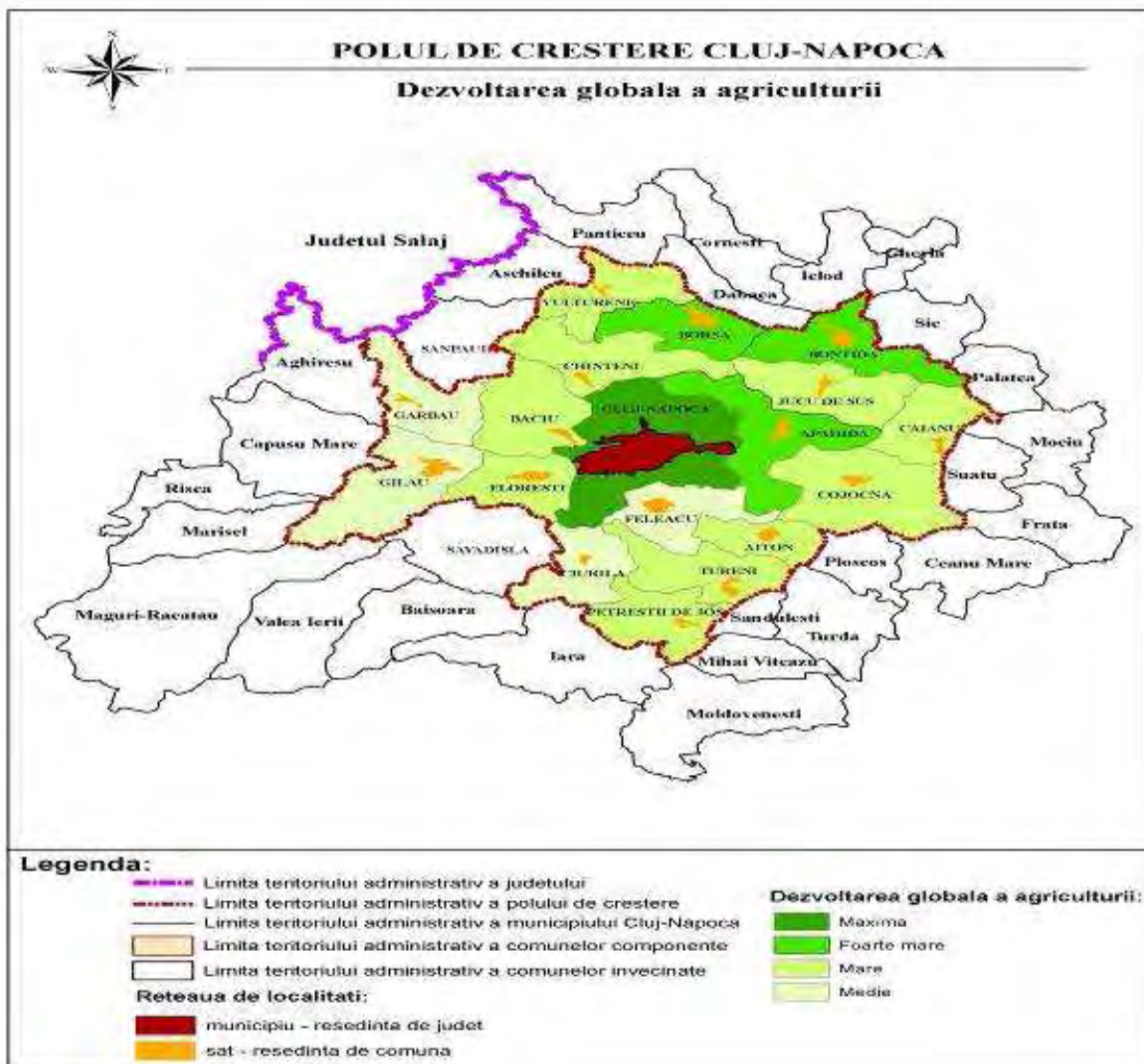
Creșterea animalelor, ca ramură de bază a agriculturii, deține aproximativ 60% din valoarea totală a producției agricole din județ.

Conform datelor DADR – 2008:

- 77.300 de bovine,
- 371.000 de ovine,
- 16.000 de caprine,
- 126.000 de porcine.

Numărul de ferme comerciale este în creștere, fiind active peste 90 de ferme de vaci cu lapte cu cel puțin 15 capete. În schimb, a scăzut numărul gospodăriilor particulare.

În cursul anului 2008, în sectorul agricol al ZMC erau înregistrate un număr de 333 de întreprinderi, din care 262 erau în mediul urban și 71 în mediul rural. Din totalul acestora, 96 % erau microîntreprinderi și 4% întreprinderi mici.



Analiza dinamicii sectorului agroalimentar și a sectorului rural din România și în Regiunea Nord-Vest în comparație cu Uniunea Europeană a permis identificarea principalelor „zone vulnerabile” ale acestora. Principalele puncte sensibile ale sectorului agroalimentar și rural sunt:

- **gradul redus** de dezvoltare al economiei rurale neagricole și implicit lipsa de surse alternative de ocupare și venit pentru populația rurală;
- **nivelul scăzut** de dezvoltare al infrastructurii și al serviciilor pentru aceste zone;
- **insuficienta implicare** a instrumentelor de valorificare a potențialului rural agro-mediu;

- **dificultăți** în domeniul operaționalității capacității administrativ-instituționale de valorificare a potențialului ruralului, generate în principal de insuficiența resurselor financiare de antrenare.

Sectorul terțiar – comerț și servicii

În timp ce zona industrială este foarte puternic conturată spre limitele orașului, sectorul serviciilor se concentrează îndeosebi în zona centrală a municipiului Cluj-Napoca. Companiile din acest sector s-au dezvoltat pe bazele cererii și ofertei, fără a putea fi făcută o diferențiere clară a tipurilor de servicii oferite pe diverse porțiuni ale zonei centrale. Peste 60.000 de persoane sunt angajate în domeniul serviciilor în zona metropolitană Cluj, iar serviciile vor urma întotdeauna investițiile principale în afaceri.

În cursul anului 2008, 20779 de întreprinderi din ZMC activau în sectorul serviciilor, corespunzând unui procent de 75,8% din totalul întreprinderilor înregistrate. Având în vedere numărul firmelor, comerțul este cel mai important subsector de activitate al sectorului terțiar, urmat de serviciile de consultanță în afaceri, serviciile imobiliare, de transport și depozitare și comunicații, hoteluri și restaurante, cât și servicii financiare. Marea majoritate a operatorilor economici din sectorul terțiar sunt de dimensiune mică și foarte mică, 97,4% sunt microîntreprinderi, 2,16% reprezintă întreprinderile mici, iar întreprinderile mari reprezintă 0,02 din total.

Comerțul reprezintă subsectorul cel mai important al sectorului terțiar din ZMC. Mai mult de jumătate din întreprinderile care funcționează în sectorul serviciilor activează în comerț, generând aproape 70% din volumul cifrei de afaceri realizat de sectorul serviciilor. Analiza arată că marea majoritate a întreprinderilor sunt active în comerțul cu amănuntul. Comerțul cu amănuntul, cu ridicata, întreținerea și repararea autovehiculelor este activitatea principală la peste 20% din firmele active. În ultimi 5 ani, importanți retaileri au deschis magazine de tip supermarket sau hypermarket, în municipiul Cluj-Napoca și în ZMC.

Sectorul retail a cunoscut o dezvoltare deosebită, prin construirea unui număr mare de supermarketuri, hypermarketuri (Billa, Kaufland, Profi, Selgros, Cora, Real, Carrefour, Auchan, Praktiker, Ambient, Baumax, Arabesque, Mobilia Center), mall-uri (Polus City Center – 80.000 mp suprafață, 140 milioane lei investiție, Iulius Mall – 155.000 mp suprafață, 48 milioane lei investiție, Leul Multiplex – 30.000 mp suprafața, 17 milioane lei investiție; alte două mall-uri sunt în proiect: Atrium Center și Akademia Center.

Serviciile financiare

În domeniul serviciilor financiar-bancare, zona metropolitană Cluj este clasificată pe locul al doilea în țară, după București, cu:

- 50 de sucursale ale băncilor centrale, 11 filiale ale principalelor bănci din România și 33 de cooperative de credit,
- societăți de valori mobiliare puternice care promovează interesele locale în plan național prin Bursa de Valori București,
- societăți de asigurare-reasigurare cu sediul central în Cluj-Napoca, precum și sucursale ale tuturor celorlalte societăți de asigurări și fonduri de investiții din România,
- Fondul de investiții PPF Investments (Cehia) a achiziționat peste 70% din acțiunile companiei clujene de asigurări ARDAF la aproximativ 43 de milioane de euro, iar

Groupama (Franța) a preluat 90% din capitalul social la aproximativ 90 de milioane de euro.

- **Banca Transilvania:** istoria acesteia a început în Cluj-Napoca, acum 15 ani, din inițiativa unor oameni de afaceri din Cluj. Ideea a fost aceea de a crea o bancă locală, un brand de Cluj. Spiritul antreprenorial al fondatorilor săi a determinat consolidarea poziției Băncii Transilvania, într-o primă etapă, în Cluj și, ulterior, la nivel regional. Banca și-a orientat la început activitatea spre sectorul IMM și, datorită cererii pieței, în scurt timp aceasta a început să se dedice și domeniului retail. În anul 1997, Banca Transilvania a devenit prima instituție bancară din România care a fost cotată la Bursa de Valori București. **BT** este cea mai mare instituție bancară cu capital majoritar românesc, iar Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare este acționar semnificativ. Azi, Banca Transilvania înseamnă un grup financiar puternic, care oferă pieței servicii integrate – banking, administrarea investițiilor, finanțarea consumatorilor, leasing, tranzacții mobiliare, factoring, pensii private - prin intermediul companiilor sale: BT Asset Management S.A.I. S.A., BT Direct, BT Leasing, BT Securities, BT Finop Leasing IFN SA și Compania de Factoring.

Domeniul externalizării proceselor și serviciilor

- Genpact (India) a deschis în Cluj-Napoca al doilea centru de externalizare din România.

- Office Depot (SUA), unul dintre cei mai importanți furnizori de birotică, a deschis un Centru de Servicii Financiare.

Genpact și Office Depot angajează în Cluj-Napoca aproximativ 1000 de tineri cu studii economice, vorbitori de limbi străine.

- compania Evalueserve (India) a investit 10 milioane de euro pentru un centru prin intermediul căruia furnizează servicii în domenii ca cercetare de piață, pentru afaceri și investiții, proprietate intelectuală sau asistență de vânzări.

Alte investiții importante în domeniul serviciilor sunt:

- Millenium Bank (Portugalia), cea mai mare companie listată la Bursa din Portugalia;

- RE/MAX (SUA), cea mai mare rețea de agenții imobiliare din lume;

- Luger & Makler (Olanda), care activează pe piața internațională a resurselor umane din anul 1996;

- EVW Holding S.R.L. (investiție mixtă româno-olandeză) activează în domeniul importului și comercializării autocamioanelor, pieselor de schimb și a anvelopelor;

Au fost dezvoltate și investiții cu capital românesc: Brinel, Intend Computers, Arcadom.

Branduri din Cluj

Fără pretenția exhaustivității, prezentăm câteva dintre brandurile care au contribuit semnificativ la dezvoltarea economică și la promovarea imaginii orașului atât național, cât și internațional:

- Energobit (domeniul energetic);
- Electrogrup (domenii energetic și telecomunicații);
- Net Brinel (Alte activități legate de informatică);
- Tetarom, Armătura, Remarul – 16 februarie;
- Banca Transilvania (servicii financiar-bancare);

- Jolidon (fabricarea de articole și lenjerie de corp), Terapia Ranbaxy (fabricarea produselor farmaceutice);
- Farmec (Fabricarea parfumurilor și produselor cosmetice);
- Napochim (industrie chimică);
- Oncos;
- Napolact;
- Prodvinalco;
- Ursus Breweries;
- Clujana;
- Eximtur;
- Transilvania International Film Festival;
- CENTRUL UNIVERSITAR de tradiție: Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea Babeș-Bolyai, Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, Academia de Muzică Gheoghe Dima Cluj-Napoca, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Universitatea de Artă și Design Cluj-Napoca.

Concluzie:

Brandurile din Cluj evidențiază și domeniile prioritare identificate ca și industrii motoare. Unele din firmele care susțin aceste branduri sunt firme mari (mari contribuabili), cum sunt spre exemplu Energobit, Net Brinel, Farmec, Terapia, Jolidon, Eurotrucks, Sanex, Napolact, Oncos, care prin forța de muncă angajată contribuie la dezvoltarea economică a zonei.

Investiții

Motorul dezvoltării economice îl constituie investițiile directe, cu precădere investițiile străine directe care incumbă un nivel ridicat de transfer de tehnologie și know-how și care sunt integrate în lanțul valoric al clienților lor, cât mai aproape de vârf. Aceasta presupune două elemente esențiale: infrastructura și resursele umane. Impactul investițiilor străine directe în economia regională depinde de o varietate de factori care se rezumă la competitivitatea economiei locale și este cu atât mai mare cu cât:

- conținutul de valoare adăugată local al produsului sau serviciului este mai mare;
- componența educațională este mai mare;
- produsul este integrat la un nivel mai ridicat în lanțul valoric.

Anii **2007 – 2008 au însemnat pentru Zona Metropolitană Cluj** o perioadă de dezvoltare economică în toate sectoarele. Localizarea strategică precum și oportunitățile de investiții au permis atât dezvoltarea afacerilor existente, cât și startul unor afaceri care s-au dovedit benefice pentru comunitate atât din perspectiva locurilor de muncă create cât și a potențialului de resurse financiare care vor fi atrase la bugetul local și la cel național.

- Aproape o treime dintre cele mai mari 30 de companii ale regiunii NV își desfășoară activitatea în comerț sau transporturi.
- Aproape jumătate din PIB-ul regiunii provine din domeniul serviciilor, o treime din industrie și doar 15% din agricultură. Serviciile au ca ramură semnificativă comerțul și serviciile financiar-bancare.
- Clujul este preferat și de dezvoltatorii de hoteluri.

- Regiunea NV are avantajul localizării strategice la granița cu Ungaria și Ucraina – înlesnește accesul spre vestul Europei, principala destinație de export a României, fiind străbătută de șapte drumuri europene.

Conform datelor din Strategia de dezvoltare a județului Cluj, în ultimii ani s-a înregistrat o revigorare a capacității investiționale, volumul fondurilor utilizate fiind superior față de anii precedenți și s-a concretizat în numeroase amenajări, modernizări și extinderi de spații și construcții noi îndeosebi în sectorul privat. Comparativ cu anul 2006, s-a înregistrat o creștere cu 41,9% per total investiții.

Volumul investițiilor realizat de principalii agenți economici în cursul anului 2007 reprezintă 1390,9 milioane lei, din care, sectorul de stat deține 24,5%, sectorul majoritar de stat 0,1%, majoritar privat 4,4%, privat 70,8% și proprietate cooperatistă 0,2%. Din totalul investițiilor, 57,7% au fost efectuate în domeniul industriei, 1,9% în agricultură și silvicultură, 23,1% în construcții și 17,3% în comerț. În anul 2007 au fost construite 2330 locuințe, majoritatea (2327) fiind realizate de către populație din fonduri proprii.

Indicii investițiilor realizate %

Indicii investițiilor realizate %	trimestrul corespunzător din anul precedent = 100					
	2007				2008	
	trim. I	trim. II	trim. III	trim. IV	trim. I	trim. II
Investiții – total	120,1	206,5	111,7	154,7	177,5	92,4
din care:						
lucrări de construcții	135,7	174,5	143,0	154,9	297,9	126,0
utilaje (inclusiv mijl.de transport)	101,6	240,8	95,7	174,8	126,0	67,0

Sursa: Direcția Regională de Statistică Cluj

Notă: Indicele investițiilor realizate este calculat pe baza unei cercetări statistice selective care cuprinde toate întreprinderile cu peste 50 de salariați și un eșantion de întreprinderi cu 4 – 49 salariați. Raportarea investițiilor pe județe se face după sediul central al întreprinderii furnizoare de date.

Antreprenoriat

Activități de import export

Beneficiind de un mediu universitar vibrant, județul Cluj se situează pe locul 2 din punct de vedere al numărului de firme înființate, după capitală. Conform cercetării firmei Leo Burnett (2007), 73% din studenții din mediul universitar au aspirații antreprenoriale. La nivelul zonei economice Cluj există interes antreprenorial, dar acesta nu a fost fundamentat pe competența în management și acces la informații care să permită durabilitatea și dezvoltarea afacerilor nou-înființate. Atât la nivelul județului cât și al Regiunii N-V, tinerii întreprinzători se confruntă cu bariere ale creșterii. Abilitățile și cunoștințele deficitare în management reprezintă o cauză importantă pentru nedezvoltarea unor afaceri inovatoare cu valoare adăugată ridicată. Indicatorii economici relevă o performanță relativ scăzută a inițiativelor antreprenoriale, o mortalitate ridicată a noilor **companii (25% radieri raportate la înmatriculări de firme)**, precum și grave probleme de competitivitate.

Regiunea N-V se clasează la nivel național pe locul 4 ca profit mediu/microîntreprindere și pe locul 3 ca pierdere medie/microîntreprindere. Datele publicate de Ministerul Finanțelor Publice, pentru anul 2007, relevă o performanță relativ scăzută a inițiativelor antreprenoriale locale, precum și grave probleme de competitivitate, accentuate după aderarea României la UE.

- În județul Cluj, aprox. 85% din totalul firmelor înregistrate nu depășesc un prag al profitului anual de 10.000 EUR, iar din rândul IMM-urilor active, doar 25% depășesc această sumă. Doar 5% din IMM-urile active din județul Cluj au o cifră de afaceri anuală mai mare de 1 mil EUR.
- La nivelul municipiului Cluj-Napoca, se profilează o falie economică, între un număr redus de companii cu cifre de afaceri ridicate (aprox. 50) un pluton redus de urmăritori (aprox. 500) și o majoritate covârșitoare a companiilor care rezistă cu greu într-un mediu tot mai competitiv (aprox 15000 de firme active).

Și în viitor poziția competitivă a micilor întreprinzători va fi tot mai amenințată, contextul crizei crescându-le vulnerabilitatea în fața companiilor mari și a capitalului străin, în probleme precum atragerea și menținerea personalului calificat sau calitatea și competitivitatea produselor și serviciilor.

Asociația Patronilor și Meseriașilor Cluj analiza economia clujeană, în "Buletinul de analiză economică" din decembrie 2008, astfel:

*„Clujul este un pol de creștere al României și o adevărată capitală regională. Statisticile **privind PIB/locuitor confirmă acest lucru**, la nivelul regiunii Nord-Vest, Clujul fiind de departe campionul dezvoltării economice având un **PIB/locuitor de 7450 EUR** (estimare CNP 2008), cu aproape **20% mai ridicat decât media regiunii**.*

*Dacă este să privim economia locală din perspectiva unei ierarhii a performanțelor companiilor, reiese destul de evident că un motor important al creșterii economiei locale este **consumul intern**:*

- *Aproximativ 2/3 din companiile din Top 100 (după cifra de afaceri) provin din sectoarele construcții, materiale de construcții, comerț, distribuție. Consumul intern este motorul acestor sectoare, iar în contextul crizei de pe piețele financiare, a scumpirii finanțării și a restricționării creditării este de așteptat o reducere importantă a performanței economice a acestora, cu impact direct asupra ocupării forței de muncă și investițiilor derulate pe plan local. În total există aprox. **5000 de companii clujene în aceste sectoare expuse, care pot fi afectate**, cu un posibil impact negativ semnificativ la nivelul veniturilor populației și a consumului.*
- *Ponderea **companiilor exportatoare** în economia locală este foarte redusă. Astfel în clasamentul după cifra de afaceri, Top 100 Cluj, primul exportator apare doar pe poziția 18. Mai puțin de **15% din companiile prezente în Top 100 realizează activități de export**. Prima companie exportatoare cu capital integral românesc apare doar pe poziția 36.*
- *Raportul între exporturi și importuri în economia județului este de aproximativ **1 la 3, în favoarea importurilor**, un dezechilibru relevant. **Valoarea producției livrată la export pe primele nouă luni din anul 2008 reprezintă 33,7% din totalul producției livrate**, în timp ce activitatea de comerț exterior din județul Cluj, în primele 7 luni ale anului 2008, se concretizează în realizarea unui volum de **export în valoare de 425,1 milioane euro și a unor importuri care însumează 1130,2 milioane euro**.*
- *La nivelul municipiului Cluj-Napoca și a zonei de influență periurbană, investițiile anunțate în sectoarele imobiliar și comerț, depășesc cu un factor de cel puțin 4, investiții*

în sectoare "tradeable" precum industria prelucrătoare sau activitățile cu valoare adăugată ridicată din sectorul serviciilor.

- O mare parte a IMM-urilor clujene și-au bazat creșterea sau traiesc de pe urma consumului local (activitatea de servicii de piață prestate populației în perioada Ianuarie-Iulie 2008 a înregistrat o dinamică impresionantă a cifrei de afaceri de +29,5%, conform DRS Cluj.

- **Ponderea sectoarelor inovative sau emergente, care dețin potențialul unei ieșiri mai rapide din criză, este extrem de redusă.**

În ciuda potențialului mediului universitar, numărul inițiativelor antreprenoriale în domeniul inovative este foarte scăzut, majoritatea orientându-se spre piața locală, în loc să exploreze oportunități globale în sectoare emergente. Acest lucru reprezintă pe termen mediu și lung o piedică structurală de creștere atât pentru companiile locale cât și pentru economia zonei în ansamblu. În domeniile intens inovative precum cercetare-dezvoltare, farmacie, chimie, echipamente industriale sau informatică, numărul companiilor de referință, a campionilor este foarte redus.

Astfel, în sectorul dezvoltării de software, din cele aprox. 700 de societăți active, mai puțin de 20 înregistrează un profit anual de peste 100.000 EUR, acestea fiind în principal subsidiare ale unor companii străine ce concentrează forța de muncă și cifra de afaceri la nivel local. Spre deosebire de antreprenorii locali, acestea nu au neapărat funcția sau interesul de a valorifica cercetarea pe plan local în noi produse, transferând valoarea adăugată ce reiese din proprietatea intelectuală către compania mamă. Comparatie relevantă pentru ponderea sectoarelor inovative în economia locală, arată că din cele 700 de companii din sectorul software, nici una nu apare în Top 100 Cluj (clasament după cifra de afaceri), față de cel puțin 15 din sectorul construcțiilor. Competiția are loc însă și pentru resursele locale, îndeosebi resursa umană de calitate, devenită tot mai scumpă și mai rară. În sectorul software, spre exemplu, costurile cu salariile ale angajatorilor au înregistrat o dinamică de peste 50% în ultimii doi ani, pe măsura venirii unor companii din străinătate la Cluj

Alte amenințări:

- criza ce se prefigurează tot mai puternic în sectorul construcții/imobiliare, în urma evoluțiilor de piețele financiare internaționale și a restricționării creditării.
- impactul recesiunii din economiile occidentale, ce absorb 80% din exporturile românești.

Amenințări:

Dinamica economiei locale s-a sprijinit în mare măsură pe baze nesustenabile. Există o criză de lichidități acută, iar costurile finanțării, inclusiv a finanțării investițiilor au crescut semnificativ.

Următorii ani vor însemna o triere mult mai dură, între afaceri construite pe baze durabile și cele crescute într-un context speculativ.

Managementul costurilor și al riscurilor va deveni vital în procesul decizional managerial. Avantajul competitiv bazat pe cost va conta tot mai mult.

Competiția pentru resursele locale și piața locală se va aplatiza pe termen scurt. Pe termen mediu și lung aceasta însă se va întări, iar firmele locale vor trebui să se pregătească pentru a concura în fața unor competitori externi determinați și cu mai mare experiență.

CONCLUZII. PERSPECTIVE

Economia Clujului dispune de un potențial important de resurse, capabil să

susțină o dezvoltare economică mult mai solidă decât situația din prezent. Clujul va trebui să își pună mai bine în valoare potențialul antreprenorial și efervescența universitară.

Economia locală are nevoie îndeosebi de o generație de antreprenori, care să aibă curajul de a explora oportunitățile pieței unice și chiar globale și ambiția de a ridica afaceri cu valoare adăugată ridicată. Irosirea acestui capital de creativitate pe o piață locală și chiar națională modestă, cu limite previzibile, nu este în mod cert o soluție pentru viitorul economic al zonei.

Administrația locală va sprijini dezvoltarea IMM-urilor și va promova antreprenoriatul, prin furnizarea de servicii integrate de instruire și asistență, în cadrul unor structuri de suport antreprenorial, susținute din fonduri publice și corelate cu politici active de dezvoltare economică locală. Acestea trebuie focalizate spre formarea și integrarea în clustere economice competitive.

Nu în ultimul rând, prin realizarea de parteneriate între mediul universitar, mediul de afaceri și administrația locală, viitoarele inițiative trebuie să asigure o coerență a politicilor și inițiativelor pentru sprijinirea mediului de afaceri la nivel local și regional și elaborarea politicilor de dezvoltare economică locală.

Cercetare. Dezvoltare. Tehnologia informației

În polul de creștere Cluj, infrastructura de cercetare-dezvoltare este bine conturată. Institutele și centrele de cercetare și dezvoltare sunt organizate în cadrul societăților naționale, companiilor naționale și regiilor autonome, institute, centre sau stațiuni de cercetare și dezvoltare organizate în instituții publice ale administrației publice locale și centrale.

Importanța pe care o deține Cluj-Napoca la nivel regional în cercetare-dezvoltare este relevată de faptul că Biroul Regional al Autorității Naționale pentru Cercetare Științifică este în Cluj-Napoca, găzduit de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. De asemenea, în Cluj-Napoca funcționează unul din cele 18 institute naționale de cercetare care funcționează în coordonarea Autorității Naționale pentru Cercetare Științifică (ANCS), precum și 6 filiale ale altor institute naționale de cercetare-dezvoltare coordonate de ANCS.

Institute naționale de cercetare-dezvoltare care funcționează în coordonarea Autorității Naționale pentru Cercetare Științifică (anexa 15)

Nr. Crt	Institut național de cercetare-dezvoltare	Domeniu de cercetare
1	Institutul Geologic al României – IGR – filiala Cluj	Studii, analize, cercetări mineralogice și petrologice în partea de Nord Vest a țării.
2	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții și Economia Construcțiilor – Filiala Cluj-Napoca	Locuire și ingineria mediului: locuire, dezvoltare urbană și rurală, clădiri ecologice, fizica construcțiilor, confort termic, ventilare, acustică, managementul deșeurilor. Inginerie structurală și mecanica pământurilor: analiză structurală și proiectare, inginerie seismică, modelare numerică, protecția focului,

		reabilitarea structurilor, geotehnică, fundații, investigare și expertizare. Materiale de construcții: materiale de construcții organice, plastic, înlocuitori lemn, produse fibroase, ciment, aditivi, adezivi, reciclarea deșeurilor, materiale ignifuge, sisteme anticoroziune. Management și procese tehnologice: tehnologia materialelor de construcție, tehnologia construcțiilor, prefabricate, sisteme administrative.
3	Institutul național de cercetare-dezvoltare pentru științe biologice – filiala Cluj: Institutul de cercetări biologice - Cluj Napoca	Cercetări fundamentale și aplicative asupra florei și faunei României (biogeografia animală și vegetală); structura și funcționarea sistemelor ecologice; procesele fundamentale ale vieții la nivel celular și de organism. Dezvoltă cultura de alge și tesuturi vegetale; purificarea mineralelor.
4	Institutul național de cercetare-dezvoltare pentru mașini și instalații destinate agriculturii și industriei alimentare – INMA – filiala Cluj-Napoca	Cercetare-dezvoltare privind mecanizarea lucrărilor solului, întreținerea culturilor pe terenuri în pantă.
5	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare - INCDTIM Cluj-Napoca	Cercetare fundamentală de bază și orientată, în următoarele domenii ale fizicii: Fizica izotopilor stabili; Fizica moleculară; Biofizică; Fizica stării condensate în medii moleculare. Cercetare aplicativă de tip precompetitiv pentru relaizarea de studii și cercetări.
6	Institutul național de cercetare-dezvoltare pentru optoelectronică INOE 2000 Filiala Cluj-Napoca: Institutul de cercetare pentru instrumentație analitică	Cercetare-dezvoltare privind metode și aparatură analitică asistată de calculator: spectrometrie cu surse de plasmă în curenți și microunde; spectrometrie multielementară de absorbție, emisie și fluorescentă; senzori pentru gaze, microsenzori electrochimici, aparatură de analize.

De asemenea, există un institut de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și inovare care funcționează în subordinea ANCS: Institutul de Cercetări în Chimie „Raluca Ripan” - ICC RR Cluj-Napoca. Domeniile de cercetare vizează chimia anorganică (chimia stării solide; materiale noi cu proprietăți speciale; combinații complexe: polioxometalați, complecși organo-metalici cu aplicare în cataliză și medicină; metalizarea chimică și/sau electrochimică a fibrelor și țesăturilor poliamidice, poliesterice, de sticlă și naturale; recuperarea de metale nobile și utile din diferite subproduse, deșeuri și minereuri sărace), chimia organică (sinteza produșilor ecochimici - ecomoni, feromoni și analogi; extracția și prelucrarea produșilor naturali din plante și animale; realizarea compozitelor polimerice diacrilice utilizate în terapeutica stomatologică; polimeri conductori; compuși organo-fosforici) și chimia analitică (materiale și echipamente cromatografice; Senzori

electrochimici: ioni selectivi și de gaze (O₂, CO₂, NH₃); Biosenzori; Analize fizico-chimice).

Din cele 15 centre ale Academiei Române, unul este în Cluj-Napoca, Centrul de Studii Transilvane - Cluj-Napoca, care publică revista cotate ISI. La Cluj-Napoca sunt și o parte din institutele Academiei Române: Institutul de Calcul "Tiberiu Popoviciu" - Cluj-Napoca, Institutul de Istorie "George Barițiu" - Cluj-Napoca, Institutul de Lingvistică și Istorie Literară "Sextil Pușcariu" - Cluj-Napoca, Arhiva de Folclor a Academiei Române - Cluj-Napoca, Institutul de Arheologie și Istoria Artei - Cluj-Napoca.

Activitățile de cercetare-dezvoltare sunt realizate și de universități, unde există atât centre de cercetare certificate CNCIS sau intern, cât și grupuri/colective de cercetare alcătuite la nivel de catedre în diferite facultăți. De asemenea, sunt și centre și institute de cercetare private și IMM sau ONG-uri care au ca domeniu principal de activitate activități de C&D.

Cu privire la cercetarea științifică, calitatea cercetărilor realizate în Cluj este confirmată la nivel internațional de cotele ISI ale revistelor de categorie A.

Astfel, din cele 58 reviste din categoria A cotate ISI - reviste incluse în Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED), Social Sciences Citation Index (SSCI) sau Arts and Humanities Citation Index (AHCI) - din România, 8 sunt din Cluj-Napoca⁵.

Nr.	Revista	Domeniu	Responsabil
1	FIXED POINT THEORY	Matematică	Universitatea Babeș-Bolyai
2	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES	Arta & Discipline umaniste	Din Universitatea Babeș-Bolyai
3	JOURNAL OF COGNITIVE AND BEHAVIORAL PSYCHOTHERAPIES	Psihologie	Universitatea Babeș-Bolyai
4	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES	Medicină	Universitatea de Medicină și Farmacie Cluj
5	NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ - NAPOCA	Biologie, agricultură, horticultură	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
6	STUDIA UNIVERSITATI BABES-BOLYAI CHEMIA	Chimie	Din Universitatea Babeș-Bolyai
7	TRANSYLVANIAN REVIEW	Istorie, istorie literară, sociologie, etnologie, filozofie, artă etc	Filiala Cluj a Academiei Române
8	TRANSYLVANIAN REVIEW OF ADMINISTRATIVE SCIENCES	Științe sociale și cercetare interdisciplinară	Universitatea Babeș-Bolyai

Performanțele universităților din polul de creștere Cluj, **pe baza articolelor indexate de ISI-WOS în 2005**, situează pe primele două locuri: la producția științifică Universitatea Babeș-Bolyai și Universitatea Tehnică, urmate de Universitatea de Medicină

⁵ http://vechi.cncsis.ro/cenaposs/2009/rev_ed/reviste_cat_A.pdf - în baza sursei indicatorilor scientometrici: 2008 JCR (Journal Citation Reports) SCIENCE & SOCIAL SCIENCES EDITION (ISI Web of Knowledge)

și Farmacie Iuliu Hațieganu. Universitatea Babeș-Bolyai ocupă poziția a doua în ierarhia națională.

Cercetătorii din județul Cluj sunt în principal concentrați în polul de creștere Cluj-Napoca. Personalul implicat în activitatea de cercetare-dezvoltare-inovare atât la nivel regional, cât și la nivel local a cunoscut o evoluție fluctuantă între 1998-2006, înregistrând creșteri și descreșteri la fiecare 2-3 ani.⁶

Situație pe țară, regiune, județ (2006)

Domeniu	România	Regiunea N-V	Județul Cluj
Număr salariați din activitatea de cercetare-dezvoltare	42220	3484	2922
Pondere din total salariați din activitatea de cercetare dezvoltare	5,43%	65,79%	

Sursa. www.insse.ro

Unitățile și departamentele de cercetare din universități acoperă domenii diversificate, în special cele din Universitățile Tehnică din Cluj-Napoca, Babeș-Bolyai și USAMV (vezi anexă).

Astfel, în cele peste 35 de unități și departamente de cercetare din Universitatea Tehnică sunt cercetate aspecte care vizează de la tehnologii neconvenționale, eco-management, la mecanică, mecatronică, electrică și electronică (atât hard, cât și soft), la aspecte legate de domeniul energetic (cum este spre exemplu laboratorul de biocombustibili), la inginerie medicală.

În cele peste 20 de unități de cercetare din cadrul Universității Babeș-Bolyai, cercetările vizează matematică, geografie, chimie, psihologie, filozofie, fizică, inclusiv cercetări interdisciplinare, cum sunt spre exemplu laboratorul de nanobiofonică și microspectroscopie laser, centrul de biologie moleculară, laboratorul de biomateriale.

De asemenea, la USAMV cercetarea vizează biotehnologii aplicate în creșterea animalelor și protecția mediului, supravegherea, diagnosticul zoonozelor, sisteme minime și tehnologii agricole durabile, precum și monitorizarea economico-socială a spațiului rural agrar.

Cercetarea este realizată în fiecare universitate, dar sunt necesare cooperări între universistăți care să asigure o mai bună punere în valoare a potențialului de cercetare existent la nivel local.

Serviciile oferite mediului economic de către universități și institute/centre de cercetare-dezvoltare sunt destul de reduse și cu aplicabilitate slabă în domeniile socio-umaniste și un grad mai ridicat de oferte în sectorul tehnic, unde există colaborări mai strânse între cercetarea în domenii tehnice și diferite industrii, cum sunt ingineria chimică, petrolieră-chimică, farmaceutică, mașini și echipamente, calculatoare-automatice, alimentară. Una dintre potențialele bariere în dezvoltarea întreprinderilor este insuficiența indisponibilitate a forței de muncă calificate.

Alte institute de cercetare-proiectare active în Cluj-Napoca sunt Institutul de cercetare-proiectare echipamente energetice SIETA S.A. – Cluj-Napoca, Institutul de cercetare și producție pentru industria alimentară și frigorifică ICPIAF S.A - Cluj Napoca și MINESA Institutul de cercetări și proiectări miniere SA.

6 Strategia regională de inovare – www.nord-vest-ro

Cercetările realizate în rândul beneficiarilor principali ai activităților de cercetare-dezvoltare - IMM-urile din Regiunea de Nord-Vest, pe baza anchetei statistice, auditurilor tehnologice și ale focus-grupurilor organizate ca workshop-uri sectoriale **relevă starea de fapt** actuală a aplicării cunoașterii și inovării⁷. Create în ultimele două decenii, IMM-urile dispun de **tehnologii** relativ noi, care pot constitui baza de pornire pentru crearea și implementarea proiectelor inovative. În prezent însă, accesul IMM-urilor, respectiv a companiilor în general, la activitatea de cercetare-dezvoltare este încă limitat, atât din cauza costurilor financiare ridicate, cât și din cauza capacităților reduse în ceea ce privește diverse forme de management al firmei și integrarea unei gândiri strategice. **Subfinanțarea**, numărul insuficient de **specialiști**, insuficiența **proceselor de transfer tehnologic** (cauzată de orientarea insuficientă către cerere, respectiv lipsa infrastructurii care să sprijine rezultatele cercetării și să le transforme în inovare) reprezintă aspecte din cauza cărora activitățile de cercetare dezvoltare au avut de suferit timp îndelungat.

Transferul tehnologic de la universitate/centru/institut de cercetare către mediul de afaceri **are de suferit** din cauza cooperării slabe cu mediul de afaceri, a lipsei de cereri de inovare din partea mediului economic, a numărului redus de proiecte de cercetare în care să fie incluse și companii.

Punctele slabe și impedimentele relevate prin analiza efectuată pot găsi soluții pozitive prin gestionarea eficientă a resurselor și potențialului existent la nivel de regiune.

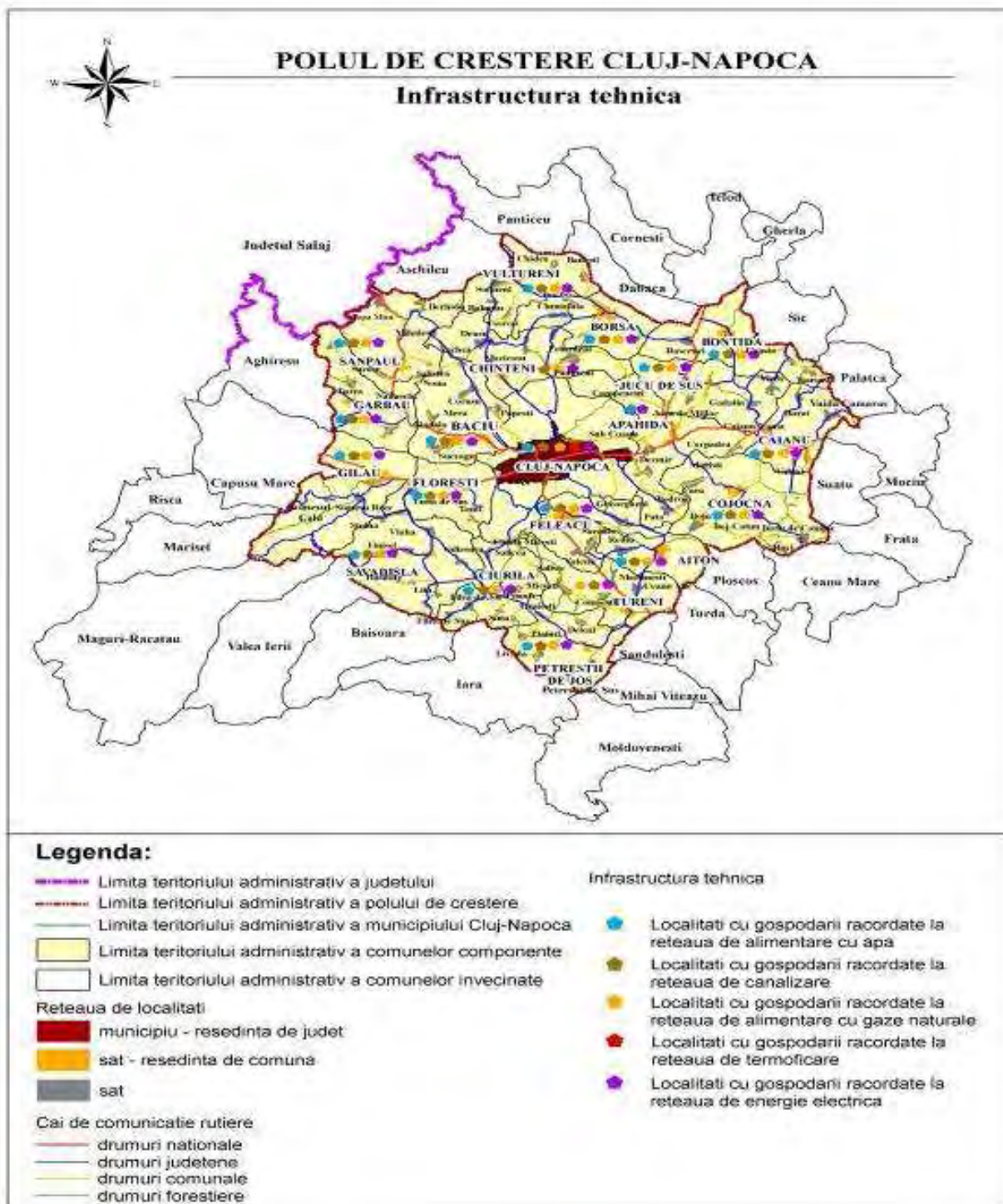
Concluzii:

Activitățile de cercetare-dezvoltare desfășurate în institutele și centrele de cercetare-dezvoltare din polul de creștere Cluj-Napoca concentrează mare parte din cercetarea de la nivel regional. Un rol important în cercetare-dezvoltare îl dețin universitățile.

7 Idem

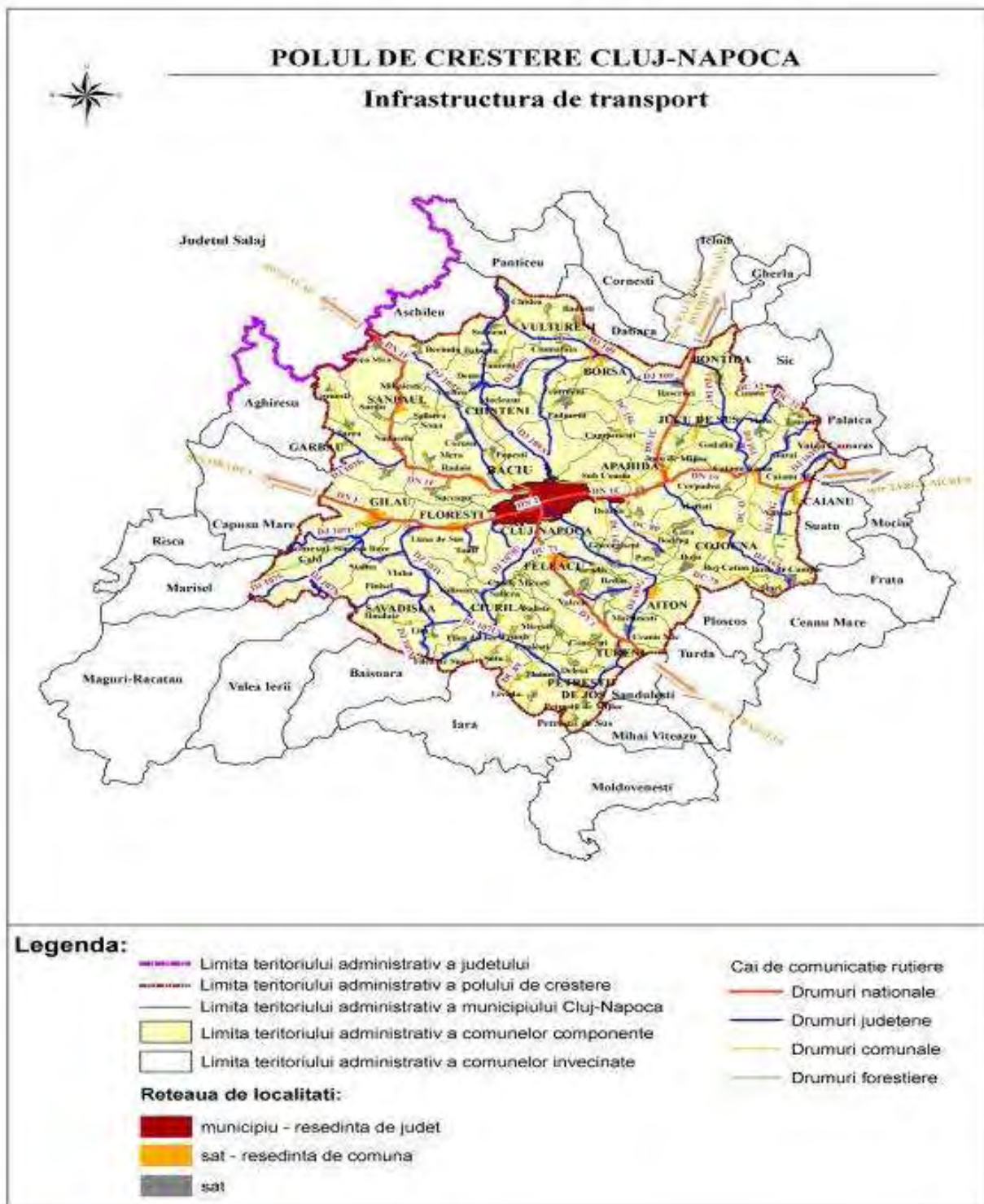
1.2.3 INFRASTRUCTURA TEHNICĂ ȘI DE TRANSPORT

Infrastructura rutieră, feroviară și aeriană



Zona metropolitană Cluj este traversată de magistrala rutieră E60 (DN1): București – Brașov – Cluj-Napoca – Oradea – Budapesta – Viena (lungimea acesteia este de 41,5km).

Dezvoltarea ulterioară a zonei va fi afectată și de proiectul autostrăzii Transilvania, care va trece prin partea sudică. Lungimea în ZMC este de 33 km.



PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Densitatea drumurilor în Zona Metropolitană Cluj este de 0,36 km/kmp, mai mare decât densitatea națională (0,36 km/kmp) și mai mică decât cea județeană (0,39 km/kmp).

Lungimea totala a drumurilor judetene in ZMC este de 380,207 km repartizata astfel:

Nr. crt.	Drum județean	Poz. km	Lungime (km)
1	DJ 103G: Tureni-Ceanu Mic-Aiton-Gheorgheni-Cluj-Napoca	36+830-64+917	28,087
2	DJ 103K: Gârbău (DJ 108C)-Căpușu Mare	0+000-4+700	4,700
3	DJ 103M: Vâlcele (DN 1)-Rediu-Aiton(DJ 103G)	0+000-8+180	8,180
4	DJ 103T: Feleacu (DN 1)-Releu TV	0+000-2+450	2,450
5	DJ 103U: DN1-Camping Făget-Cabana Nouă	0+000-3+000	3,000
6	DJ 103V: Someșu Rece-Stolna-DJ 107M-Vlaha-Vălișoara-DJ 107L	0+000-16+570	16,570
7	DJ 105L: Florești (DN 1)-Mănăstirea Tăuți	0+000-3+500	3,500
8	DJ 105S: Cluj-Napoca (DN 1C)-Pata-Boju	0+000-4+390 7+590-15+200	12,000
9	DJ 105T: Cluj-Napoca (DN 1F)-Popești-Corușu-Săliștea Nouă-Săliștea Veche-Berindu	0+000-21+750	21,750
10	DJ 107J: Săvădisla (DJ 107M)-Finișel	0+000-9+000	9,000
11	DJ 107L: Petreștii de Jos-Crăiești-Lita (DJ 107M)	8+000-30+950	22,950
12	DJ 107M: Luna de Sus-Vlaha-Săvădisla-Liteni	0+000-21+800	21,800
13	DJ 107N: Gura Râșca-Someșu Rece (DJ 107P)	23+000-36+200	13,200
14	DJ 107P: Gilău (DN 1)-Someșu Rece-Someșu Cald-Acumularea Tarnița	0+000-16+000	16,000
15	DJ 107R: Cluj-Napoca (DN 1)-Sălicea-Ciurila-Filea de Jos-Filea de Sus	0+000-27+850	27,850
16	DJ 107S: DJ 107N (Gura Râșca)-Măguri Răcătău	0+000-7+000	7,000
17	DJ 108C: DN 1F-Viștea-Gârbău	0+000-8+500	8,500
18	DJ 109: Răscruți (DN 1C)-Borșa-Ciumăfaia-Vultureni	0+000-21+000	21,000
19	DJ 109A: Cluj-Napoca-Chinteni-Deușu-Vechea-Făureni-Băbuțiu-Soimeni	0+000-33+000	33,000
20	DJ 109D: Coasta-Viștea-Jucu de Sus-Juc Herghelie (DN 1C)	15+750-32+210	16,460
21	DJ 109S: Vechea (DJ 109A)-Deușu-Sânmartin-Giula-Borșa (DJ 109)	0+000-14+320	14,320
22	DJ 109V: Cluj-Napoca (DJ 109A)-Pădureni-Satu Lung-DJ 109S (Giula)	0+000-15+390	15,390
23	DJ 161: DN 16 (Căianu Vama)-Gădălin-Bonțida	0+000-17+000	17,000
24	DJ 161A: Apahida-Moriști-Cojocna-Iuriu de Câmpie	0+000-21+000	21,000
25	DJ 161G: Vaida Cămăraș-Căianu	14+900-21+900	7,000
26	DJ 161K: DN 16 (Căianu Vama)-Barai	0+000-6+500	6,500
27	DJ 170B: Topa Mică (DN 1F)-Așchileu Mic	0+000-2+000	2,000
	TOTAL: 380,207 km		

Sursa Direcția de Urbanism Consiliul Județean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Lungimea totală a drumurilor comunale din cadrul ZMC însumează 239,403 km.

Nr. Crt.	Drum comunal	Poz.km	Lungime (km)
1	Cluj-Napoca		
	DC 142B: Cluj-Napoca(DN 1F)-Popești	0+000-2+500	2,500
	DC 142C: Cluj-Napoca-Sub Coastă	0+000-5+000	5,000
	DC 142D: Cluj-Napoca-Vârfu Soporului	0+000-5+000	5,000
	TOTAL Cluj-Napoca		12,500
2	Apahida		
	DC 41: Apahida(DN 1C)-Jucu de Sus	0+000-2+000	2,000
	DC 42: DN 16-Corpadea	0+000-3+400	3,400
	DC 79: Pata(DJ 105S)-Bodrog	0+000-2+000	2,000
	DC 80: Cluj-Napoca(DN 1C)-Dezmir-Cara	0+000-8+000	8,000
	DC 142C: Sub Coastă-DN 1C(Apahida)	5+000-7+600	2,600
	DC 153: Sânnicoară(DN 1C)-Sub Coastă(DC 142C)	0+000-3+800	3,800
	DC 154: DN 1C-Câmpenești	0+000-6+000	6,000
	DC 156: Câmpenești(DC 154)-Feiurdeni(DC 147)	0+000-6+500	6,500
TOTAL Apahida		34,300	
3	Baciu		
	DC 141: DN 1F-Suceagu	0+000-3+700	3,700
	DC 141B: DN 1F-Mera	0+000-2+000	2,000
	DC 142B: Cluj-Napoca-Popești(DJ 105T)	2+500-5+000	2,500
	DC 144: Sumurducu-Săliște Nouă(DJ 105T)	4+500-7+000	2,500
TOTAL Baciu		10,700	
4	Bontida		
	DC 32: Bontida(DJ 161)-Coasta-Tăușeni	0+000-8+580	8,580
	TOTAL Bontida		8,580
5	Borșa		
	DC 151A: Borșa(DJ 109S)-Borșa Crestaia	0+000-3+700	3,700
	DC 152: Giula(DJ 109S)-Ciumăfaia	0+000-4+000	4,000
	TOTAL Borșa		7,700
6	Căianu		
	DC 43: DN 16-Ferma Largă	0+000-2+500	2,500
	DC 46: Căianu(DJ 161G)-Văleni-Căianu Mic(DN 16)	0+000-4+100	4,100
	TOTAL Căianu		6,600
7	Chinteni		
	DC 147: Pădureni(DJ 109V)-Feiurdeni(DC 156)	0+000-4+310	4,310
	TOTAL Chinteni		4,310
8	Ciurila		
	DC 90: DJ 107L-Pădureni	0+000-3+000	3,000
	DC 91: DJ 107L-Pruniș-Săliște-DJ 107R	0+000-10+300	10,300
	DC 92: DJ 107L-Sutu	0+000-2+500	2,500
	TOTAL Ciurila		15,800
9	Cojocna		
	DC 43: Ferma Largă-Cojocna(DJ 161A)	2+500-7+350	4,850
	DC 45: DJ 161A(Iuriu de Câmpie)-Huci	0+000-2+000	2,000
	DC 76: Cojocna(DJ 161A)-Boju(DJ 105S)	0+000-6+000	6,000
	DC 78: Boju(DJ 105S)-Boj Cătun-Straja-Iuriu de Câmpie(DJ 161A)	0+000-14+000	14,000
	DC 80: Cara-DJ 161A	8+000-13+000	5,000
	TOTAL Cojocna		31,850

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

10	Feleacu		
	DC 71: Feleacu(DN 1)-Casele Micești	0+000-5+600	5,600
	DC 75: Vâlcele(DJ 103M)-Saradis(DC 77)	0+000-5+120	5,120
	DC 77: Gheorgheni(DJ 103G)-Saradis-DJ 103T	0+000-5+350	5,350
	TOTAL Feleacu		16,070
11	Florești		
	DC 96: DJ 105L-Tăuți	0+000-3+100	3,100
	DC 98: DN 1-Luna de Sus	0+000-1+100	1,100
	TOTAL Florești		4,200
12	Gârbău		
	DC 140: Gârbău(DJ 108C)-Turea-Cornești	0+000-10+000	10,000
	DC 141A: DJ 108C-Viștea	0+000-2+000	2,000
	TOTAL Gârbău		12,000
13	Gilău		
	DC 110: DJ 107N(Plopi)-Muntele Rece	0+000-1+000	1,000
	TOTAL Gilău		1,000
14	Jucu		
	DC 40: Jucu Herghelie(DN 1C)-Jucu de Mijloc	0+000-2+000	2,000
	DC 41: Apahida-Jucu de Sus(DJ 109D)	2+000-7+080	5,080
	TOTAL Jucu		7,080
15	Petreștii de Jos		
	DC 86: DJ 107L-Deleni	0+000-3+800	3,800
	DC 87: Petreștii de Jos(DJ 107L)-Petreștii de Mijloc-Petreștii de Sus-Borzesti	0+000-8+170	8,170
	DC 88: DJ 107L-Livada	0+000-5+400	5,400
	DC 89: DJ 107L(Crăiești)-Plaiuri	0+000-3+100	3,100
	TOTAL Petreștii de Jos		20,470
18	Tureni		
	DC 73: DN 1(Mărtinești)-Comsești	0+000-2+500	2,500
	DC 74: DN 1-Mărtinești	0+000-1+900	1,900
	DC 85: Tureni(DJ 103G)-Micești	0+000-11+893	11,893
	TOTAL Tureni		16,293
19	Vultureni		
	DC 148A: DJ 109A-Soimeni	0+000-2+000	2,000
	DC 150: DJ 109A-Făureni-Vultureni(DJ 109)	0+000-5+700	5,700
	DC 151: DJ 109(Borșa)-Bădești	0+000-3+000	3,000
	DC 152: Ciumăfaia-Chidea	4+000-8+500	4,500
	TOTAL Vultureni		15,200
TOTAL DRUMURI COMUNALE: 224,703 km			

Sursa Direcția de Urbanism Consiliul Județean Cluj

În ceea ce privește circulația rutieră în municipiu există disfuncționalități generale cauzate de lipsa unor legături funcționale între punctele de penetrare în municipiu (după cum reiese și din PUG-ul în vigoare în 2009). Astfel, traversarea pe direcția V-E (Oradea – Dej) precum și pe direcția S-N (Turda – Zalău) se face prin centrul orașului, din lipsa de alternative pentru traseele ocolitoare (constrângerile de relief fac dificilă realizarea acestora). Traversarea este îngreunată de aglomerația la intrarea/ieșirea din oraș, mai ales la ore de vârf, cauzată de lățimea insuficientă a benzilor de circulație. De asemenea, lipsesc legăturile funcționale între centrul orașului și marile cartiere de locuit.

Aceste aspecte sunt evidențiate în studiul de circulație. Între deficiențele privind configurația existentă a rețelei stradale se numără lipsa unor artere de tip "inelar" pe

trasee care să ocolească zona centrală (legătura între principalele penetrații - DN 1 Turda, DN1 Florești, DN 1 C Apahida, DN 1 Baciș - tranzitează prin centrul lor diferite cartiere). Din cauza lipsei arterelor ocolitoare traficul de tranzit de vehicule comerciale a fost dirijat pe străzi care să ocolească centrul, însă aceste trasee se suprapun de cele mai multe ori pe axe de cartier. Consecința este că regăsim pe aceste străzi toate categoriile de trafic, ajungându-se la un nivel ridicat de poluare și la numeroase accidente.

Traficul în municipiu este lent și expus la apariția barajelor. Circulația este îngreunată de numărul extrem de mare de automobile și de arhitectura centrului orașului (alcătuită din străzi strâmte, întortocheate și clădiri vechi). Conform studiului de circulație pentru municipiul Cluj-Napoca, studiu elaborat de Search Corporation în colaborare cu Planwerk și Universitatea Tehnică (2005-2007), viteza medie de circulație în oraș este de 13 km/oră. Apare astfel necesară crearea de variante de ocolire a municipiului Cluj-Napoca. Din analiza de capacitate realizată pe structura stradală existentă pe etapa de perspectivă 2020, se constată că dacă nu se fac lucrări de sporire a capacității de circulație pe anumite sectoare și nu se introduc noi artere de circulație, rețeaua principală existentă de străzi nu poate prelua traficul de perspectivă.

În ceea ce privește infrastructura rutieră care deservește comunele, drumurile comunale sunt într-o stare degradată. Este necesară reabilitarea lor în vederea asigurării legăturilor funcționale dintre sate și dintre comune.

Concluzii:

Accesibilitatea e asigurată atât în oraș cât și în comunele componente ale Zonei Metropolitane Cluj.

Traficul intens în municipiu e datorat numărului mare de vehicule, pe o infrastructură subdimensionată care prezintă multiple degradări, aspecte care duc la crearea de ambuteiaje în principalele zone ale orașului.

Din totalul de 923 de străzi din Cluj-Napoca, 4 sunt de categoria I, 71 de categoria a II-a, 487 de categoria a III-a și 361 de categoria a IV-a. În zona metropolitană rurală, din 604,9 km, aproximativ 300 km necesită intrarea într-un amplu proces de modernizare până în 2015.

Infrastructura feroviară: nodul feroviar de la Cluj-Napoca este de importanță regională, aici fiind localizată direcția regională de căi ferate. Regiunea de Nord-Vest este traversată de:

- magistrala 3 (Călărași-Gară – Câmpia Turzii – Cluj-Napoca – Huedin – Oradea – Episcopia Bihor) cu două căi, electrificată până la Cluj-Napoca, iar de la Cluj-Napoca până la Episcopia Bihor cu două căi numai pe anumite sectoare
- magistrala 4 (Monor – Sărățel – Beclean – Dej – Baia Mare – Satu Mare, cu două căi pe sectorul Beclean – Dej – Gâlgău, dar electrificată numai de la Monor la Dej.

Acestea înregistrează traficul cel mai intens atât pentru călători, cât și pentru mărfuri. Astfel, pe rețeaua de căi ferate sunt legături funcționale cu nordul țării, spre Satu Mare, precum și pe direcția vest (Oradea) – est (Alba Iulia, Brașov și de acolo spre București sau redirectionări înspre Moldova). Și infrastructura feroviară necesită lucrări de reabilitare și modernizare. Au fost introduse trenurile Săgeata albastră, dar calitatea precară a materialului rulant și restricțiile de viteză reduc foarte mult impactul acestora. Principalele probleme rămân însă legăturile deficitare în zonă și existența a numeroase zone cu restricții de viteză. Din punct de vedere al lungimii liniilor electrificate, Regiunea Nord-Vest (Transilvania de Nord) se situează pe ultimul loc la nivel național având o

pondere de doar 4% din rețeaua națională, în condițiile în care regiunea este teritoriul de "legătură" infrastructurală a României cu Vestul european. Materialul rulant este încă insuficient.

Tabel: Rețeaua de căi ferate în județul Cluj

Total [km]	Electrificată [km]	Cu o cale [km]	Cu două căi [km]	Cu ecartament Larg [km]	Densitate linii [/1000 km ²]
232	122	28	204	-	34,8



În **Planul de amenajare a teritoriului de la nivel regional** sunt menționate următoarele caracteristici ale rețelei feroviare din regiune:

a) Radialitatea este una dintre caracteristicile semnificative ale rețelei feroviare din regiune, aceasta fiind pusă în evidență prin prezența a două sectoare importante ale magistralelor trei și patru (din cele opt ale României). Sectorul din magistrala trei intră în regiune dinspre nodul feroviar Războieni pe la Călărași-Turda, (Dealurile Măhăceni), după care se continuă pe la Câmpia Turzii – Apahida (vestul Câmpiei Transilvaniei) – Cluj-Napoca – Aghireșu (culoarele Someșului Mic și Nadășului) – Huedin – Oradea (linia Crișului Repede), prin aceasta realizându-se, apoi, legătura cu Ungaria prin punctul de frontieră Episcopia Bihorului.

b) Inelaritatea este considerată ca o altă caracteristică importantă a rețelei feroviare a României, în Regiunea de Nord-Vest, inelului pericarpatic intern corespunzându-i sectorul de cale ferată Războieni – Câmpia Turzii – Cluj-Napoca – Dej (segmentul de la Cluj-Napoca la Dej fiind definit ca linia Culoarului Someșului Mic, care realizează legătura dintre magistralele trei și patru) – Beclean – Sărățel – Monor – Deda, iar în cel pericarpatic extern se înscrie sectorul Ciomeghiu – Oradea – Satu Mare – Halmeu (linia Câmpiei de Vest), pe la ultima localitate având loc legătura feroviară cu Ucraina.

c) Legăturile transcarpatice ale inelului pericarpatic intern cu cel extern se realizează pe traseele ce urmăresc văile Nadășului și Crișului Repede (Cluj-Napoca – Oradea), Someșului (Dej-Satu Mare), Someșului Mare și Ilvei și apoi depresiunile Dorna și Câmpulung și Podișul Sucevei (Beclean - Ilva Mică - Vatra Dornei - Câmpulung Moldovenesc - Suceava).

Privitor la modernizarea prin electrificare rețelei feroviare a regiunii, în 2002 s-au demarat lucrările pentru această acțiune pe ultimul sector al magistralei a treia, respectiv Cluj-Napoca – Oradea, finalizarea acestui demers fiind, desigur, în strânsă corelație cu posibilitățile de alocare a investițiilor necesare. Densitatea cea mai ridicată a fluxului de călători este caracteristică distanțelor scurte din vecinătatea centrelor urbane mari ale regiunii, aceasta fiind o consecință a navetismului zilnic spre locul de muncă, fapt pentru care pe anumite trasee din zonele respective au și fost introduse mijloace mai eficiente, între acestea înscriindu-se, spre exemplu, automotorul, cu două vagoane (în jur de 100 de locuri) pe sectorul de cale ferată Cluj-Napoca – Ciucea.

Perspectiva în ceea ce privește transportul de călători pe calea ferată nu este optimistă în etapa următoare, mai cu seamă dacă se are în vedere concurența accentuată a ultimei perioade dintre aceasta și deplasarea populației cu mijloace auto, care este mai rapidă (ca timp de a ajunge la destinație) și se realizează la prețuri mai reduse. Pentru a concretiza cele subliniate, este suficient să fie menționate și numai câteva dintre traseele de circulație, unele chiar clasice, cu mijloace feroviare, pe care au fost introduse numeroase curse auto: Cluj-Napoca – Dej – Salva – Sighetu Marmăției, Cluj-Napoca – Zalău – Satu Mare, Cluj-Napoca – Dej – Baia Mare, Cluj-Napoca – Bistrița, Cluj-Napoca – Turda – Alba Iulia – Sibiu – Râmnicu Vâlcea, cu continuare până la București etc.

Concluzii

Infrastructura căii ferate în zona metropolitană este bine dezvoltată (linie simplă și dublă cu ecartament normal) cu un număr de 232 km la nivel de județ, electrificată în cea mai mare parte. Totuși, linia de cale ferată care face legătura între România și țările UE (pe ruta Cluj-Napoca – Oradea – Budapesta) nu este electrificată.

Gara Cluj-Napoca, trecută printr-un amplu proces de reabilitare și modernizare, este principala poartă feroviară a ZMC care asigură accesul înspre/dinspre orașele importante ale țării, propunându-se realizarea unui centru intermodal de transport.

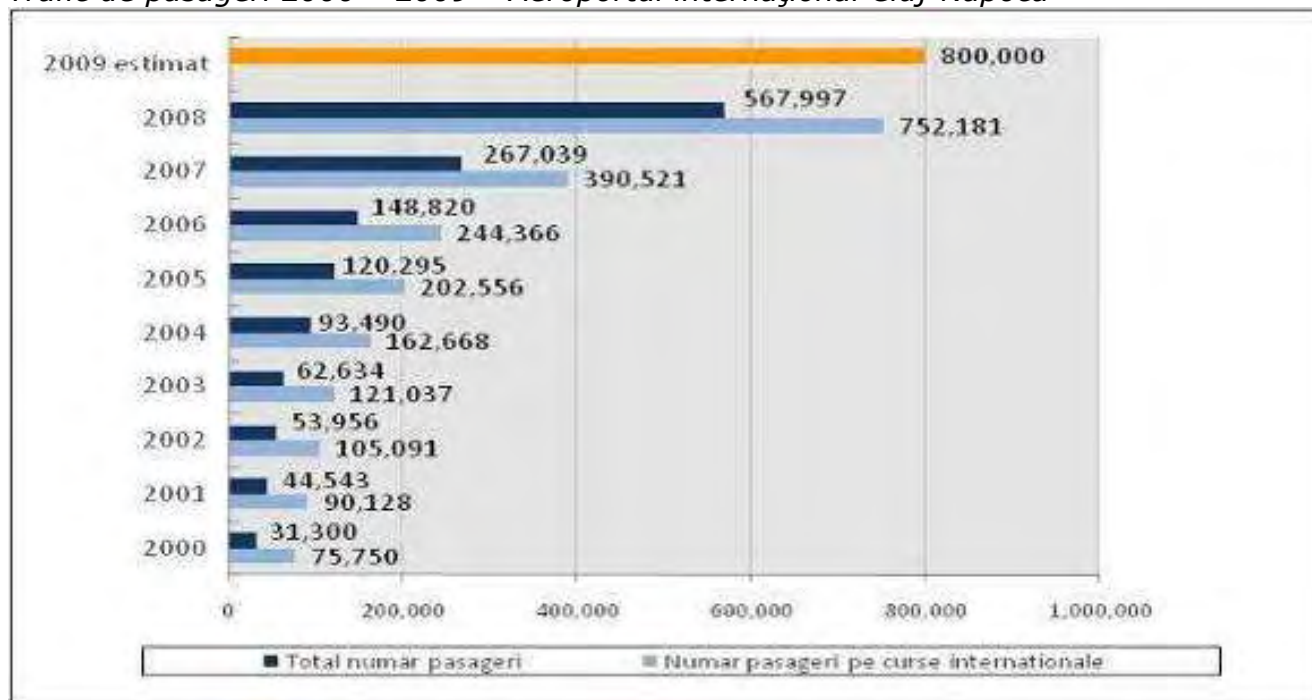
Transporturile aeriene

Transportul aerian este realizat prin aeroportul internațional Cluj-Napoca, poziționat în zonă de luncă, în proximitatea râului Someșul Mic. Din perspectiva accesibilității la aeroport, acesta este poziționat pe drumul european E 576, la 10 km est față de centrul comercial al orașului Cluj-Napoca și la 12 km față de gara C.F.R.

În PATR este evidențiată cu claritate poziția privilegiată ocupată la nivel național de **Aeroportul Internațional Cluj-Napoca**, care, prin poziția geografică și potențialul geodemografic al orașului și județului (317 953 și 702 755 locuitori, în anul 2002), la care se adaugă și o arie importantă de influență mai cu seamă pentru județele din vecinătate, a înregistrat, în ultima perioadă, o dezvoltare accentuată și o creștere pe măsură a traficului de pasageri. La nivelul regiunii nord-vest, există și aeroporturi mai

mici în Satu Mare, Baia-Mare și Oradea (PATR). După cum indică cifrele furnizate de aeroport, numărul călătorilor e în continuă creștere – a se vedea graficul de mai jos.

Trafic de pasageri 2000 – 2009 – Aeroportul internațional Cluj-Napoca



Sursa: www.airportcluj.ro

Creșterea substanțială a numărului de curse aeriene și a numărului de pasageri la Aeroportul Internațional Cluj-Napoca a dus și la o sporire considerabilă a traficului de circulație auto și pietonal în zona aeroportului. În aceste condiții apare necesitatea modernizării accesului la acest obiectiv, astfel încât să se înregistreze un salt calitativ în asigurarea fluenței și a siguranței circulației auto și pietonale. După cum este evidențiat în PATR, lucrările de reconstrucție și modernizare la aeroportul Cluj-Napoca își au începuturile încă din jurul anului 1960, acestea desfășurându-se aproximativ pe durata unui deceniu, în anul 1970 fiind finalizate lucrările pentru realizarea unei piste betonate de 1.850 m lungime și 30 m lățime, cu acostamente asfaltate de câte 7,5 m lățime, a aerogării și a celorlalte utilități. Acțiunea de modernizare complexă a aeroportului a continuat, inclusiv după anul 1990. Instituția aeroportuară de la Someșeni a ajuns la standarde internaționale sub toate aspectele (în anul 2001 a avut loc inaugurarea noii Aerogării) iar în septembrie 1996 a fost deschis traficul internațional de pasageri și marfă (statut de aeroport internațional). Începând cu sfârșitul lunii martie 1998 pe Aeroportul Internațional Cluj-Napoca operează cursa regulată București – Cluj-Napoca – Budapesta.

Modernizarea și dezvoltarea sub toate aspectele a aeroportului: pistă, aerogară spațioasă (care va fi mărită în etapa următoare de dezvoltare a aeroportului), echipament pentru dirijarea și controlul zborurilor (radar de supraveghere și echipament radar de precizie, sistem de iluminare a pistei de categoria I-a și sistem ILS, Instrument Landing System de categoria I-a), utilități deosebite pentru pasageri înainte și după zbor (săli separate de grupare a pasagerilor, salon oficial, snack-bar, cabinet medical, parcări auto pentru personalul aeroportului și pentru pasageri) etc., au condus la sporirea considerabilă a posibilităților de procesare a pasagerilor, până la 300/oră.

Faptele subliniate sunt demonstrate de sporirea evidentă a numărului total de călători, mai cu seamă a celor de pe rutele externe.

În conformitate cu noile cerințe de dezvoltare social-economică a țării și de descentralizare a diferitelor activități, care permit o mai bună funcționalitate sub toate aspectele, cele patru aeroporturi ale Regiunii de Nord-Vest au fost trecute, în anul 1997, din administrarea Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului în cea a consiliilor județene Cluj, Bihor, Satu Mare și Maramureș, în formă de regii autonome, care depun eforturi dintre cele mai laudabile, sub toate aspectele, pentru dezvoltarea infrastructurii și a dotării aeroporturilor, astfel încât acestea să faciliteze circulația pasagerilor și a mărfurilor atât pe relația internă, cât și pe cea externă.

Aeroportul asigură legături cu diferite localități din Europa și din afara Europei.



Localizarea aeroportului Cluj-Napoca în proximitatea râului Someșul Mic și caracteristicile de relief din zona de amplasare a aeroportului favorizează apariția ceții. Astfel, decolarea precum și aterizarea sunt dificil de realizat uneori datorită condițiilor meteo nefavorabile. Apare nevoia modernizării balizajului luminos la o categorie superioară cat. a II-a, ceea ce va duce la atenuarea problemelor legate de ceață și, de asemenea, vor scădea minimele de operare necesare pentru aeronave la aterizare.

Pista de aterizare pentru avioane este insuficient de lungă, ridicând probleme în decolarea și aterizarea în special a avioanelor de capacitate medie și mare. În viitor, pe aeroport vor opera într-o pondere semnificativă aeronave din gama mediu și lung curier, cu capacități de operare superioare aeronavelor utilizate în prezent. Pentru atragerea acestei categorii de trafic, pista trebuie să fie dezvoltată din punct de vedere al dimensiunilor fizice și a capacității portante, astfel încât aeronavele ce operează să nu fie restricționate din punct de vedere al greutății de operare, respectiv de creștere a

eficienței companiilor aeriene. Astfel, apare nevoia realizării unei piste de aterizare pentru avioane cu o lungime de 3500 metri, mai ales în contextul numărului crescând de călători. În condițiile extinderii pistei de aterizare, apare și nevoia regularizării cursului râului Someș.

Data fiind cantitatea de marfă tranzitată în creștere, se impun investiții în terminale cargo și în sisteme inter-modale care să asigure tranzitarea și transferul către celelalte modalități de transport.

Aeroportul Internațional Cluj-Napoca are următoarele necesități de dezvoltare în următoarea perioadă:

- instalarea unui nou sistem de balizaj în conformitate cu standardele internaționale,
- extinderea platformei de îmbarcare-debarcare,
- suplimentarea spațiilor administrative și a spațiilor de parcare auto pentru vehiculele publice și cele închiriate,
- amenajarea unor spații de publicitate, reclame și cu funcție comercială etc.,

Pe termen lung propunem:

- realizarea unui centru de transport combinat (aeroportul, drumuri rutiere și feroviare, depozite pentru diferite produse ce urmează a fi încărcate sau descărcate),
- amenajarea unei noi platforme de îmbarcare-debarcare,
- dezvoltarea terminalelor de pasageri,
- construirea unui terminal CARGO și a noi spații de depozitare etc.,
- prelungirea pistei de decolare-aterizare, care să permită operarea unor nave mai dimensionate față de cele actuale.

Concluzii:

Poartă importantă de acces în partea de nord-vest a țării, Aeroportul Internațional Cluj-Napoca nu dispune în prezent de infrastructura necesară pentru a face față noilor cerințe impuse de evoluția dezvoltării economico – sociale, necesitând noi investiții pentru a face față creșterii tranzitului de călători și marfă prin realizarea unei piste de 3500 m și a unui terminal cargo.

Transport public urban

Analiza SWOT a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest, cuprinsă în Cadrul Regional Strategic de Dezvoltare 2007 – 2013 al Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest, subliniază o serie de probleme/puncte slabe referitoare la domeniul infrastructurii de transport public;

- Absența unui sistem de transport public durabil ce determină un grad scăzut de mobilitate și influențează în sens negativ dezvoltarea economică;
- Marea aglomerare a traficului urban generată de infrastructura deficitară de transport public, numărul insuficient de parcări, centuri ocolitoare;
- Creșterea poluării și degradarea mediului generate de traficul urban intens;
- Lipsa dezvoltării infrastructurii aferente drumurilor, căilor ferate și aeroporturilor în regiune;
- Costuri de transport ridicate.

Ținând cont de obiectivul general al Cadrul Regional Strategic de Dezvoltare 2007 – 2013 al Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest, se urmărește reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale durabile.

Un aspect important care contribuie în mod pozitiv la creșterea calității vieții populației din Zona Metropolitană Cluj este îmbunătățirea serviciilor de transport urban a populației, prin:

- Susținerea unui transport nepoluant eficient, prin promovarea cu prioritate a vehiculelor electrice cu efect asupra reducerii poluării mediului înconjurător;
- Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate;
- Mai bună mobilitate urbană și periurbană, o mobilitate durabilă în beneficiul tuturor locuitorilor, care să permită în același timp și operatorilor economici să-și desfășoare activitatea în condiții optime.

Un pion important în decongestionarea traficului îl reprezintă transportul public. Acesta e realizat în municipiu prin intermediul Regiei Autonome de Transport Public de Călători, din subordinea Consiliului Local al municipiului Cluj-Napoca. Rețeaua de transport public acoperă 43 de linii, dintre care 3 sunt deservite de tramvai, 6 de troleibuz, restul liniilor fiind deservite de autobuze (8 sunt linii preorășenești: 1 spre Baci, restul 7 fiind deservite de firme private: spre Chinteni, Florești, Apahida, Luna de Sus, Dezmir, Someșu Rece, Pata-Boju).

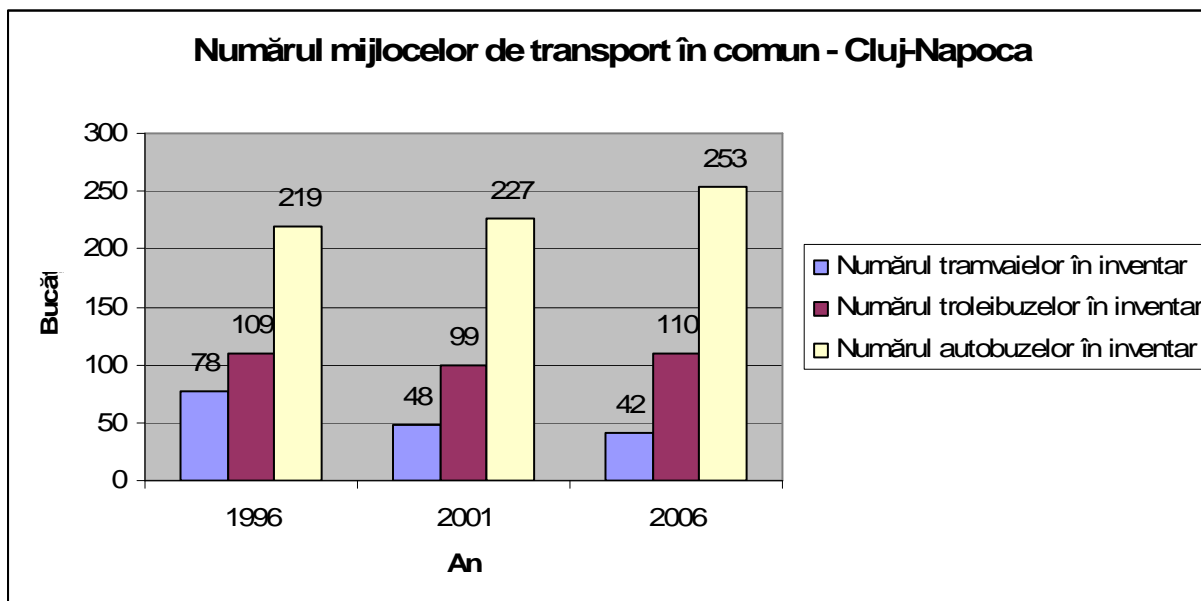
Traseele de transport în comun din municipiu au o lungime după cum urmează: autobuze 464,3 km, troleibuze 85,1 km și tramvaie 52,8 km.

Cu privire la inventarul mijloacelor de transport, se poate observa că în perioada 1996 – 2006 numărul autobuzelor a fost în creștere și numărul tramvaielor în scădere (de unde și gradul ridicat de uzură al acestora din urmă).

Tabel: Numărul mijloacelor de transport în comun – Cluj-Napoca

		1996	2001	2006
Numărul tramvaielor în inventar	Buc.	78	48	42
Numărul troleibuzelor în inventar	Buc.	109	99	110
Numărul autobuzelor în inventar	Buc.	219	227	253

Sursa: fișa localității municipiului Cluj-Napoca – 1996 – 2001 – 2006 – www.cluj.insse.ro



În prezent, parcul RATUC este format din:

- 227 autobuze, cu o stare de uzură de cca. 60%
- 109 troleibuze, cu o stare de uzură de cca. 65%
- 40 tramvaie, cu o stare de uzură de 100%

Capacitatea de transport a ARTUC este următoarea:

- autobuze 140.630 călători/zi, adică 51.640.000 călători/an
- troleibuze 112.080 călători/zi, adică 40.910.000 călători/an
- tramvaie 76.300 călători/zi, adică 27.850.000 călători/an.

În vederea garantării mobilității și a dezvoltării durabile, Uniunea Internațională de Transport Public (UITP), prin „Declarația de la Dresda privind importanța menținerii și reabilitării rețelelor de tramvaie”, semnaleză importanța promovării și modernizării sistemelor existente de transport cu tramvaiul, făcând următoarele precizări:

- Tramvaiele sunt singurele mijloace de transport de suprafață care, din punct de vedere tehnologic sunt capabile să ofere capacitate mare de transport la investiții și costuri de operare rezonabile, în zonele urbane dense;

- Rețelele existente de tramvai reprezintă o bază solidă pentru dezvoltare;

- Pentru a ține pasul cu dezvoltarea durabilă și pentru a fi atractive pentru investitori, orașele din centrul și estul Europei ar trebui să mențină și să modernizeze rețelele de tramvaie;

- Tramvaiele modernizate sunt prietenoase mediului (nepoluante) și oferă servicii de calitate pentru clienți și accesibilitate la transport public la costuri mici pentru toți cetățenii.

Pe axa vest-est, dinspre Mănăștur spre vechea zonă industrială, transportul public este realizat și prin intermediul tramvaiului, mijloc mai ecologic de transport, mai puțin poluator, acesta deservind și zone aflate în continuă dezvoltare ca și: B-dul Muncii, Lomb, unde se dezvoltă noi cartiere de locuit. Infrastructura existentă a liniilor de tramvai are un grad ridicat de uzură, necesitând lucrări de modernizare și reabilitare, inclusiv a tramei stradale aferente.

Un aspect important care contribuie în mod pozitiv la creșterea calității vieții populației din zona metropolitană este îmbunătățirea serviciilor de transport a populației din zonă. Acest deziderat este asigurat prin:

- programul județean de transport persoane prin curse regulate;
- programul de transport interjudețean care cuprinde trasee care străbat această zonă.

Serviciile de transport sunt concesionate. Astfel, zona metropolitană este străbătută în 2008 de un număr de 101 trasee județene și 27 trasee interjudețene, în creștere față de programul anterior. Pentru aceste trasee au fost eliberate licențe de traseu de către Autoritatea Rutieră Română, Agenția Cluj.

Starea proastă a unor drumuri din zona metropolitană are repercursiuni negative asupra serviciului de transport public de călători prin curse regulate. Prin dialogul permanent care există între Autoritatea Județeană de Transport, unitățile administrative teritoriale și transportatori se urmărește rezolvarea operativă a tuturor aspectelor negative care se manifestă în acest sector de activitate.

În municipiul Cluj-Napoca, numărul străzilor preluate în domeniul public este de 923 (la începutul anului 2008). Dintre acestea, 4 străzi sunt de categoria I, 71 de categoria a II-a, 487 – categoria a III-a și 361 de categoria a IV-a. Din totalul de 923 de străzi din municipiu (la care se adaugă străzile private, nou create în zonele care se dezvoltă) doar un număr de 419 străzi au fost modernizate, sunt în curs de sau propuse pentru modernizare. Numărul mare de străzi pe care este necesară intervenția prin lucrări de modernizare a făcut ca, în paralel cu aceste programe, să se realizeze și alte

programe de întreținere străzi. O atenție deosebită este, de asemenea, acordată lucrărilor de întreținere și reparații la trotuarele și aleile dintre blocuri, la aleile din incintele căminelor studentești, a școlilor și ale grădinițelor (60% din totalul trotuarelor din municipiu sunt degradate).

În zona centrală a municipiului se constată fluxuri mari de pietoni care se suprapun peste fluxuri auto importante, existând doar trei trasee pietonale în spații proprii (B-dul Eroilor, P-ța Muzeului, str. Matei Corvin). Municipality a amenajat 3 piste de biciclete - B-dul 21 Decembrie (asfalt) – 600 m, - B-dul Eroilor (asfalt) – 440 m, - pe malul Someșului (beton) – 600 m. Atât în centrul municipiului, cât și în zone periferice (cartiere) numărul parcarilor publice mari subterane sau supraterane este insuficient (există doar trei astfel de parkinguri în întreg municipiul, acestea fiind situate în apropierea zonei centrale), aceasta determinând ocuparea parțială a trotuarelor și a părții carosabile, fapt care îngreunează și mai mult circulația. Apare astfel nevoia creării unor parcări publice în cartiere.

Cluj-Napoca are 55 de poduri, podețe rutiere și de cale ferată, punți, pasarele tehnice și pietonale care traversează Someșul Mic și Canalul Morii, dar și alte 12 văi și pâraie în administrarea Primăriei (restul fiind în administrarea unor societăți comerciale, instituții de stat, între care o pondere importantă o are Regionala CFR Cluj), cele mai multe dintre ele fiind considerate lucrări de artă. Reabilitarea și modernizarea acestor poduri este un procedeu cât se poate de anevoios, deoarece nu se găsesc companii doritoare să realizeze astfel de lucrări. În perioada 2004-2008 au fost reparate două poduri (pod peste Canalul Morii de pe strada Scorțarilor, pod peste pârâul Nadăș de pe strada Triajului), modernizate două poduri (pod peste râul Someș, zona Hotel Napoca și pod peste râul Someș, zona Cpt. Grigore Ignat) și reparate 2 poduri din oraș.

În urma programului de urmărire a comportării în timp a podurilor prin care s-au identificat diferite defecte apărute în decursul timpului la poduri și a sesizărilor făcute de Inspekția de Stat în Construcții, Cluj s-a trecut la expertizarea unui număr de 32 de poduri și pasaje, completarea a patru expertize din cele 20 efectuate în anii anteriori la unele poduri și pasaje situate pe drumurile naționale precum și pe cele prevăzute cu un trafic intens.

Asigurarea viabilității rețelei stradale din municipiu implică și asigurarea viabilității podurilor amplasate pe aceste străzi la aceeași clasă tehnică. Cea mai mare parte a podurilor existente pe raza municipiului au o vechime de peste 30 de ani (durată de funcționare) și necesită reabilitarea acestora astfel încât prin realizarea unor modificări să fie satisfăcute următoarele necesități: creșterea greutateii vehiculelor, respectiv sarcina pe osie, creșterea volumului traficului rutier, îmbunătățirea nivelului de siguranță a structurilor, îmbunătățirea nivelului de siguranță a traficului auto și pietonal și îmbunătățirea scurgerii apelor.

Concluzii:

Accesibilitatea în oraș este asigurată. Traficul intens din municipiu, datorat numărului mare de vehicule, se desfășoară pe o infrastructură subdimensionată, care prezintă multiple degradări.

Activitățile de transport în regim de autogară se desfășoară dispersat la nivel de municipiu, în lipsa unui centru intermodal de transport unitar.

Transportul în comun este bine reprezentat la nivel de municipiu, infrastructura necesitând reabilitare, cu extindere la comunele metropolitane adiacente.

Alimentarea cu apă și canalizare menajeră

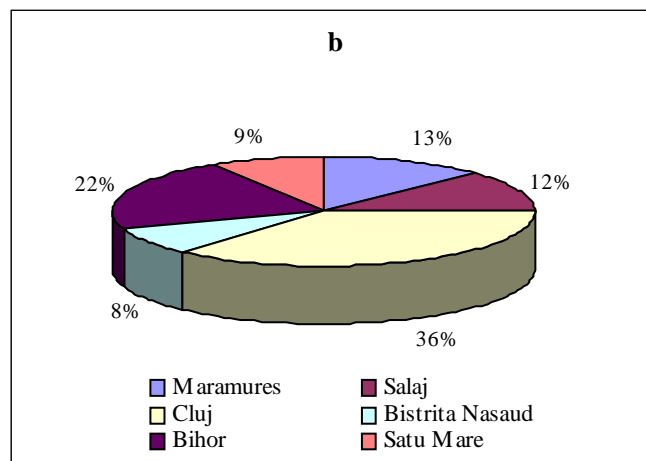
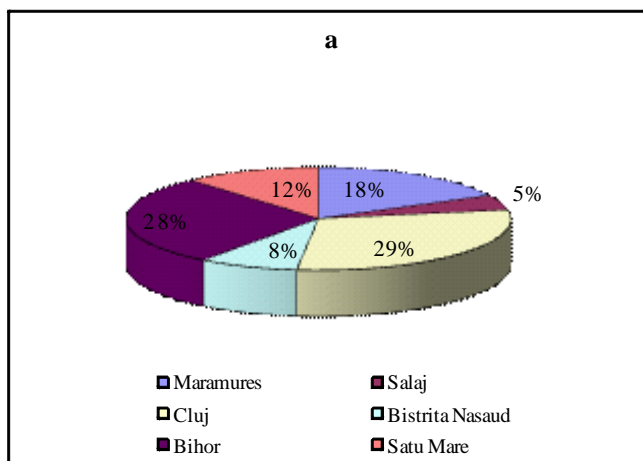
Regiunea Nord-Vest

Județul	Apă potabilă introdusă în rețea (mii mc) REG NV				
	Urban		Rural		Total
	mii mc	%*	mii mc	%*	mii mc
Maramureș	39.549	93	2.886	7	42435
Sălaj	10.678	80	2.707	20	13385
Cluj	66.538	89	8.265	11	74803
Bistrița Năsăud	18.857	91	1.820	9	20677
Bihor	63.738	93	4.881	7	68619
Satu Mare	26.043	93	1.922	7	27965
Total	225.403	91	22.481	9	247.884

*procentele din tabel exprimă ponderea volumelor de apă în mediul urban și rural la nivelul fiecărui județ.

Apa potabilă introdusă în rețea la nivelul județelor din regiunea de Nord-Vest (%):

- mediul urban
- mediul rural



Volumul de apă potabilă introdus în rețeaua din mediul urban a fost evaluat la 22.5403 mii m³, ceea ce reprezintă 91% din volumul total evaluat la nivelul regiunii de nord-vest. Din acest volum, 29% a fost introdus în rețeaua aferentă județului Cluj. Volumul de apă potabilă introdus în rețeaua din localitățile rurale este foarte redus și a fost evaluat la 22.481 mii m³. Din acest volum, un procent de 36% revine județului Cluj.

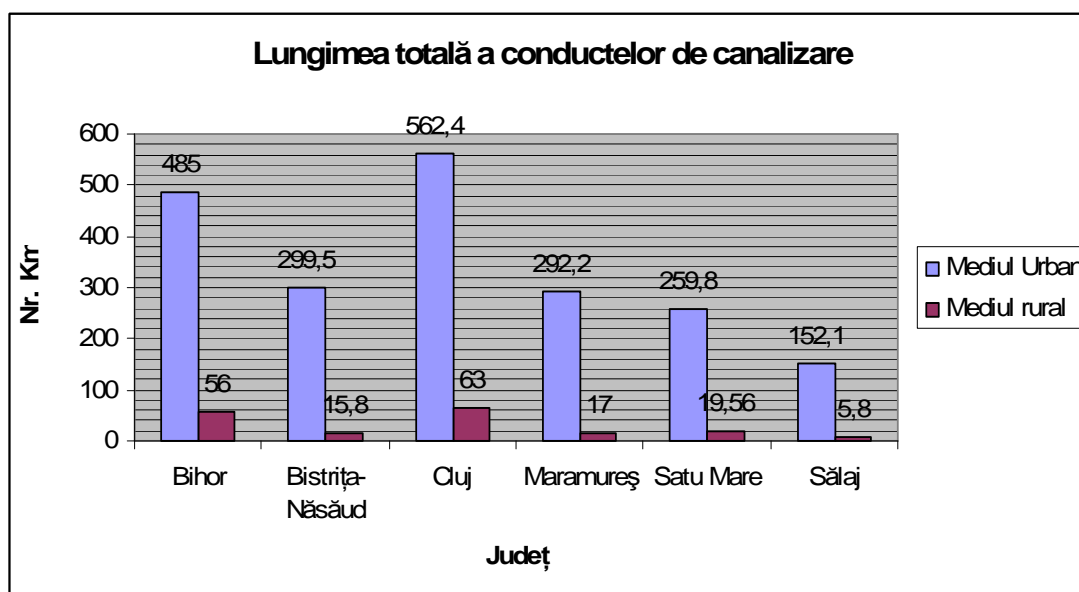
Propuneri de îmbunătățire a schemelor hidrotehnice de alimentare s-au făcut pe principalele sisteme zonale. Astfel, pentru îmbunătățirea sistemului zonal de alimentare cu apă din Someșul Mic se prevăd următoarele măsuri: dispecerizarea sistemului de alimentare cu apă, punerea în funcțiune a aducțiunii apei brute din acumularea Someșul Cald, modernizarea și rețehnologizarea stațiilor de tratare a apei de la Gilău, modernizarea rețelei de distribuție a apei potabile din municipiul Cluj-Napoca. De asemenea, s-a propus reabilitarea sursei subterane din comuna Florești, în vederea asigurării unui debit de apă permanent de 800 l/s.

În județul Cluj, pe cea mai importantă magistrală, dispusă pe Culoarul Someșului Mic, sunt propuse proiecte de dezvoltare pe termen scurt pentru un număr de trei orașe (Cluj-Napoca, Gherla, Dej) și cinci comune (Gilău, Florești, Apahida, Jucu, Bontida, Iclod). Mai sunt prevăzute proiecte privind dezvoltarea sistemelor de alimentare cu apă din localitățile situate în vecinătate: Căpușu Mare, Aghireș, Gârbău, Baci, Mica, Mintiu Gherlii.

Pe termen mediu vor fi conectate la sistem și alte localități: Cojocna, Borșa, Dăbâca, Cornești, Aluniș, Jichișu de Jos, Cășeu, Cățcău, Fizeșu Gherlii și Țaga. O altă magistrală de distribuție a apei se află în culoarul Arieșului inferior și cuprinde localitățile Moldovenesti, Mihai Viteazu, Săndulești, Turda și Câmpia Turzii, la care în viitorul apropiat se va adăuga și comuna Vișoara. A treia magistrală din județ va asigura alimentarea cu apă în sistem centralizat a localităților: Chinteni, Vultureni, Așchileu. Sursa de alimentare va fi din stația de tratare a apei de la Gilău.

Lungimea totală simplă a conductelor de canalizare la nivelul județelor din N-V țării

Județul	Lungimea totală a conductelor de canalizare					
		Urban		Rural		Total județ (km)
		(km)	%-jud	(km)	%-jud	
Bihor	(km)	485	89,6	56	10,4	541
	%-reg.	23,6		31,6		24,3
Bistrița-Năsăud	(km)	299,5	95,0	15,8	5,0	315
	%-reg.	14,6		8,9		14,2
Cluj	(km)	562,4	89,9	63	10,1	625
	%-reg.	27,4		35,6		28,1
Maramureș	(km)	292,2	94,5	17	5,5	309
	%-reg.	14,2		9,6		13,9
Satu Mare	(km)	259,8	93,0	19,56	7,0	279
	%-reg.	12,7		11,0		12,5
Sălaj	(km)	152,1	96,3	5,8	3,7	158
	%-reg.	7,4		3,3		7,1
Total regiune (km)		2.051	92,0	177	8,0	2.228



Pe medii, ponderea revine urbanului, care deține frecvent peste 90% din lungimea totală a rețelei de canalizare (tabelul). Municipiile reședință de județ dispun de lungimi însemnate ale rețelelor de canalizare, care reprezintă între 53 și 76% din total (Bistrița 76%, Satu Mare 69%, Oradea 68%, Zalău 64%, Baia Mare 60%, Cluj-Napoca 53%).

Numai în județele Cluj și Bihor, lungimea rețelei de canalizare din mediul rural reprezintă peste 10% din total. Debitul stațiilor pentru epurarea apelor uzate a fost evaluat la 76.2145 m³/zi, din care 99% revine mediului urban. Pe primele locuri se situează județele Bihor și Cluj, care dețin mai bine de jumătate din debitul stațiilor de epurare.

Municipiul Cluj Napoca are în prezent o rețea de furnizare a apei potabile care are o lungime de 516,3 km, la care sunt racordate un număr de 22.677 de branșamente care înseamnă un procent de 99% din gospodăriile existente. În 2008 exista un număr de 3.304 agenți economici branșați, ceea ce înseamnă un procent de 100%. Municipiul Cluj-Napoca utilizează apa potabilă furnizată de la Stația de tratare a apei de la Gilău, precum și din sursa subterană din comuna Florești.

Referitor la rețeaua de canalizare, amintim faptul în municipiul Cluj-Napoca aceasta însumează o lungime de 373,3 km. La această rețea sunt realizate un nr. de 19.882 racordări ale gospodăriilor individuale și colective, adică 88% la nivel de municipiu, precum și racordările unui număr de 3.099 de agenți economici, care reprezintă un procent de 94 % .

La nivelul comunelor din zona metropolitană Cluj, datele primite de Compania de Apă Someș, la nivelul anului 2008, indică următoarea situație:

- localități care au rețea de canalizare peste 70% din gospodării - 0 localități;
- localități care au rețea de canalizare între 35-70% din gospodării - 1 localitate (Florești);
- localități care au rețea de canalizare sub 35% din gospodării - 4 localități (Aiton, Apahida, Baci, Gilău);
- localități care nu au rețea de canalizare - 10 localități.

Sistemul de alimentare cu apă în ZMC

Municipiu/ Comună	Localitatea	Nr. surse existente	Rețea apă		
			Nr. km rețea apă	Nr. branșamente și ponderea în % a gospodăriilor branșate la rețea	Nr. și ponderea în % a agenților economici branșați la rețeaua de alimentare cu apă
CLUJ-NAPOCA	Cluj-Napoca	Sistemul zonal Cluj: 1. stație tratare Gilău 2. sursă subterană Florești	516,3	22677 / 99%	3304 / 100%
AITON	Aiton	-	-	-	-
	Rediu	-	-	64 / 11%	-
APAHIDA	Apahida	sis. zonal Cluj	15,6	1017 / 80%	40 / 100%
	Sânnicoară	sis. zonal Cluj	4,8	570 / 92%	10 / 100%

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Dezmir	sis. zonal Cluj	2,5	353 / 82%	6 / 100%
	Pata	sis. zonal Cluj			
	Corpadea	sis. zonal Cluj	8	113 / 73%	-
	Sub Coastă	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Bodrog	sis. zonal Cluj			
	Câmpenești	sis. zonal Cluj			
BACIU	Baciu	sis. zonal Cluj	10,1	766 / 80%	14 / 100%
	Mera	-	-	-	-
	Suceagu	-	-	-	-
	Popești	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Corușu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Sălișteea Nouă	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Rădaia	-	-	-	-
BONȚIDA	Bonțida	sis. zonal Cluj	9,3	790 / 85%	11 / 100%
	Răscruți	sis. zonal Cluj	8,5	574 / 92%	-
	Coasta	-	-	-	-
	Tăușeni	-	-	-	-
BORȘA	Borșa	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Ciumăfaia	-	-	-	-
	Borșa Cătun	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Borșa Crestaia	-	-	-	-
CĂIANU	Vaida Cămăraș	sis. zonal Cluj	8,25	147 / 48%	-
	Căianu	sis. zonal Cluj	5,35	90 / 45%	-
	Căianu Vamă	sis. zonal Cluj	4,32	71 / 65%	-
	Bărai	-	-	-	-
	Căianu Mic	sis. zonal Cluj	4,76	37 / 51%	-
	Văleni	sis. zonal Cluj	1,85	6 / 12%	-
CHINTENI	Chinteni	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Vechea	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Feiurdeni	-	-	-	-
	Măcicașu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Deușu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Sânmărtin	-	-	-	-
	Satu Lung	-	-	-	-
	Pădureni	-	-	-	-
	Sălișteea Veche	-	-	-	-
CIURILA	Ciurila	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Filea de Jos	-	-	-	-
	Filea de Sus	-	-	-	-
	Pădureni	-	-	-	-
	Pruniș	-	-	-	-
	Sălicea	-	-	-	-
	Sutu	-	-	-	-
COJOCNA	Cojocna		13,6	564 / 70%	26 / 100%
	Boj Cătun	-	-	-	-
	Boju	-	-	-	-
	Cara	sis. zonal Cluj	-	61 / 25%	-
	Huci	-	-	-	-
	Iuriu de Câmpie	-	-	-	-
	Moriști	sis. zonal Cluj	0,5	18/92%	-

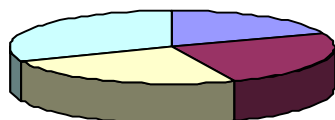
PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Straja	-	-	-	-
FLOREȘTI	Florești	sis. zonal Cluj	35,95	1867/92%	145 / 100%
	Luna de Sus	sis. zonal Cluj	11	587/86%	21 / 100%
	Tăuți	sis. zonal Cluj	-	-	-
GÂRBĂU	Gârbău	sis. zonal Cluj	1	63 / 26%	2 / 100%
	Cornești	-	-	-	-
	Nădășelu	-	-	-	-
	Turea	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Viștea	sis. zonal Cluj	-	-	-
GILĂU	Gilău	sis. zonal Cluj	23	1447 / 89%	44 / 100%
	Someșu Cald	-	-	-	-
	Someșu Rece	sis. zonal Cluj	7,47	249 / 48%	5 / 100%
JUCU	Jucu de Sus	sis. zonal Cluj	8	437 / 83%	7 / 100%
	Gădălin	sis. zonal Cluj	11,6	254 / 82%	-
	Juc Herghelie	sis. zonal Cluj	5,2	146 / 85%	8 / 100%
	Jucu de Mijloc	sis. zonal Cluj	6	287 / 81%	12 / 100%
	Vișea	sis. zonal Cluj	9,27	148/79%	-
PETREȘTII DE JOS	Petreștii de Jos	-	-	-	-
	Crăiești	-	-	-	-
	Deleni	-	-	-	-
	Livada	-	-	269 / 81%	1 / 100%
	Petreștii de Sus	-	-	-	-
	Plaiuri	-	-	-	-
VULTURENI	Vultureni	-	-	-	-
	Băbuțiu	-	-	-	-
	Bădești	-	-	-	-
	Chidea	-	-	-	-
	Făureni	-	-	-	-
	Șoimeni	-	-	-	-

Sursa Compania de Apă Someș

Localități care au rețea de alimentare cu apă

Localități care nu au rețea de alimentare cu apă ; 5



Sub 35% din gospodări (Aiton, Baci, Gârbău, Petreștii de Jos); 4

Peste 70% din gospodări (Bonțida, Florești, Jucu); 3

Între 35-70% din gospodări (Apahida, Căianu, Cojocna, Gilău); 4

- Peste 70% din gospodării (Bonțida, Florești, Jucu)
- Între 35-70% din gospodării (Apahida, Căianu, Cojocna, Gilău)
- Sub 35% din gospodării (Aiton, Baci, Gârbău, Petreștii de Jos)
- Localități care nu au rețea de alimentare cu apă

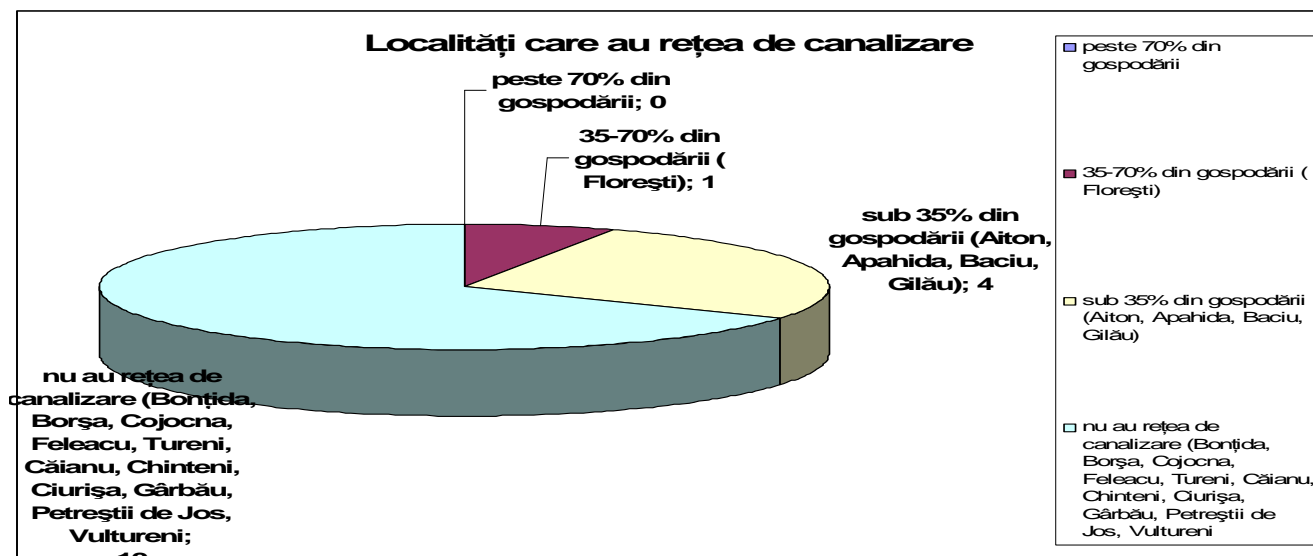
Sistemul de canalizare în ZMC

Municipiu / Comună	Localitatea	Nr. surse existente	Rețea canal		
			Nr. km rețea canal	Nr. racorduri și ponderea în % a gospodăriilor racordate la canal	Nr. și ponderea în % a agenților economici racordați la rețeaua de canalizare
CLUJ- NAPOCA	Cluj-Napoca	Sistemul zonal Cluj: 1. stație tratare Gilău 2. sursă subterană Florești	373,3	19882 / 88%	3099 / 94%
AITON	Aiton	-	-	-	-
	Rediu	-	-	25 / 4%	-
APAHIDA	Apahida	sis. zonal Cluj	8,2	134 / 9%	11 / 28%
	Sânnicoară	sis. zonal Cluj	4,2	11 / 5%	1 / 10%
	Dezmir	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Pata	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Corpadea	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Sub Coastă	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Bodrog	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Câmpenești	sis. zonal Cluj	-	-	-
BACIU	Baciu	sis. zonal Cluj	9	536 / 65%	14 / 100%
	Mera	-	-	-	-
	Suceagu	-	-	-	-
	Popești	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Corușu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Sălișteea Nouă	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Rădaia	-	-	-	-
BONȚIDA	Bonțida	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Răscruți	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Coasta	-	-	-	-
	Tăușeni	-	-	-	-
BORȘA	Borșa	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Ciumăfaia	-	-	-	-
	Borșa Cătun	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Borșa Crestaia	-	-	-	-
CĂIANU	Vaida Cămăraș	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Căianu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Căianu Vamă	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Bărai	-	-	-	-
	Căianu Mic	sis. zonal Cluj	-	-	-
CHINTENI	Văleni	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Chinteni	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Vechea	sis. zonal Cluj	-	-	-
CHINTENI	Feiurdeni	-	-	-	-

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Măcișașu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Deușu	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Sânmartin	-	-	-	-
	Satu Lung	-	-	-	-
	Pădureni	-	-	-	-
	Săliștea Veche	-	-	-	-
CIURILA	Ciurila	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Filea de Jos	-	-	-	-
	Filea de Sus	-	-	-	-
	Pădureni	-	-	-	-
	Pruniș	-	-	-	-
	Sălicea	-	-	-	-
	Sutu	-	-	-	-
COJOCNA	Cojocna		-	-	-
	Boj Cătun	-	-	-	-
	Boju	-	-	-	-
	Cara	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Huci	-	-	-	-
	Iuriu de Câmpie	-	-	-	-
	Moriști	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Straja	-	-	-	-
FLOREȘTI	Florești	sis. zonal Cluj		828 / 48%	119 / 82%
	Luna de Sus	sis. zonal Cluj		5 / 0,73%	10 / 48%
	Tăuți	sis. zonal Cluj	-	-	-
GÂRBĂU	Gârbău	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Cornești	-	-	-	-
	Nădășelu	-	-	-	-
	Turea	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Viștea	sis. zonal Cluj	-	-	-
GILĂU	Gilău	sis. zonal Cluj	11	469 / 24%	23 / 52%
	Someșu Cald	-	-	-	-
	Someșu Rece	sis. zonal Cluj	-	-	-
JUCU	Jucu de Sus	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Gădălin	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Juc Herghelie	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Jucu de Mijloc	sis. zonal Cluj	-	-	-
	Vișea	sis. zonal Cluj	-	-	-
PETREȘTII DE JOS	Petreștii de Jos	-	-	-	-
	Crăiești	-	-	-	-
	Deleni	-	-	-	-
	Livada	-	-	-	-
	Petreștii de Sus	-	-	-	-
	Plaiuri	-	-	-	-
VULTURENI	Vultureni	-	-	-	-
	Băbuțiu	-	-	-	-
	Bădești	-	-	-	-
	Chidea	-	-	-	-
	Făureni	-	-	-	-
	Șoimeni	-	-	-	-

Sursa Compania de Apă Someș



În localitățile care nu au rețea de canalizare se folosește sistemul foselor septice sau apele se deversează pe terenurile din gospodării ori în pâraie, cursuri de apă, rigole stradale. În ceea ce privește alimentarea cu apă în comunele din zona metropolitană Cluj, situația este următoarea:

- localități care au rețea de alimentare cu apă peste 70% din gospodării - 3 localități (Bonțida, Florești, Jucu);
- localități care au rețea de alimentare cu apă între 35-70% din gospodării-4 localități (Apahida, Căianu, Cojocna, Gilău);
- localități care au rețea de alimentare cu apă sub 35% din gospodării - 4 localități (Aiton, Baci, Gârbău, Petreștii de Jos);
- localități care nu au rețea de alimentare cu apă - 5 localități.

Concluzii:

Lungimea rețelei de distribuție în municipiul Cluj-Napoca este de 516,3 km, cu un număr de 22677 (99%) gospodării și 3304 agenți economici branșați la sistemul public de alimentare cu apă. Lungimea de distribuție în zona rurală este de 226,65 km deservind un număr de 241 gospodării. Comunele Borșa, Chinteni, Ciurila și Vultureni nu sunt racordate la sistemul de alimentare cu apă.

Lungimea rețelei de canalizare în municipiul Cluj-Napoca este de 373,3 km (88% gospodării deservite). În zona rurală avem un număr de 32,4 km rețele de canalizare cu 469 gospodării racordate. Se impune nevoia extinderii rețelelor de canalizare în comunele în care aceasta nu există: Bonțida, Borșa, Căianu, Chinteni, Ciurila, Cojocna, Gârbău, Sânpaul, Jucu, Petreștii de Jos, Vultureni.

Situația infrastructurii de alimentare cu apă și canalizare menajeră este nesatisfăcătoare și se impune tratarea cu prioritate a acestui sector pentru atingerea nivelului solicitat de Comunitatea Europeană.

Alimentare cu energie termică

Această activitate se referă exclusiv la municipiul Cluj-Napoca, unde funcționează sistemul de furnizare centralizat al agentului termic și al apei calde prin Centrala Termică de Zonă, sistem gestionat de Regia Autonomă de Termoficare Cluj-Napoca, aflată în subordinea Consiliului Local al municipiului Cluj-Napoca. Din datele primite de la Regia Autonomă de Termoficare, în 2008, la nivelul municipiului Cluj-Napoca, există un nr. de 1.695 consumatori casnici (asociații de proprietari, case particulare etc.), precum și un nr. de 379 de consumatori industriali (agenți economici și instituții publice).

DENUMIRE INDICATOR	UM	1996	2001	2006
Energia termică distribuită	Gcal	1.203.913	874.597	602.958

CONCLUZII

Se observă scăderea energiei termice distribuite, cu aproape 50% din 1996 până în 2006. Aceasta poate fi explicată prin faptul că au avut loc reabilitări ale sistemului de distribuție, precum și debransări de la sistemul centralizat de furnizare a încălzirii și instalării de centrale de apartament.

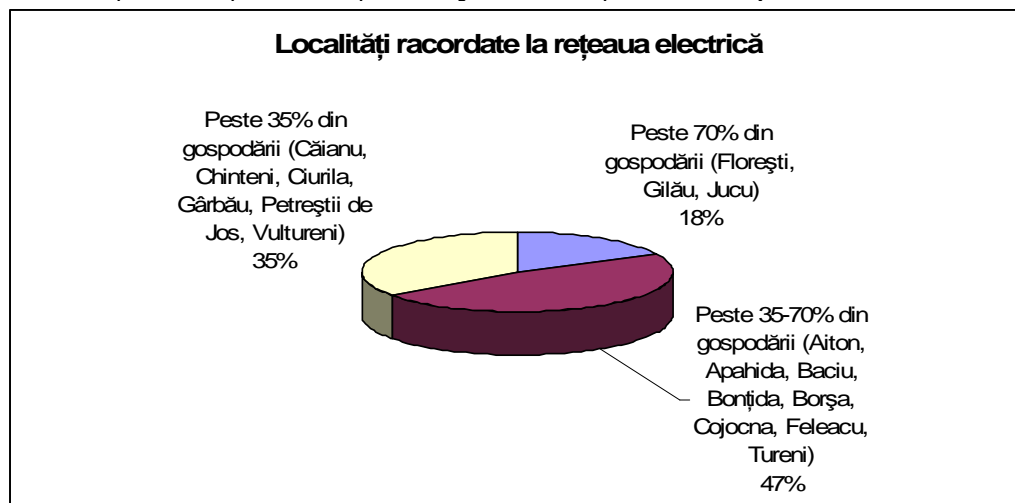
Alimentarea cu energie electrică

Furnizarea energiei electrice în zona viitoarei metropole se prezintă astfel:

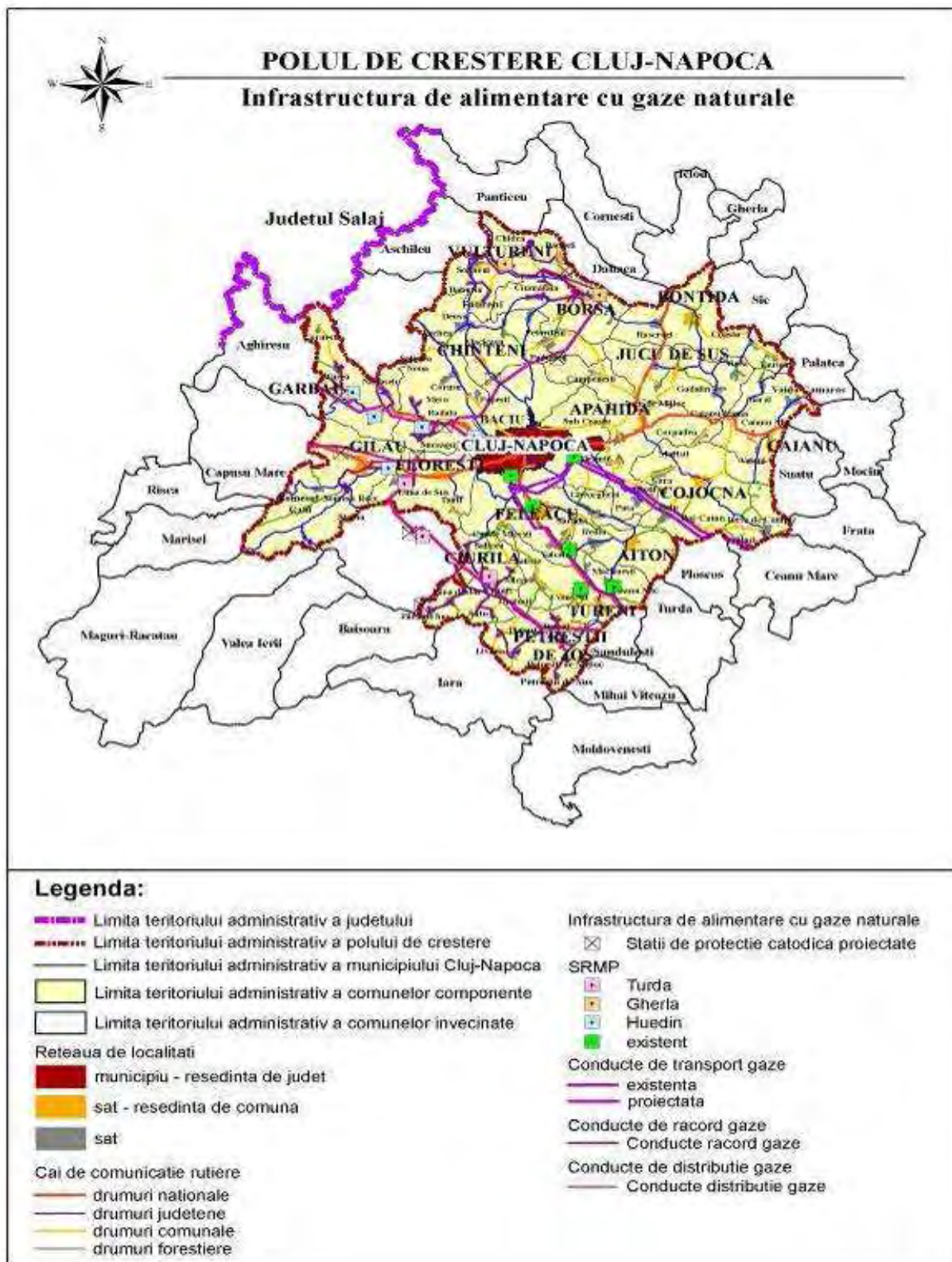
Nr. Crt	Localitatea	Nr. de consumatori casnici	Consum mediu zilnic casnic	Nr. consumatori industriali mici	Nr. consumatori industriali mari	Km rețea LEA
1.	Cluj-Napoca	132.959	3,46	11.572	46	381,97
2.	Aiton	427	1,37	40		17,7
3.	Apahida	1.744	2,92	290	12	28,24
4.	Baciu	1.503	3,02	221	3	18,22
5.	Bonțida	980	1,93	132	3	114,8
6.	Borșa	622	1,86	68		12,9
7.	Căianu	350	1,21	76		11,81
8.	Chinteni	480	2,64	121		10,56
9.	Ciurila	165	3,68	62		7,47
10.	Cojocna	934	1,83	110		9,51
11.	Feleacu	918	1,96	166	1	10,12
12.	Florești	5.570	1,65	733	11	25,24
13.	Gârbău	292	1,62	87		12,7
14.	Gilău	2.346	5,02	319	5	27,41
15.	Jucu	1.167	1,77	153	5	18,52
16.	Petreștii de Jos	315	1,87	60		10,04
17.	Tureni	498	3,64	85	1	15,8
18.	Vultureni	258	1,30	58		12,7

Rețeaua de electricitate este prezentă în toate comunele din arealul de influență al municipiului Cluj-Napoca, situația fiind prezentată mai jos:

1. Localități racordate la rețeaua electrică: peste 70% din gospodării - 3 localități (Florești, Gilău, Jucu);
2. Localități racordate la rețeaua electrică: peste 35-70% din gospodării - 8 localități (Aiton, Apahida, Baciu, Bonțida, Borșa, Cojocna, Feleacu, Tureni);
3. Localități racordate la rețeaua electrică: peste 35% din gospodării - 6 localități (Căianu, Chinteni, Ciurila, Gârbău, Petreștii de Jos, Vultureni).



Alimentarea cu gaze naturale



Alimentarea cu gaze naturale: 1996 – 2006

Nr. crt.	Localitate	Lungimea simplă a rețelei de distribuire a gazului metan (km)			Gaze naturale distribuite -total (mii mc)			Gaze naturale distribuite - uz casnic (mii mc)		
		1996	2001	2006	1996	2001	2006	1996	2001	2006
1	Cluj-Napoca	403,6	412,1	460,5	-	399.949	341.572	-	251.742	111.657
2	AITON									
3	APAHIDA	57,3	69,3	460,5	-	6.026	4.389	-	4.728	2.830
4	BACIU	12,3	12,3	35,7	-	2.031	2.649	-	2.031	2.006
5	BONȚIDA									
6	BORȘA									
7	CĂIANU	7,4	-	-						
8	CHINTENI									
9	CIURILA									
10	COJOCNA									
11	FELEACU	-	31,6	35,4	-	476	1.045	-	476	839
12	FLOREȘTI	-	6.853	8.393	-	3.870	3.792	-	120	-
13	GÂRBĂU									
14	GILĂU	-	29,6	32,7	-	945	3.467	-	945	1.121
15	JUCU									
16	PETREȘTII E JOS									
17	TURENI	-	20,2	24,3	-	701	1.107	-	657	750
18	VULTURENI									

Sursa: fișele localității 1996 – 2001 -2006, Direcția Regională de Statistică Cluj – www.cluj.insse.ro

Alimentarea cu gaz în zona metropolitană Cluj este deficitară. Astfel, după cum reiese din datele statistice din perioada 1996 – 2006, doar 7 din cele 17 comune din arealul de influență au rețea de alimentare cu gaz. Se poate observa că din cele 7 comune, patru sunt din primul inel din jurul municipiului: Apahida, Baci, Florești și Feleacu.

La nivelul județului Cluj, conform PATR, există deja un sistem de distribuție al gazelor naturale relativ bine dezvoltat, motiv pentru care propunerile noastre vizează doar o serie de rețele de interes local pentru alimentarea așezărilor situate în vecinătatea conductelor existente.

Rețele noi sau în curs de execuție:

Gherla – Iclod – Jucu

- din conducta Gherla – Jucu - ramificație Aluniș
- din conducta Gherla – Jucu - ramificație Dăbâca
- din conducta Gherla – Jucu - ramificație Borșa

Cluj-Napoca – Baciș – Gilău – Huedin – Ciucea

- Cluj-Napoca – Chinteni
- Cluj-Napoca – Apahida
- Turda – Mihai Viteazu
- Sărmășel – Urmeniș – Mîlaș

De asemenea, în cadrul programului pe termen scurt se impune dublarea conductei de transport de la Jibou la Zalău, care ar îmbunătăți capacitatea de aprovizionare a reședinței județului Sălaj (Zalău), apoi finalizarea conductei ce pornește de la Gherla pentru alimentarea cu gaz natural a localităților de pe valea Someșului Mic din aval de Cluj-Napoca, iar ulterior această linie de transport va permite alimentarea cu gaze naturale a localităților din imediata vecinătate, din Podișul Someșan (Aluniș, Borșa, Dăbâca etc.). Pentru această etapă nu trebuie omisă nici conducta dinspre Cluj-Napoca spre orașul Huedin și mai departe până la Ciucea. Această conductă ar facilita racordarea la distribuția de gaze naturale a unor comune (cu localitățile aferente - într-o etapă viitoare) din vecinătate, cum ar fi: Mănăstireni, Călățele sau Sâncraiu. Potențialul demografic, resursele umane și perspectiva dezvoltării unor activități productive reclamă acest lucru.

Concluzii

Lungimea rețelei de distribuție a gazelor naturale în municipiul Cluj-Napoca este de 460,5 km, în zona rurală (din cadrul ZMC) este de 77 km. Se impune extinderea rețelei de alimentare cu gaze naturale în toate localitățile ZMC.

Telecomunicațiile – telefonie și internet

În domeniul telecomunicațiilor, în PATR este evidențiat faptul că numărul de abonamente telefonice la rețeaua de telefonie fixă a crescut cu 1,3% în anul 2000 față de anul 1999. Regiunea avea 445.000 de abonați în 2000, față de 3.800.000 la nivel național, ceea ce o plasează printre ultimele în ceea ce privește abonații (11,7% din abonați), dar aceste cifre ascund disparități foarte mari între județul Cluj, care numără 135.000 de abonați, și județul Sălaj, care nu are decât 38.000 de abonați. Tendințele sunt de creștere a numărului de abonați la telefonie (fixă și mobilă) și internet.

Sectorul IT e o industrie în sine, dar și suport important pentru toate celelalte domenii ale economiei. Întrucât datele disponibile prin intermediul ARIES Transilvania sunt doar la nivel regional, cu referiri la județ, vom prezenta aceste informații, ținând cont și de alte studii.

Județul Cluj ocupă locul doi la nivel național ca număr de firme având CAEN-ul de tipul „producția de mijloace ale tehnicii de calcul și de birou” și „informatică și activități conexe” și locul al treilea la nivel național din punctul de vedere al cifrei de afaceri realizate de firmele IT (~80 milioane de euro, 2007). Clujul prezintă astfel cea mai mare concentrare din regiunea nord-vest a firmelor de software și consultanță IT&C. Apare însă un raport dezechilibrat între servicii și producție, în favoarea serviciilor.

Ponderea IMM-urilor din regiune cu conexiune la internet din zona Cluj atinge media națională (cca. 10% din totalul IMM-urilor din regiune). La nivel regional numărul de PC-uri la 100 salariați atinge media națională (cca 10%).

Sectorul IT&C are cel mai ridicat grad de absorbție a forței de muncă înalt calificată din regiune. Zona Clujului are un mare număr de specialiști IT -n100 salariați (~2%), ocupând locul doi, după București. Acest sector dispune de resursele umane necesare, întrucât Clujul este un important centru universitar. Totuși, trebuie menționat că cifra de școlarizare este insuficientă pentru cererea existentă pe piața IT&C a Clujului.

IT&C este cel mai dinamic sector din punct de vedere al inovării, prezentând cel mai ridicat potențial de inovare în cadrul sectoarelor economice regionale. Sectorul IT&C din regiunea NV ocupă locul doi, după București, din punctul de vedere al capacității de inovare (~40%), fiind un sector în expansiune, cu o rată de creștere anuală de 10% a numărului de IMM-uri de IT&C în regiune. Potențialul de inovare poate fi dezvoltat prin colaborarea cu universitățile și centrele de cercetare-dezvoltare, în prezent destul de redusă, în vederea realizării transferului tehnologic, aceasta putând crește valoarea adăugată a sectorului IT&C.

Conform unui studiu KPMG realizat în februarie 2009, Clujul ocupă primul loc la nivel național din punctul de vedere al oportunităților de externalizare a serviciilor IT&C. În condițiile unei promovări reduse la nivel extern a brandurilor locale de IT&C existente, nivelul de export al produselor locale este redus. Astfel, există un număr mic de branduri locale în domeniul ITC, care să asigure avantaj competitiv pe piețele externe.

1.2.4. Infrastructura socială și de locuințe

Sectorul serviciilor medicale și de sănătate

Cluj-Napoca este centru cu tradiție în ceea ce privește domeniul medical, care deservește nu doar populația județului Cluj, ci absoarbe și fluxurile venite dinspre alte județe, prin baza materială existentă (2.289 paturi de spital în 2006), cât și prin specialiști (2.260 de medici în 2006).

Infrastructura pentru servicii medicale și de sănătate

În ceea ce privește tipurile de unități sanitare, acestea sunt organizate pe baza mai multor criterii, în funcție de nivelul teritorial la care funcționează și de gradul de specializare. Din punct de vedere al proprietății, acestea sunt spitale publice, private, sau spitale publice în care funcționează și secții private. În municipiul Cluj-Napoca există (la nivelul anului 2007):

1. 13 spitale, 1 dispensar medical, 25 cabinete școlare, 7 cabinete medicale studențești, 58 cabinete medicale de familie, 1 policlinică, 1 centru de diagnostic și tratament, 8 ambulatorii de specialitate, 6 ambulatorii de spital – în sectorul public;

2. 5 spitale, 141 cabinete medicale de specialitate, 28 de laboratoare medicale, 5 policlinici, 11 centre medicale de specialitate, 105 cabinete medicale de familie, 26 cabinete medicale de medicina generală – în sectorul privat.

Din punct de vedere teritorial, spitalele sunt județene, municipale, orășenești și, mai recent, comunale. Din cele 18 spitale, 17 sunt în mediul urban, iar unul este în mediul rural, la Borșa. În funcție de specificul patologiei, spitalele se organizează și funcționează ca spitale generale, de urgență, de specialitate și pentru afecțiuni cronice. Principalele unități sanitare unde se regăsesc specialitățile menționate sunt: Spitalul Clinic de Adulți, Spitalul Clinic de Copii, Spitalul Clinic de Recuperare, Spitalul Clinic de Boli Infecțioase, Spitalul de Boli Psihice Cronice Borșa, Spitalul Clinic de Întreprinderi, Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie, Spitalul Militar, Spitalul C.F.R., Centrul de Diagnostic și Tratament.

O serie de unități medicale funcționează în subordinea directă a Ministerului Sănătății cum sunt: Institutul Oncologic "Prof. dr. Ion Chiricuță", Institutul Inimii "Prof. dr. Nicolae Stăncioiu", Institutul de Transplant Renal.

În Cluj-Napoca funcționează totodată: 11 creșe, un centru de plasament pentru copii, un cămin-spital pentru adulți și unități de ocrotire pentru copii, în cadrul cărora sunt asigurate condiții optime de asistență socială și servicii de sănătate.

Sectorul privat, în continuă dezvoltare, cuprinde: policlinici, clinici și centre medicale (Interservisan, Grigorescu, Elite-San, Clinica Med-Estet, Clinica de Urologie, Clinica de Transplant Renal, AsRo-Medica, Medicover, Rombel, Optilens, Pro-Vitam etc.); 155 cabinete medicale, 88 cabinete stomatologice, 38 laboratoare de tehnică dentară, centre de sănătate de toate specialitățile. În cele peste 80 de farmacii private, care dispun de o diversitate de medicamente românești și străine, lucrează peste 270 farmaciști.

În Cluj-Napoca funcționează Colegiul Medicilor, precum și Casa de Asigurări de Sănătate Cluj și Direcția de Sănătate Publică Cluj. Programele de promovare a sănătății și educației legate de domeniul sănătății au inclus campanii de informare, educare și comunicare ce vizează prevenirea bolilor cardio-vasculare, prevenirea

infecției HIV/SIDA, prevenirea infecțiilor respiratorii acute și a gripei, prevenirea consumului de tutun, droguri și alcool, donarea de sânge etc.

Analiza densității unităților sanitare – dispensare, cabinete medicale, spitale, etc. – precum și a medicilor, relevă o aglomerare în municipiu și un deficit în arealul de influență vizat (vezi tabelul de mai jos).

Tabel - Densitatea unităților sanitare și a medicilor (2007)

Pol de creștere Cluj		T	Cluj	Aiton	Apahida	Baciu	Bonțida	Borșa	Căianu	Chinteni	Ciurila	Cojocna	Florești	Gârbău	Gilău	Jucu	Petreștii de Jos	Tureni	Vultureni
Spitale	public	13	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paturi în spitale	Public	5730	5515					215											
	privat	70	70					-											
Cabinete medici de familie	public	78	61	1	2	5	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1
	privat	124	105	-	2	1	1	-	-	2	-	-	4	-	5	2	-	-	-
Cabinete medicale de med. generală	public	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	40	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Cabinete medicale de specialitate	public			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	297	294	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Cabinete stomatologice	public	71	51	-	1	1	1	1	1	1	-	1	3	2	4	1	-	1	1
	privat	359	354	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Policlinici	public	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Farmacii	public	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	127	103	-	5	2	2	-	1	1	-	1	4	4	-	1	1	1	-
Puncte farmaceutice	public			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	11		-	-	2	1	-	1	-	1	2	-	1	-	-	-	1	1
Laboratoare medicale	public	75	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	37	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medici	public	2301	2277	1	2	5	1	5	2	-	-	2	-	1	-	1	1	2	1
	privat	380	354	-	5	1	2	-	-	2	-	-	4	-	5	3	1	1	-
Stomatologi	public	128	107	-	1	1	1	1	2	1	-	1	3	2	4	1	-	1	1
	privat	390	385	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Farmaciști	public	63	62	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	privat	317	301	-	2	2	2	1	1	1	-	1	2	-	2	1	-	-	-
Personal mediu sanitar	public	3797	3749	1	2	5	1	19	2	1	-	2	1	1	4	4	1	2	1
	privat	547	537	-	6	4	5	-	1	2	-	-	4	-	3	3	-		-

Sursa: www.insse.ro, fișele localității 2007 – www.cluj.insse.ro

După cum reiese și din tabelul de mai sus, în zona metropolitană Cluj sunt 78 cabinete de medici de familie în sectorul public, din care 61 în mediul urban și 16 în mediul rural, precum și 124 de cabinete de medici de familie privați, din care 105 în mediul urban și 19 în mediul rural. În aceste condiții, unui medic de familie îi revin în medie aproximativ 1879 locuitori

Comparații cu țara, regiunea și județul⁸

Domeniul	România	Reg. de dezvolt. Nord-Vest	Jud. Cluj	Zona metropolitană
Personal medical (2006)	46936	6298	3.115	2.289
Pondere medici din zona metropolitană Cluj în total țară, regiune, județ (2006)	4,88%	36,34%	73,48%	

Sursa: www.cluj.insse.ro, www.insse.ro, fișele localităților

În Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, se manifestă importante discrepanțe în ceea ce privește accesul la serviciile medicale. Statisticile evidențiază rolul municipiului Cluj-Napoca, ca centru regional de prestări servicii în domeniul medical, cel mai important centru clinic din regiune, solicitat de pacienți din toate județele Transilvaniei, renumit în domeniul medical și prin realizarea unor intervenții chirurgicale dificile, în premieră pe țară.

Număr de paturi din spitale (2006)

	Nr. paturi din spitale	Observații
Regiunea N-V	19.864	
Bihor	4.274	
Bistrița-Năsăud	1640	
Cluj	7.100	Din care în ZMC .560 paturi (78,31%)
Maramureș	33.44	
Satu Mare	2.030	
Sălaj	1.476	

Sursa www.insse.ro și Eurostat Yearbook 2004

Comparații cu țara, regiunea și județul

Domeniul	România	Reg. de dezvolt. Nord-Vest	Jud. Cluj	Zona metropolitană
Nr. paturi în spitale (2006)	142.034	19.864	7.100	5.560
Pondere nr. paturi în spitale din ZM Cluj în total țară, județ (2006)	3,91%	27,99%	78,31%	
Nr. paturi în spitale (2007) ⁹	138.025		7195	5800
Pondere nr paturi în spitale din ZMC în total țară, județ (2007)	4,20%		80,61%	

Sursa: www.insse.ro, www.cluj.insse.ro

8 Informații referitoare la numărul de medici pentru anul 2007 nu sunt disponibile pe www.insse.ro. Pe www.cluj.insse.ro sunt disponibile date la nivel de regiune doar pentru anul 2006.

9 Informațiile pentru 2007 nu sunt disponibile la nivel de regiune – www.cluj.insse.ro.

Amenajările din domeniul sanitar ocupă suprafețe importante de teren în centrul municipiului, cu construcții și dotări specifice (exemplu: zona str. Clinicilor, str. Victor Babeș și str. Hașdeu – circa 9 ha). Marea majoritate a clădirilor în care funcționează spitalele din această zonă sunt vechi (peste 100 de ani), necesitând lucrări de reabilitare, întreținere, modernizare. Serviciile de sănătate se confruntă cu probleme operaționale și ca urmare a echipamentelor și utilităților depășite tehnic și moral. Acestea necesită investiții importante pentru a oferi populației servicii la nivelul standardelor minime în domeniu.

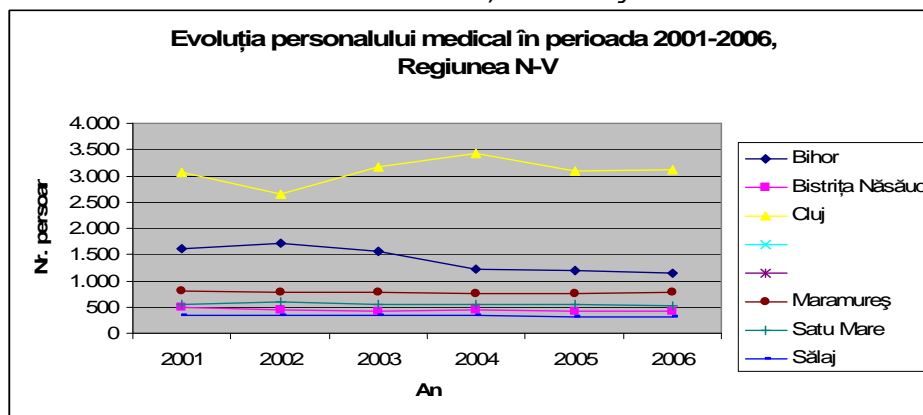
În ceea ce privește evoluția personalului medical în județele regiunii nord-vest se observă, de asemenea, o adâncire a discrepanțelor la nivel regional. În mod excepțional, în perioada 2001-2006, județul Cluj a înregistrat o creștere a numărului de medici cu 1,33% ajungând de la 3.074 în 2001 la 3.115 în 2006. Din punct de vedere al personalului medical în 2006 existau: 2.260 de medici, în creștere față de 1996 (2.188 de medici), dar în scădere față de 2001 (2.323 de medici). Județul Cluj deține locul 1 pe țară la medicii ce revin la 1.000 locuitori în sectorul public și la numărul de paturi în spitale/1.000 locuitori (conform recensământului din 2002). Numărul de paturi din spitalele din sectorul public este în 2006 de 5.404, în scădere, atât față de 1996(5.436), cât și față de 2001(6.080).

Personalul medical în zona metropolitană a crescut în perioada 2001-2006 cu 3,24% în timp ce la nivelul regiunii N-V a scăzut cu 8,72%. Acest aspect demonstrează rolul tot mai important al zonei metropolitane în cadrul regiunii N-V din punct de vedere medical.

Evoluția personalului medical în perioada 2001-2006 la nivel regional

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Observații
Regiunea N-V	6.900	9.527	6.820	6.733	6.289	6.298	
Bihor	1.621	1.702	1.554	1.231	1.185	1.151	
Bistrița Năsăud	501	437	426	436	421	410	
Cluj	3.074	2.660	3.168	3.440	3.082	3.115	Din care în ZMC - în 2001-2.217 - în 2006-2.289
Maramureș	810	790	783	744	751	776	
Satu Mare	558	593	552	544	534	531	
Sălaj	336	345	337	338	316	315	

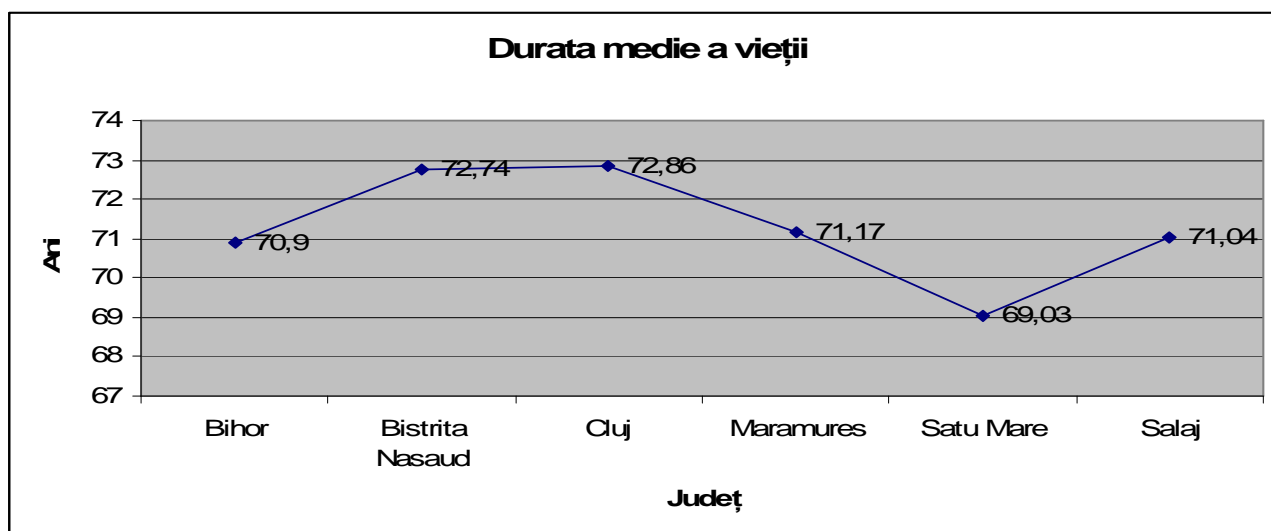
Sursa: www.insse.ro , www.cluj.insse.ro



Sistemul medical de urgență este slab dezvoltat. În prezent, cuprinde spitale de urgență, departamente specializate în cadrul spitalelor județene, servicii de ambulanță și servicii SMURD (Serviciul Mobil de Urgență, Reanimare și Descarcerare). Regiunea Transilvania de Nord are un echipaj de reanimare și unul de descarcerare de tip SMURD.

Lipsa investițiilor în sistemul de sănătate se reflectă și în situația sistemului medical de urgență. Acesta operează prin intermediul spitalelor de urgență, al departamentelor de urgență din spitalele județene, și al serviciilor de ambulanță și serviciilor SMURD (Serviciul Medical de Urgență, Reanimare și Descarcerare) în cadrul sistemului național de management al situațiilor de urgență. În România există 529 ambulanțe de tip B și C, care includ ambulanțele din dotarea Serviciului Național de Ambulanță și pe cele SMURD. La nivelul regiunii Transilvania de Nord numărul de ambulanțe aflate în dotare este de 74, din care 11 ambulanțe de tip C.

Durata medie a vieții în Regiunea N-V este de 71,38 ani, sub media de 72,22 ani la nivel național, dar în cadrul zonei metropolitane speranța medie de viață este de 72,86 ani, peste media la nivel național.



În anul 2007, din populația totală a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest (Transilvania de Nord) de 2.730.132 de locuitori, un procent de 25,25% trăiește în județul Cluj (689.523 de locuitori).

În acest context, ținând cont de modificările demografice din ultimii ani, se impune o regândire profundă, din temelii a sistemului serviciilor de sănătate și de protecție socială în vederea prelungirii vieții active a populației. Legea pentru reformă în domeniul sănătății, aprobată prin Legea nr. 95/2006 (privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare) are ca obiectiv reglementarea serviciilor în domeniul sănătății publice, urmărind eficientizarea furnizării acestora. Prin aceasta se promovează dezvoltarea unui sistem modern pentru tratament și prevenție, accesibil tuturor categoriilor de oameni, precum și a unui sistem eficient pentru situații de urgență.

Concluzii:

Cluj-Napoca este centru medical regional cu tradiție, ce servește nu doar populația municipiului Cluj-Napoca și a județului Cluj, ci absoarbe și

fluxurile venite dinspre alte județe apropiate și chiar îndepărtate, prin baza materială existentă (2.289 paturi de spitale în 2006), cât și prin specialiști (2.260 de medici în 2006), și cu un număr ridicat de instituții publice și private care furnizează servicii medicale. Serviciile medicale sunt concentrate în municipiu, fiind constatat un deficit în arealul de influență. Este necesară și modernizarea, reabilitarea majorității imobilelor în care sunt situate spitalele și clinicile datorită faptului că majoritatea sunt clădiri aflate în patrimoniu ce necesită modernizări. În contextul modificărilor demografice din ultimii ani, se impune o regândire a sistemului serviciilor de sănătate și de protecție socială, în principal în vederea prelungirii vieții active a populației promovând dezvoltarea unui sistem modern pentru tratament și prevenție, accesibil tuturor categoriilor de oameni, precum și a unui sistem eficient pentru situații de urgență.

Educație

Nivelul de dezvoltare al învățământului din municipiul Cluj-Napoca atrage elevi din arealul de influență al municipiului, din județ, precum și din județele din regiune.

a. Învățământ preuniversitar

În perioada 1996 – 2006, în localitățile din zona metropolitană Cluj, numărul unităților școlare a fost în scădere. În schimb, se poate observa că numărul elevilor din comune a avut o tendință de ușoară creștere în perioada 1996 - 2001, scăzând apoi, după cum indică numărul elevilor în anul 2006. În schimb, în municipiu, numărul elevilor a fost continuu în scădere.

Localitate	ANUL	Unități de învățământ	Elevi – înv. primar și gimnazial	Pers. did. înv. șc. primar și gimnazial
CLUJ-NAPOCA	1996	36	35.247	2.419
	2001	34	28.448	2.319
	2006	25	20.419	1.857
AITON	1996	2	20	2
	2001	2	32	3
	2006	1	25	3
APAHIDA	1996	5	738	58
	2001	5	789	67
	2006	2	697	69
BACIU	1996	7	618	59
	2001	7	620	65
	2006	4	426	65
BONȚIDA	1996	4	553	52
	2001	4	563	60
	2006	3	494	52
BORȘA	1996	3	123	12
	2001	2	156	11
	2006	1	139	11
CĂIANU	1996	4	179	22
	2001	4	219	23
	2006	1	190	19

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

CHINTENI	1996	4	166	22
	2001	4	180	21
	2006	1	176	19
CIURILA	1996	8	108	14
	2001	5	110	13
	2006	1	100	10
COJOCNA	1996	8	348	35
	2001	8	427	38
	2006	1	375	38
FELEACU	1996	3	267	32
	2001	3	234	38
	2006	2	200	29
FLOREȘTI	1996	3	616	53
	2001	3	701	47
	2006	2	599	44
GILĂU	1996	7	941	96
	2001	4	914	85
	2006	-	870	43
GÂRBĂU	1996	5	171	16
	2001	5	145	16
	2006	1	125	15
JUCU	1996	6	461	82
	2001	6	431	67
	2006	1	308	28
PETREȘTII DE JOS	1996	5	99	12
	2001	5	157	12
	2006	1	119	13
TURENI	1996	5	164	14
	2001	5	217	17
	2006	1	169	16
VULTURENI	1996	6	101	14
	2001	4	96	12
	2006	1	91	11

Prognozele realizate de Institutul National de Cercetare Științifică în Domeniul Muncii și Protecției Sociale prevăd o creștere a numărului elevilor în mediul rural, ceea ce va conduce implicit și la creșterea presiunii asupra infrastructurii școlare existente mai ales la nivelul liceal și la cel al școlilor de arte și meserii.

Educația de nivel liceal este continuată în Cluj-Napoca, putându-se observa tendințe de descreștere a numărului de elevi înscriși la nivel preuniversitar, explicabil datorită trendului demografic descendent.

Număr unități de învățământ și elevi înscriși

ANUL	Licee		Școli de artă și meserii		Școli de maiștri		Școli postliceale	
	Nr licee	Elevi înscriși	Nr școli de artă și meserii	Elevi înscriși	Nr școli de maiștri	Elevi înscriși	N școli postliceale	Elevi înscriși
1996	42	17.357	17	6.835	3	109	18	2.058
2001	45	17.958	1	4.548	0	156	8	2.083
2006	47	16.216	1	4.408	0	83	3	1.054

Sursa: www.cluj.insse.ro și fișele localităților

În ceea ce privește infrastructura unităților școlare, la toate unitățile, din cauza vechimii clădirilor și a tipului de construcții (pereți din prefabricate de beton) este necesară reabilitarea termică (izolarea termică a pereților).

În municipiul Cluj-Napoca, instalațiile sanitare din școli sunt înlocuite în majoritatea cazurilor (circa 90%), instalațiile de încălzire sunt înlocuite (aprox. 50%). În vederea economisirii energiei și a creșterii gradului de confort termic și siguranță în exploatare este necesară înlocuirea sau modernizarea centralelor termice proprii și trecerea de la sistemul de încălzire locală (sobe de teracotă) la sistem de încălzire centralizat (centrale termice proprii).

Tabel: Mod de realizare a încălzirii în unitățile de învățământ din municipiul Cluj-Napoca

Tip unitate	Nr. unități	Nr. clădiri	Cu sobe teracotă	Cu centrală termică proprie	Cu centrală termică de cartier
Scoli	19	51	14	14	23
Licee, Colegii, Grupuri școlare	43	138	24	63	51

Sursa: Serviciul Reabilitare Imobile din cadrul Primăriei mun. Cluj-Napoca

Multe dintre unitățile de învățământ din Cluj-Napoca funcționează în clădiri care au fost retrocedate sau sunt în curs de retrocedare vechilor proprietari.

Conform unei situații transmise de Inspectoratul Județean Școlar Cluj, în peste 10 din unitățile preuniversitare din municipiu se desfășoară cursuri în două schimburi, afectând atât învățământul primar, gimnazial, cât și cel liceal. De asemenea, în unele școli laboratoarele și cabinetele sunt folosite ca săli de cursuri, astfel încât disciplinele care au nevoie de aceste dotări nu le pot folosi în mod optim.

Din cauza reducerii numărului de unități școlare, în cazul unora din unitățile de învățământ preuniversitar din municipiul Cluj-Napoca a apărut nevoia mansardării unora din clădirile școlilor, pentru a putea desfășura activitățile didactice în mod adecvat și pentru a evita ca în școli să fie două schimburi - în 2008.

Sunt necesare investiții pentru consolidarea, modernizarea și dotarea unităților școlare din pre-universitar, extindere sau mansardare acolo unde este cazul. Asigurarea unei baze materiale corespunzătoare din punct de vedere al infrastructurii învățământului pre-universitar este necesară în procesul de pregătire și formare în întregul areal al polului de creștere.

Pentru majoritatea școlilor, este necesară:

1. modernizarea utilităților, dotarea cu echipamente didactice performante;

2. asigurarea pentru toate școlile a condițiilor minimale de desfășurare a orelor de educație fizică (reabilitarea și modernizarea bazelor și a sălilor de sport existente);

3. crearea de facilități speciale pentru elevii cu dizabilități, pentru stimularea educației incluzive;

4. realizarea unor laboratoare și mini ateliere de producție pentru pregătirea elevilor din școlile de arte și meserii. Această activitate ar asigura școlii venituri suplimentare, extrabugetare, și ar contribui la formarea unei forțe de muncă calificată;

5. reabilitarea curților unităților școlare și a spațiilor de joacă din incinte, astfel ca acestea să asigure securitatea copiilor și să devină spații de recreere;

6. modernizarea bibliotecilor școlare și transformarea lor în centre de informare și documentare;

7. dotarea cabinetelor medicale și cabinetelor stomatologice din unitățile de învățământ cu dotările și materialele specifice necesare.

b. Învățământ universitar

Municipiul Cluj-Napoca este cel mai important centru universitar din nord-vestul României, fiind al doilea centru universitar din țară. Datorită renumelui universităților clujene, Clujul atrage tineri nu numai din localitățile limitrofe, ci din toată țara, chiar și studenți străini, evidențiat de trendul ascendent în numărul de studenți, în condițiile în care la nivel liceal sunt tendințe de descreștere a numărului de elevi înscriși.

ANUL	Institute de învățământ universitar	
	Număr	Studenți înscriși
1996	9	36.616
2001	11	54.710
2006	10	66.033
2007	10	67982

Sursa: www.cluj.insse.ro și fișele localității (Cluj-Napoca)

La începutul anului universitar 2006-2007, oferta de învățământ superior în Municipiul Cluj-Napoca consta din¹⁰:

- Universitatea "Babeș-Bolyai" – 19 facultăți și 18 colegii (38.900 studenți)
- Universitatea Tehnică – 8 facultăți și un colegiu tehnic (9.754 studenți)
- Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" – 3 facultăți și 3 colegii (3.900 studenți)
- Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară – 4 facultăți și un colegiu universitar (4.275 studenți)
- Academia de Muzică "Gheorghe Dima" – 3 facultăți (826 studenți)
- Universitatea de Artă și Design – 2 facultăți și un colegiu (650 studenți).
- Lângă aceste universități de stat, menționăm universitățile particulare (private):
- Universitatea Avram Iancu (1.700 studenți)
- Universitatea Creștină "Dimitrie Cantemir" – 2 facultăți (826 studenți)
- Universitatea "Bogdan Vodă" – 3 facultăți (1.857 studenți)
- Universitatea "Sapienta" (în limba maghiară) – 2 facultăți

10 Informații furnizate de universități.

Comparații cu țara, județul

Domeniul	România	Județul Cluj	ZMC
Număr studenți (2006 / 2007)	785.506	66.033	66.033
Pondere nr. studenți (2006/2007) din zona metropolitană Cluj în total țară, județ	8,40%	100%	

Sursa: www.insse.ro , www.cluj.insse.ro

În vederea asigurării unui nivel crescut al competențelor profesionale în raport cu piața muncii la nivel local se preconizează creșterea participării la procesul educațional. Pentru a asigura calitatea serviciilor educaționale se ține cont de condițiile de învățare, respectiv de starea și calitatea infrastructurii. În vederea asigurării standardelor educaționale, se preconizează necesitatea investițiilor pentru consolidarea, modernizarea și dotarea unităților de învățământ astfel încât să se poată avea o bază materială corespunzătoare din punct de vedere al infrastructurii învățământului necesară în procesul de pregătire și formare a întregul areal al polului de creștere. Datorită creșterii numărului de persoane care sunt în sistemul educațional în aceasta perioadă este necesară dezvoltarea campusurilor și realizarea dotărilor necesare în vederea asigurării dezvoltării condițiilor de pregătire a resursei umane. Dezvoltarea resurselor umane și integrarea durabilă pe piața muncii sunt posibile în condițiile promovării învățării pe tot parcursul vieții ca principiu și cadru general de restructurare și dezvoltare a sistemelor de educație și formare asigurând competențele cheie și coerența între contextele formale, nonformale și informale de învățare.

Concluzii:

În cazul învățământului preuniversitar, educația la nivel primar și gimnazial se realizează la nivelul unităților administrativ-teritoriale, educația de tip liceal și din școlile cu profil vocațional (de artă și meserii, de maiștri, postliceale) fiind concentrată în municipiu. În ceea ce privește infrastructura unităților de învățământ, din cauza vechimii clădirilor și a tipului de construcții, în zona metropolitană Cluj se va realiza reabilitarea termică și modernizarea utilităților în vederea economisirii energiei și a creșterii gradului de confort termic și siguranță în exploatare. Centru universitar de tradiție, Clujul atrage un număr semnificativ de studenți în cele 10 universități publice și private.

Asistența socială

Luând în considerare atribuțiile ce revin consiliilor locale potrivit Legii 47/2006 privind sistemul național de asistență socială și a celorlalte legi cadru, legi speciale și acte normative care reglementează domeniul asistenței sociale și prin care se reglementează sistemul național de asistență socială, tot mai multe probleme revin spre soluționare administrației publice locale, precum cele din domeniul asistenței sociale privind protecția copilului, a familiei, a persoanelor singure, a persoanelor cu handicap, a persoanelor vârstnice, a persoanelor și familiilor aflate în nevoie.

La nivelul zonei metropolitane au fost identificați ca **furnizori publici de servicii sociale:** Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj, Direcția de Asistență Socială organizată ca serviciu public în subordinea Consiliului local al municipiului Cluj-Napoca, Serviciul public de asistență socială din comuna Florești și compartimentele cu atribuții de asistență socială de la nivelul primăriilor din zona

metropolitană. În ceea ce privește **furnizorii privați de servicii sociale**, acreditați, se poate vorbi de existența unui număr de 44 de fundații/organizații la nivelul zonei metropolitane. Dintre aceștia 17 acordă doar servicii primare, restul, de 27, furnizând atât servicii primare, cât și servicii specializate.

Pornind de la nevoile de baza ale clienților, și anume, nevoia de hrană, nevoia de locuire, nevoia de acces la servicii, facilități și informații (consiliere, informare, advocacy etc.) vom urmări în cele ce urmează, în ce măsură sunt ele acoperite la nivelul comunităților din zona metropolitană.

În ceea ce privește nevoia de hrană subliniem faptul că, la nivelul Primăriei municipiului Cluj-Napoca există Cantina de Ajutor Social, care în 2007 a distribuit hrană gratuit pentru 360 de persoane (suma alocată fiind de 585.322 lei), iar cu plata unei contribuții de 30% pentru 160 de persoane (suma alocată fiind de 105.984 lei). În anul 2008 Cantina de Ajutor Social a distribuit hrană gratuit pentru 292 de persoane (suma alocată fiind de 19.598 lei), iar cu plata unei contribuții de 30% pentru 140 persoane (suma alocată fiind de 116.371 lei).

La nivelul zonei metropolitane există furnizori privați de servicii sociale, acreditați, precum Asociația Caritas Eparhial Greco-Catolic și Serviciul de ajutor Maltez în România (prin proiectul "Mâncare pe roți") – care oferă hrană. Serviciul de ajutor Maltez în România distribuie hrană la domiciliu, dar nu deține resurse proprii în vederea aprovizionării, acesta fiind susținut de Cantina de Ajutor Social din cadrul Primăriei Cluj-Napoca. Toate fundațiile menționate mai sus oferă acest serviciu gratuit.

La nivelul unor primării din zona metropolitană, respectiv Aiton, Apahida, Baci, Bonțida, Borșa, Chinteni, Căianu, Ciurila, Cojocna, Feleacu, Florești, Gârbău, Jucu, Petreștii de Jos și Vultureni, nu există în subordinea Consiliului local cantină de ajutor social. Nu putem spune același lucru și despre celelalte primării care fac parte din zona metropolitană și care nu au fost menționate mai sus, datorită faptului că nu au răspuns solicitării noastre de a ne furniza mai multe informații referitoare la acest aspect.

Nevoia de distribuire de hrană este parțial acoperită la nivelul municipiului Cluj-Napoca (nu există o "listă de așteptare" a potențialilor beneficiari, toți solicitanții care îndeplinesc condițiile prevăzute de legislația în vigoare sunt beneficiari cerți ai acestui tip de serviciu). Pentru categoria persoanelor aflate sub incidența Legii 416/2001 privind venitul minim garantat, cu modificările și completările ulterioare, respectiv persoane și familii fără venituri, Direcția de Asistență Socială, prin intermediul Serviciului Prestații sociale, acordă un ajutor social în condițiile legii (160 cazuri în municipiul Cluj Napoca și 241 în celelalte localități ale zonei metropolitane).

De asemenea, în categoria persoanelor expune riscului marginalizării, care necesită servicii de consiliere și reintegrare profesională sunt și tineri care părăsesc sistemul de protecție specială. Acești tineri în momentul în care părăsesc sistemul dețin o calificare (există tineri chiar și cu studii superioare), dar întâmpină dificultăți de integrare socio-profesională. Pentru această categorie nu sunt servicii care să ofere găzduire, consiliere, orientare profesională, advocacy etc. La nivelul anului 2007, (conform statisticii oferite de Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj) numărul tinerilor care au ieșit din unitățile rezidențiale de protecție la împlinirea vârstei de 18 ani (tineri care nu au mai urmat o altă formă de școlarizare) este de 29.

În ceea ce privește nevoia de locuire, menționăm că la nivelul zonei metropolitane există un singur adăpost de noapte și anume, Azilul de noapte "Ruchama", aflat în subordinea unui furnizor de servicii sociale privat, acreditat, Prison Fellowship. Adăpostul are o capacitate de 60 de locuri, iar pe perioada sezonului rece

acesta este suprasolicitat, găzduind 110 de persoane. Aceste persoane provin atât din municipiul Cluj-Napoca cât și din localitățile învecinate, incluzând aici și localitățile cuprinse în zona metropolitană, sau chiar din alte județe. Celelalte primării din zona metropolitană, altele decât Primăria municipiului Cluj-Napoca, n-au semnalat aceasta nevoie ca fiind stringentă, cu excepția comunei Borșa, care deține în evidență 2 familii fără adăpost, Ciurila care deține 1 singură persoană în evidență și Apahida care deține în evidență 7 familii fără adăpost (26 de persoane).

De asemenea, conform datelor furnizate de Biroul Solicitari locuințe din cadrul Primăriei Cluj-Napoca în 2007 au fost depuse 318 dosare în vederea obținerii unei locuințe sociale, fiind atribuite 18. În 2008, au fost depuse 595 de dosare, fiind atribuite 274 locuințe sociale. În categoria persoanelor/familii care solicită locuințe sociale intră persoanele/familiiile evacuate, tinerii sub 35 de ani și așa numita listă de așteptare în care sunt prevăzute și alte categorii de persoane decât cele menționate.

Persoane cu nevoi speciale

Conform Legii nr. 448/2006 privind protecția și promovarea drepturilor persoanelor cu handicap, persoanele din această categorie, însoțitorii precum și asistenții personali ai acestora beneficiază de gratuitate pe mijloacele de transport în comun. Persoanele cu handicap au dreptul la un card-legitimatie pentru locurile gratuite de parcare. De asemenea, cele care dețin certificate de încadrare într-un grad de handicap grav cu asistent personal pot opta între angajarea unui asistent personal sau obținerea unei indemnizații lunare. Toate aceste facilități sunt oferite de către serviciile de specialitate din cadrul serviciilor publice de asistență socială sau de către departamentele cu atribuții în asistența socială.

La nivelul municipiului Cluj-Napoca, prin Hotărârea de Consiliu local nr. 715/2007, persoanele pensionate la limită de vârstă care beneficiază de o pensie lunară până la 1.300 lei beneficiază de gratuitate pe toate mijloacele de transport în comun.

La nivelul zonei metropolitane, în sectorul public, funcționează Centrul de Îngrijire și Asistență Cluj-Napoca pentru persoane adulte cu handicap vârstnice și persoane adulte aflate în dificultate, având o capacitate de 110 locuri. În sectorul privat, funcționează cămine de îngrijire și asistență pentru persoanele adulte cu handicap, vârstnice și persoane adulte aflate în dificultate în cadrul Fundației Creștine Diakonia și în cadrul Asociației de Caritate „Proiect Theodora”. În ceea ce privește serviciile de îngrijire la domiciliu, se poate spune că acestea sunt acoperite numai de furnizorii privați acreditați, cum ar fi: Asistmed, Fundația pentru Îngrijirea Vârstnicului, Asociația Caritas Eparhial Greco-Catolic și Asociația de Îngrijire și Ajutor la Domiciliu „Elena”, Fundația Perspective Medicale. Serviciile de îngrijire la domiciliu pot soluționa, cu costuri reduse, nevoile de îngrijire ale multor persoane, adulte sau vârstnice, descărcând astfel serviciile medicale și serviciile sociale de tip rezidențial.

În cadrul Direcției de Asistență Socială, organizată ca serviciu public în subordinea Consiliului local al municipiului Cluj-Napoca, funcționează două Centre de Zi și două Cluburi ale pensionarilor. La Centrul de Zi pentru persoane vârstnice nr. 1 de pe str. Șt. O. Iosif, nr. 1-3, au activat în 2007 un număr de 473 de persoane, la Centrul de Zi pentru persoane vârstnice nr. 2 de pe str. Decebal, nr. 21, au activat un număr 460 de persoane, iar la cluburile pensionarilor activează un număr de 150 de persoane/club. Datorită numărului mare de persoane care apelează la serviciile

centrelor, respectiv a cluburilor, și în vederea evitării aglomerării acestora, este oportună înființarea de astfel de centre în cartierele mari ale Clujului.

Pe baza statisticilor obținute de la Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj, la nivelul zonei metropolitane, în anul 2007, au fost înregistrate 8.990 de persoane cu handicap (adulți) neinstituționalizați din care 2.665 sunt adulți cu handicap grav.

În ceea ce privește accesul persoanei cu handicap la educație și formare profesională, la nivelul municipiului s-au făcut pași importanți, prin crearea de locuri speciale în învățământul superior pentru persoane cu dizabilități, târguri de forță de muncă organizate de AJOFM în colaborare cu Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj etc. În ciuda faptului că legislația privind încadrarea în muncă a persoanelor cu handicap a suferit modificări în favoarea acestora și, ca urmare, un număr mai mare de persoane cu handicap sunt încadrate în muncă în conformitate cu pregătirea lor profesională și în funcție de gradul de handicap, totuși, angajatorii își păstrează dreptul de a recruta și selecta personal în defavoarea persoanelor cu handicap.

În ceea ce privește problematica **persoanelor vârstnice** se poate vorbi despre existența anumitor dificultăți în furnizarea unor servicii sociale specializate, în condițiile în care, conform statisticilor furnizate de Direcția Generală de Asistență Socială Cluj, solicitările de instituționalizare în centre de îngrijire și asistență/cămine pentru vârstnici sunt mai multe decât posibilitatea de a le onora (151 cereri în așteptare în anul 2008, cu tendințe de creștere în 2009; statistica se referă la județul Cluj, neexistând posibilitatea de a avea o estimare a cererilor la nivelul zonei metropolitane).

Protecția copilului și familiei

Referitor la serviciile sociale oferite copiilor, constatăm ca cele mai multe servicii sociale, atât publice cât și private, se regăsesc la nivelul municipiului Cluj-Napoca.

La finele anului 2007, în municipiul Cluj-Napoca, existau în subordinea DGASPC Cluj următoarele centre (de zi și rezidențiale):

- un complex de servicii destinat protecției copilului, care oferă servicii de tip rezidențial, cu o capacitate de 100 locuri; la finele anului 2007 de serviciile acestuia beneficiau un număr de 97 copii;
- două complexe de servicii, care oferă servicii de zi și servicii rezidențiale pentru copii cu dizabilități/handicap; capacitatea: 16 locuri în regim de zi și 27 locuri în regim rezidențial La finele anului 2007, de serviciile acestuia beneficiau un număr de 12 copii în regim de zi și un număr de 26 copii în regim rezidențial;
- un complex de servicii pentru copii cu tulburări de comportament cu o capacitate de 8 locuri în regim de zi și 12 locuri în regim rezidențial; la finele anului 2007, de serviciile acestuia beneficiau un număr de 3 copii în regim de zi și un număr de 12 copii în regim rezidențial;
- un centru de primire în regim de urgență, care oferă servicii unui număr de 17 copii;
- un adăpost de zi și de noapte pentru copiii străzii, care oferă servicii unui număr de 14 copii;
- un adăpost pentru copii abuzați, care oferă servicii unui număr de 11 copii;
- un centru maternal, care asigură protecție în regim rezidențial pentru un număr de 6 cupluri mamă-copil.

În celelalte localități din zona metropolitană, situația se prezintă în felul următor: în localitatea Florești există două case de tip familial care asigură protecție în regim rezidențial pentru un număr de 15 copii, în localitatea Apahida - două case de tip familial care asigură protecție în regim rezidențial pentru un număr de 10 copii, iar în localitatea Jucu - un centru de plasament care asigură protecția în regim rezidențial pentru un număr de 50 copii cu dizabilități/handicap.

Serviciile publice pentru protecția copilului aflate în subordinea Consiliului local al municipiului Cluj-Napoca se realizează printr-un centru de zi pentru copii rromi, care oferă servicii unui număr de 30 de copii proveniți din familii din zona Pata-Rât.

Situația furnizorilor privați acreditați este următoarea:

Municipiul Cluj-Napoca

- 9 servicii care asigură protecția în regim rezidențial pentru un număr de 248 copii - dintre acestea 2 s-au desființat pe parcursul anului 2008;
- 7 centre de zi din care 3 asigură servicii de recuperare pentru copiii cu dizabilități/handicap;
- 2 centre comunitare care asigură servicii pentru un număr aproximativ de 143 copii.

Localitatea Florești:

- 1 casă de tip familial care asigură servicii în regim rezidențial pentru un număr de 5 copii;
- 1 centru de zi pentru copii rromi ;
- 1 centru pentru dezvoltarea abilităților de viață independentă.

Cu toate că la ora actuală în zona metropolitană există o rețea destul de bine reprezentată de servicii, care au ca scop protecția copilului, încă se resimte o nevoie de dezvoltare pe anumite componente (ex. dezvoltarea rețelei de asistenți maternali).

Pentru copiii școlari care au dificultăți în exercitarea dreptului la educație, mai ales a celor din medii defavorizate, Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca asigură transportul școlar gratuit a elevilor din localitatea Pădureni și totodată, asigură transportul gratuit al copiilor preșcolari din comunitatea Pata-Rât până la Centrul de zi "Țara Minunilor" (vezi anexa nr. 8 privind situația ratei abandonului școlar).

În municipiului Cluj-Napoca, se constată necesitatea ca instituțiile descentralizate și organizațiile non-guvernamentale să își concerteze eforturile pentru angrenarea părinților din comunitățile defavorizate (Pata-Rât, Byron, Stephenson, Valea Seacă, Florești - strada Barbu Lăutaru, sat Cornești - zona Feiurdeni, Pădureni, Satu-Lung și Săliștea Veche) în programe de educație parentală.

În comunitățile mai sus enumerate, din cauza lipsei actelor de identitate ale părinților sau a neglijenței acestora de a întocmi actul de identitate a copilului, există un număr mare de copii fără certificate de naștere și care nu sunt înscrși pe listele unui medic de familie. Pe lângă problema concretă, observăm că și în cazurile de nerespectare a dreptului copilului la sănătate, ne confruntăm cu o lipsă de educație a părinților, în ceea ce privește importanța înscrierii copilului pe listele unui medic de familie și asigurării unor servicii de sănătate în mod constant. Din cauză că mulți copii nu au medic de familie, foarte mulți părinți din comunitățile defavorizate apelează la serviciile medicale de urgență și în momentele în care intervenția unui medic de familie ar fi suficientă.

Totodată, continuă să existe probleme legate de procurarea protezelor și ortezelor pentru copiii cu dizabilități, precum și de plata unor operații complexe în țară și în străinătate.

În relație cu **dreptul la odihnă** al copilului, se pune deseori și problema încărcării excesive a programelor școlare și a temelor pentru acasă. În cazul familiilor

dezavantajate se pune problema accesului copiilor la diverse programe de relaxare și socializare. În acest sens, ONG-uri (FRCCF, Prison Fellowship, Asociația Familia Regăsită, Fundația Herald, Asociația Christiana, Asociația de sprijinire, promovare și cooperare internațională a tinerilor Protin) din zona metropolitană organizează activități recreative, tabere, programe after-school și alte programe pentru copiii proveniți din astfel de familii.

Dreptul copilului la protecție împotriva violenței, abuzului, neglijării și exploatării, inclusiv abuz și exploatarea sexuală, exploatare economică și forme grave de muncă a copilului, folosirea ilicită și traficul de stupefiante și substanțe psihotrope, răpirea, vânzarea și traficul de copii. În legătură cu toate acestea, este necesar ca la nivelul zonei metropolitane să se acționeze în rețea, prin reunirea eforturilor instituțiilor publice descentralizate și ale organizațiilor non-guvernamentale.

Dreptul la protecție împotriva torturii și tratamentelor crude, inumane sau degradante pentru copiii care săvârșesc fapte penale, precum și dreptul la protecție al copiilor privați de libertate. Copiii delincvenți beneficiază de serviciile de probațiune de la nivel local, dar și de serviciile unor centre de zi cu scopul prevenirii recidivelor.

În acest sens, subliniem activitatea deosebită și colaborarea Direcției de Asistență Socială cu Centrul de zi "Prison Fellowship".

Dreptul copilului de a nu fi separat de părinți decât în situațiile în care separarea este în interesul superior al acestuia. Închiderea instituțiilor de tip clasic și sprijinirea copiilor pentru a fi menținuți în îngrijirea propriilor familii au fost susținute de crearea, dezvoltarea și diversificarea serviciilor alternative, un accent deosebit punându-se pe serviciile comunitare. În acest sens, este necesară dezvoltarea în continuare a unor servicii primare: centre de zi pentru copiii cu părinți plecați, centre de consiliere pentru părinți și copii.

În ceea ce privește violența domestică, au fost înregistrate 81 cazuri de abuz în familie pe parcursul anului 2007 și au fost depuse 841 plângeri pentru conflicte familiale la IPJ Cluj.

Problemele comunităților de romi din zona metropolitană sunt legate de lipsa locurilor de muncă (Apahida, Căianu, Chinteni, Ciurila, Gilău, Gârbău, Jucu, Petreștii de Jos, Vultureni), majoritatea dintre aceștia fiind beneficiari ai Legii 416/2001 privind venitul minim garantat. O problemă esențială în găsirea unui loc de muncă, la această categorie de persoane, este cea de ordin educațional, fiind mereu refuzați din cauza faptului că nu dețin o pregătire profesională/educațională adecvată.

Concluzii:

În cadrul zonei metropolitane Cluj, serviciile de asistență socială specializate sunt dezvoltate în principal în municipiu. În zona metropolitană, singura comună cu serviciu public constituit este comuna Florești, restul au compartimente cu atribuții de asistență socială. Serviciile de asistență socială furnizate de autoritățile publice sunt completate de 44 furnizori privați de servicii sociale, acreditați, din care 17 acordă doar servicii primare, restul de 27, furnizând atât servicii primare, cât și servicii specializate. Nevoile de servicii de asistență socială sunt diverse și complexe.

Fondul de locuințe și calitatea locuirii

Dintre localitățile din zona metropolitană Cluj, în principal municipiul Cluj-Napoca se caracterizează printr-un număr mare de locuințe de tip condominiu, construite în perioada comunistă, și care au o eficiență energetică scăzută. Pârghiile propuse pentru reducerea acestor deficiențe trebuie să ia în considerare faptul că majoritatea acestor locuințe sunt în proprietate privată.

Numărul locuințelor și suprafața locuibilă au crescut în localitățile din zona metropolitană Cluj datorită investițiilor majore în infrastructură și imobiliare, atât la nivelul municipiului, cât și a arealului de influență, în special în comunele limitrofe municipiului. Suprafața locuibilă medie/locuitor a crescut, în medie, de la 11,95 mp/locuitor în 1996, la 15,43 mp/locuitor în 2006, în municipiu crescând de la 11,95 mp/locuitor la 15,18 mp/locuitor - vezi tabel anexat.

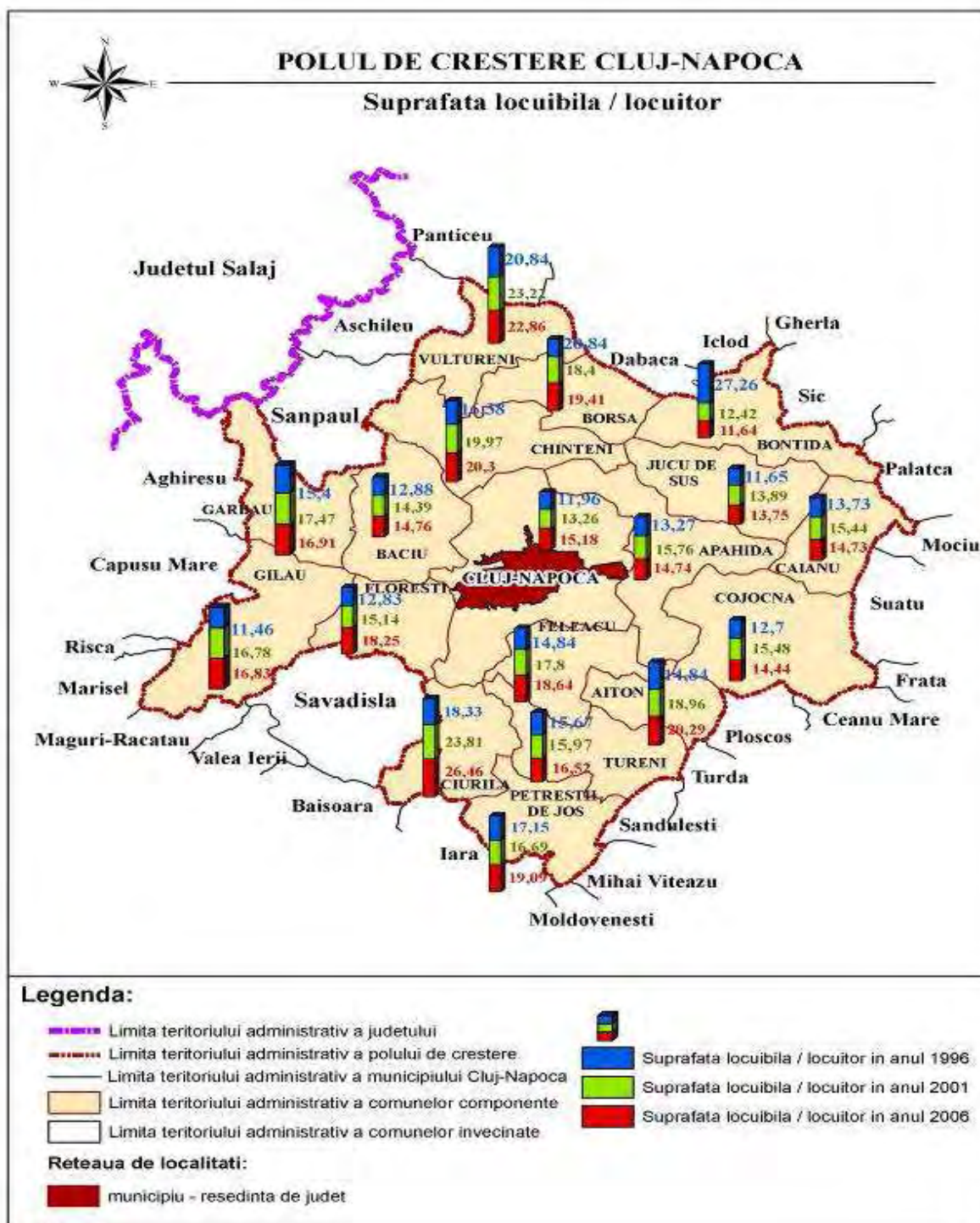
PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Comparații cu regiunea, județul

Nr. Crt.	Localitate	1996				2001				2006			
		nr locuitori (populație stabilă la 1 iulie)	număr locuințe	suprafața locuibilă	suprafața locuibilă / locuitor	nr locuitori (populație stabilă la 1 iulie)	număr locuințe	suprafața locuibilă	suprafața locuibilă / locuitor	nr locuitori (populație stabilă la 1 iulie)	număr locuințe	suprafața locuibilă	suprafața locuibilă / locuitor
1	Cluj-Napoca	332297	113,495	3,972,164	11.95	331992	115,232	4,401,530	13.26	305620	118,582	4,640,266	15.18
2	Aiton	1365	782	25,692	18.82	1343	768	25,462	18.96	1261	770	25,581	20.29
3	Apahida	7397	2,782	98,179	13.27	8012	3,554	126,296	15.76	9188	3,667	135,432	14.74
4	Baciu	7598	2,482	97,882	12.88	7865	2,565	113,209	14.39	8275	2,684	122,167	14.76
5	Bonțida	4340	1,637	47,406	27.26	4362	1,676	54,187	12.42	4962	1,741	57,751	11.64
6	Borșa	1739	917	30,127	12.29	1671	983	30,749	18.40	1601	989	31,071	19.41
7	Căianu	2451	1,068	33,661	13.73	2361	1,095	36,446	15.44	2488	1,098	36,637	14.73
8	Chinteni	2704	1,317	44,304	16.38	2575	1,329	51,428	19.97	2772	1,378	56,267	20.30
9	Ciurila	1558	929	28,564	18.33	1427	991	33,973	23.81	1452	1,037	38,415	26.46
10	Cojocna	4302	1,944	54,646	12.70	4103	1,930	63,527	15.48	4416	1,934	63,776	14.44
11	Feleacu	3742	1,686	55,526	14.84	3505	1,811	62,394	17.80	3612	1,871	67,336	18.64
12	Florești	6449	2,251	82,710	12.83	7058	2,489	106,859	15.14	8075	3,133	147,341	18.25
13	Gârbău	2519	970	38,805	15.40	2477	1,101	43,279	17.47	2610	1,104	44,126	16.91
14	Gilău	7858	2,457	90,022	11.46	7793	2,955	130,759	16.78	8169	3,043	137,483	16.83
15	Jucu	3841	1,531	44,746	11.65	3809	1,618	52,894	13.89	4109	1,667	56,502	13.75
16	Petreștii de Jos	2062	1,036	35,366	17.15	2036	1,011	33,986	16.69	1780	1,011	33,986	19.09
17	Tureni	2462	1,176	38,586	15.67	2490	1,185	39,770	15.97	2540	1,220	41,950	16.52
18	Vultureni	1563	996	32,574	20.84	1429	1,012	33,183	23.22	1460	1,015	33,381	22.86
	TOTAL	403,072	142,463	4,953,354	12.29	402,788	146,394	5,553,496	13.79	381,359	151,042	5,883,682	15.43

Comparații cu regiunea, județul

Domeniul	Reg. de dezv. N-v	Jud. Cluj	ZMC
Fondul de locuințe existent (2006) (nr)	1039421	274562	151042
Ponderea fondului de locuințe existent în zona metropolitană Cluj la total regiune, județ (2006)	14,53%	55,01%	



Anul 2006 indică tendințe de dezvoltare a infrastructurii. Comparativ cu anii 1996 și 2001, când în evidențele statistice nu apar solicitări de eliberare a autorizațiilor de construire, anul 2006 indică tendințe de dezvoltare a infrastructurii, atât de tip rezidențial, cât și de alte tipuri, dovedit de numărul de solicitări pentru eliberarea de autorizații de construire – vezi tabelul de mai jos.

Tabel: Autorizații de construire eliberate în 2006

Nr. Crt.	Localitate	Clădiri rezidențiale		Alte tipuri	
		Număr	mp	Număr	mp
1	Cluj-Napoca	904	352.534	79	76.190
2	Aiton	0	0	0	0
3	Apahida	121	14.291	12	7.157
4	Baciu	82	14.736	20	2.514
5	Bonțida	31	3.137	31	11.709
6	Borșa	0	0	0	0
7	Căianu	2	300	0	0
8	Chinteni	32	5.427	2	575
9	Ciurila	20	3.382	3	843
10	Cojocna	8	1.143	1	2.141
11	Feleacu	32	5.266	4	137
12	Florești	293	91.228	0	0
13	Gârbău	2	405	1	30
14	Gilău	55	11.845	2	203
15	Jucu	57	8.212	2	325
16	Petreștii de Jos	2	163	3	3.482
17	Tureni	19	2.706	0	0
18	Vultureni	2	170	0	0

Prin construirea de noi locuințe s-a urmărit reducerea presiunilor de pe piața imobiliară, unde cererea de locuințe depășea cu mult oferta disponibilă. În cazul municipiului Cluj-Napoca, abordarea a fost inclusiv de implicare în parteneriate public-privat, care au implicat concesionarea de către municipalitate a terenurilor pentru realizarea a două noi cartiere: Tineretului și Lomb. Ca observație generală pentru infrastructura socială, sănătate, educație, toate datele statistice și indicatorii calculați sunt prezentate raportat la populația stabilă a zonei metropolitane Cluj, deoarece nu se poate cuantifica numărul total din zonă, ce cuprinde și rezidenții: studenți, muncitori sezonieri etc.

Concluzii

În ultimii ani, fondul de locuințe a crescut în zona metropolitană Cluj ca urmare a investițiilor făcute în proiecte de infrastructură și imobiliare. Proiectele desfășurate la nivelul polului au ca scop crearea de noi spații locative, la care se adaugă necesitatea modernizării și îmbunătățirii blocurilor și caselor deja existente prin modernizare și diversificarea utilităților și reabilitarea termică și energetică.

1.2.5. Patrimoniul cultural și natural. Turism

Cultura, patrimoniul cultural

Reședința județului Cluj, municipiul Cluj-Napoca, este o adevărată cetate culturală, cu prestigiu recunoscut și peste hotarele țării. Aici funcționează o filială a Academiei Române, filiale ale uniunilor de scriitori, compozitori și artiști plastici, Teatrul Național și Opera Română de Stat, Teatrul Maghiar și Opera Maghiară de Stat, Teatrul de păpuși „Puck” cu secții în limba română și maghiară, Filarmonica de Stat - care are și o secție de muzică populară, studiouri teritoriale ale Societăților Naționale de Radio și Televiziune, posturi private de radio și televiziune prin cablu.

În municipiul Cluj-Napoca, atrag atenția monumente ca: Biserica „Sf. Mihail” – biserica Franciscanilor, statuia ecvestră reprezentând pe Sf. Gheorghe ucigând balaurul, statuia ecvestră a lui Matei Corvin, Biserica reformată ridicată de Matei Corvin, statuia ecvestră a domnitorului Mihai Viteazul, Bastionul Croitorilor, Clădirea Redutei, Teatrul Național, Catedrala ortodoxă, grupul statuar „Școala Ardeleană”, monumentul „Ostașului Român”, statuia lui Avram Iancu, statuia lui Mihai Eminescu și a lui Lucian Blaga etc.

Produsele turistice specifice ale municipiului Cluj-Napoca pot fi împărțite în patru mari categorii: monumente cultural-istorice, instituții de cultură, atracții naturale și zone de agrement și evenimente cu potențial turistic.

Monumente cultural-istorice

În Cluj-Napoca se găsesc aproximativ 20 de edificii religioase de mare valoare arhitecturală și spirituală, circa 15 grupuri statuare devenite simboluri ale orașului precum și alte 20 de monumente istorice de importanță națională și universală. Dintre acestea, cele mai importante sunt: Biserica Sfântul Mihail construită în secolele XIV-XV, Biserica Reformată „Ștefan cel Sfânt” construită în sec. XV-XVI, Mănăstirea și Biserica Franciscană, unul din edificiile cele mai vechi din oraș (sec. XI-XIII), Catedrala Mitropolitană Ortodoxă (1923), Calvaria (sec. XIX), ansamblul statuar Matei Corvin inaugurat în 1909, statuia „Sfântul Gheorghe ucigând balaurul” realizată în anul 1373, ruinele de construcții romane (sec. II), fragmentele din prima și a doua incintă medievală a Clujului (sec. XIII-XV), Strada în oglindă (sec. XIX) și Cimitirul Central (sec. XVI).

Dintre cele mai importante simboluri ale Clujului merită să amintim:

- Biserica Sfântul Mihail, construită în secolul XIV în perioada în care Clujul făcea parte din cele șapte orașe săsești ale Transilvaniei (Siebenburgen), a fost de-a lungul timpului un mare centru al catolicismului ardelean, locul unde au fost încoronați o parte din principii Transilvaniei și unde a fost botezat cel mai mare rege al Ungariei, Matei Corvin.

- Biserica Reformată, este cea mai mare biserică cu o singură navă din Europa de Est.

- Calvaria a fost construită pe locul fostei cetăți a lui Gelu din secolul al IX-lea și al unei bazilici în stil romanesc din perioada 1077 – 1241.

- Grupurile statuare precum statuia lui Matei Corvin, câștigătoare a Marelui Premiu al Expoziției Mondiale de la Paris din anul 1900 și statuia „Sfântul Gheorghe ucigând balaurul”, una din primele și cele mai celebre statui din perioada Renașterii timpurii din Europa, realizată de doi sculptori clujeni Martin și Gheorghe.

Nu în ultimul rând, printre monumentele unice ale orașului, se numără „Strada în Oglindă”, ruinele de construcții romane din Piața Unirii și parcul I.L. Caragiale, fragmente

din prima incintă fortificată a orașului medieval Clus având centrul în actuala Piață a Muzeului, Turnul Pietrarilor, folosit și ca temniță, până în sec XIX, Turnul Croitorilor (sec. XV), parte a celei de-a doua incinte fortificate a orașului medieval, devenit în prezent Centru de Cultură Urbană etc.

Instituții de cultură

Instituțiile de cultură din municipiul Cluj-Napoca reprezintă elemente importante pentru oferta turistică a orașului, atât prin importanța, cât și prin particularitățile pe care le imprimă orașului, cu o ofertă culturală extrem de bogată și diversificată, astfel încât oricine poate găsi, oricând, un spectacol pe gustul său. Cele 17 muzee, alături de nenumăratele biblioteci și centre culturale sporesc semnificativ oferta culturală a orașului.

De mare interes turistic sunt: Muzeul Național de Artă (cu peste 4.000 de lucrări), Muzeul Național de Istorie a Transilvaniei (peste 100.000 piese), Muzeul memorial „Emil Isac”, Colecția de Istorie a Farmaciei, Muzeul de Mineralogie și Geologie și Muzeul Zoologic (peste 14.0000 piese).

Casa Matei Corvin este locul unde Matia Corvin, fiul marelui voievod al Transilvaniei, Iancu de Hunedoara, s-a născut la 23 februarie 1443, în hanul orașului din acea vreme – Casa Matia Corvin.

Muzeul Etnografic al Transilvaniei delectează curioșii cu articole tradiționale Transilvănene cuprinse în „secția pavilionară” ce funcționează în momentul de față în „Palatul Reduta”, monument istoric din secolul al XVI-lea. Parcul Național Etnografic „Romulus Vuia” prezintă publicului Biserica din Cizer-Sălaj, construită de Horea, conducătorul răscoalei țărănești din 1784, considerată una dintre cele mai frumoase biserici de lemn din Transilvania.

Colecția de Istorie a Farmaciei se află situată în locația celei mai vechi farmacii din Cluj-Napoca, farmacia „La Sfântul Gheorghe”, atestată documentar din anul 1573. Pe lângă articolele specifice vechii farmacii, muzeul mai prezintă o pictură murală originală, realizată în stil baroc, care datează din a doua jumătate a secolului al XVIII-lea. Un patrimoniu deosebit de valoros de artă românească și europeană este deținut de Muzeul de Artă în trei galerii: cea națională (cea mai importantă din Transilvania), care cuprinde 271 de piese de pictură și 42 de piese de sculptură, Colecția de grafică românească și Colecția de artă universală, ce cuprinde 1456 de piese de interes artistic și documentar din Europa.

O altă atracție a orașului o constituie Muzeul de Speologie „Emil Racoviță”, unicul muzeu de speologie din România dedicat fondatorului biospeologiei și a primului institut de speologie din lume la Cluj-Napoca, în anul 1920, Emil Racoviță.

Tenta de unicitate a orașului este întărită și de funcționarea în același spațiu a mai multor instituții culturale precum Teatrul Național și Opera Română – prima instituție lirico-dramatică de stat din România, Opera și Teatrul Maghiar de Stat Cluj – cea mai veche companie teatrală de limbă maghiară, înființată în 1792, Teatrul de Păpuși Puck, Teatrul Imposibil, Teatrul Liber Imago și Filarmonica de Stat Cluj. Nici un alt oraș din Transilvania nu are o activitate culturală precum cea din Cluj-Napoca, astfel că turiștii sosiți în orașul nostru au posibilitatea de a alege dintr-o multitudine de spectacole de teatru, concerte de operă, concerte simfonice, teatru de păpuși, spectacole de muzică și dansuri tradiționale etc.

O altă caracteristică importantă a municipiului Cluj-Napoca o constituie prezența a nu mai puțin de 10 universități ce atrag anual peste 100 000 de studenți, lucru ce face ca orașul nostru să fie, de departe, cel mai important centru universitar din Transilvania.

De asemenea, atât numărul, cât și faima universităților clujene a atras tot mai mulți studenți străini care au ales să studieze aici medicina, diferite ramuri ale ingineriei, chimia, științele agricole, matematica, fizica sau designul.

Multiculturalitatea, o altă particularitate importantă a orașului, este demonstrată de prezența la Cluj-Napoca a numeroase centre culturale precum British Council, Centrul Cultural Francez, Centrul Cultural Italian, Centrul de Artă și Cultură Japoneză și Centrul pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Cluj.

Atracții naturale și zone de agrement

Grădina Botanică. În prezent, grădina are 14 hectare și este împărțită în mai multe sectoare, pe o diferență de nivel de 20 m, și adăpostește peste 11.000 specii de plante și arbori. În incinta Grădinii Botanice funcționează Institutul Botanic, cu cele două componente: Muzeul botanic (6.910 piese botanice reprezentând exponate de plante indigene și exotice) și Herbarul (660.000 de file de plante uscate – coli de herbar - așezate în dulapuri speciale). Sub redacția Grădinii Botanice se editează publicații de specialitate (Catalogul de semințe, Contribuții botanice etc.)

Parcul Central. Cu o vechime de peste 180 de ani, este unul dintre principalele locuri de recreere din Cluj-Napoca, fiind situat pe malul Someșului Mic.

Ansamblul monument istoric de categorie B, Parcul Central „Simion Bărnuțiu” face parte din centrul istoric al municipiului Cluj-Napoca. Clădirea Casino este parte integrată a ansamblului monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu”.

Conform Analizei preliminare a Strategiei de Dezvoltare a Municipiului Cluj-Napoca, în raportul dintre spațiile verzi publice și numărul locuitorilor rezultă un indice de 7,18 mp de spațiu verde pentru fiecare locuitor al municipiului, cu mult mai puțin față de media impusă de Uniunea Europeană, de 20 mp pe cap de locuitor¹¹.

Astfel, una din prioritățile Strategiei de Dezvoltare a Municipiului Cluj-Napoca o reprezintă prezervarea zonelor verzi existente și amenajarea de noi zone verzi

Parcul Central „Simion Bărnuțiu” constituie principalul spațiu de agrement în aer liber al municipiului Cluj-Napoca. Loc de plimbare și de socializare, aici se desfășoară un sistem complex de activități specifice, cu foarte largă adresabilitate, precum canotaj de agrement pe lac, jogging, joacă pentru copii, sport, concerte de fanfară etc. De asemenea, importanța specială a parcului în viața orașului este dată și de contextul deficitului de spații verzi, mai ales în zona centrală. Datorită afluxului constant de utilizatori, indiferent de sezon sau vreme, acesta este considerat ca fiind un spațiu relativ aglomerat, fiind traversat de fluxuri pietonale importante. Parcul Central are o istorie de aproape două secole, fiind unul din primele parcuri orașenești de folosință publică din Europa Centrală. Parcul este rezultatul materializării proiectului elaborat de Samuel Hermann, în perioada 1840 - 1870. În anul 1871, după proiectul arhitectului Anton Kagerbauer, a fost amenajat lacul din centrul complexului.

Complexul arhitectural, format din restaurantul Chios, clădirea vechiului Casino, fântâna arteziană și Chioșcul pentru fanfară, care marchează principalul punct de interes al parcului, a fost construit în anul 1897, de arhitectul Lajos Pakez.

Potrivit legii nr. 422/2001 privind protejarea monumentelor istorice, Parcul Central „Simion Bărnuțiu” din municipiul Cluj-Napoca face parte din categoria

11 Conform OUG nr. 114/ 2007, primăriile au obligația să asigure din terenul intravilan o suprafață de spațiu verde de minimum 20 metri pătrați pe cap de locuitor până în anul 2010 și de minimum 26 metri pătrați până în anul 2013

ansamblurilor monument istoric, fiind un grup coerent din punct de vedere cultural, istoric, arhitectural și urbanistic de construcții urbane care, împreună cu terenul aferent, formează o unitate delimitată topografic ce constituie o **mărturie cultural-istorică semnificativă din punct de vedere arhitectural, urbanistic, arheologic, istoric, artistic și social.**

În prezent, datorită uzurii firești, dar și a întreținerii neadecvate din ultimii 25 de ani, ansamblul Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și Cazino din municipiul Cluj-Napoca, monument istoric de categorie B, se află în stare avansată de degradare, fiind expus unei deteriorări accentuate.

Astfel, parcul necesită ample lucrări de reabilitare și conservare, în vederea punerii în valoare și ameliorării aspectului arhitectural al centrului istoric din municipiul Cluj-Napoca, cu impact asupra creșterii calității vieții locuitorilor din municipiu și dezvoltării durabile de ansamblu a orașului.

Cetățuia. Pe platoul Dealului Cetățuia a fost construită o fortificație în sistem Vauban (secolul al XVIII-lea), de către austrieci. Dealul Cetățuia reprezintă, totodată, și un important punct de atracție, tot aici fiind amplasată Crucea de pe Cetățuia, care amintește de martirii Revoluției de la 1848

Dealul și Pădurea Hoia. Se află la vest de Dealul Cetățuia și reprezintă un important loc de agrement. Partea nord-vestică este marcată de pârâul Lungul, care a săpat Cheile Baciului - arie protejată de interes național, unde sunt conservate in situ elemente fosilifere din Oligocen. Pădurea Hoia este renumită în lume pentru prezența fenomenelor paranormale, însă acestea au o bază științifică prea puțin studiată.

Făgetul Clujului. Zonă naturală protejată și monument al naturii de interes național, cuprinde arborete natural cu gorun și fag. Suprafața ariei protejate este de 10 ha și conservă specii naturale și habitate importante din punct de vedere faunistic, floristic și forestier. Poate fi vizitată în scop științific, educativ și de agrement, oferind posibilități de turism și agrement de week-end în împrejurimile Clujului.

Evenimente cu potențial turistic

Pe lângă monumente, instituții culturale, atracții naturale și zonele de agrement, Cluj-Napoca are o importantă ofertă de evenimente, unele cunoscute pe plan național și internațional care participă într-o măsură destul de semnificativă la sporirea atractivității municipiului și implicit la sporirea numărului celor care vizitează orașul. Avem astfel: Festivalul Internațional de Film Transilvania, Festivalul Toamna Muzicală Clujeană, Festivalul Internațional de Chitară Clasică Transilvania, Festivalul Internațional al Teatrelor de Păpuși și Marionete Puck, Festivalul Temps d'Images, Serbările Transilvane, Transilvania Jazz Festival, Festivalul de „ Tradiții și obiceiuri de Crăciun”, Festivalul coral „ Crăciun Ecumenic”, Festivalul Internațional des Très Courts și multe alte festivaluri precum Festivalul Internațional de Film Comedy Cluj sau festivalul Uniunii Teatrelor din Europa, care sunt încă la primele ediții dar care își propun să devină evenimente de top ale Clujului.

Cu certitudine, **Festivalul Internațional de Film Transilvania** este cel mai important eveniment al orașului. TIFF-ul este primul și cel mai important festival internațional de film de lung-metraj din România ce atrage anual, pe lângă invitați de seamă, tot mai mulți turiști români și străini. În 2009, pe perioada festivalului au fost înregistrați circa 53000 de spectatori din care 600 de străini.

Festivalul Toamna Muzicală Clujeană este cel mai important eveniment de muzică cultă din Transilvania și cel mai longeviv festival de muzică din țară. Pe întreaga perioadă de trei săptămâni a festivalului, orașul cunoaște un aflux important de turiști

români și străini care, pe lângă spectacolele urmărite, vizitează obiectivele turistice din Cluj-Napoca.

Festivalul Internațional de Chitară Transilvania reunește participanți din țară și străinătate în cadrul concursurilor de interpretare individuală, precum și pe grupuri, workshop-uri și master-classes susținute de cadre universitare și artiști profesioniști. La ediția de anul acesta a festivalului s-au prezentat participanți din 15 țări, iar concertele și spectacolele au fost urmărite de peste 8000 de spectatori.

Deasemenea, **Festivalul Internațional al Teatrelor de Păpuși și Marionetelor Puck, Transilvania Jazz Festival, Festivalul Temps d'Images, Serbările Transilvane, Festivalul Internațional des Très Courts, Festivalul Internațional "Sfântul Stefan", Memorialul Emil Racoviță, Festivalul Internațional Lucian Blaga etc.**, care, deși nu au o tradiție foarte îndelungată, completează oferta cultural-turistică și atrag deja tot mai mulți turiști din țară și din străinătate.

Municipiul Cluj-Napoca este beneficiarul unui patrimoniu cultural inestimabil, care cuprinde monumente de interes național, regional și local, provenind fie din epoca romană, fie din evul mediu, odată cu constituirea comitatului Cluj (sec. XII), și până în secolul al XIX-lea. Conform Listei Monumentelor Istorice (LMI), în Cluj-Napoca acestea sunt cuprinse în ansambluri urbane, zone delimitate sau de sine stătătoare, astfel beneficiind de o dublă protecție. Monumentele de for public (bunuri imobile, lucrări de artă plastică monumentală, construcții sau amenajări neutilitare cu caracter decorativ, comemorativ și de semnal amplasate în spații publice, pe terenuri aflate pe domeniul public sau privat al statului, al unității administrativ-teritoriale) fac obiectul unor inventarieri periodice realizate de Primăria municipiului Cluj-Napoca.

Cu privire la **patrimoniul comunelor**, în această zonă se găsesc un număr de 34 de lăcașuri de cult, dintre care 17 biserici din lemn care au fost construite în perioada anilor 1400-1900 precum și două mănăstiri aflate în comunele Florești și Feleacu. Pe lângă acestea, există și o serie de monumente istorice, castele, situri arheologice, castre, case țărănești, case parohiale precum și morminte princiare din epoca popoarelor migratoare, care prezintă un real interes pentru turiștii străini și români. Prezentăm în cele ce urmează diferite monumente istorice, castele, palate, conace, situri arheologie, case memoriale, muzee, care pot fi de interes turistic.

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Localitate	Biserici; biserici din lemn; mănăstiri	Monumente istorice, castele, palate, conace, situri arheologice, case memoriale, muzee
AITON	Biserica din lemn (1711)	Miliarul de la Aiton Situl arheologic din punctul "Șurilor" Situl arheologic din punctul "Deasupra Morii" Drumul roman Potaissa – Napoca din punctul "La Cruce"
APAHIDA	Biserica de lemn „Sfinții Arhangheli” (1806)	
BACIU	Biserica de lemn „Nașterea Sf. Ioan Botezătorul” (1750), sat Săliștea Nouă Biserica de lemn din satul Suceagu (1771) Biserica reformată calvină (1747-1749), sat Suceagu Biserica reformată calvină (sec. XVIII), sat Mera Biserica de lemn Greco-Catolică „Schimbarea la Față” din satul Popești	Casa parohială ortodoxă din satul Corușu (fost sediu de poștalion din sec. XVII) Conacul Bornemisza Matskiy (1804) din satul Popești
BONȚIDA	Biserica Reformata (construita in anul 1130)	Castelul Banffy din Bonțida Castelul Banffy din Răscruci
BORȘA		Villa Rustica din satul Ciumăfaia Monumentul eroilor din centrul comunei Monument situat în cimitirul din localitatea Borșa Crucea eroilor din localitatea Borșa Crestaia Castelul baronului Banffy, în care, în prezent, funcționează Spitalul de boli psihice cronice Borșa
CĂIANU	Biserica ortodoxă din lemn Bărați (1750) Biserica reformată Vaida-Cămăraș (1723)	
CHINTENI	Biserica din lemn, sat Săliștea Veche (sec. XV) Biserica de lemn „Adormirea Maicii Domnului” (1726), sat Vechea	
CIURILA	Biserica de lemn „Sfinții Arhangheli” (1750), sat Pădureni Biserica de lemn „Sfinții Arhangheli” (1754), sat Săliște	
COJOCNA	Biserica de lemn (1724)	
FELEACU	Mănăstirea greco-catolică	
FLOREȘTI	Biserica de lemn „Sfinții Arhangheli”(sec. XVIII) , sat Tăuți Biserica Reformată (sec. XIII) din Luna de Sus Biserica romano-catolică (sec. XIV) din Florești Mănăstirea "Acoperământul Maicii Domnului"	Mormânt princiar din epoca popoarelor migratoare (zona complexului comercial Polus)
GILĂU	Biserica de lemn „Pogorârea Sf. Duh”, sat Someșu Rece Biserica Ortodoxă de lemn "Sf. Arhangheli" (1728)	Castrul roman de la Gilău Castelul de la Gilău

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		Castelul Wass-Banffy Conacul Gallus
GÎRBĂU	Biserica de lemn din Gârbău	Castelul Banffy (sec. XVII) din satul Turea Conacul Boieresc din Nădășelu Conacul Laszay (1791) din satul Gârbău Conacul Laszay-Filip (sec. XVIII-XIX) din satul Nădășelu
JUCU		Castelul contelui Teleki Geza, casa de vacanță Teleki, cu un parc de aprox. 3 ha Conacul baronilor Koloman
PETREȘTII DE JOS	Biserica de lemn „Sfinții Arhangheli” (1842), sat Livada	
TURENI	Biserica ortodoxă Micești (1780-1783) Biserica ortodoxă Comșești (1800) Biserica ortodoxă Ceanu Mic (1890) Biserica ortodoxă Tureni (1885) Biserica unitariană Tureni (1693) Biserica unitariană Comșești (1857) Biserica reformată Tureni (1701) Biserica romano-catolică Tureni (1841)	Situl arheologic „Peștera Vulturilor”, cu materiale neolitice din cultura Coțofeni (sec. XIV) Situl arheologic „Svona”, cu materiale din epoca bronzului Situl arheologic „La furci”, necropolă tumulară
VULTURENI	Biserica de lemn (1761), sat Chidea	Biserica ortodoxa din Chidea (sec. XIII) Casă țărănească - Muzeu în satul Chidea Muzeu de etnografie în satul Vultureni Situri arheologice zona STIUBEI și TONEI cu produse de olărit

Zona metropolitană Cluj prezintă un deosebit potențial turistic conferit de multiculturalitatea și istoria sa, de importante instituții de cultură și învățământ, precum și evenimente care atrag anual mii de turiști din țară și străinătate. Municipiul Cluj-Napoca este considerat „capitală culturală a Transilvaniei”, datorită unicității monumentelor, instituțiilor, atracțiilor sale naturale, precum și datorită unor festivaluri de renume internațional. Importanța pe care a avut-o orașul în istoria Transilvaniei de-a lungul timpului s-a răsfrânt pozitiv și asupra localităților din zona sa de influență, acestea găzduind azi importante și numeroase monumente istorice, castele, palate, conace, situri arheologice, case memoriale, muzee, biserici, biserici din lemn și mănăstiri ce conferă acestui areal atracție turistică.

Arii protejate

Biodiversitatea include toate speciile de plante, animale, microorganisme și ecosisteme - cu toate interacțiunile și procesele ecologice din care ele fac parte. Importanța biodiversității este esențială atât pentru stabilitatea mediului natural, cât și pentru stabilitatea sistemelor antropice, de unde rezultă necesitatea imperioasă de conservare a acestora. Conservarea biodiversității este o condiție fundamentală a dezvoltării durabile. Valorificarea tuturor resurselor naturale (biotice și minerale) și intensificarea exploatărilor materiilor prime au determinat anumite dezechilibre în cadrul mediului natural (geografic).

Pe teritoriul polului de creștere Cluj, procesul de despădurire (cea mai profundă intervenție asupra mediului natural) a determinat restrângerea arealului forestier cu efecte în lanț asupra tuturor componentelor mediului: modificarea condițiilor microclimatice și topo-climatice, modificarea regimului de scurgere a apelor, rărirea (dispariția) unor specii de plante și animale.

Dezechilibrele în cadrul mediului natural au repercusiuni asupra calității acestuia, crescând riscul dispariției unor specii de plante și animale devenite rare.

Valorificarea habitatelor și a speciilor identificate în urma unor cercetări științifice sistematice, a fost certificată la nivelul polului de creștere Cluj și prin înființarea unui număr important de rezervații naturale.

În 1994, la sugestia organizațiilor neguvernamentale ecologiste, prin Decizia 147/1994 a Consiliului Județean Cluj au fost puse sub protecție o serie de arii naturale. Fiind declarate pe baza legislației de amenajarea teritoriului, zonele protejate naturale au fost tratate comun cu cele construite artificial, balneare sau cinegetice.

Arii naturale protejate de importanță județeană

Nr.	Obiectiv/Zonă	Amplasament	Valoare
1	ACUMULARE SOMEȘU CALD GILĂU	Comuna Gilău	p
2	ACUMULARE TARNIȚA	Comuna Gilău	p
3	VALEA SOMEȘULUI RECE	Comunele Gilău, Mărișel, Râșca	p
4	VALEA CĂPRIOARELOR	Comuna Feleacu	p
5	FĂGETUL CLUJULUI	Cluj-Napoca	m
6	BĂILE SOMEȘENI	Cluj-Napoca	ba
7	BĂILE COJOCNA	Comuna Cojocna	ba

Sursa Consiliul Județean Cluj

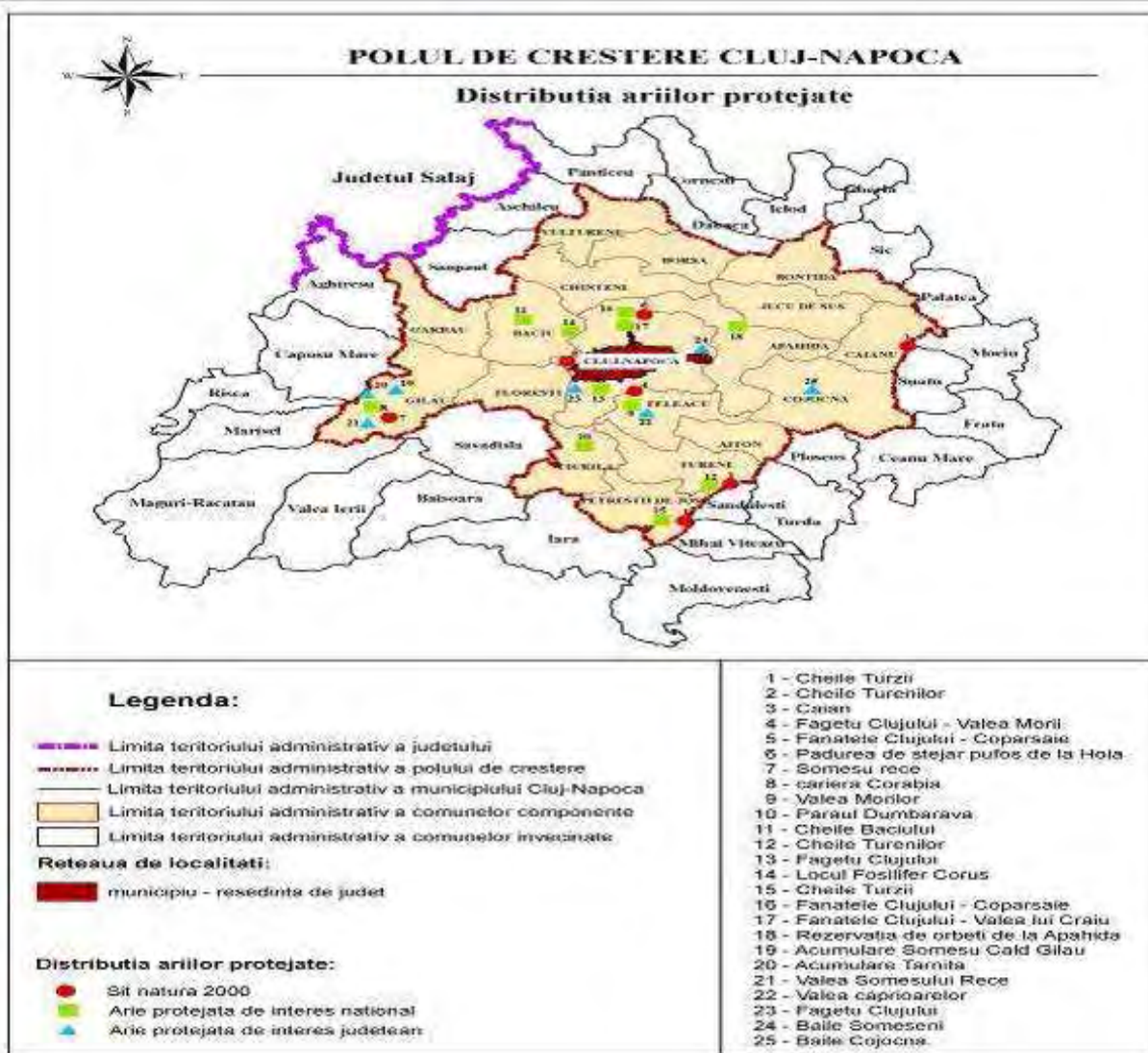
Legenda:

p = valoare peisagistică;

m = valoare mixtă (peisagistică + cinegetică + geologică + botanică etc.)

ba = resurse balneare;

bo = valoare botanica.



Multe dintre ariile naturale protejate de importanță județeană - declarate de-a lungul timpului de autoritățile județene - au fost preluate ca fiind de importanță națională - prin Legea 5/2000 privind aprobarea Planului de Amenajarea Teritoriului Național.

Lista ariilor naturale protejate de interes național din județul Cluj

Nr	Aria protejată de interes național	Localizare	Reglementări	S (ha)	Tipul	Administrator (custode)
1	Cariera Corabia (III)	Comuna Gilău, sat Someșul Rece	Legea 5/2000	2	geologic	custodie - Direcția Silvică Cluj
2	Valea	Comuna	Legea	1	botanic	Fără custode

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Morilor (IV)	Feleacu	5/2000			
3	Pârâul Dumbrova (IV)	Comuna Ciurila	Legea 5/2000	0,5	botanic	Fără custode
4	Cheile Baciului (IV)	Comuna Baci	Legea 5/2000	3	mixt	Fără custode
5	Cheile Turenilor (IV)	Comuna Tureni	Legea 5/2000	25	mixt	custodie – Consiliul Județean Cluj
6	Făgetul Clujului (V)	Municipiul Cluj – Napoca	Legea 5/2000	10	mixt	custodie – Direcția Silvică Cluj
7	Locul Fosilifer Coruș (III)	Comuna Baci	Legea 5/2000	2	geologic	Fără custode
8	Cheile Turzii (IV)	Comuna Mihai Viteazu, Comuna Petreștii de Jos	H.G 2151/2004	324	mixt	custodie – Consiliul Județean Cluj
9	Fânațele Clujului – Copârșia (IV)	Municipiul Cluj-Napoca	H.G 2151/2004	97	botanic	custodie – Asociația "Transilvania Verde"
10	Fânațele Clujului – Valea lui Craiu (IV)	Municipiul Cluj-Napoca	H.G 2151/2004	2.2	botanic	custodie – Asociația "Transilvania Verde"
11	Rezervația de orbeți de la Apahida	Apahida	H.G. 1143/2007	31.11	zoologic	Fără custode

În anul 2007, prin Ordinul M.M.D.D. nr.1964, a fost instituit regimul de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

În Zona Metropolitană Cluj se regăsesc următoarele situri Natura 2000:

Nr	Denumirea sitului	cod	Suprafață
1	Cheile Turzii	ROSCI0035	323,7 ha (324ha)
2.	Cheile Turenilor	ROSCI0034	105 ha
3.	Căian	ROSCI0017	235,4 ha (235ha)
4.	Făgetul Clujului-Valea Morii	ROSCI0074	1638,6 ha (1639ha)
5.	Fânațele Clujului-Copârșia	ROSCI0078	99,2 ha (99ha)
6.	Pădurea de stejar pufos de la Hoia	ROSCI0146	7,6 ha (8 ha)
7.	Someșul Rece	ROSCI0233	8462 ha

Suprafețe conform Ord. 1964/2007 (Someșul Rece se întinde pe raza comunelor Măguri Răcățău, Valea Ierii).

În conformitate cu clasificarea Uniunii Naționale pentru Conservarea Naturii (UICN), ariile protejate, în special cele de importanță națională, pot fi încadrate la următoarele categorii:

- UICN III – Monumente ale naturii: arie protejată administrată în special pentru conservarea caracteristicilor naturale specifice: Zona Fosiliferă Coruș;
- UICN IV – Rezervații Naturale: arie de management pentru habitat/specie; arie protejată administrată în special pentru conservarea naturii prin intervenții manageriale: Fânațele Clujului – Copârșia; Fânațele Clujului – Valea lui Craiu; Valea Morilor; Pârâul Dumbrava; Cheile Baciului; Cheile Turenilor; Cheile Turzii.
- UICN V – Peisaje protejate: arie protejată administrată în special pentru conservarea peisajului terestru/marin și recreere: Făgetul Clujului.

Putem constata că ariile protejate și siturile de importanță comunitară (situri Natura 2000) ocupă o suprafață însemnată, ridicând valoarea patrimoniului natural al zonei. Scopul pentru care s-au înființat aceste arii naturale protejate este greu de atins datorită fenomenului haotic de vizitare în unele arii menționate anterior, proces aflat în plină dezvoltare în ultimul deceniu. Ariile protejate care prezintă potențial turistic ridicat se confruntă cu numărul impresionant de vizitatori care doar ies "la iarbă verde" provocând un impact semnificativ asupra valorilor naturale, din activitatea lor rezultând și o cantitate considerabilă de deșeuri abandonate.

Lipsa infrastructurii corespunzătoare vizitării acestor arii protejate a dus la apariția unor drumuri improvizate și neautorizate. Lipsa trasării limitelor perimetrelor pentru unele din ariile naturale protejate de interes județean și a suprafețelor acestora în cadrul unor PUZ-uri aprobate a cauzat de asemenea probleme. Astfel, în toate aceste arii naturale protejate care sunt pe teritoriul polului de creștere Cluj se manifestă și se va manifesta o presiune constantă din partea investitorilor și a cetățenilor ce doresc să își desfășoare activitatea în aceste zone.

Toate aceste disfuncționalități rezultă din lipsa administratorilor sau custozilor din aceste arii protejate, 5 din cele 11 arii protejate de interes național neavând custozii sau structuri de administrare. Din lipsa lor rezultă nesupravegherea corespunzătoare și neaplicarea regulamentelor referitoare la ariile protejate.

În Zona metropolitană Cluj sunt prezente 7 arii naturale protejate de importanță județeană și 11 de importanță națională și 7 situri Natura 2000.

Turismul

Conform profilului turistic al zonei și al județului Cluj fixat în liniile sale majore în PATR, principalele tipuri de turism competitiv sunt:

Turismul cultural se situează în vârful piramidei posibilităților de afirmare datorită unui potențial atractiv constituit din numeroase și variate obiective istorice, religioase, etnografice, culturale, monumente, obiective economice cu atribute turistice existente în perimetrul județului. Turismul cultural poate fi:

- *Turismul urban* are un câmp de practicare larg deschis în municipiul Cluj-Napoca, unde există o mare concentrare de atracții turistice: muzee, edificii religioase, Grădina Botanică, monumente (statui, busturi, case memoriale), vestigiile istorice, instituții de artă și cultură etc.

- *Turismul rural* are o puternică tentă culturală prin valorificarea obiceiurilor, tradițiilor sau folclorului local.

- *Turismul religios* are în vedere valorificarea obiectivelor religioase ale județului, dar mai ales manifestările organizate de acestea (hramuri, pelerinaje).

Turismul recreativ montan ocupă locul secund al ierarhiei pentru județ și se poate practica pe cca 25 % din suprafața județului. Varietatea resurselor determină posibilitatea practicării mai multor forme de turism și anume:

- *Turismul de agrement hibernal* (pentru sporturi de iarnă: schi, bob, săniuțe, patinaj);

- *Speoturismul;*
- *Alpinismul;*
- *Turismul de drumeție;*
- *Turismul cinegetic;*
- *Turismul de agrement piscicol;*
- *Turismul extrem.*

Turismul curativ deține resurse importante, legate de saliferul ce străbate axial, de la nord-est la sud-vest județul, ceea ce poate genera, prin amenajări adecvate creșterea competitivității sale în plan regional. El îmbracă două forme și anume :

- *Turismul balnear;*
- *Turismul climateric.*

Stațiunile balneo-climaterice prezintă, în general, interes doar la nivel local, însă Băile Someșeni, Cojocna din zona metropolitană, precum și altele din județ, cum ar fi cele de la Băița, Turda și Ocna Dejului, cu proprietăți terapeutice deosebite, justifică eforturi pentru modernizarea și lărgirea amenajărilor, care pot extinde aria de interes dincolo de limitele județului.

Turismul mixt sau polivalent rezultă din asocierea a două sau a tuturor tipurilor precedente în vederea oferirii unor servicii rapide și complexe care răspund nevoilor turiștilor. Frecventă este asocierea dintre turismul recreativ și cel cultural în cadrul **turismului rural**, devenit o formă în dezvoltare efervescentă la nivelul județului.

Alte forme de turism ce se pot practica cu succes sunt:

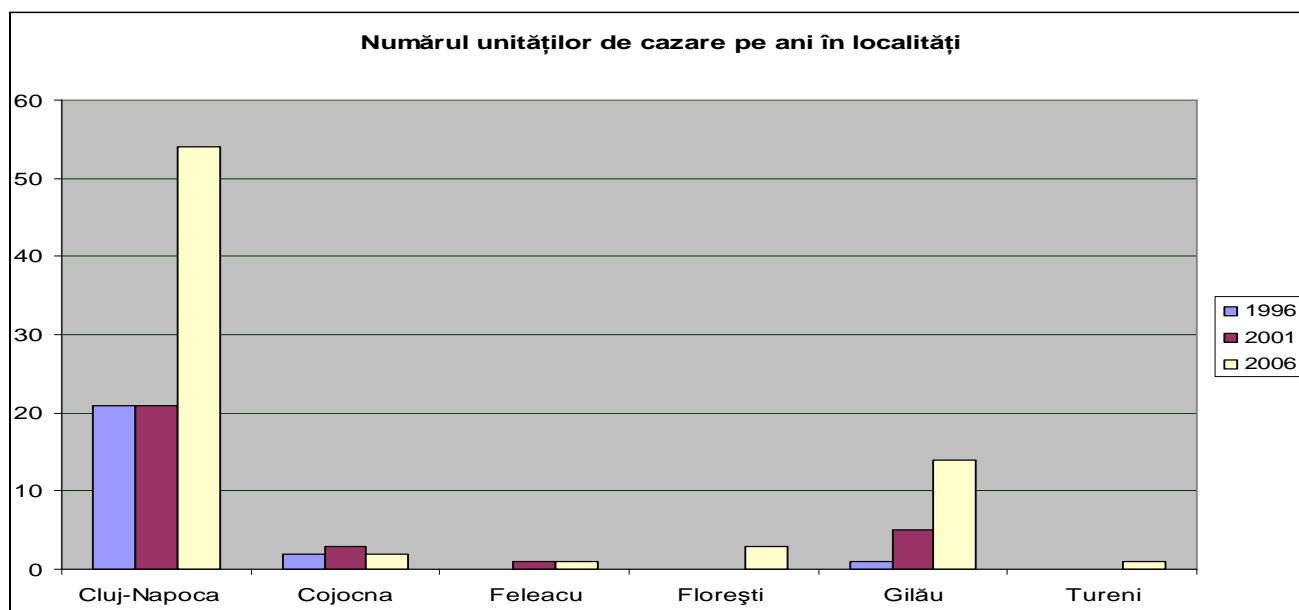
- *Turismul științific,*
- *Turismul de afaceri,*
- *Turismul de tranzit.*

Din datele statistice comparative 1996-2001-2006 se poate observa o concentrare a unităților de cazare în localitățile: Cluj-Napoca, Cojocna, Feleacu, Florești, Gilău, Tureni.

Nr unități de cazare pentru loc. Cluj-Napoca, Cojocna, Feleacu, Florești, Gilău, Tureni

Localitate	1996	2001	2006
Cluj-Napoca	21	21	54
Cojocna	2	3	2
Feleacu	-	1	1
Florești	-	-	3
Gilău	1	5	14
Tureni	-	-	1

Sursa: www.insse.ro, fișele localităților



Se observă în intervalul 1996 – 2006 o tendință generală de creștere a numărului unităților de cazare în localitățile mai sus prezentate.

Se simte influența dezvoltării Clujului în zonă, tocmai de aceea localitatea Feleacu apare în grafic cu 1 unitate de cazare. O altă explicație pentru existența câtorva unități de cazare în localitățile Tureni, Feleacu, Florești și Gilău ar fi că aceste localități sunt situate de-a lungul drumurilor de interes național precum și a distanțelor relativ mici între acestea și municipiul Cluj-Napoca.

Creșterea numărului unităților de cazare din Gilău în anul 2006 față de anul 1996 poate fi datorată creșterii atracției turistice a zonei dar și dezvoltării infrastructurii și a drumului ce leagă Cluj-Napoca de Oradea. Zona Gilău – Tarnița atrage un număr însemnat de turiști.

Locuri în unitățile de cazare din Cluj-Napoca, Cojocna, Feleacu, Florești, Gilău, Tureni

Localități	1996	2001	2006
Cluj-Napoca	3.127	3.300	3.387
Cojocna	352	298	161
Feleacu	-	5	5
Florești	-	-	23
Gilău	36	157	651
Tureni	-	-	12

Sursa: www.insse.ro, fișele localităților

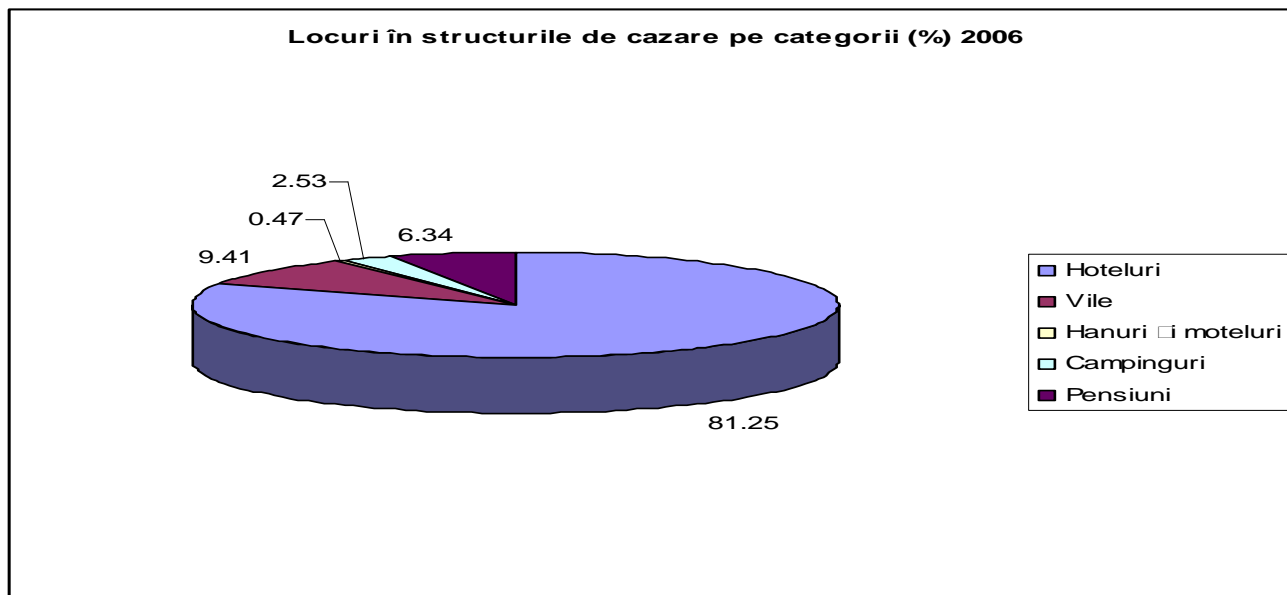
Concentrarea unităților de cazare în Cojocna ne indică importanța băilor din acea zonă. Tendința de scădere a numărului de locuri de cazare poate fi o consecință a faptului că în perioada 1996 – 2006 nu s-au realizat investiții pentru reabilitarea băilor din Cojocna (reabilitarea a început în luna februarie a anului 2008).

În municipiul Cluj-Napoca în perioada 1996 – 2006 se poate observa un trend ascendent cu privire la numărul unităților de cazare și implicit și a numărului de locuri în unitățile de cazare.

În ceea ce privește structura locurilor de cazare pe categorii de unități de cazare, în municipiul Cluj-Napoca, hotelurile dețin cea mai mare pondere (de 81,25%) urmate de vile (9,41%), pensiuni (6,34%), campinguri (2,53%).

Locuri în structurile de cazare pe categorii (%) - 2006

Hoteluri	Vile	Hanuri și moteluri	Campinguri	Pensiuni
81.25	9.41	0.47	2.53	6.34



Tabel: Situație privind folosirea structurilor de cazare din Cluj-Napoca

	2004	2005	2006	2007
Sosiri	207.639	222.113	234.809	261.343
Înnoptări	331.346	373.301	404.312	489.253
Gradul de ocupare (%)	33,46	31,93	32,88	37,49
Durata medie de ședere	1,59	1,68	1,72	1,87

Sursa: www.insse.ro, fișele localităților

Din datele primite de la Biroul de turism al municipiului Cluj-Napoca, numărul sosirilor în structurile de cazare de la nivelul municipiului Cluj-Napoca are un trend ascendent. Între 2004 și 2006 avem o creștere continuă de la 6,97% în 2005 la 11,3% în 2007 care este superioară creșterii numărului de locuri în unitățile de cazare. Urmând trendul crescător al sosirilor din unitățile de cazare, numărul de înnoptări în aceste structuri, comparativ cu anii precedenți, au înregistrat o creștere de 12,6% în 2005, în 2006 de 8,3% și de 21% în 2007.

Referitor la gradul de ocupare în structurile de cazare, în 2005 s-a înregistrat o scădere, cauzată în oarecare măsură de creșterea semnificativă a numărului de structuri de cazare și a locurilor de cazare. Aceasta din urmă a fost datorată mai mult creșterii economice înregistrate la nivelul municipiului și nu atât creșterii cererii turistice. După cum reiese din tabel, durata medie de ședere în structurile de cazare din Cluj-Napoca, din 2004 până în 2007 s-a înregistrat o creștere de la 1,59 la 1,87 nopți. Acest lucru poate fi datorat faptului că municipiul oferă tot mai multe posibilități de divertisment, de petrecere a timpului liber iar turiștii doresc să rămână mai mult timp în oraș.

Comparații cu țara, regiune, județ

	România	Nord-Vest	Județul Cluj	ZMC
Capacitate de cazare existentă – locuri - 2002	272.596	24.561	5.325	3.760

Sursa: www.insse.ro, fișele localităților

După cum se poate observa din tabelul de mai sus, în Zona metropolitană se află peste 70% din capacitatea de cazare existentă la nivelul județului Cluj și 15,30% din capacitatea de cazare existentă la nivelul Regiunii Nord-Vest.

Dezvoltarea afacerilor și a infrastructurii în Zona Metropolitană Cluj a determinat expansiunea turismului urban, rural, montan, de afaceri, religios sau de relaxare bazat pe o infrastructură în plină dezvoltare și pe servicii moderne.

1.2.6. Calitatea mediului

În prezent precolectarea deșeurilor se face de tip „la bordură”: deșeurile menajere sunt colectate în recipiente de diverse tipuri și capacități, achiziționate în perioade diferite de timp. Având în vedere faptul că unele recipiente sunt într-o avansată stare de degradare, se impune înlocuirea acestora, iar în momentul de față firmele de salubritate care prestează această activitate nu au capacitatea financiară de a asigura un număr de recipiente suficiente pentru desfășurarea în condiții de igienă a colectării deșeurilor menajere.

Prezentarea situației actuale și a celei previzionate

În Cluj-Napoca, la nivelul anului 2008, deșeurile menajere sunt colectate de la punctele gospodărești de către patru firme: SC SALPREST SA, SC VALMAX SRL, SC PRIVAL ECOLOGIC SRL și SC ECO PRISAL SRL, după un grafic de prestare a serviciului de salubritate menajeră. În prezent, structura clienților pentru cele patru firme prestatoare de pe raza municipiului este prezentată în tabelul de mai jos:

Nume furnizor pentru Cluj-Napoca	Case individuale	Asociații de locatari /proprietari	TOTAL pers.	Unități productive	Unități prestări servicii	Instituții publice	TOTAL
				Nr.salariați	Nr. salariați	Nr. salariați	Total
Compania de Salubritate-Brantner Veres SA	46.350	200.004	246.354	3.599	2.817	301	6.617
SC Prival Ecologic	100	225	26.500	1.570	565	175	2.310
SC Valmax Impex	107	199	306	22	2.113	30	2.165
SC Eco -Prisal SRL	43	47	6.166	1.600	565	10	2.310
Total	46.600	200.475	279.326	6.791	6.060	516	13.402

În municipiul Cluj-Napoca există un număr de 759 de puncte gospodărești dintre care 60 sunt puncte noi, construite din schelet metalic cu fibră de sticlă, iar din cursul anului 2004 până în finele anului 2008 s-au amenajat 112 puncte gospodărești modulare din panouri metalice.

În mediul rural la nivelul Zonei Metropolitane Cluj, colectarea deșeurilor menajere se realizează de către agenți de salubritate pe bază de contracte încheiate cu populația și agenții economici. La momentul de față colectarea deșeurilor se realizează în amestec, nefiind implementat un sistem de colectare selectivă a deșeurilor.

În tabelul de mai jos este prezentată repartitia agenților de salubritate pe comune, modul și frecvența de colectare a deșeurilor.

Nr. crt.	UAT	Firma de salubritate	Tarife populație	Mod de colectare	Frecvență colectare
2.	Apahida	S.C. STRICT PREST SRL	4,7lei/lună/persoană	PG și din poartă în poartă	O dată /săptămână
3.	Baciu	S.C. BRATNER-VERES S.A.			

4.	Bonțida	S.C. BRATNER-VERES S.A	8lei/lună/gospodărie	din poartă în poartă	O dată /săptămână
5.	Borșa	S.C. BRATNER-VERES S.A	7lei/lună/gospodărie	din poartă în poartă	O dată /săptămână
6.	Căianu	S.C. BRATNER-VERES S.A		PG	O dată /săptămână
7.	Chinteni	S.C. STRICT PREST SRL	4,7lei/lună/persoană	PG și din poartă în poartă	două ori/săptămână
8.	Ciurila	S.C. BRATNER-VERES S.A	8,5lei/lună/gospodărie	din poartă în poartă	O dată /săptămână
9.	Cojocna	S.C. ECO PRISAL SRL		PG	2 ori/săptămână
10.	Feleacu	S.C. BRATNER-VERES S.A	6lei/lună/gospodărie	din poartă în poartă	O dată /săptămână
11.	Florești	S.C. SALPREST SRL	5,5lei/lună/gospodărie	PG și din poartă în poartă	O dată /săptămână
12.	Gârbău	S.C. BRATNER-VERES S.A		din poartă în poartă	O dată /săptămână
13.	Gilău	S.C. SALPREST SRL	5,5lei/lună/gospodărie	din poartă în poartă	O dată /săptămână
14.	Jucu	S.C. BRATNER-VERES S.A	6lei/lună/gospodărie	PG și din poartă în poartă	O dată /săptămână
15.	Petreștii de Jos	S.C. SALPREST SRL	8lei/lună	din poartă în poartă	O dată /săptămână
16.	Tureni	S.C. VALMAX SRL	7lei/lună/gospodărie	PG și din poartă în poartă	O dată /săptămână
17.	Vultureni	S.C. STRICT PREST SRL		Puncte gospodărești	2 ori/lună

PG = puncte gospodărești

Eliminarea deșeurilor colectate se realizează prin depozitare la rampa de deșuri Pata Rât. Capacitatea de depozitare a depozitului Pata Rât este epuizată, depozitarea realizându-se pe verticală și prin extindere până la data de 16 iulie 2010, termen limită de sistare a activității în conformitate cu H.G. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor.

În mediul rural aferent Zonei Metropolitane există depozite de deșuri neconforme în comuna Florești (localitatea Florești și Luna de Sus) și comuna Gârbău (localitatea Turea). În conformitate cu H.G. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, aceste depozite trebuie reabilitate până la data de 16 iulie 2009 prin salubritatea zonei și reintroducerea ei în circuitul natural.

Deșuri

Cantitatea de deșuri

Din datele furnizate de S.C. Salpest Rampa SA, administratorul depozitului existent la Pata- Rât, în tabelul de mai jos e prezentat volumul de deșuri urbane colectate pe o perioadă de un an – 2007

Tip deșeuri	Volum lunar - mc/lună -	Volum anual - mc / an -	Procent din total %
Menajere	23.434 – 30.820	334.849	95,67%
Industriale asimilabile cu cele menajere	619 – 1.754	14.417	4,11%
Din construcții	17 – 166	970	0,22%
TOTAL	24.189 – 32.226	350.393	100.00%

Observație: la poziția „deșeuri industriale asimilabile cu cele menajere” sunt incluse deșeurile de tip menajer produse de către agenții economici, instituții, spitale, etc.

Datele prezentate mai sus sunt estimări, în prezent nefiind utilizată nici o metodă de cântărire a deșeurilor. Estimările s-au făcut pe baza numărului de containere/ autogunoiere descărcate zilnic.

În tabelul de mai jos sunt prezentați indicii de producere a deșeurilor menajere conform SR13400/1995 și aprecierile pentru deșeurile stradale și a celor industriale asimilabile deșeurilor menajere.

Nr.	Tip deșeuri	Producția specifică - kg/cap,zi
1	Deșeuri menajere	0.80
2	Deșeuri stradale	0.19
3	Deșeuri industriale asimilabile celor menajere	0.15
4	Deșeuri de construcții	0.10

Indici de producere a deșeurilor urbane

În tabelul următor sunt calculate cantitățile și volumele de deșeuri menajere, a deșeurilor industriale asimilabile deșeurilor menajere, a deșeurilor stradale și a deșeurilor din construcții pe baza indicilor de producere prezentați în tabelul de mai sus.

Nr. Crt.	Categorie deșeuri	Cantitate				Greutate specifica. Kg/mc
		t/zi	mc/zi	t/an	mc/an	
1	Menajere	254.43	771	92.866	281.415	330
2	Stradale	60	173	22.053	63.009	350
3	Industriale asimilabile cu cele menajere	48	64	17.411	23.214	750
4	Din construcții	32	18	11.607	6.448	1,800

Cantitățile de deșeuri produse în anul 2007

După cum se observă, între cantitățile estimate conform SR13400 și cele raportate de către operatorul depozitului de la Pata Rât, există diferențe cauzate de condițiile anterior enunțate.

Estimarea volumelor și cantităților ce vor fi colectate în perioada 2008-2016

Producția de deșuri estimată că se va realiza în perioada 2002-2016 este prezentată în tabelul următor:

Cantitățile estimate de deșuri ce se vor colecta în perioada 2006-2016

Nr. Crt.	Tip deșuri	An			Total 8 ani mii t/an	Total 8 ani mii mc/an	Medie anuală mii t/an
		2002	2006	2016			
1	Menajere	92.8	96.6	128.9	3.359	10.179	5.208,8
2	Stradale	22.1	23.0	30.7	800.0	2.285,6	
3	Industriale asimilabile cu cele menajere	17.4	18.1	24.2	629.8	839.8	
4	Din construcții	11.6	12.1	16.1	419.9	233.3	
TOTAL - mii t/an -		143.9	149.7	199.8	5.208,8	13.537,8	

În tabelul următor se prezintă evoluția cantităților de deșuri urbane colectate în municipiul Cluj-Napoca până în anul 2016.

Nr. Crt.	Tip deșuri	Situația existentă		Situația viitoare	
		mii t/an	mii mc/an	mii t/an	mii mc/an
1	Menajere	92.856	281.382	111.97	339.303
2	Stradale	22.056	63.009	22.666	76.186
3	Industriale asimilabile cu cele menajere	17.411	23.214	20.993	27.993
4	Din construcții	11.607	6.448	13.996	7.776
TOTAL - mii t/an -		143.297	374.054	173.626	451.26

Din cauza lipsei unui sistem de cântărire și a lipsei sistemului de sortare a deșurilor, compoziția acestora a fost aproximată prin diferite sondaje, rezultând următoarea distribuție:

Nr. Crt.	Tip deșuri	Distribuție %
1	Metale	0.7
2	Sticlă	1.8
3	Textile, piele, cauciuc	1.7
4	Hârtie	11.2
5	Materiale plastice	10.0
6	Materiale organice	61.9
7	Materie minerală	12.7
TOTAL		100.0

Alte caracteristici sunt:

- Umiditatea: 45 - 60 %;
- Greutatea specifică: 300 - 400 kg/mc;
- Indicele de producere: 0,6 - 1 kg/locuitor zi; în funcție de anotimp și de zonă
- Puterea calorică: 600 - 900 kcal/kg; aceasta va fi în crește proporțional cu cantitatea de produse preambalate comercializate.

Din punct de vedere al legislației în vigoare, e importantă evaluarea cantităților de deșeuri periculoase produse de populație:

Tip deșeuri periculoase	Cantitate
Baterii auto uzate	57.000 buc/an 1.140 tone/an
Uleiuri auto uzate	1.500.000 litri/an
Baterii uzate	* nu se poate estima *
Vopsele, solvenți	* nu se poate estima *
Produse farmaceutice	* nu se poate estima *

Sortarea deșeurilor municipale

Din anul 2002 s-a demarat organizarea acestei activități de către Direcția Tehnică a Primăriei Cluj-Napoca, într-o primă fază pentru colectarea selectivă a hârtiei și consumabilelor de calculator, prin unitățile de învățământ preuniversitar (cca. 129 unități), unitățile bugetare descentralizate (73 unități) și unitățile de învățământ superior și institute (32 unități).

În privința valorificării deșeurilor reciclabile există societăți comerciale care preiau anumite componente valorificabile din deșeurile urbane și anume: hârtie, carton, metale, sticlă (butelii reutilizabile).

În momentul de față, colectarea selectivă se realizează într-un procent foarte mic, iar tipurile de deșeuri care se colectează selectiv sunt foarte puține, doar PET și hârtie, doar în unele puncte gospodărești. Recipientele pentru colectarea deșeurilor reciclabile nu sunt specifice pentru aceste deșeuri.

Strategia națională privind gestiunea deșeurilor și a reducerii în timp a cantității de deșeuri ce ajung în depozite cuprinde măsuri referitoare la colectarea selectivă, reducerea cantităților de deșeuri biodegradabile depozitate prin tratare mecano-biologică și compostare, valorificarea materială și energetică a deșeurilor colectate selectiv, captarea și valorificarea biogazului.

Pentru colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice, Primăria municipiului Cluj-Napoca a stabilit împreună cu firmele de salubritate un program de ridicare a acestor deșeuri. Și Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile organizează campanii de colectare de la populație a acestor deșeuri.

Prin accesarea de fonduri PHARE-CES în comunele Gilău și Baciș se derulează următoarele proiecte ce vizează îmbunătățirea calității și creșterea capacității de colectare a deșeurilor:

- "Colectare Selectivă a Deșeurilor în microregiunea Gilău". Vizează îmbunătățirea și creșterea calității serviciilor de colectare a deșeurilor din comunele Gilău, Florești, Căpuș Mare și Măguri-Răcățiu.

- "Eco-Sistem Baciș-Aghireșu-proiect pentru implementarea unui sistem eficient de gestiune a deșeurilor municipale și asimilate". Cuprinde 18 localități (Baciș, Popești, Corușu, Sălișteana-Nouă, Suceagu, Rădaia, Mera, Aghireșu, Aghireș Fabrici, Bagara, Doroltu, Dincu, Inucu, Leghia, Macău, Ticu, Ticu Colonie).

Având în vedere obligativitatea închiderii activității rampei de la Pata Rât, se impune implementarea unui sistem integrat de gestionare a deșeurilor la nivelul județului.

Deșeurile menajere în municipiul Cluj-Napoca sunt colectate de la punctele gospodărești

de către patru firme după un grafic de prestare a serviciului de salubritate menajeră. În mediul rural, la nivelul Zonei Metropolitane Cluj, colectarea deșeurilor menajere se realizează de către agenți de salubritate pe bază de contracte încheiate cu populația și agenții economici. Colectarea deșeurilor se realizează în amestec, nefiind implementat un sistem de colectare selectivă a deșeurilor. Eliminarea deșeurilor colectate se realizează prin depozitare la rampa de deșeuri Pata Rât a cărei capacitate de depozitare epuizată și care va mai funcționa doar până la data de 16 iulie 2010. Colectarea selectivă se realizează într-un procent foarte mic, iar tipurile de deșeuri care se colectează selectiv sunt foarte puține.

Terenuri degradate și situri industriale potențial contaminate

În municipiul Cluj-Napoca există situri industriale contaminate aparținând următorilor agenți economici: RAT Cluj-Napoca, SC Carbochim SA, SC Beyfin SRL, SC Armătura SA, SC Clujana SA, SC Feleacul SA, SC Libertatea SA, SC Sinterom SA, SC Fortpres SA, SC Petrom SA, SC Lukoil Romania SRL, SC Mol Romania Petroleum Products ST, SC TIM SA, SC Unirea SA, SC Transilvania Constructii SA, etc., pentru care APM a stabilit prin avizele și acordurile pe care le eliberează măsuri de reconstrucție și refacere ecologică a acestor situri. Toți acești agenți economici, prin activitățile productive pe care le desfășoară, sunt potențiali poluatori ai solului și aerului, fapt pentru care sunt supuși activității de monitorizare de către autoritățile de mediu.

Atât la nivelul municipiului cât și în comunele vecine (Apahida, Bonțida, Chinteni, Cojocna, Feleacu, Florești, Gârbău și Petreștii de Jos) există depozite de deșeuri menajere și asimilabile acestora precum și pentru deșeuri industriale, care, prin natura activității lor poluează și contaminează solul, aerul și apa, motiv pentru care toate funcționează pe baza unor programe de conformare și cu termene limită pentru închidere, pasivizare și reconstrucție ecologică a zonei.

La nivelul municipiului există zone cu terenuri degradate în special din cauza alunecărilor de teren (Dealul Cetățuia, str. Donath, str. Dragalina, str. Uliului, Drumul spre Sf. Ioan și Făget, zona Colina etc.). Pentru aceste zone sunt necesare studii și proiecte de consolidare precum și proiecte de reconstrucție ecologică.

Zona Metropolitană Cluj prezintă situri industriale contaminate și depozite de deșeuri menajere cu program de conformare, aflate sub supravegherea Agenției pentru Protecția Mediului Cluj. De asemenea, municipiul Cluj-Napoca prezintă și riscuri de alunecări de teren în unele zone.

Calitatea aerului din municipiul Cluj-Napoca

La nivelul municipiului Cluj-Napoca, schimbarea climatului global se reflectă prin analizarea rezultatelor monitorizării unor factori de poluare, și anume: poluarea cu emisii de CO₂, a cărei evoluție în ultimii 5 ani este următoarea:

An	Total CO ₂ (Mii tone)	Total din transport auto (mii tone)
2003	103,648	6,910
2004	283,127	16,616
2005	248,943	18,224
2006	289,026	21,520
2007	287,896	21,707

Aceste date se referă la evoluția acestui factor de poluare produs de agenții economici care activează pe raza municipiului, și a căror număr a crescut de la 22, în anul 2003, la 60, în anul 2007.

Poluarea cu pulberi și alte particule, conform indicatorilor PM10 și NO₂, a fost monitorizată în perioada anilor 2003-2006, permanent câte 24 de ore prin stația de la sediul APM Cluj, și a avut următoarea evoluție:

- 0,10 mg/mc
- 0,08 mg/mc
- 0,09 mg/mc
- 0,08 mg/mc

Menționăm că valoarea medie anuală admisă era de 0,075 mg/mc.

Începând cu anul 2006 în municipiul Cluj-Napoca, monitorizarea se realizează cu ajutorul a 4 stații de monitorizare on-line, amplasate pe str. Aurel Vlaicu, la Liceul Nicolae Bălcescu, în Cartierul Grigorescu, pe str. Dâmboviței. Rezultatul monitorizărilor a fost, atât în 2006 cât și în 2007, o concentrație medie anuală de 42 ug/mc în condițiile în care limita legală este de 50 ug/mc.

Cu toate acestea, la trei din cele patru stații s-au constatat numeroase depășiri ale valorii maxime admise, după cum urmează:

1. Stația Aurel Vlaicu:

2006 78 depășiri

2007 63 depășiri

2. Stația Liceul N. Bălcescu:

2006 91 depășiri

2007 56 depășiri

3. Stația Cart. Grigorescu:

2006 56 depășiri

2007 75 depășiri

Poluarea cu NO₂ a fost monitorizată cu trei stații amplasate la sediul APM, la sediul SC Terapia SA și pe str. Vanatorului, pe perioada 2003-2005, iar măsurătorile arată că în anul 2003 la stațiile Terapia și APM au fost depășiri ale limitelor maxime adică 0,033 respectiv 0,014 mg/mc față de 0.001 mg/mc. În anul 2004 la toate stațiile au fost depășiri, astfel la APM erau 0,036 mg/mc, iar la celelalte două stații erau 0,011 mg/mc. Anul 2005 aduce modificări în nivelul de poluare adică, la stația APM se remarcă o foarte mare depășire adică 0,067 mg/mc, pe când la celelalte stații se constată o scădere sub nivelul maxim adică 0,008mg/mc la stația str. Vânătorului, și 0.010 mg/mc la stația Terapia.

Din anul 2006 acest indicator de poluare se măsoară de cele 4 stații automate însă pentru valorile înregistrate nu există un nivel maxim de comparație.

Se poate observa că cel mai mare aport de poluare îl are activitatea de transport la toți indicatorii monitorizați, fapt ce impune luarea de măsuri pentru reducerea traficului auto în zonele locuite precum și în centrul istoric al orașului. Instituțiile abilitate, inclusiv Primăria municipiului Cluj-Napoca, au trecut la realizarea unui program de gestionare a calității aerului pentru județul Cluj, pentru o perioadă de 5 ani , program care este în faza de aprobare.

Poluarea cu emisii de CO₂ a crescut în 2007 față de 2003 cu 36%.
Poluarea cu pulberi și alte particule a scăzut cu 0,02 mg/mc în 2006 față de 2003, dar este cu 0,05 mai mare față de limita maximă admisă.
Poluarea cu NO₂ a înregistrat depășiri care au crescut constant de la an la an în perioada 2003-2006.
Cel mai mare aport de poluare îl are activitatea de transport la toți indicatorii monitorizați, fapt ce impune luarea de măsuri pentru reducerea traficului auto în zonele locuite.

1.3. DIAGNOZA ȘI ANALIZA SWOT

1.3.1. Diagnostic – SWOT pe domenii de audit

Dimensiunea urbanistică, de mobilitate și durabilitate

Domeniu de AUDIT	Puncte tari	Puncte slabe	Oportunități	Amenințări
Poziție geografică și cadru natural	<ul style="list-style-type: none"> ▪ poziția sa pe unul dintre cele mai importante râuri transilvănene - Someșul Mic; ▪ clima continental-temperată ▪ relief predominant colinar și deluros ▪ zona cu risc seismic redus; ▪ impresionante rezervații naturale și zone protejate, ▪ prezența unor specii rare de animale 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ imposibilitatea extinderii pe orizontală a municipiului Cluj-Napoca din cauza reliefului; ▪ resurse minerale insuficiente; ▪ zona depresionară, care are ca efect un număr crescut al bolnavilor de reumatism; ▪ poziționarea în afara coridoarelor majore de transport europene 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ situat în inima regiunii cunoscute sub numele de Transilvania de Nord; ▪ se află aproximativ la mijlocul distanței dintre București și Budapesta ▪ calitatea de stat membru al UE; ▪ posibilitatea accesării diferitelor programe operationale de cooperare teritorială ▪ convergența de drumuri, căi ferate, magistrale de utilități și căi de comunicație, aeroportul internațional 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tendința de aglomerare și supra-înălțare a clădirilor
Caracteristici demografice ale populației	<ul style="list-style-type: none"> ▪ spor natural pozitiv ▪ populația numeroasă ZMC reprezintă 66% din populația județului; ▪ populația urbanizată 81% din populația ZMC ▪ creșterea populației rurale prin migrare cu 3,5% ▪ densitatea medie a ZMC (251.46 locuitori pe km), dublu față de densitatea medie a județului Cluj ▪ comunitate interetnică ▪ comunitate religioasă 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Creșterea numărului de pensionari - îmbătrânirea populației ▪ diferențe mari ale densității in teritoriu ZMC: densitate foarte mare în zona periurbană a municipiului Cluj-Napoca și densitate foarte mică la limita administrativă a ZMC ▪ scădere a populației tinere (0-14 ani) atât în mediu rural cât și în cel urban (13,8%). ▪ Sold negativ al migrației la 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Numărul persoanelor de cetățenie străină din zona metropolitană Cluj reprezintă, la nivelul anului 2008, 1,45 % din numărul populației stabile. Ponderea cea mai mare in anul 2008 o au cetățenii din Moldova, Tunisia, Turcia, Maroc, Mauritius, urmați de către cei din Italia, Germania, Franța și Statele Unite ale Americii. În ultimii 5 ani, fluctuația a fost pozitivă, iar tendința de 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ scăderea viitoarei populații active

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>diversificată</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ sold pozitiv al migrației în interiorul zonei metropolitane ▪ populația ZMC prezintă un specific de comunitate interetnică, diversificată - români (78,39%), maghiari 19% și restul de până la 100 % alte naționalități. ▪ comunitate religioasă diversificată: ortodocși (68%), reformați 12 %, romano-catolici și greco-catolici cu câte 5% și restul de până la 100 % alte categorii de culte religioase. 	<p>limitele ZMC</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Creștere a numărului total de infrațiuni (cu 5.9% în urban și 7% în rural) ▪ 	<p>creștere are o medie de 500 de persoane pe an</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Efectivele de tineri adulți au scăzut mult mai puțin raportat la România, ZMC atrăgând prin instituțiile sale de învățământ, această categorie de vârstă deosebit de dinamică. 	
Echipare Tehnico-Edilitară	<ul style="list-style-type: none"> ▪ rețele extinse de apă, canalizare și electricitate în municipiu ; ▪ Lungimea rețelei de distribuție în Municipiul Cluj Napoca este de 516,3 km, cu un număr de 22677 (99%) gospodării ▪ Lungimea rețelei de canalizare în Municipiul Cluj Napoca este de 373,3 km (88% gospodării deservite ▪ rețea de gaz în municipiu ▪ sistem centralizat de termoficare în municipiu ▪ număr mare de operatori de telefonie fixă, mobilă, internet; ▪ telefonia fixă și digitală; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ zone din municipiu dezvoltate în ultimii ani au rețele de utilități învechite sau rețele de canalizare insuficiente: ▪ 4 unități administrativ-teritoriale din arealul de influență au rețea de canalizare la sub 35% din gospodării, iar 10 din acestea nu au deloc rețea de canalizare ▪ rețea de alimentare cu apă insuficient dezvoltată: din arealul de influență 4 unități administrativ-teritoriale au rețea de apă cu racordarea a 35 – 70% din gospodării, 4 au sub 35% gospodării racordare, iar 5 nu au deloc rețea de alimentare cu apă ▪ scăderea cantității de 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fonduri europene – POS Mediu, POS CCE și FEADR ▪ programe pentru dezvoltarea de sisteme ce folosesc surse alternative de energie; ▪ alte programe prin care este sprijinită dezvoltarea infrastructurii. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ subdimensionarea rețelelor în condițiile creșterii numărului de consumatori ▪ creșterea prețului gazului de import ▪ poluare prin rețeaua de canalizare, de alimentare cu gaz ▪ inundații cauzate de avariile la rețelele de apă ▪ lipsa sursei alternative pentru gaz la sistemele de termoficare.

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>energie termică distribuită</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 7 din comunele din arealul de influență au rețea de alimentare cu gaz. Se poate observa că din cele 7 comune, patru sunt din primul inel din jurul municipiului: Apahida, Baci, Florești și Feleacu. ▪ nu se asigură furnizare la parametrii standard pentru toți consumatorii de electricitate, gaz, apă; 		
Transport public	<ul style="list-style-type: none"> ▪ rețea extinsă a transportului urban și o bună acoperire a acestuia ▪ interesul sporit al autorităților în sprijinirea serviciului de transport public; ▪ programe sociale pentru sprijinirea pensionarilor și a studenților în municipiu; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ slabă legătură între diferite mijloace de transport; ▪ infrastructura de transport public deteriorată în cazul tramvaiului ▪ transport urban ecologic (tramvai, troleibuz) cu mijloace de transport uzate ▪ slaba valorificare a transportului cu bicicleta, doar pentru agrement, nu ca transport public ▪ slaba acoperire a transportului public în întreaga zonă metropolitană Cluj ▪ număr redus de stații în municipiu pentru transportul inter și intrajudețean ▪ nerespectarea orarului curselor de către operatorii de transport privați care acoperă arealul de influență ▪ activitățile de transport în regim de autogară se desfășoară dispersat la nivel 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ programe de finanțare europeană care sprijină dezvoltarea transportului public – Axa 1 din POR; ▪ nod feroviar de importanță regională ▪ dezvoltarea transportului ecologic la nivel european 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ lipsa educației privind folosirea transportului public în detrimentul folosirii mașinii personale ▪ conflicte politice

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		de municipiu, în lipsa unui centru intermodal de transport unitar.		
Transport rutier - infrastructură	<ul style="list-style-type: none"> ▪ programul 288 străzi prin care sunt reabilitate și modernizate străzi din municipiu ▪ program de fluidizare a traficului în municipiu inițiat, vizând zona centrală; ▪ dezvoltarea de parkinguri în zona centrală a orașului ▪ rețea de drumuri care acoperă zona metropolitană (urbane, județene, comunale) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Trafic în municipiu lent și expus la apariția barajelor. Circulația este îngreunată de numărul extrem de mare de automobile și de arhitectura centrului orașului (alcătuită din străzi strâmte, întortocheate și clădiri vechi). ▪ străzi subdimensionate pentru traficul prezent și pentru transport ▪ lipsa unor artere de tip "inelar" pe trasee care să ocolească zona centrală (legătura între principalele penetrații DN 1 Turda, DN1 Florești, DN 1 C Apahida, DN 1 Baci tranzitează prin centrul lor diferite cartiere) ▪ creșterea îngrijorătoare a accidentelor rutiere cu 42.8% în 2008, față de 2007 în urban ▪ insuficiente spații de parcare în cartierele municipiului ▪ drumurile comunale sunt într-o stare degradată ▪ legături deficitare. ▪ drumuri județene deteriorate ▪ fluxuri mari de pietoni care se suprapun peste fluxuri auto importante; ▪ numărul parcarilor publice mari subterane sau 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zona metropolitană Cluj este traversată de magistrala rutieră E60 (DN1): București - Brașov - Cluj-Napoca - Oradea – Budapesta – Viena, asigurând conexiunea cu capitala și cu alte orașe europene ▪ Autostrada Transilvania trece prin partea sudică a zonei metropolitane Cluj, asigurând legătura cu centrul țării și cu Ungaria. ▪ fonduri FEADR pentru reabilitarea și modernizarea drumurilor comunale ▪ fonduri guvernamentale pentru dezvoltarea infrastructurii rutiere – cum e cazul centurii Vâlcele – Apahida 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Polul de creștere Cluj tot în afara marilor trasee europene și pe următoarele perioade programatice.

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		supraterane este insuficient. ▪ lipsa parcărilor în cartiere		
Transport Aerian	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aeroportul Internațional Cluj-Napoca este cel mai important aeroport regional ▪ număr ridicat de zboruri/zi, în medie 34 de zboruri, care au conexiuni cu aproximativ 30 de orașe ▪ creștere semnificativă a traficului de pasageri de la an la an, de la 105.091 în 2002 la 390.521 în 2007 și 752.171 pasageri în 2008 ▪ mobilitate și flexibilitate de a deservi diverse tipuri de trafic: charter, lowcost, zboruri regulate, aviație generală ▪ facilități pentru zboruri de ambulanță 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ amplasare în apropierea orașului Cluj-Napoca, ducând la existența unor limitări de operare și de dezvoltare ▪ dereglări de trafic cauzate de zona cu potențial crescut de ceață ▪ caracteristicile tehnice ale pistei de aterizare/decolare limitează operarea companiilor aeriene la zboruri de scurt și mediu curier 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dinamizator și catalizator regional pentru dezvoltarea: potențialului turistic, de afaceri, cultural ▪ situarea Aeroportului într-un important nod rutier care face legătura cu Vestul Europei ▪ situarea în imediata apropiere a liniilor de cale ferată, fapt care poate duce la dezvoltarea transportului intermodal ▪ programe pentru obținerea de Fonduri Europene pentru dezvoltarea sectorului aviatic – POS Transport ▪ dezvoltarea economică a județului și firmele internaționale ▪ interes ridicat al companiilor aeriene pentru deschiderea de noi rute și a numărului de frecvențe ▪ capacitatea de hub-uri și posibilitatea deschiderii de baze pentru aeronave (Wizzair- bază și Tarom – hub) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ creșterea competiției între aeroporturile din regiune și din țară; ▪ dezvoltarea aeroporturilor din vecinătate: Târgu-Mureș, Sibiu, Oradea, Baia-Mare, Satu-Mare ▪ criza în economia națională și cea internațională

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>Transport feroviar</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ gara Cluj Napoca, trecută printr-un amplu proces de reabilitare și modernizare este principala poartă feroviară a ZMC ▪ infrastructura căii ferate în zona metropolitană este bine dezvoltată (linie simplă și dublă cu ecartament normal). ▪ densitatea cea mai ridicată a fluxului de călători este caracteristică distanțelor scurte 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ linia de cale ferată care face legătura între România și țările UE (pe ruta Cluj-Napoca – Oradea – Budapesta) nu este electrificată ▪ infrastructura feroviară necesită lucrări de reabilitare și modernizare ▪ inexistența unui tren rapid – cale ferată modernizată - care să facă legătura între noduri multimodale (aeroport, gară), zone industriale, comune ZMC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ POS Transport și fonduri guvernamentale pentru modernizarea infrastructurii feroviare ▪ disponibilitatea actorilor locali interesați (Regionala CFR, Județ, Municipiu) de a pune în funcțiune un mijloc de transport rapid pe cale ferată 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ scăderea numărului de pasageri datorită deplasării populației cu mijloace auto
<p>Mediu</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ lipsa unor zone critice, cu poluări masive ale factorilor de mediu și pe arii extinse; ▪ tendința de scădere a gradului de poluare a aerului; ▪ sistem de monitorizare a calității aerului 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ degradarea calității aerului, din cauza stării infrastructurii edilitare, stării tehnice a autovehiculelor, a calității combustibililor și a salubrității ineficiente ▪ insuficiența suprafețelor ocupate de spații verzi raportat la numărul de locuitori ▪ situri industriale contaminate și depozite de deșeuri menajere cu program de conformare ▪ alunecări de teren ▪ poluarea cu emisii de CO2 a crescut în 2007 față de 2003 cu 36%. ▪ Poluarea cu pulberi și alte particule cu 0,05 mai mare față de limita maximă admisă 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ cadrul legislativ complet în domeniul protecției mediului, armonizarea acestuia cu cerințele Comunității Europene prin programe de conformare 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ agenți economici care funcționează fără respectarea legislației de mediu ▪ transportul are efecte negative asupra tuturor indicatorilor de calitate a aerului

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>Arii Naturale Protejate</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 7 arii naturale protejate de importanță județeană și 11 de importanță națională și 7 situri Natura 2000 ▪ poziționare bună față de importante căi rutiere ▪ biodiversitate ridicată pe o suprafață relativ redusă ▪ grad ridicat de atractivitate datorită potențialului peisagistic 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ infrastructură deficitară (trasee turistice, marcaje, servicii pază-control) ▪ lipsa trasării limitelor ariilor naturale protejate (bornarea) ▪ nivel scăzut de conștientizare al populației cu privire la protecția biodiversității ▪ resurse financiare și umane reduse pentru managementul ariilor protejate ▪ lipsă custozi sau structuri de administrare pentru Arii Naturale Protejate ▪ deșeuri abandonate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ fonduri europene – POS Mediu ▪ includerea în rețeaua ecologică Natura 2000 ▪ dezvoltarea turismului în zonă ▪ creșterea capacității instituționale pentru practici de management durabil 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ presiunea antropică din cauza creșterii numărului vizitatorilor ▪ dificultăți în ceea ce privește implementarea planurilor de management cauzate de situația juridică a terenurilor (proprietăți private)
<p>Deșeuri</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ grad mare de acoperire al serviciilor de salubritate ▪ incinerator pentru deșeuri periculoase și a celor toxice (deșeuri spitalicești, cartușe de imprimante și toner, precum și pentru deseuri de ambalaje chimice etc.) ▪ sistem de colectare a deșeurilor de tipul uleiuri uzate, baterii auto și anvelope uzate ▪ sistem de colectare selectivă a deșeurilor PET, hârtie și carton (parțial) în municipiul Cluj-Napoca ▪ existența unui program de colectare selectivă a DEE-urilor, a deșeurilor voluminoase precum și a deșeurilor din demolări și din construcții 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ lipsa unui depozit ecologic de deșeuri care să îndeplinească condițiile impuse de lege ▪ colectarea deșeurilor în amestec ▪ existența depozitelor neconforme ▪ lipsa unei piețe de reciclare și valorificare a deșeurilor ▪ slaba conștientizare a populației și a agenților economici în gestionarea adecvată a deșeurilor 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ posibilitatea concesionării serviciilor de salubritate menajeră care va permite realizarea colectării selective a deșeurilor ▪ proiect având ca obiect Managementul integrat de gestionare a deșeurilor în județul Cluj, cu finanțare din fonduri europene (POS Mediu) ▪ fonduri guvernamentale – Fondul de Mediu 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ sistarea activității depozitului Pata Rât la data de 16 iulie 2010 ▪ imposibilitatea asigurării sustenabilității costurilor de investiție pentru investițiile europene ▪ apariția unor dificultăți de natură organizatorică pe care la implică procesul de regionalizare în protecția mediului

Dimensiunea economică

Domeniu de AUDIT	Puncte tari	Puncte slabe	Oportunități	Amenințări
Sectorul primar, secundar și terțiar	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Numărul firmelor a crescut în perioada 2005-2007 cu 4002 ▪ peste 90% dintre firme se află în municipiul Cluj-Napoca ▪ a crescut simțitor numărul firmelor de construcții ▪ 47 de întreprinderi mari, 192 mijlocii, 947 mici și 26.216 microîntreprinderi ▪ Cluj-Napoca se clasează pe locul 2 pe țară ca rată de naștere a microîntreprinderilor ▪ servicii 60.93%, industria prelucrătoare și extractivă 18.69%, construcții 15.86% și agricultură 4.52 %. ▪ 95% microîntreprinderi ▪ din punct de vedere al cifrei de afaceri în mediul urban și rural, ponderea cea mai mare o au întreprinderile din domeniul industrial urmate de cele din sfera serviciilor, cele două sectoare acoperind peste 80% din cifra de afaceri a ZMC ▪ sectorul industrial concentrează împreună cu construcțiile 72% din totalul întreprinderilor mari, 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ participarea scăzută a firmelor la societatea informațională ▪ număr redus de firme tehnologice inovative ▪ infrastructura de suport pentru cercetare insuficientă ▪ număr redus de utilizatori casnici conectați la internet ▪ lipsa unor investiții majore în domeniul hardware și software ▪ cultura calității serviciilor deficitară ▪ mentalități tradiționaliste, opuse inovării ▪ număr insuficient de parcuri tehnologice și științifice, incubatoare de afaceri inovative ▪ salarii mici ale cercetătorilor ▪ cheltuieli mici pentru cercetare, atât în sectorul privat cât și în cel public ▪ slabă corelare a ofertei educaționale cu piața muncii (teoretic vs. practic; oferta specializări) ▪ majoritatea au o dimensiune mică și foarte mică ▪ mortalitate ridicată a noilor companii (25% radieri 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ sectorul IT & C în expansiune ▪ utilizarea internetului în zonele urbane ca sursă alternativă de informare ▪ capacitate antreprenorială în creștere ▪ potențial de ofertă deosebită în domeniul IT& C și a serviciilor specializate destinate întreprinderilor ▪ existența unei concentrări de actori regionali cu cunoștințe și competențe din domeniul industriilor creative, (facultăți prestigioase de arhitectură, design vestimentar, teatru și film, televiziune, asociații culturale, artiști, edituri, muzee și colecții de artă, companii producătoare de programe informatice) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ numărul inițiativelor antreprenoriale în domenii inovative este foarte scăzut ▪ criza ce se prefigurează tot mai puternic în sectorul construcții/imobiliare, în urma evoluțiilor pe piețele financiare internaționale și a restricționării creditării ▪ criza de lichidități acută, iar costurile finanțării, inclusiv a finanțării investițiilor au crescut semnificativ ▪ România este singura țară membră a UE care a fost retrogradată recent la un rating de "non-investment grade", aspect ce cântărește greu în politica de investiții a companiilor ▪ mutarea spre est a investitorilor

<p>generând 23% din volumul cifrei de afaceri</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ investitori importanți în Sectorul industrial • bază tehnico-materială puternică și diversificată, forță de muncă corespunzător calificată, ▪ mai mult de jumătate din întreprinderile care funcționează în sectorul serviciilor activează în comerț generând aproape 70% din volumul cifrei de afaceri realizat de sectorul serviciilor ▪ sectorul de retail a cunoscut o dezvoltare deosebită, prin construirea unui număr mare de supermarketuri, hypermarketuri ▪ în domeniul serviciilor financiar-bancare, zona metropolitană Cluj este clasificată pe locul al doilea în țară, după București ▪ brandurile din Cluj evidențiază și domenii prioritare identificate ca și industrii motoare ▪ PIB/locuitor de 7450 EUR cu aproape 20% mai ridicat decât media regiunii ▪ Cluj-Napoca se situează pe locul II în ierarhia națională ca potențial de polarizare, după capitală. ▪ locul I în ierarhia urbană în 	<p>raportate la înmatriculări de firme), precum și grave probleme de competitivitate</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ponderea companiilor exportatoare în economia locală este foarte redusă (15%) ▪ raportul între exporturi și importuri în economia județului este de aproximativ 1 la 3, în favoarea importurilor ▪ ponderea sectoarelor inovative sau emergente, care dețin potențialul unei ieșiri mai rapide din criză, este extrem de redusă ▪ numărul inițiativelor antreprenoriale în domenii inovative este foarte scăzut, ▪ număr foarte scăzut IMM-uri în mediul rural (sub 5 %) 		
---	---	--	--

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>cadrul regiunii</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ structura economică diversificată (industria prelucrătoare 56.2 % din cifra de afaceri pe municipiul Cluj-Napoca în 2007; servicii – 26.2%; construcții 17.1%; agricultură 0.6%) ▪ dezvoltarea deosebită a sectorului de retail ▪ creșterea investițiilor străine 			
Turism	<ul style="list-style-type: none"> ▪ forme variate de relief precum chei, defilee, peșteri, peisaje naturale atractive, rezervații naturale, toate reprezentând obiective turistice de mare atractivitate ▪ diverse tipuri de turism pe întreaga perioadă a anului (turism recreativ, curativ, cultural, mixt: speoturism, alpinism, turism cinegetic și piscicol, turism extrem, rural, urban) ▪ climatul temperat moderat care favorizează desfășurarea activităților turistice pe tot parcursul anului ▪ izvoare și lacuri sărate, deosebit de importante în turismul curativ și balnear ▪ faună cinegetică și piscicolă variată ▪ turism cultural și religios ▪ creșterea numărului persoanelor care practică 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ lipsa căilor de acces modernizate spre numeroase obiective și zone turistice precum și starea necorespunzătoare a multor drumuri comunale ▪ lipsa marcajelor și a panourilor de orientare, direcționare ▪ exploatarea ineficientă a resurselor cu potențial turistic ale județului ▪ promovarea insuficientă a unor obiective turistice (număr redus de centre de informare turistică, lipsa materialelor promoționale de tipul broșurilor și pliantelor oferite gratuit) ▪ slaba calitate a serviciilor de turism ▪ infrastructura inadecvată pentru drumeții, traseele nefiind semnalizate și întreținute corespunzător ▪ lipsa promovării ofertei turistice la toate nivelurile 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ cererea în continuă creștere a serviciilor turistice, atât pe piața internă cât și pe cea externă ▪ valori etnografice de excepție ce pot fi puse în valoare în contextul actual al creșterii la nivel mondial a interesului pentru turismul rural ▪ afirmarea speoturismului și a turismului cinegetic, în condițiile existenței în județ a unor resurse deosebite concomitent cu lipsa acestora (fauna cinegetică) în țările din vestul Europei 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ degradarea accentuată a multor resurse turistice naturale sau antropice, ca urmare a exploatării inadecvate a acestora ▪ extinderea concurenței nelociale ▪ pierderea unui număr semnificativ de potențiali turiști care sunt atrași de alte zone, în special din alte țări, cu un standard turistic superior, prin nesatisfacerea nevoilor sociale și a cererii turistice ▪ crearea unei imagini negative a turismului din zonă ca urmare a cererii turistice nesatisfăcute ▪ actuala criză economică globală, regresul industriei și stagnarea agriculturii județului necesită crearea unei alternative economice și sociale

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>turismul</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ artere de circulație internă și internațională (E 60, Aeroportul Internațional Cluj-Napoca); ▪ caracterul multiethnic și multicultural al municipiului Cluj-Napoca ▪ instituții de învățământ superior cu specializări în domeniul turismului ce asigură forța de muncă înalt calificată necesară 	<p>precum și lipsa unui brand turistic al județului</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ lipsa evenimentelor care să pună în evidență tradițiile și obiceiurile din zonă ▪ măsuri insuficiente pentru conservarea și promovarea monumentelor istorice și culturale ▪ lipsa, în special în mediul rural, a persoanelor calificate în domeniul turismului 		
Resurse umane	<p>Centru universitar</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 56 % din forța de muncă lucrează în sfera serviciilor iar un procent de 31% activează în domeniul industriei prelucrătoare, mediul urban având ponderea cea mai mare de aproape 86% ▪ cea mai ridicată rată a șomajului din Regiunea de Nord-Vest, atât ca medie a anului 2002 cât și în luna septembrie din 2003, rata fiind de 8,2% ▪ după anul 2003, rata șomajului în ZMC a cunoscut un trend descrescător până în 2008 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ șomaj ridicat în mediul rural ▪ capacitate managerială și antreprenorială redusă în sectorul privat, cunoștințe slabe de administrare a afacerilor 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ legislația care permite implicarea sectorului privat în recrutarea studenților prin oferirea de burse și stagii de practică pentru cei mai buni dintre aceștia 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ slaba corelare a ofertei educaționale cu piața muncii (teoretic vs. practic, oferta specializării)
Cercetarea, dezvoltarea și tehnologia informației	<ul style="list-style-type: none"> ▪ infrastructura de cercetare-dezvoltare bine conturată ▪ Centru regional de cercetare-dezvoltare – Biroul Regional al Autorității Naționale pentru Cercetare 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ serviciile oferite mediului economic de către universități și institute/centre de cercetare-dezvoltare sunt destul de reduse și cu aplicabilitate slabă ▪ subfinanțare 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ programul operațional sectorial Creșterea competitivității economice, alte fonduri europene (FP7) ▪ indexarea ISI a articolelor cercetătorilor 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ reducerea finanțărilor pentru cercetare-dezvoltare din fonduri guvernamentale

	<p>Științifică este în Cluj-Napoca; tot aici funcționează unul din cele 18 institute naționale de cercetare, sub coordonarea Autorității Naționale pentru Cercetare Științifică (ANCS), precum și 6 filiale ale altor institute naționale de cercetare-dezvoltare coordonate de ANCS</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ potențialul de cercetare-dezvoltare bazat și pe institutele și centrele de cercetare ale universităților ▪ 8 reviste din categoria A cotate ISI din cele 58 indexate din România 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ număr insuficient de specialiști ▪ insuficiența proceselor de transfer tehnologic 		
--	--	--	--	--

Dimensiunea socială

Domeniul de audit	▪ Puncte tari	▪ Puncte slabe	▪ Oportunități	▪ Amenințări
Asistență socială	<ul style="list-style-type: none"> ▪ legislație specifică la nivel local și județean cu privire la politicile de asistență socială și servicii-tip furnizate ▪ existența de servicii sociale specializate pe domenii-cadru (prevenirea violenței domestice, protecția specială a persoanelor fără adăpost – adulți și copii), atât în procesul de prevenție, cât și în cel de intervenție ▪ interes crescut manifestat din partea autorităților în 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ rețea slab dezvoltată la nivel metropolitan de servicii sociale specializate (există SPAS doar la Cluj-Napoca și la Florești) ▪ lipsa personalului pentru îngrijire și asistență în mediul spitalicesc la nivelul cererii (rețea de servicii între mediul spitalicesc și familie – înființare centru de tranzit sau oferirea de servicii de îngrijire la domiciliu) și lipsa furnizorilor acreditați pentru formarea acestora 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dezvoltarea unei baze de date privind serviciile sociale furnizate la nivel metropolitan ▪ legislația sprijină serviciile sociale de specialitate ▪ posibilitatea deschiderii unor centre comunitare (multifuncționale/integrate) care să includă activități cu diferite grupuri de beneficiari (copii, părinți, vârstnici, activități mixte în spații din centru comunitar cu compartimentare modulară) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ îndeplinirea cu dificultate a standardelor de calitate și a standardelor de cost ▪ degradarea accentuată a clădirilor în care funcționează centrele sociale ▪ tendințele de îmbătrânire a populației (indicate de prognozele demografice) ▪ insuficiența resurselor financiare, materiale, umane, comunitare care să asigure o susținere reală a măsurilor de prevenție și

<p>sustinerea și dezvoltarea programelor de asistență socială la nivelul Zonei Metropolitane (de ex. SPAS Florești, DAS Cluj-Napoca, DGASPC Cluj)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ existența unei palete largi a ONG-urilor care furnizează servicii sociale și aplică legislația aferentă domeniului protecției sociale în vigoare ▪ colaborare eficientă și efectivă între departamentele responsabile de domeniul asistenței sociale de la nivelul localităților prin intermediul realizării unor parteneriate strategice, SPAS-urile de la nivelul zonei metropolitane (SPAS Florești, DAS Cluj-Napoca) și Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj (aflată în subordinea Consiliului Județean Cluj) ▪ specializări academice în domeniile socio-umane (asistență socială, sociologie, psihologie, pedagogie etc) în cadrul Universităților de la nivelul municipiului Cluj-Napoca ▪ piață de muncă ce furnizează profesioniști în domeniu ▪ experiența din partea autorităților locale și cele la 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ cererea mai mare decât oferta în ceea ce privește locurile din Centrele de îngrijire și asistență ▪ disfuncționalități în oferirea de servicii socio-medicale datorită personalului insuficient (ex. la categoria de persoane cu demență senilă) ▪ inexistența unei baze de date comune cu toți furnizorii de servicii sociale din zona metropolitană (lipsa informării la nivelul zonei metropolitane cu privire la furnizorii de servicii acreditați) ▪ rețeaua de îngrijitori la domiciliu este mult sub cererea existentă ▪ lipsa personalului specializat în domenii specifice privind asistența socială de la nivelul mai multor localități care fac parte din zona metropolitană ▪ slaba dezvoltare a centrelor comunitare (cele mai eficiente sub raport cost/beneficiu) necesare fiecărui cartier/zonă locuită, în care comunitatea preia și rezolvă problemele membrilor ei ▪ insuficiența campaniilor de informare la nivelul zonei metropolitane care să vizeze sensibilizarea populației cu privire la responsabilitățile 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ posibilitatea de a integra aceste centre comunitare în cerințele pentru dezvoltatorii imobiliari, care ar veni în sprijinul beneficiarilor, dar și al autorităților locale ▪ includerea ca necesitate în programele de dezvoltare locală a spațiilor specifice de integrare/reintegrare socială (grădinițe, cluburi pentru vârstnici, spații de joacă, centre comunitare), dat fiind faptul ca legislația specifică încurajează sprijinul comunității/vecinătății în diminuarea fenomenului de „atomizare socială” ▪ existența programelor de asistență socială care permit obținerea unor fonduri nerambursabile ▪ posibilitatea înființării unor centre prin intermediul programelor cu finanțare nerambursabilă ▪ programe cu finanțare nerambursabilă pentru reabilitarea unor spații/clădiri în care se desfășoară activități de asistență socială sau care pot fi renovate în vederea asigurării de locuințe sociale ▪ campanii de informare cu privire la drepturile și îndatoririle persoanelor ▪ colaborarea în vederea derulării unor programe și 	<p>combatere a marginalizării și excluziunii sociale</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ creșterea ratei șomajului în contextul crizei economice ▪ imigranți cu probleme de adaptare pe raza zonei metropolitane ▪ legislație cu suprapuneri și lacune ▪ capacități reduse de intervenție în cazurile de violență și abuz asupra copilului ▪ număr relativ redus de cabinete/centre de consiliere pentru îmbunătățirea relației copil-părinte sau pentru copiii cu părinți plecați la muncă în străinătate
---	--	---	--

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>nivel județean din domeniul asistenței sociale de a accesa fonduri nerambursabile (fonduri ale Uniunii Europene, Banca Mondiala)</p>	<p>părinților legate de creșterea, îngrijirea și educarea copiilor</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ insuficiența numărului de locuințe sociale raportat la lista de cereri din partea cetățenilor eligibili a beneficia de o locuință socială decentă ▪ identificarea dificilă sub aspectul clarificării situației juridice a unor terenuri/locații în vederea înființării unor centre specifice sau comunitare ▪ suport specific scăzut pentru tinerii care părăsesc sistemul de protecție ▪ insuficiența programelor specifice pe lângă școlile din comunități, cu precădere în comunitățile defavorizate, care conduc la creșterea ratei abandonului școlar ▪ grad de comunicare inter-instituțională, raportat la rețea departamente de asistență socială din ZMC, scăzut ▪ ONG-urile întâmpină probleme în ceea ce privește susținerea activităților sociale odată cu intrarea în U.E. din cauza scăderii suportului financiar venit din partea asociațiilor partenere din Europa ▪ ONG-uri neacreditate care nu oferă servicii în conformitate cu standardele impuse de legislație 	<p>proiecte prin care să se asigure o informare și formare continuă a resurselor umane implicate în activitatea directă cu beneficiarii</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ legislația în domeniul asistenței sociale, corelată cu politicile sociale europene ▪ standarde de calitate și de cost în domeniul asistenței sociale armonizate cu cerințele la nivel european 	
---	---	---	--

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ spații puține pentru vârstnici în cartierele mari ale Clujului, sau includerea lor în activitățile centrelor comunitare, acolo unde ele există ▪ lipsa actelor de identitate și certificate de naștere la locuitorii din Pata-Rât care duc la lipsa accesului la servicii specifice (medicale, sociale etc) ▪ dificultăți în procurarea protezelor și ortezelor pentru copiii cu dizabilități ▪ un singur adăpost de noapte 		
Educație	<ul style="list-style-type: none"> ▪ unități de învățământ preuniversitar în comune până la nivel gimnazial, nivel liceal realizat în municipiu ▪ centru universitar de tradiție, Clujul atrage un număr semnificativ de studenți în cele 10 universități publice și private, cu profil educațional diversificat ▪ cercetare realizată în universități – număr ridicat de centre de cercetare ▪ 8 reviste, din cele 58 indexate din România, din categoria A cotate ISI au responsabil în Cluj-Napoca – domenii diverse 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ descreșterea numărului de elevi înscriși la nivel preuniversitar ▪ în peste 10 din unitățile preuniversitare din municipiu se desfășoară cursuri în două schimburi ▪ lipsa dotărilor și materialelor specifice necesare cabinetelor medicale și stomatologice din școli ▪ școlile nu dețin suficiente laboratoare și mini ateliere ▪ multe dintre unitățile de învățământ din Cluj-Napoca funcționează în clădiri care au fost retrocedate sau vor fi retrocedate vechilor proprietari ▪ insuficient spațiul în campusurile universitare 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ fonduri nerambursabile pentru dezvoltarea educației - Programul operațional dezvoltarea resurselor umane, programul operațional regional ▪ politici educaționale de dezvoltare a educației 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ reducerea fondurilor pentru cercetare-dezvoltare pentru universități

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		existente, de asemenea, infrastructura educațională universitară necesită modernizări		
Servicii Medicale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ centru medical regional cu tradiție, care deservește nu doar populația municipiului Cluj-Napoca și a județului Cluj, ci absoarbe și fluxurile venite dinspre alte județe apropiate și chiar îndepărtate, prin baza materială existentă (2.289 paturi de spitale în 2006), și prin specialiști (2.260 de medici în 2006) ▪ număr ridicat de instituții publice și private care furnizează servicii medicale ▪ centru universitar medical ▪ concentrarea medicilor în municipiu - există pacienți din întreaga regiune Nord-Vest și din alte regiuni ale țării 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ spații și dotări insuficiente în comune ▪ insuficiente resurse umane în sectorul medical din comune ▪ lipsa informatizării și a sistemului „e-medicină” ▪ sistem medical de urgență insuficient dezvoltat ▪ lipsă heliport pentru situații de urgență, în apropierea unităților de urgențe ▪ inexistența unor servicii de urgență grupate pe specializări, ceea ce determină în multe cazuri riscul de a plimba pacienții ▪ dotări parțiale 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ program de finanțare nerambursabilă care sprijină reabilitarea, modernizarea infrastructurii medicale și a echipării – Programul Operațional Regional ▪ finanțare guvernamentală pentru spital regional de urgență, locație Florești 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tendința de migrare a cadrelor medicale ▪ proceduri de decontare greoaie între casele de asigurări județene ▪ comunicarea slabă între SMURD și unitățile medicale

Din cele patru categorii de acțiune strategică existente:

- strategii de tip SO, care utilizează toate avantajele ZMC, pentru a profita la maxim de oportunitățile mediilor exterioare;
- strategii de tip WO, care depășesc slăbiciunile (dezavantajele) ZMC, pentru a utiliza la maxim oportunitățile mediilor exterioare;
- strategii de tip ST, care utilizează toate avantajele ZMC pentru a evita/minimiza amenințările (pericolele) mediilor exterioare;
- strategii de tip WT, care minimizează slăbiciunile (dezavantajele) ZMC și evită/minimizează amenințările (pericolele) mediilor exterioare.

Pe baza analizei SWOT, s-a ales o strategie preponderent de tip SO, care utilizează toate avantajele ZMC, pentru a profita la maxim de oportunitățile mediilor exterioare. Pentru perioada 2010 – 2030, în vederea asigurării unor condiții de viață optime cetățenilor ZMC, s-a ales pentru Zona Metropolitană Cluj o strategie de tip preponderent SO pe termen mediu și lung în care se pune accentul, în mod special, pe atuurile pe care le deține municipiul Cluj-Napoca, centru universitar cu un deosebit potențial de inovare în economie și în tehnologia comunicațiilor. La acestea se adaugă resursele pe care le oferă zona sa de influență, resurse absolut necesare în valorificarea punctelor tari.

Pe termen mediu și scurt se impune, în perioada de programare 2007-2013, elaborarea și implementarea proiectelor pentru depășirea dezavantajelor pe care le are în prezent comunitatea, în special sub aspectul infrastructurii. Strategia își păstrează, însă, caracterul ofensiv propriu alternativei SO întrucât atragerea resurselor și implementarea cu succes a proiectelor de investiții depinde de factorii endogeni care îi asigură competitivitatea într-un mediu socio-economic concurențial care furnizează resurse limitate pentru toate comunitățile.

Analiza SWOT a Industriilor motoare ale zonei metropolitane Cluj – a se vedea anexa 16.

PARTEA a 2-a Strategia de dezvoltare a Polului de Creștere Cluj-Napoca – ZMC

2.1. VIZIUNEA DE DEZVOLTARE

Pentru a răspunde la întrebarea „Cum ar trebui să fie sau să devină municipiul pol de creștere”, propunem luarea în considerare a viziunii conturate pentru dezvoltarea municipiului în cadrul procesului de planificare strategică:

„Cluj-Napoca va fi un centru regional al inovației și oportunităților, o destinație turistică atractivă, un loc plăcut în care să trăiești, să muncești și să studiezi; un oraș cu autorități locale responsabile și deschise, cu cetățeni activi și o comunitate de afaceri dinamică și implicată”.

Viziunea de dezvoltare a fost conturată în martie 2005, procesul fiind facilitat de echipa NDI Romania, într-o primă etapă din cadrul procesului de planificare strategică inițiat la nivelul municipiului Cluj-Napoca. Grupul de lucru care a elaborat acest plan a inclus reprezentanți ai administrației municipale, consiliul municipal și lideri politici locali, precum și lideri ai societății civile. Acesta este primul pas dintr-un proces mai lung, care îi va ajuta pe oficialii orașului să elaboreze un plan cuprinzător de dezvoltare comunitară.

Viziunea conturată indică faptul că Clujul este un centru regional de dezvoltare, astfel fiind evidențiat faptul că la nivelul locuitorilor din municipiu există conștiința importanței regionale a Clujului.

O viziune la nivelul zonei metropolitane Cluj a fost propusă de un grup de lucru focusat pe dezvoltarea economică a zonei metropolitane Cluj, ținând cont de principiile dezvoltării durabile.

“Zona Metropolitană Cluj va deveni un pol magnetic pentru servicii de cercetare, dezvoltare, inovare și tehnologia informației, mediul adecvat pentru antreprenori, profesioniști și tineri. Locul unde te dezvolti, ai succes și-ți crești copiii.”

VIZIUNE "Zona Metropolitană Cluj va deveni un pol magnetic pentru servicii de cercetare, dezvoltare, inovare și tehnologia informației, mediul adecvat pentru antreprenori, profesioniști și tineri. Locul unde te dezvolți, ai succes și-ți crești copiii."		
Obiectiv Strategic 1	Obiectiv Strategic 2	Obiectiv Strategic 3
Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă	Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj	Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest
Obiective specifice	Obiective specifice	Obiective specifice
<p>O.s.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj</p> <p>O.s.1.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj</p> <p>O.s.1.1.2. Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre Zona Metropolitană Cluj</p> <p>O.s.1.2. Protecția și îmbunătățirea calității mediului în vederea asigurării unei dezvoltări durabile a Zonei Metropolitane Cluj</p>	<p>O.s.2.1. Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj</p> <p>O.s. 2.1.1. Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC Cluj</p> <p>O.s. 2.1.2. Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>O.s.2.1.3. Promovarea tehnologiei informației</p> <p>O.s.2.2 Dezvoltarea turismului în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj.</p> <p>O.s.2.2.1. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultura și natural, precum și crearea /modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului</p> <p>O.s.2.3 Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj</p> <p>O.s.2.4 Creșterea capacității administrative în vederea asigurării participării echilibrate a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică</p> <p>O.s.2.4.1. Îmbunătățirea structurii și procesului managementului ciclului de politici publice</p>	<p>O.s.3.1. Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>O.s.3.2. Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor</p> <p>O.s.3.3 Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>O.s.3.4 Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii educaționale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p>
Programe prioritare	Programe prioritare	Programe prioritare
- Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre	- Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC	- Creșterea gradului de ocupare și

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>Zona Metropolitană Cluj</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj - Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată. Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor - Creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice - Reducerea poluării și diminuarea efectelor schimbărilor climatice. Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii 	<p>Cluj, corelat cu dezvoltarea poliilor de excelență din regiune.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Promovarea tehnologiei informației. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural și natural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului - Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest - Îmbunătățirea structurii și procesului managementului ciclului de politici publice <p>Creșterea competitivității sectoarelor: agricol și forestier, creșterea calității vieții și diversificarea economiei rurale</p>	<p>combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor - Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii medicale - Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale preuniversitare, universitare și a infrastructurii pentru formare profesională continuă
--	--	--

2.2. CADRU STRATEGIC

În dezvoltarea zonei metropolitane Cluj se va urmări creșterea calității vieții locuitorilor săi pe baza principiilor de dezvoltare durabilă, ceea ce va duce la un mediu economic viabil, social echitabil și natural sănătos.

În cadrul dezvoltării se va ține cont de cadrul strategic stabilit în alte documente programatice existente la nivel național, regional și județean.

Analiza cadrului strategic identifică prioritățile stabilite la nivelurile: național, regional și județean. Aceasta își propune, de asemenea, să identifice influența pe care strategiile respective o au asupra municipiului Cluj-Napoca și a arealului său de influență, precum și importanța de care acesta se bucură în cadrul procesului de elaborare a planurilor de dezvoltare. Cadrul strategic identifică prioritățile stabilite pe ambele perioade de programare, atât pentru perioada prezentă cât și pentru perioada 2007-2013.

La nivel național

Planul Național de Dezvoltare (PND) este instrumentul fundamental prin care România va încerca să recupereze cât mai rapid disparitățile de dezvoltare socio-economică față de Uniunea Europeană. PND este un concept specific politicii europene de coeziune economică și socială și reprezintă documentul de planificare strategică și programare financiară multianuală, elaborat într-un larg parteneriat, care va orienta și stimula dezvoltarea socio-economică a României în conformitate cu Politica de Coeziune a Uniunii Europene.

PND reprezintă un instrument de prioritizare a investițiilor publice pentru dezvoltare. Rațiunea elaborării PND este aceea de a stabili direcțiile de alocare a fondurilor publice pentru investiții cu impact semnificativ asupra dezvoltării economice și sociale, din surse interne (buget de stat, bugete locale, etc.) sau externe (fondurile structurale și de coeziune, fonduri UE pentru dezvoltare rurală și pescuit, credite externe, etc.), în scopul diminuării decalajelor de dezvoltare față de Uniunea Europeană și disparităților interne.

Totodată, având în vedere rolul PND 2007-2013 de a fundamenta accesul la Fondurile Structurale și de Coeziune ale Uniunii Europene, aceste priorități trebuie să fie compatibile cu domeniile de intervenție ale acestor instrumente, conform reglementărilor comunitare.

În ceea ce privește Strategia PND, Obiectivul Global al PND 2007-2013 este: „Reducerea cât mai rapidă a disparităților de dezvoltare socio-economică între România și Statele Membre ale Uniunii Europene”.

Obiectivul global se sprijină pe trei obiective specifice:

- Creșterea competitivității pe termen lung a economiei românești;
- Dezvoltarea la standarde europene a infrastructurii de bază;
- Perfecționarea și utilizarea mai eficientă a capitalului uman autohton.

În vederea atingerii obiectivului global și a obiectivelor specifice și pornind de la aspectele identificate în etapa de analiză socio-economică, au fost formulate șase priorități naționale de dezvoltare pentru perioada 2007-2013:

- Creșterea competitivității economice și dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere;

- Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport;
- Protejarea și îmbunătățirea calității mediului;
- Dezvoltarea resurselor umane, promovarea ocupării și a incluziunii sociale și întărirea capacității administrative;
- Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol;
- Diminuarea disparităților de dezvoltare între regiunile țării.

Acest set de priorități asigură continuitatea față de prioritățile stabilite în PND 2004-2006 și a fost agreat de principiu cu Comisia Europeană. Mai mult decât atât, în cadrul negocierilor la Capitolul 21 „Politica regională și coordonarea instrumentelor structurale” (închise la data de 23 septembrie 2004), autoritățile române și Comisia Europeană au stabilit viitoarele Programe Operaționale prin intermediul cărora se vor gestiona Fondurile Structurale și de Coeziune pe baza domeniilor acoperite de prioritățile sus formulate (cu excepția agriculturii, dezvoltării rurale și pescuitului, care vor fi finanțate din instrumente comunitare distincte).

La nivel regional

Pentru perioada de programare 2007-2013 - obiectivul operațional al procesului de planificare regională statuat în documentele de lucru este conștientizarea mai puternică a necesității concentrării pe acele acțiuni de natură să creeze avantaje competitive pentru regiune.

În profil teritorial, regiunea este structurată în jurul a trei centre de polarizare: municipiile Cluj-Napoca, Oradea și Baia Mare. Fiecare dintre acești poli are un potențial semnificativ de influență nu doar regională, ci și extra-regională.

Analiza detaliată elaborată în Planul de Amenajare a Teritoriului Regiunii Nord-Vest distinge existența a 10 categorii de centre de influență, iar Cluj-Napoca se situează pe locul II în ierarhia națională ca potențial de polarizare, după capitală, influența acestuia manifestându-se asupra întregului spațiu al Transilvaniei. Cluj-Napoca ocupă locul I în ierarhia urbană în cadrul regiunii.

La nivelul regiunii nord-vest, pentru perioada de programare 2007-2013 - obiectivul operațional al procesului de planificare regională statuat în documentele de lucru este conștientizarea mai puternică a necesității concentrării pe acele acțiuni de natură să creeze avantaje competitive pentru regiune.

Analiza detaliată elaborată în Planul de Amenajare a Teritoriului Regiunii Nord-Vest distinge existența a 10 categorii de centre de influență, iar Cluj-Napoca se situează pe locul II în ierarhia națională ca potențial de polarizare, după capitală, influența acestuia manifestându-se asupra întregului spațiu al Transilvaniei. Cluj-Napoca ocupă locul I în ierarhia urbană în cadrul regiunii.

În documentul de programare se subliniază necesitatea consolidării potențialului de antrenare al orașelor de rang 1-4, respectiv: Cluj-Napoca, Oradea, Baia Mare, Satu Mare, Zalău, Bistrița (6 orașe), având ca potențială țintă aducerea capacității de antrenare la un nivel corespunzător.

Au fost identificate trei seturi de opțiuni importante pentru conturarea unui model de dezvoltare a Regiunii:

- opțiuni orizontale: focalizarea asupra creșterii economice sau orientarea spre rezolvarea problemelor sociale și de mediu;
- opțiuni teritoriale: adoptarea unui model de dezvoltare teritorială policentrică sau a unui model monocentric;

- opțiuni sectoriale: orientarea spre specializarea funcțională a Regiunii sau promovarea diversificării economiei acesteia.

Opțiunile strategice regionale sunt următoarele:

a. Dezvoltare policentrică – unități teritoriale de planificare și poli de dezvoltare

Această opțiune strategică presupune susținerea dezvoltării în jurul unei rețele de poli de dezvoltare. Acest lucru presupune:

- opțiuni referitoare la rețeaua de centre de influență care să fie susținute pentru a-și consolida sau a prelua rolul de poli de dezvoltare;
- îndreptarea prioritară a resurselor pentru consolidarea rolului de poli de dezvoltare, în primul rând în acele activități menite să asigure serviciile populației sau economiilor locale din zonele lor de influență;
- îndreptarea prioritară a resurselor de dezvoltare rurală către acele intervenții care favorizează dezvoltarea legăturii rural-urban, astfel încât cele două spații să se susțină reciproc în procesul de dezvoltare.

În vederea identificării rețelei potențialilor poli de dezvoltare precum și a zonelor de influență (nu e cazul aglomerărilor urbane mari), la nivelul Regiunii Nord-Vest (Transilvania de Nord) a fost elaborată o metodă de zonare a teritoriului Regiunii în unități teritoriale de planificare (UTP).

UTP-urile corespund unor zone având anumite caracteristici comune precum și o funcționalitate unitară și sunt compuse din mai multe unități administrativ-teritoriale (comune și orașe) fără ca limitele lor să țină cont neapărat de granițele județene. În cadrul fiecărui UTP s-a identificat cel puțin un potențial pol de dezvoltare – un centru urban a cărui evoluție economică poate antrena creșterea sau declinul întregii zone. Intervențiile vor fi direcționate cu precădere către acești potențiali poli de dezvoltare pornind de la premisa că aceștia induc efecte de antrenare la nivelul întregului UTP (sau uneori chiar pe o arie mai largă).

Acești poli au putut fi ierarhizați în funcție de capacitatea lor de antrenare, fapt surprins prin noțiunea de rang al polului de dezvoltare identificat în Planul de Amenajare a Regiunii Nord-Vest (Cluj-Napoca – pol de rangul 1).

Demersul identificării UTP-urilor a avut loc la nivelul Consiliilor Județene.

UTP	Localități componente	Pol de dezvoltare
Zona metropolitană Cluj Napoca	Cluj-Napoca, Apahida, Cojocna, Suatu, Căianu, Jucu, Palatca, Sic, Bonțida, Dăbâca, Borșa, Chinteni, Aluniș, Cornești, Panticeu, Vultureni, Așchileu, Sânpaul, Baci, Gârbău, Aghireșu, Căpușu Mare, Gilău, Florești, Săvădisla, Ciurila, Feleacu, Aiton, Recea-Cristur	Cluj-Napoca Florești Gilău Apahida Baci

Deși la nivel regional, identificarea polilor de dezvoltare presupunea identificarea a cel puțin unui pol de dezvoltare – un centru urban a cărui evoluție economică poate

antrena creșterea sau declinul întregii unități teritoriale de planificare, la nivelul UTP-ului Zona metropolitană Cluj-Napoca au fost identificați 5 poli de dezvoltare.

b. Creștere economică

Această opțiune strategică va orienta toate intervențiile din cadrul strategiei regionale, fiind un deziderat de atins pentru toate UTP-urile identificate – ex. investițiile de mediu prioritare vor fi cele suport pentru dezvoltarea infrastructurii de afaceri din zonă, investițiile în resurse umane vor fi cele orientate spre calificarea forței de muncă etc.

c. Specializare funcțională – Sectoare economice prioritare

În scopul creării premiselor unei bune inserții a economiei regionale în cadrul economiei europene, au fost identificate sectoare a căror dezvoltare ar putea crea avantaje comparative regiunii în raport cu alte regiuni. Acestea sunt sectoarele care trebuie avute în vedere de politicile de dezvoltare locală sau regională.

Identificarea sectoarelor prioritare la nivel de județ, respectiv nivel de regiune s-a făcut în urma unei analize, sectoarele fiind evaluate în funcție de: importanța sectorului pentru dezvoltarea locală/regională; potențialul competitiv; potențialul inovativ; potențialul de antrenare a dezvoltării în economia locală/regională.

Astfel, au fost identificate **sectoarele prioritare ale Regiunii Transilvania de Nord:**

a. Sectoare de susținere - în dezvoltarea cărora sunt interesate mai multe județe ale Regiunii, existând condiții favorabile pentru a construi competențe specifice Regiunii Nord-Vest (Transilvania de Nord) și pentru a asigura avantaje competitive în competiția pe plan național și global:

- IT&C
- Învățământ superior și cercetare
- Turism
- Agricultură
- Industria alimentară și a bunurilor de consum (mobilă și confecții)
- Industria de mașini și echipamente

b. Sectoare de menținere - aceste sectoare au o pondere ridicată a ocupării în anumite UTP-uri (ex. Zalău, Turda, Câmpia-Turzii), asigurând suportul economic pentru bunăstarea acestor zone. În cazul acestora se va opta pentru asigurarea condițiilor necesare pentru menținerea interesului companiilor multinaționale din domeniile respective pentru investițiile din Regiunea Nord-Vest (Transilvania de Nord), evitându-se delocalizarea acestora:

- Industria metalurgică,
- Industria cauciucului.

c. Sectoare "Dilemă" - a căror evoluție în viitor este mai degrabă incertă:

- Industria maselor plastice,
- Transporturi și activități conexe de transport.

Pentru județul Cluj au fost identificate următoarele sectoare prioritare:

- Cercetare și învățământ superior
- Informatică și activități conexe
- Industria metalurgică
- Construcții (materiale de construcții)
- Activități anexe și auxiliare de transport; activități ale agențiilor de turism
- Industria de prelucrare a lemnului.

În cadrul activității de stabilire a direcției de dezvoltare a regiunii au fost identificate obiectivele strategice și programele regionale prioritare (sectoriale și teritoriale).

Obiectiv general la nivelul regiunii: creșterea economiei regionale prin dezvoltare policentrică și specializare funcțională pentru diminuarea disparităților intra și interregionale, la nivel economic, social și de mediu și creșterea standardului de viață regional.

Obiective specifice: Creșterea atractivității regiunii prin îmbunătățirea competitivității activităților economice prioritare și stimularea activităților inovatoare în scopul obținerii unor produse cu valoare adăugată ridicată.

Priorități

a. Îmbunătățirea dezvoltării economiei regionale prin creșterea competitivității și a inovării în activitățile economice prioritare (și prin încurajarea și dezvoltarea mediului antreprenorial).

Creșterea competitivității sectorului turistic prin modernizarea și dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor turistice, inclusiv investiții în crearea de noi atracții turistice.

b. Creșterea accesibilității regiunii prin îmbunătățirea infrastructurilor regionale, ca suport pentru susținerea activităților economice și sociale din poli de dezvoltare ai regiunii. Priorități:

- Îmbunătățirea infrastructurii de transport pentru asigurarea mobilității persoanelor și mărfurilor și a echilibrului între diferite modalități de transport;
- Îmbunătățirea infrastructurii energetice;
- Creșterea competitivității poliilor de dezvoltare prin sprijinirea unor proiecte de dezvoltare integrate;
- Dezvoltarea și reabilitarea infrastructurii de educație;
- Îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de sănătate și servicii sociale;
- Dezvoltarea și reabilitarea infrastructurii de mediu.

c. Dezvoltarea resurselor umane pentru creșterea gradului de ocupare pe piața muncii, prin modernizarea învățământului, dezvoltarea de abilități antreprenoriale și promovarea educației adulților și a formării continue. Priorități:

- Dezvoltarea educației și formării profesionale în sprijinul creșterii ocupării forței de muncă și creșterii competitivității economice;
- Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii;
- Creșterea adaptabilității forței de muncă și a întreprinderilor pentru a răspunde nevoilor de pe piața muncii și pentru asigurarea competitivității economice;
- Promovarea accesului egal și a incluziunii sociale în educație, pregătire profesională și pe piața forței de muncă;
- Creșterea capacității administrative.

d. Promovarea dezvoltării durabile și diversificarea activităților din mediul rural.
Priorități:

- Promovarea dezvoltării durabile și diversificării zonelor rurale.

e. Asistență tehnică. În procesul de elaborare a planului de dezvoltare regională pentru 2007-2013 s-a preferat o abordare bazată pe 5 domenii prioritare: Competitivitate (prioritate fiind acordată sectoarelor prioritare alese la nivel de regiune, în special turismul), Transporturi, Resurse umane, Dezvoltare rurală și Mediu. Pentru fiecare dintre aceste domenii s-a elaborat câte un document de programare.

f. Dezvoltare în domeniul transportului. Documentul de Programare în domeniul transportului stabilește următoarele obiectivele specifice ale acestui domeniu:

- Asigurarea dreptului la mobilitate;
- Asigurarea legăturilor funcționale între centrele de polarizare transfrontaliere și marii poli de dezvoltare ai regiunii (Oradea, Satu Mare, Cluj-Napoca, Sighetul Marmăției) și polii de dezvoltare din țările vecine;
- Asigurarea legăturilor funcționale între marii poli de dezvoltare inter și intra-regionali;
- Asigurarea legăturilor funcționale între polii de dezvoltare și zonele turistice și cele industriale.

Refacerea echilibrului între diferitele modalități de transport și dezvoltarea intermodalității:

- Revitalizarea căilor ferate, legarea acestora prin centre intermodale de aeroporturi și drumuri;
- Dezvoltarea și modernizarea aeroporturilor internaționale; promovarea dezvoltării unui aeroport regional, care să preia rolul de hub pentru traficul din zona Transilvaniei de Nord;
- Creșterea calității serviciilor în transporturi prin implementarea unor sisteme informatice integrate de care să beneficieze toate modalitățile de transport.

Combaterea congestiei în centrele de influență din regiune pentru asigurarea dezvoltării teritoriale:

- Construcția de infrastructură rutieră de acces și ocolire a zonelor urbane congestionate;
- Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate prin susținerea unui transport nepoluant eficient.

În primele 10 proiecte prioritare ale regiunii, propuse pentru Planul Operațional Sectorial pe Transporturi și susținute de Consiliul de Dezvoltare Regională (pentru finanțare de la nivel național), Cluj-Napoca ar beneficia de un număr de 5 proiecte în valoare totală de aproximativ 1.770 milioane euro, acestea fiind:

- Electrificarea, dublarea și modernizare CF Episcopia Bihor – Cluj Napoca - Teiuș pentru viteze maxime de 160 km/h;
- Tren suspendat cu monoșină în Cluj Napoca: T1 Mănăștur – Mărăști;
- Sistemul de centuri al municipiului Cluj Napoca;
- Dezvoltarea Aeroportului Internațional Cluj Napoca;
- Electrificarea și modernizarea CF Satu Mare - Dej - Cluj pentru viteze maxime de 120 km/h.

Faptul că 5 proiecte prioritare din primele 10 din regiune au ca beneficiar într-un fel sau altul municipiul Cluj-Napoca demonstrează importanța acordată acestuia la nivel regional.

La nivel județean

Strategia de Dezvoltare a Județului Cluj pentru perioada 2007-2013 se axează pe aceleași sectoare prioritare ca și strategia regională: competitivitate, transporturi, resurse umane, dezvoltare rurală și mediu.

La nivel județean au fost identificate 2 tipuri de obiective: obiective strategice și obiective prioritare. Obiectivele prioritare se doresc a fi concluzii ale activității de planificare strategică.

Obiectivele prioritare la nivelul județului Cluj sunt următoarele:

- Dezvoltarea infrastructurilor majore – transporturi;
- Integrare regională și dezvoltare metropolitană;
- Valorificarea patrimoniului imobiliar al Consiliului Județean Cluj;
- Valorificarea patrimoniului natural;
- Dezvoltarea zonală a infrastructurilor edilitare;
- Infrastructură pentru cercetarea științifică integrată și stimularea mediului de afaceri,
- Reabilitarea și modernizarea patrimoniului rețelei de învățământ.

Primul obiectiv prioritar, dezvoltarea infrastructurilor majore, susține dezvoltarea Aeroportului Internațional Cluj-Napoca, realizarea variantelor ocolitoare pentru Cluj-Napoca – S-E, N-V, precum și inele de circulație (Mihai Românu – Mănăștur, B-dul Muncii – Baci), variantei ocolitoare Turda și Câmpia Turzii.

De asemenea, este vizată crearea zonei metropolitane (prin cel de-al doilea obiectiv), având municipiul Cluj-Napoca drept centru polarizator. Se dorește valorificarea patrimoniului imobiliar și natural al județului prin facilitarea unor investiții precum și a parcului industrial Tetarom II (extinderea parcului tehnologic), sediul Filarmonicii „Transilvania”, parcaje și servicii, Mall, Spital Universitar Clinic de Urgență, Stadion 30.000 locuri, sediu nou EXPO Transilvania, Centru Civic.

Un alt obiectiv implică dezvoltarea infrastructurilor edilitare-apă, canalizare, drumuri, electricitate, gaze naturale și gestionarea deșeurilor. Crearea unui mediu optim aplicării tehnologiilor de vârf, invențiilor și inovațiilor tehnice, a locurilor de muncă pentru absolvenții învățământului superior se doresc a fi realizate prin crearea unui Centru de Cercetare Interdisciplinară Cluj și prin intermediul incubatoarelor de afaceri (parteneriat cu învățământul universitar și agenți economici).

Obiectivele strategice au fost elaborate în funcție de sectoarele prioritare:

- Creșterea competitivității economice bazate pe cunoaștere;
- Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport;
- Protejarea și îmbunătățirea calității mediului;
- Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale;
- Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol;
- Participarea echilibrată a tuturor comunelor din județul Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică.

Un alt demers inițiat la nivel regional și efectuat la cel județean este delimitarea Unităților Teritoriale de Planificare.

La nivelul județului Cluj au fost delimitate 4 asemenea UTP-uri:

Județul CLUJ	
UTP	Pol de dezvoltare
1. Zona metropolitană Cluj Napoca	Cluj Napoca, Florești, Gilău, Apahida, Baci
2. Conurbația Dej-Gherla	Dej, Gherla
3. Conurbația Turda-Câmpia Turzii	Turda, Câmpia Turzii
4. Zona Huedin	Huedin

În cazul specializării funcționale a UTP 1 din care face parte Cluj-Napoca se identifică următoarele sectoare prioritare, în ordinea importanței:

- Învățământ superior;
- Informatică și activități conexe;
- Cercetare;
- Transporturi aeriene;
- Industrie de mașini și aparate electrice;
- Gospodărirea resurselor de apă, captarea, tratarea și distribuția acesteia;
- Transporturi terestre, transporturi prin conducte;
- Hoteluri și restaurante;
- Transportul, producția și distribuția energiei electrice;
- Industria mijloacelor de tehnică de calcul și de birou.

Concluzii:

În procesul de elaborare a planurilor de dezvoltare națională, regională și județeană pentru 2007-2013, s-a preferat o abordare bazată pe 5 domenii prioritare: **Competitivitate, Transporturi, Resurse Umane, Dezvoltare Rurală și Mediu**. Principalul motiv, în acest sens, a fost de a fundamenta accesul la Fondurile Structurale și de Coeziune ale Uniunii Europene, astfel încât aceste priorități să fie compatibile cu domeniile de intervenție ale acestor instrumente, conform reglementărilor comunitare.

Nivelurile regional și județean identifică Cluj-Napoca drept principal pol de dezvoltare al acestor unități teritoriale, astfel încât resursele se doresc a fi îndreptate către acesta, pentru o multiplicare ulterioară a dezvoltării către celelalte zone. Această identificare este susținută ulterior și de acte normative care stabilesc Cluj-Napoca drept pol de creștere în Regiunea Nord-Vest.

În aceste condiții, direcțiile strategice pentru strategia de dezvoltare a zonei metropolitane Cluj sunt elaborate în funcție de sectoarele prioritare:

- Creșterea competitivității economice bazate pe cunoaștere;
- Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport;
- Protejarea și îmbunătățirea calității mediului;
- Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale;
- Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol;
- Participarea echilibrată a tuturor comunelor din zona metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică

2.3. OBIECTIVE STRATEGICE

Viziunea strategică a polului de creștere este:

“Zona Metropolitană Cluj va deveni un pol magnetic pentru servicii de cercetare, dezvoltare, inovare și tehnologia informației, mediul adecvat pentru antreprenori, profesioniști și tineri. Locul unde te dezvolti, ai succes și-ți crești copiii”

În vederea realizării acestui deziderat, s-a ținut cont de auditul teritorial, analiza SWOT a Zonei Metropolitane Cluj și cadrul strategic național, regional și județean.

Pe baza analizei SWOT s-a ales o strategie preponderent de tip SO, care utilizează toate avantajele ZMC, pentru a profita la maxim de oportunitățile mediilor exterioare. Pentru perioada 2010 – 2030, în vederea asigurării unor condiții de viață optime cetățenilor ZMC, s-a ales pentru Zona Metropolitană Cluj o strategie de tip preponderent SO pe termen mediu și lung în care se pune accentul, în mod special, pe atuurile pe care le deține municipiul Cluj-Napoca, centru universitar cu un deosebit potențial de inovare în economie și în tehnologia comunicațiilor. La acestea se adaugă resursele pe care le oferă zona sa de influență, resurse absolut necesare în valorificarea punctelor tari.

Pe termen mediu și scurt se impune, în perioada de programare 2007-2013, elaborarea și implementarea proiectelor pentru depășirea dezavantajelor pe care le are în prezent comunitatea, în special sub aspectul infrastructurii. Strategia își păstrează, însă, caracterul ofensiv propriu alternativei SO întrucât atragerea resurselor și implementarea cu succes a proiectelor de investiții depinde de factorii endogeni care îi asigură competitivitatea într-un mediu socio-economic concurențial care furnizează resurse limitate pentru toate comunitățile. Dezvoltarea urbanistică a devenit în ultimii ani una dintre prioritățile autorităților locale, atât din mediul urban, cât și din cel rural.

Modernizarea și extinderea rețelelor edilitare este considerată a fi determinantă atât de dezvoltarea durabilă și protecția mediului, competitivitate economică și calitatea vieții. Accesul la sisteme centralizate de furnizare a utilităților publice, infrastructură de transport, facilități de agrement și orice alt suport al confortului au devenit atât repere individuale subiective în definirea unei „vieți de calitate”, cât și indicatori sociologici în calcularea Indicelui Dezvoltării Comunei¹².

În aceste condiții, considerăm importantă definirea unei dimensiuni de dezvoltare urbanistică în auditul teritorial și planificarea strategică a polului de creștere Cluj-Napoca.

Dezvoltarea urbanistică nu vizează doar municipiul Cluj-Napoca, ci și zona sa de influență. Comunele din Zona Metroplitană Cluj se clasifică¹³ astfel:

Comuna	Nivel de dezvoltare - IDC5	IDC5
Inelul 1		
BACIU	comună foarte dezvoltată	5
APAHIDA	comună foarte dezvoltată	5
FLOREȘTI	comună foarte dezvoltată	5
CHINTENI	comună foarte dezvoltată	5
FELEACU	comună foarte dezvoltată	5

12 Vezi Dezvoltarea comunelor din România, Dumitru Sandu, Vergil Voineagu, Filoftea Panduru, București 2009

13 Idem

Inelul 2		
COJOCNA	comună săracă	2
BORȘA	comună săracă	2
CIURILA	comună săracă	2
PETREȘȚII DE JOS	comună mediu dezvoltată	3
AITON	comună mediu dezvoltată	3
VULTURENI	comună mediu dezvoltată	3
BONȚIDA	comună dezvoltată	4
JUCU	comună dezvoltată	4
GÂRBĂU	comună dezvoltată	4
CĂIANU	comună dezvoltată	4
TURENI	comună foarte dezvoltată	5
GILĂU	comună foarte dezvoltată	5

Așa cum se poate observa din tabelul de mai sus, localitățile din inelul 1 de dezvoltare fac parte din categoria comunelor foarte bine dezvoltate, la fel și trei dintre comunele din inelul 2. Sub aspectul dezvoltării, inelul 2 este unul eterogen, IDC 5 variind de la 5 la 2, adică de la comune foarte dezvoltate la comune sărace.

Obiectivele strategice propuse pentru realizarea viziunii strategice sunt:

- ❖ **O.S.1. Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă, pentru realizarea căreia s-au stabilit următoarele obiective specifice:**
 - *O.s.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj*
 - O.s.1.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul Zonei Metropolitane Cluj
 - O.s.1.1.2. Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre Zona Metropolitană Cluj
 - *O.s.1.2. Protecția și îmbunătățirea calității mediului în vederea asigurării unei dezvoltări durabile a Zonei Metropolitane Cluj*
- ❖ **O.S.2. Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj, pentru atingerea căreia s-au stabilit următoarele obiective specifice:**
 - *O.s.2.1. Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj*
 - O.s. 2.1.1. Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC Cluj
 - O.s.2.1.2. Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest
 - O.s.2.1.3. Promovarea tehnologiei informației
 - *O.s.2.2 Dezvoltarea turismului în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj*
 - O.s.2.2.1. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural și natural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului
 - *O.s.2.3 Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj*

- *O.s.2.4 Creșterea capacității administrative în vederea asigurării participării echilibrate a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică*
 - *O.s.2.4.1. Îmbunătățirea structurii și procesului managementului ciclului de politici publice*

❖ **O.S.3. Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest**

- *O.s.3.1. Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest*
- *O.s.3.2. Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor*
- *O.s.3.3 Dezvoltarea serviciilor și infastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest*
- *O.s.3.4 Dezvoltarea serviciilor și infastructurii educaționale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest*

2.4. POLITICI SI PROGRAME DE DEZVOLTARE

O.S.1. Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă

Dezvoltarea urbanistică a devenit în ultimii ani una dintre prioritățile autorităților locale, atât din mediul urban, cât și din cel rural. Modernizarea și extinderea rețelelor edilitare este considerată a fi determinantă de dezvoltarea durabilă și protecția mediului, de competitivitate economică și de calitatea vieții. Accesul la sisteme centralizate de furnizare de utilități publice, infrastructură de transport, facilități de agrement și orice alt suport al confortului au devenit repere individuale subiective în definirea unei „vieți de calitate”, dar și indicatori sociologici în calcularea Indicelui Dezvoltării Comunei¹⁴. În aceste condiții considerăm importantă definirea unei dimensiuni de dezvoltare urbanistică în auditul teritorial și planificarea strategică a polului de creștere Cluj-Napoca.

Dezvoltarea urbanistică nu vizează doar municipiul Cluj-Napoca, ci și zona sa de influență. Comunele din Zona Metroplitană Cluj se clasifică¹⁵ astfel:

Comuna	Nivel de dezvoltare - IDC5	IDC5
Inelul 1		
BACIU	comună foarte dezvoltată	5
APAHIDA	comună foarte dezvoltată	5
FLOREȘTI	comună foarte dezvoltată	5
CHINTENI	comună foarte dezvoltată	5
FELEACU	comună foarte dezvoltată	5
Inelul 2		
COJOCNA	comună săracă	2
BORȘA	comună săracă	2
CIURILA	comună săracă	2
PETREȘTII DE JOS	comună mediu dezvoltată	3
AITON	comună mediu dezvoltată	3
VULTURENI	comună mediu dezvoltată	3
BONȚIDA	comună dezvoltată	4
JUCU	comună dezvoltată	4
GÂRBĂU	comună dezvoltată	4
CĂIANU	comună dezvoltată	4
TURENI	comună foarte dezvoltată	5
GILĂU	comună foarte dezvoltată	5

Așa cum se poate observa din tabelul de mai sus, localitățile din inelul 1 de dezvoltare fac parte din categoria comunelor foarte bine dezvoltate, la fel și trei dintre comunele din inelul 2. Sub aspectul dezvoltării, inelul 2 este unul eterogen, IDC 5 variind de la 5 la 2, adică de la comune foarte dezvoltate la comune sărace.

14 Vezi Dezvoltarea comunelor din România, Dumitru Sandu, Vergil Voineagu, Filoftea Panduru, București 2009

15 Idem

Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport

Așa cum este precizat și într-una dintre comunicările Comisiei Europene¹⁶, transporturile sunt o componentă esențială a economiei europene. Industria transporturilor, în ansamblu, generează circa 7% din PIB și peste 5% din totalul locurilor de muncă din UE¹⁷.

În Strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007 – 2013 se menționează că dezvoltarea și modernizarea infrastructurii județene și locale de transport vizează creșterea gradului de accesibilitate a regiunii, al mobilității populației, bunurilor și serviciilor în vederea stimulării dezvoltării economice durabile.

Pentru o bună dezvoltare a mediului de afaceri în Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca, este nevoie de facilitarea mobilității, de dezvoltarea infrastructurii de acces, precum și a transportului. Aceste aspecte au fost evidențiate în cadrul discuțiilor din grupul de lucru format din persoane din administrația publică, în grupul de lucru economic, precum și în cadrul diferitelor evenimente ce s-au suprapus cu perioada de elaborare a planului integrat de dezvoltare, susținând intențiile administrațiilor publice locale de a îmbunătăți calitatea infrastructurii din zona metropolitană Cluj. Un astfel de deziderat este susținut prin combinarea dezvoltării infrastructurii de acces și a transportului – rutier, aerian și feroviar.

Pentru realizarea acestora, vor fi folosite atât instrumente cu nivel mediu de intervenție, cum ar fi subvenționările, presupunând sprijin financiar inclusiv prin fonduri structurale de la Comisia Europeană, prin alocări de la bugetul de stat pentru dezvoltarea infrastructurii, cât și informare și educare – pentru folosirea acestei infrastructuri în mod corespunzător. De asemenea, vor fi folosite măsuri cu grad maxim de intervenție, presupunând folosirea de măsuri legislative care să reglementeze furnizarea serviciilor de transport public în zona metropolitană, de comun acord cu autoritățile locale din zona respectivă.

O.s.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj

O.s.1.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj

În dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport se va urmări reducerea timpului și costurilor de deplasare în interiorul și în zonele adiacente zonei metropolitane, asigurând mobilitatea forței de muncă calificate în interiorul zonei metropolitane, precum și mobilitatea înspre/dinspre Zona Metropolitană Cluj.

Rutier

Pentru creșterea gradului de accesibilitate, așa cum a fost evidențiat în auditul teritorial, trebuie reduse disfuncționalitățile generale cauzate de lipsa unor legături funcționale între punctele de penetrare în municipiu. Între deficiențele privind configurația existentă a rețelei stradale identificate în studiul de circulație se numără lipsa unor artere

16 Comunicare a Comisiei Europene - Un viitor sustenabil pentru transporturi: către un sistem integrat, bazat pe tehnologie ușor de utilizat - Bruxelles, 17.6.2009, www.mt.ro, http://www.mt.ro/viitor_politica_transporturi/ST11294.RO09.pdf

17 Din aportul la PIB, 4,4% provine din serviciile de transport, care asigură 8,9 milioane de locuri de muncă, iar restul din producția echipamentelor de transport, în care activează 3 milioane de persoane. – idem

de tip "inelar" pe trasee care să ocolească zona centrală (legătura între principalele penetrații DN 1 Turda, DN1 Florești, DN 1 C Apahida, DN 1 Baciș transitează prin centrul lor diferite cartiere). Din cauza lipsei arterelor ocolitoare traficul de tranzit de vehicule comerciale a fost dirijat pe străzi care să ocolească centrul, însă aceste trasee se suprapun de cele mai multe ori pe axe de cartier. Consecința este că regăsim pe aceste străzi toate categoriile de trafic, ajungându-se la un nivel ridicat de poluare și numeroase accidente. În prezent, traversarea este îngreunată de aglomerația la intrarea/ieșirea din oraș, mai ales la ore de vârf, cauzată de lățimea insuficientă a benzilor de circulație. Astfel, trebuie dezvoltate alternative pentru traseele ocolitoare, care să permită traversarea pe direcția V-E (Oradea – Dej) precum și pe direcția S-N (Turda – Zalău), decongestionând centrul orașului.

Între proiectele demarate care asigură un punct de început în asigurarea legăturilor funcționale menționăm construirea infrastructurii rutiere în zona de est, înspre Apahida (Vâlcele-Apahida), cu sprijin financiar de la bugetul de stat. Aceste intervenții trebuie corelate cu alte proiecte de infrastructură majore prevăzute pentru dezvoltarea Zonei Metropolitane Cluj, cum ar fi centura de sud, precum și conexiunile cu autostrada Transilvania (care traversează sudul Zonei Metropolitane Cluj și care va asigura conexiunea atât cu polul de creștere Brașov, cât și cu vestul Europei, fiind conexiune spre Ungaria). Dezvoltarea acestora presupune în paralel și modernizarea drumurilor județene, care să permită accesul înspre Zona Metropolitană Cluj. În acest sens, prioritizarea investițiilor în modernizări urmează a fi realizată și în baza importanței acestora ca și acces înspre obiective importante din zona metropolitană, cum ar fi accesul spre obiective de interes turistic, cum ar fi Băile Cojocna, precum și spre centrul de colectare selectivă a deșeurilor.

Traficul în municipiu este lent și expus la apariția barajelor. Circulația este îngreunată de numărul extrem de mare de automobile și de arhitectura centrului orașului (alcătuită din străzi strâmte, întortocheate și clădiri vechi). Conform studiului de circulație pentru municipiul Cluj-Napoca elaborat de Search Corporation în colaborare cu Planwerk și Universitatea Tehnică (2005-2007), viteza medie de circulație în oraș este de 13 km/oră. Apare astfel necesară crearea de variante de ocolire a municipiului Cluj-Napoca. Din analiza de capacitate realizată pe structura stradală existentă pentru etapa de perspectivă 2020, reiese că dacă nu se fac lucrări de creștere a capacității de circulație pe anumite sectoare și nu se introduc noi artere de circulație, rețeaua principală existentă de străzi nu poate prelua traficul de perspectivă. De aceea este încurajată dezvoltarea și modernizarea infrastructurii rutiere. Cu privire la străzile din municipiu, vor fi incluse în programul de modernizare străzi din cartierele nou construite precum și din zone periferice ale municipiului.

În centrul municipiului și în zonele periferice (cartiere), numărul parcarilor publice mari subterane sau supraterane este insuficient (există doar trei parkinguri în întreg municipiul, situate în apropierea zonei centrale), aceasta determinând ocuparea parțială a trotuarelor și a părții carosabile, fapt care îngreunează circulația. Apare astfel nevoia creării unor parcări publice în cartiere. Pentru parcare, urmează a fi dezvoltate parkinguri publice în zone rezidențiale, în funcție de necesitățile identificate la nivelul fiecărui cartier. De asemenea, vor fi luate măsuri inclusiv de informatizare care să permită o mai bună administrare a parcarilor din municipiu.

În ceea ce privește **infrastructura rutieră care deservește zona rurală**, drumurile comunale sunt într-o stare degradată. Este necesară reabilitarea lor în vederea asigurării legăturilor funcționale dintre sate și comune.

Pe termen scurt, sistemul de management al traficului din Cluj-Napoca va trebui extins din zona centrală înspre limitele administrativ-teritoriale ale municipiului; pe

termen mediu și lung va fi necesară extinderea sistemului de management al traficului din Cluj-Napoca la nivelul întregii zone metropolitane, extinderea acestuia fiind influențată și de schimbările preconizate la nivelul infrastructurii rutiere.

Feroviar. Densitatea cea mai ridicată a fluxului de călători este caracteristică distanțelor scurte din vecinătatea centrelor urbane mari ale regiunii, aceasta fiind o consecință a navetismului zilnic spre locul de muncă, fapt pentru care, pe anumite trasee din zonele respective au și fost introduse mijloace mai eficiente, de exemplu, automotorul, cu două vagoane (în jur de 100 de locuri) pe sectorul de cale ferată Cluj-Napoca – Ciucea. În prezent pe rutele de tip tren personal se poate observa o regularitate a trenurilor, timpii dintre plecări înspre/dinspre Cluj-Napoca dinspre/înspre unitățile administrativ-teritoriale din Zona Metropolitană Cluj fiind cam de o oră, o oră jumătate sau în funcție de orele de plecare/venire de la locul de muncă (a se vedea www.infofer.ro).

În aceste condiții, pe termen mediu și lung luăm în considerare promovarea dezvoltării unui transport feroviar (tren rapid) ca mijloc alternativ de transport public în Zona Metropolitană Cluj, care să asigure o mai bună mobilitate a forței de muncă și accesul la zone de interes din zona metropolitană (între parcurile industriale Tetarom III – NOKIA, parcul tehnologic Tetarom I, prin nodurile multimodale GARĂ și AEROPORT, traversând zona industrială Baci - Tetarom I).

Transport public. Un element important în decongestionarea traficului și asigurarea mobilității îl reprezintă transportul public. Pentru decongestionarea traficului, pentru asigurarea mobilității în municipiu va fi încurajată în principal folosirea de mijloace alternative de transport: transportul în comun, utilizarea bicicletelor, inclusiv circulatul pe jos în zone centrale. În secțiunea privind **Transporturi de calitate în condiții de siguranță și securitate** din documentul Comisiei Europene menționat anterior este evidențiat că „infrastructura trebuie construită, întreținută și modernizată pe principiul accesibilității pentru toți. Un mediu urban cu mai mare siguranță și securitate ar putea încuraja cetățenii să recurgă mai mult la transportul în comun, la ciclism și la mersul pe jos, ceea ce nu numai că ar duce la atenuarea congestiunilor de trafic și la reducerea emisiilor, ci ar avea și efecte pozitive asupra sănătății și bunăstării oamenilor.”

În același document este evidențiată nevoia de a planifica pentru ameliorarea accesibilității, fiind arătat că multe servicii publice au fost centralizate progresiv cu scopul creșterii eficienței. Distanțele dintre cetățeni și furnizorii de servicii (școli, spitale, centre comerciale) au crescut mereu. Tendința de concentrare a activităților a generat o importantă mobilitate „forțată”, consecință a înrăutățirii condițiilor de accesibilitate.

Cu privire la **transportul public, pe termen mediu și lung** luăm în considerare dezvoltarea unui sistem de transport public funcțional la nivelul zonei metropolitane. Un punct de interes major în dezvoltarea transportului public va fi transportul ecologic. Pentru o bună dezvoltare a transportului public, este necesară o politică coerentă de transport la nivelul polului de creștere, de o structură care să asigure prestarea de servicii de transport de calitate și în condiții de siguranță pentru călători.

Pentru dezvoltarea transportului intenționăm combinarea dezvoltării infrastructurii și a mijloacelor de transport, inclusiv a celor ecologice, care să asigure fluxul de forță de muncă în zona metropolitană în special în zonele cu potențial de dezvoltare economică. Zonele de dezvoltare ce au impact economic în dezvoltarea municipiului și a arealului de influență sunt zona centrală – zonă de servicii (în municipiu), precum și parcurile industriale Tetarom I (zona de proximitate a municipiului cu Baci), Tetarom II (zona Bd. Muncii - Emerson) precum și Tetarom III - Nokia – la Jucu. Ca noduri importante în dezvoltarea economică din punctul de vedere al asigurării mobilității sunt P-ța Gării și

zona aeroportului, asigurând legături cu alte zone. La aceste zone se adaugă cele cu potențial de dezvoltare turistică.

Dezvoltarea infrastructurii de transport public este propusă a fi realizată în mai multe etape, fiind luate în considerare în primul rând accesul în zone de interes economic, care să susțină în timp dezvoltarea economică a Zonei Metropolitane Cluj. Astfel, pe termen scurt au fost luate în considerare zonele delimitate, conform PUG-urilor, cu specific economic, cum este cazul zonei de Bdul Muncii – unde este amplasat parcul industrial Tetarom II - și Jucu, unde este amplasat parcul industrial Tetarom III, precum și zone în curs de dezvoltare, cum este cazul polului de competitivitate, parcului industrial Tetarom IV, parcului științific. Acesta se prefigurează ca având funcțiuni în sud-vestul municipiului Cluj-Napoca și în comunele limitrofe municipiului, a căror dezvoltare este influențată de dinamica municipiului, după cum reiese și din studiile realizate de sociologi.¹⁸ Pe termen mediu și lung infrastructura de transport va fi dezvoltată integrat la nivelul întregii zone metropolitane.

În acest sens, în etapa programatică 2009 – 2013 (cu finalizarea implementării în 2015) intenționăm să modernizăm infrastructura liniilor de tramvai, cu nod la P-ța Gării, înspre Bdul Muncii, extinderea liniilor de transport în comun în comunele limitrofe municipiului, extinderea și modernizarea liniei de troleibuz, crearea și dezvoltarea unui serviciu public de transport cu biciclete.

Pe axa vest-est, dinspre Mănăștur spre vechea zonă industrială transportul public este realizat și cu tramvaiul, mijloc de transport ecologic, mai puțin poluator, acesta deserving și zone aflate în continuă dezvoltare: B-dul Muncii, Lomb, unde se dezvoltă noi cartiere de locuit. Infrastructura existentă a liniilor de tramvai are un grad ridicat de uzură, necesitând lucrări de modernizare și reabilitare, inclusiv a tramei stradale aferente. Intervențiile propuse pe termen scurt vizează modernizarea liniei de tramvai pe traseul Mănăștur – Piața Gării, asigurând conexiunea cu Gara, nod de transport important, precum și deservirea zonei centrale, de servicii. De asemenea, o altă intervenție vizează modernizarea liniei de tramvai Piața Gării – Bd. Muncii, care asigură conexiunea cu fosta platformă industrială, parcul industrial Tetarom II – Emerson.

Analiza fezabilității va fi realizată luând în calcul și posibile alternative, inclusiv dezvoltarea transportului public cu folosirea altor mijloace de transport: autobuze ecologice, tren etc.

Municipalitatea a amenajat 3 piste de biciclete: B-dul 21 Decembrie (asfalt) – 600m, B-dul Eroilor (asfalt) – 440 m, pe malul Someșului (beton) – 600 m. Pentru asigurarea mobilității prin mijloace alternative de transport, cum este cazul bicicletei, se va continua construirea de piste de biciclete, cu legarea segmentelor de piste dezvoltate până în prezent în vederea asigurării legăturilor dintre cartiere, zonele comerciale și zonele de agrement, cum este spațiul de agrement amenajat pe malul Someșului. Pe termen mediu și lung, vor fi analizate opțiuni de extindere a rețelei de piste de biciclete în Zona Metropolitană Cluj. Pentru deservirea zonei centrale aglomerate, precum și asigurarea conexiunilor cu zonele comerciale Gheorgheni – Iulius Mall, Florești – Polus și Cartierul Cetatea Fetei, preconizăm dezvoltarea în această perioadă programatică a unui sistem de transport public ce folosește bicicleta, urmând ca în următoarele perioade programatice să fie analizată oportunitatea extinderii sale în Zona Metropolitană Cluj.

18 Studiul “Dezvoltarea comunelor din România” realizat sub coordonarea profesorului Dumitru Sandu și prezentat în iulie 2009 relevă faptul că dezvoltarea comunelor din Zona Metropolitană Cluj este în principal bună și foarte bună, în cazul comunelor limitrofe. Indicele de dezvoltare al comunei le plasează între primele 10% din România ca grad de dezvoltare al comunelor.

Pentru buna funcționare a sistemului de transport public, vor fi făcute investiții care să permită dotarea corespunzătoare cu stații modernizate, cu mijloace de transport, precum și dezvoltarea unui sistem de ticketing care să contribuie la bunul management al sistemului de transport public.

Pentru decongestionarea zonei Aeroportului, este propusă dezvoltarea unui terminal intermodal în vecinătate, în limita posibilităților permise de zona respectivă.

O.s.1.1.2. Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre Zona Metropolitană

Transport rutier

Pentru îmbunătățirea infrastructurii de transport regionale și locale se va ține cont și de factori externi care afectează dezvoltarea infrastructurii de transport rutier. Facem referire la proiecte de infrastructură propuse de la nivel național care vor afecta pozitiv dezvoltarea zonei metropolitane Cluj: centura nord, varianta ocolitoare Nord-Vest Tronson Apahida (DN1C) – Floresti (DN1), precum și autostrada Transilvania, care va trece pe la sud, sud-vest de zona metropolitană Cluj (prin localități din sudul zonei metropolitane Cluj).

Autostrada Transilvania, cu realizare pe termen scurt (estimativ 2013), va asigura legăturile cu centrul țării, precum și cu Ungaria, implicit cu vestul Europei, asigurând propășirea unei zone în contextul unei dezvoltări naționale și europene. În funcție de progresul realizării autostrăzii, vor fi realizate joncțiuni, pentru a permite acces mai ușor. De asemenea, pe termen mediu și lung trebuie luate în considerare realizarea de joncțiuni, care să permită un acces mai bun dinspre autostrăzi spre municipiu și viceversa. O astfel de joncțiune este cea a municipiului Cluj-Napoca, via Ciurila spre Autostrada Transilvania, o alta posibilă este prelungirea străzii Eremia Grigorescu spre Autostrada Transilvania, menționate și în strategia de dezvoltare a județului.

Dacă dezvoltarea autostrăzii Transilvania va fi finalizată până în 2013, conform planificărilor prezentate de guvernul României și pe site-ul proiectului, pentru celelalte proiecte menționate anterior estimăm că realizarea lor pe termen mediu și lung. Dezvoltarea acestora presupune în paralel și modernizarea drumurilor județene, care să permită accesul înspre zona metropolitană Cluj.

Transport aerian

În condițiile în care polul de creștere Cluj nu beneficiază de proximitatea nici unuia dintre proiectele prioritare de transport de la nivel european, lipsind conexiuni cu unele căi majore de comunicație rutieră, dezvoltarea accesibilității trebuie văzută în directă legătură cu dezvoltarea Aeroportului Internațional Cluj, precum și în contextul proiectelor de infrastructură de la nivel național.

Aeroportul Internațional Cluj-Napoca, considerat cel mai important din Transilvania, după cum reiese și din documentele cu caracter programatic de la nivel regional (PATR) va constitui în continuare un nod de transport important, motor în dezvoltarea Zonei Metropolitane Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca. În acest sens, acesta asigură în prezent joncțiuni aeriene cu noduri importante de transport de la nivel european, după cum reiese din auditul teritorial.

Localizarea Aeroportului Internațional Cluj-Napoca în proximitatea râului Someșul Mic și caracteristicile de relief din zona de amplasare a aeroportului favorizează apariția ceții. Astfel, decolarea precum și aterizarea sunt dificil de realizat uneori din cauza condițiilor meteo nefavorabile. Apare nevoia modernizării balizajului luminos la o categorie superioară cat. II, ceea ce va duce la atenuarea problemelor legate de ceață și, de asemenea, vor scădea minimele de operare necesare pentru aeronave la aterizare.

Pista de aterizare pentru avioane este insuficient de lungă, ridicând probleme în decolarea și aterizarea în special a avioanelor de capacitate medie și mare. În viitor pe aeroport vor opera într-o pondere semnificativă aeronave din gama mediu și lung curier, cu capacități de operare superioare aeronavelor utilizate în prezent. Pentru atragerea acestei categorii de trafic, pista trebuie să fie dezvoltată din punct de vedere al dimensiunilor fizice și a capacității portante, astfel încât aeronavele ce operează să nu fie restricționate din punct de vedere al greutatei de operare, respectiv de creșterea eficienței companiilor aeriene. Astfel, apare nevoia realizării unei piste de aterizare pentru avioane de o lungime de 3.500 metri, mai ales în contextul numărului crescând de călători. În condițiile extinderii pistei de aterizare, apare și nevoia regularizării cursului râului Someș.

Creșterea substanțială a numărului de curse aeriene și a numărului de pasageri la Aeroportul Internațional Cluj-Napoca a dus și la o sporire considerabilă a traficului de circulație auto și pietonal în zona aeroportului. Astfel, apare necesitatea modernizării accesului la acest obiectiv, în așa fel încât încât să se înregistreze un salt calitativ în asigurarea fluenței și a siguranței circulației auto și pietonale.

Data fiind cantitatea de marfă tranzitată în creștere, se impun investiții în terminale cargo și în sisteme intermodale care să asigure tranzitarea și transferul către celelalte modalități de transport.

Aeroportul Internațional Cluj-Napoca are următoarele necesități de dezvoltare, luate în considerare pe termen scurt și mediu:

- instalarea unui nou sistem de balizaj în conformitate cu standardele internaționale,
- extinderea platformei de îmbarcare-debarcare,
- suplimentarea spațiilor administrative și a spațiilor de parcare auto pentru vehiculele publice și cele închiriate,
- amenajarea unor spații de publicitate, reclame și cu funcție comercială etc.,

Pe termen lung propunem:

- realizarea unui centru de transport combinat (aeroportul, drumuri rutiere și feroviare, depozite pentru diferite produse ce urmează a fi încărcate sau descărcate),
- amenajarea unei noi platforme de îmbarcare-debarcare,
- dezvoltarea terminalelor de pasageri,
- construirea unui terminal CARGO și a noi spații de depozitare etc,
- prelungirea pistei de decolare-aterizare, care să permită operarea unor nave mai dimensionate față de cele actuale, etapizat.

Transport feroviar

Cu privire la infrastructura feroviară, care va afecta dezvoltarea zonei metropolitane Cluj, menționăm necesitatea modernizării liniilor ferate care asigură conexiunea înspre vest cu Oradea și înspre Ungaria (Budapesta), spre est cu alți poli de creștere, cum e Brașovul și cu capitala țării. Privitor la modernizarea prin electrificare a rețelei feroviare a regiunii, în 2002 s-au demarat lucrările pentru această acțiune pe ultimul sector al magistralei a treia, respectiv Cluj-Napoca – Oradea, finalizarea acestui demers fiind, desigur, în strânsă corelație cu posibilitățile de alocare a investițiilor necesare.

Perspectiva în ceea ce privește transportul de călători pe calea ferată nu este optimistă în etapa următoare, mai cu seamă dacă se are în vedere concurența accentuată a ultimei perioade dintre aceasta și deplasarea populației cu mijloace auto, care este mai rapidă (ca timp de a ajunge la destinație) și se realizează la prețuri mai reduse. Pentru a concretiza cele subliniate, este suficient să fie menționate și numai câteva dintre traseele de circulație, unele chiar clasice, cu mijloace feroviare, pe care a fost introduse

numeroase curse auto: Cluj-Napoca – Dej – Salva – Sighetu Marmăției, Cluj-Napoca – Zalău – Satu Mare, Cluj-Napoca – Dej – Baia Mare, Cluj-Napoca – Bistrița, Cluj-Napoca – Turda – Alba Iulia – Sibiu – Râmnicu Vâlcea, cu continuare până la București etc.

În acest context s-a studiat posibilitatea punerii în funcțiune a trenului rapid (expres metropolitan) ca mijloc alternativ de transport public în Zona Metropolitană Cluj, care să asigure o mai bună mobilitate a forței de muncă și accesul la zone de interes din zona metropolitană făcând legătura între parcurile industriale Tetarom III – NOKIA, parcul tehnologic Tetarom I, prin nodurile multimodale GARĂ și AEROPORT și Nădășel – intersecția autostrăzii A3 cu DN1 F.

O.s.1.2 Protecția și îmbunătățirea calității mediului în vederea asigurării unei dezvoltări durabile a Zonei metropolitane Cluj

Un aspect major de luat în considerare în protejarea mediului vizează o corelare cu dezvoltarea economică, fiind necesare măsuri pentru minimalizarea impactului activităților economice, de turism și agrement asupra mediului, în concordanță cu principiile dezvoltării durabile. Astfel, industriile motoare promovate la nivelul zonei metropolitane Cluj iau în calcul inclusiv opțiuni tehnologice care permit protejarea mediului, care permit asigurarea unei dezvoltări durabile. Astfel de exemple sunt date de industria energetică, care poate viza realizarea de tehnologii care permit folosirea energiilor regenerabile, cât și cercetarea orientată spre tehnologii care să nu dăuneze mediului. În acest sens, se urmărește corelarea dezvoltării economice cu cea a creșterii eficienței energetice, facilitând în același timp păstrarea de resurse neregenerabile pentru generațiile următoare.

În protejarea mediului sunt luate în considerare aspecte privind reducerea poluării aerului, apei și solului. Astfel, măsurile luate de autoritățile locale din zona metropolitană vor viza reducerea poluării apelor de suprafață și a celor subterane, diminuarea poluării atmosferei, asigurarea sănătății populației (în relație cu factorii de mediu), precum și limitarea poluării solului. Măsurile propuse sunt în corelare cu dezvoltarea socio-economică a polului de creștere, vizând și protejarea patrimoniului natural existent. În condițiile în care accidente majore datorate fenomenelor naturale și antropice afectează calitatea terenurilor, sunt necesare luarea de măsuri pentru creșterea calității terenurilor prin eliminarea amenințărilor cauzate de astfel de accidente. În acest sens vor fi făcute corelări cu planurile existente la nivel județean, național și european pentru protecția mediului.

Direcțiile de acțiune vizează următoarele:

- Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată
- Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate
- Creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice
- Reducerea poluării și diminuarea efectelor schimbărilor climatice
- Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii

Instrumentele pentru asigurarea protejării și îmbunătățirii calității mediului vizează implică, în principal, nivel maxim de intervenție din partea structurilor guvernamentale, prin reglementări legale, corelate cu standardele de la nivel european, precum și intervenții prin intermediul bugetului. De asemenea, vor fi folosite instrumente cu grad mediu de intervenție, cum sunt subvențiile, inclusiv din fonduri structurale, cât și din fonduri guvernamentale pentru realizarea de investiții, pentru dezvoltarea unei infrastructuri adecvate care să permită protejarea mediului. Măsurile cu nivel mediu de

intervenție luate vor viza și educarea și informarea cetățenilor și a agenților economici, ONG-urilor etc, atât prin subvenționări, cât și influențarea anumitor tipuri de comportamente prin politici de taxare. Estimăm ca măsurile de educare-informare vizând influențarea în mod real a comportamentelor să dea rezultate pe termen mediu și lung, în corelare cu alte măsuri de intervenție.

În condițiile dezvoltării imobiliare explozive și extinderii arealului de influență, s-a putut observa spre exemplu că infrastructura de apă-canalizare este învechită, subdimensionată, neputând face față acestui nivel de dezvoltare. Din aceste motive sunt necesare intervenții în acest domeniu prea puțin competitiv pentru extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată într-o abordare integrată la nivel regional, care să asigure dezvoltarea corelată și buna administrare pe termen mediu și lung a infrastructurii respective.

Cu privire la protecția mediului prin reciclare-reconstrucție-reutilizare a resurselor, măsurile pot fi luate în sensul reducerii cantităților de deșeurii prin colectare selectivă sau prin sortare la centrul de colectare, în vedere reconstrucției-reutilizării. În aceste cazuri, instrumentele folosite deja la nivelul zonei metropolitane vizează colectare selectivă – fiind în acest sens niște proiecte pilot, colectare în funcție de tipuri de deșeurii. În abordarea managementului deșeurilor va fi promovată transpunerea în practică a principiului conform căruia poluatorul plătește, prin folosirea de instrumente de tipul taxării diferențiate în cazul colectării selective a deșeurilor față de cazurile colectării neselective.

Eficiența energetică este abordată la niveluri diferite, vizând de la dezvoltarea uneia din industriile motoare preidentificate la nivelul zonei metropolitane, cât și la protejarea mediului prin luarea a diferite măsuri care să combată consumul ridicat de energie de către structuri existente. În acest sens, la nivelul zonei metropolitane Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca se face corelarea cu programe naționale de reducere a consumului de energie prin care se acționează atât la sursă, creșterii eficienței în furnizarea de energie, când se acționează la nivelul operatorilor, distribuitorilor, cât și la beneficiarul final, cum este cazul pentru măsuri vizând reabilitare termică a blocurilor construite înainte de 1989, aflate în municipiul Cluj-Napoca și care prezintă un consum energetic ridicat.

Pentru a putea acționa eficient la nivel local și metropolitan în vederea protejării și îmbunătățirii calității mediului este necesar să fie îmbunătățită capacitatea autorităților administrației publice locale pentru managementul problemelor de mediu. Aceasta poate fi realizată inclusiv prin dezvoltarea competențelor în domeniul protecției mediului (managementul deșeurilor, poluarea chimică și fonică, energii regenerabile, etc). prin cooperare la nivel zonal, regional, național și internațional.

Ținând cont de bogatul patrimoniu natural existent la nivelul zonei metropolitane, după cum a reieșit și din analiza prezentată în auditul teritorial, pe termen mediu și lung vor fi luate măsuri care vizează asigurarea unui nivel adecvat de păstrare și punere în valoare prin abordare integrată, raportată și la potențialul de punere în valoare pentru scopuri economice, cu specific turistic, fără însă a deteriora patrimoniul respectiv. În acest sens, vor fi puse în valoare rezervațiile Natura 2000 existente în zona metropolitană Cluj, cu realizarea de puncte de vizitare.

O.S.2. Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

O.s.2.1. Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

O.s. 2.1.1. Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMCluj

O.s. 2.1.2. Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

O.s.2.1.3. Promovarea tehnologiei informației

În creșterea competitivității economice de la nivelul Zonei Metropolitane Cluj au fost luate în considerare aspecte privind mobilizarea unor **industrii motoare**. Acestea sunt domeniile de activitate care pot să contribuie decisiv la atingerea priorităților strategice, să joace rolul de locomotivă, de "motor", antrenând dezvoltarea economică a Zonei Metropolitane Cluj, să fie orientate în jurul unor nevoi și provocări majore, cărora să le furnizeze soluții inovative, potențate de clusterare și să genereze prosperitate economică în contextul dezvoltării durabile. Industriile motoare identificate sunt: industria energetică, sectorul IT și comunicații, servicii pentru afaceri, servicii medicale specializate, bioeconomie bazată pe cunoaștere, învățământul superior generator de spin-offuri (focalizat pe cercetare-dezvoltare). Pe termen mediu și lung, dezvoltarea economică va fi strâns legată de promovarea dezvoltării industriilor motoare. Dezvoltarea acestora va constitui element cheie în asigurarea dezvoltării economice a Zonei metropolitane Cluj.

În urma analizelor realizate cu privire la economia locală din ultimii ani, prezentată în partea de audit, a fost evidențiat faptul că aceasta se bazează pe IMM-uri, precum și pe potențialul reprezentat de resursele umane provenite din mediul universitar bine dezvoltat, cu domenii diverse, cu activități de cercetare-dezvoltare care asigură un potențial de inovare în polul de creștere Cluj-Napoca. În baza acestor atuuri, grupul de lucru cu specific economic a evidențiat următoarele priorități strategice economice care vor contribui la dezvoltarea economică a polului de creștere:

- Susținerea spiritului antreprenorial, a IMM-urilor și a clusterelor
- Promovarea industriilor pe bază de inovații și tehnologii înalte
- Atragerea și retenția tinerilor și specialiștilor

Prezentăm mai jos pe scurt industriile motoare identificate la nivelul Zonei Metropolitane Cluj - pol de creștere Cluj-Napoca.

A. Industria energetică

Această categorie privită ca industrie motoare a Zonei Metropolitane Cluj cuprinde întreaga sferă a activităților de la producția, furnizarea, transportul și distribuția de energie, până la producția, comercializarea și utilizarea dispozitivelor, echipamentelor, infrastructurii de linii, conducte, țevi și sistemelor pentru industria energetică, respectiv producția și comercializarea echipamentelor electrice și optice.

S-a ajuns la propunerea acestui domeniu ca industrie motoare datorită cifrelor de afaceri generate și a potențialului pe care îl prezintă pentru dezvoltarea durabilă. Industria energetică implică resurse naturale, resurse umane, capacități crescute de adaptare la cerințele internaționale de mediu.

B. IT & C

Societatea informațională metropolitană presupune pregătirea și activarea specialiștilor pentru menținerea zonei pe harta destinațiilor mondiale de IT&C. Specialiștii clujeni oferă consultanță, editează și furnizează programe informatice și alte produse software, prelucrează informatic datele, crează și gestionează baze de date. De asemenea, acest domeniu include sistemele și rețelele de internet și comunicații, precum și serviciile aferente.

În prezent, Zona Metropolitană Cluj este recomandată de analiști și specialiști ca locația potrivită pentru inițierea și dezvoltarea unor afaceri de succes în domeniul tehnologiei informațiilor și comunicării. Localizate în zona metropolitană, companiile oferă servicii atât pentru piața locală, cât și pentru piața națională sau internațională.

C. Servicii pentru afaceri

Trendul evoluției economice este acela de a crea un centru al serviciilor, dovadă și numărul mare de companii și cel al capitalului uman implicat în activitățile prestate întreprinderilor. Serviciile reprezintă a cincea parte din volumul cifrei de afaceri a activităților economice la nivel de municipiu, în creștere față de anii precedenți.

Principalele domenii care contribuie la volumul cifrei de afaceri la nivel de municipiu pentru categoria activități prestate întreprinderilor sunt arhitectura, ingineria, consultanța pentru afaceri, serviciile de protecție a bunurilor și persoanelor și publicitatea. Cifra de afaceri totală a fiecăruia dintre aceste domenii a crescut de două până la patru ori în ultimii trei ani.

D. Servicii medicale specializate

Principalele domenii medicale sunt medicina internă, chirurgia, radiologia, pediatria, obstetrica și ginecologia, cardiologia, psihiatria/neuropsihiatria, neurologia, otorinolaringologia (ORL), pneumologia, anatomie patologică, oftalmologia.

E. Bio-economie bazată pe cunoaștere

Contextul european și mondial impune Zonei Metropolitane Cluj necesitatea stringentă de creștere a competitivității economiei. Avantajul competitiv al economiei se creează azi prin inovare, forță de muncă de înaltă calificare și folosirea pe scară largă a cunoștințelor.

În aceste condiții, științele vieții și biotehnologia au un rol din ce în ce mai semnificativ și recunoscut în domeniul sănătății, pe măsura dezvoltării unor noi tehnici de tratament și de prevenire a bolilor. Peisajul industrial din Europa parcurge un proces continuu de transformare, ca urmare a utilizării științelor vieții și a biotehnologiei în cadrul unui număr important de sectoare industriale, ducând la existența unei game largi de produse deja prezente pe piață.

Biotehnologia reprezintă un mijloc important de promovare a creșterii economice, a ocupării forței de muncă și a competitivității.

Științele vieții și biotehnologia s-au dezvoltat devenind esențiale pentru anumite sectoare ale economiei Uniunii Europene: în domeniul sănătății și al produselor farmaceutice, dar și în domeniul prelucrării industriale și al producției primare/agroalimentare. Produsele și procesele biotehnologice sunt utilizate în numeroase alte sectoare industriale (de exemplu în domeniul produselor chimice, al textilelor, al hârtiei, etc.) atât pentru realizarea unor produse noi, cât și pentru îmbunătățirea metodelor de producție.

E.1. Biotehnologia cu aplicabilitate în domeniul sănătății

Acesta este principalul domeniu de activitate al industriei specializate în biotehnologie și include multe aplicații având importanță considerabilă din perspectivă economică și a sănătății publice.

Produsele bazate pe biotehnologie se folosesc mai ales în scopuri terapeutice (de exemplu, produsele biofarmaceutice), dar și pentru stabilirea unor diagnostice și în scop preventiv (de exemplu, vaccinurile). Biotehnologia este totodată și o tehnologie de prelucrare utilizată atunci când produsul final nu este de natură biologică, ci chimică și este folosit pe scară largă în domeniul farmaceutic.

E.2. Biotehnologia cu aplicabilitate industrială

Biotehnologia cu aplicabilitate industrială este deja utilizată și câștigă în importanță ca urmare a preocupărilor crescânde privind mediul și sursele de energie, aceasta reprezentând o alternativă la procesele chimice și la biocarburanți, prezentând, de asemenea, avantaje de natură economică și de mediu.

Trecerea de la metoda chimică la cea biotehnologică de producere a unei game largi de antibiotice a permis reducerea consumului de energie electrică, a solvenților și a apelor reziduale. Există și alte aplicații industriale, cum ar fi masele plastice și ambalajele biodegradabile, care ar putea produce efecte benefice similare.

E.3. Aplicații ale biotehnologiei în domeniul producției primare și al produselor agroalimentare

Există multe aplicații moderne în domeniul producției primare și al produselor agroalimentare, care sunt mai puțin vizibile, dar care au o importanță considerabilă din punct de vedere al economiei, al mediului și al sănătății publice.

Biotehnologia modernă este utilizată cu precădere în sectoarele de intrare, și anume în domeniul creșterii animalelor, al diagnosticării, al produselor chimice nobile (aditivi alimentari) și al producerii enzimelor.

Diagnosticarea și produsele de uz veterinar bazate pe biotehnologie, în special vaccinurile, joacă un anumit rol în ceea ce privește controlarea și monitorizarea unora dintre cele mai importante boli animale, a zoonozelor, precum și a problemelor legate de siguranța alimentară.

E.4. Învățământ superior generator de spin-off-uri (focalizat pe cercetare dezvoltare)

Universitățile clujene sunt un model al diversității, experimentului cultural, pol de creștere sustenabilă, centru mondial al cunoașterii și inovării tehnologice.

Direcțiile de dezvoltare stabilite de către instituțiile de învățământ superior prevăd strategii pentru asigurarea unui avantaj competitiv la nivel național și internațional, transformarea lor într-o platformă de atragere a cercetătorilor de prestigiu, români sau străini, a unor oameni de știință de marcă, creșterea numărului personalului de cercetare-dezvoltare-inovare, inclusiv a experților și managerilor de cercetare, stabilirea domeniilor de cercetare care să asigure avantajele competitive, promovarea cercetării cu impact economic, infrastructură de cercetare performantă, orientare spre nevoile societății și racordarea la tendințele europene, întărirea dimensiunii antreprenoriale.

Pentru dezvoltarea economiei în Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca, au fost stabilite următoarele abordări de politici publice cu caracter transversal, indiferent de domeniul economic vizat: ZMC – cea mai prietenoasă locație pentru IMM-uri, reducerea timpului și costurilor de deplasare în interiorul ZMC și zona adiacentă, precum și metropola Cluj - comunitate digitală.

Promovarea ZMC ca **locație prietenoasă pentru IMM-uri**, în concordanță cu industriile motoare și cu prioritățile economice evidențiate în cadrul grupului de lucru cu specific economic, este văzută din perspectiva folosirii mai multor instrumente de politici publice cu caracter stimulat, cum ar fi debirocratizarea administrației publice locale - prin măsuri ca birou unic pentru mediu de afaceri, informatizarea interacțiunii administrație-antreprenori etc; educație și informare – prin măsuri cum ar fi campanii de informare și promovare a antreprenoriatului, cu evidențierea oportunităților pentru IMM-uri, cu evidențierea posibilităților de dezvoltare economică din mediul rural etc. Ținând cont de numărul scăzut de IMM-uri din comunele din jurul municipiului Cluj-Napoca, precum și de nevoia de asigurare a unei dezvoltări economice coerente și integrate, vor fi organizate campanii de promovare a antreprenoriatului care să vizeze dezvoltarea

economică în arealul peri-urban. Dintre instrumentele de politici publice cu caracter maxim de control din partea structurilor guvernamentale, vor fi analizate nivelurile de taxare de la nivel local, fiind încurajate practici de control fiscal care să încurajeze opțiunea de "plătitor de taxe ZMC", inclusiv în cazul companiilor care au renunțat la acest domiciliu fiscal în favoarea altor zone. Prin folosirea acestor instrumente în mod combinat urmărim ca Zona Metropolitană Cluj să fie o locație prietenoasă pentru IMM-uri, încurajând astfel dezvoltarea IMM-urilor, precum și orientarea activităților acestora și spre industriile motoare.

Reducerea timpului și a costurilor de deplasare în interiorul ZMC afectează funcționarea mediului de afaceri, circulația forței de muncă, precum și a bunurilor și serviciilor fiind influențată de infrastructura de transport și serviciile de transport. Din acest considerent, informațiile vor fi furnizate în secțiunea privind dezvoltarea infrastructurii de transport, mobilitatea.

Metropola Cluj ca și comunitate digitală este bazată pe atuurile reprezentate de forța de muncă tânără și calificată, precum și pe orientarea spre cercetare-dezvoltare a mediului universitar din Cluj-Napoca. Metropola Cluj ca și comunitate digitală va fi interconectată prin combinarea unei infrastructuri flexibile de comunicații de bandă largă (cablată și wireless) cu o infrastructură IT bazată pe servicii inovative care răspund nevoilor cetățenilor, mediului de afaceri și administrației publice.

Tendențele de dezvoltare și extindere a infrastructurii de telecomunicații asigură baza pentru dezvoltarea în continuare a comunității digitale, nefiind o zonă care să necesite intervenții guvernamentale majore în acest sector economic pentru arealul vizat. În contextul dezvoltării la nivel european a diferitelor tehnologii, precum și a nevoii asigurării unui nivel adecvat de corelare cu dezvoltări tehnologice la nivel internațional, dezideratul spre o metropolă digitală este posibil atât prin dezvoltarea în continuare a sectorului de IT&C în Zona Metropolitană Cluj (una din industriile motoare), cât și prin dezvoltarea de servicii digitale care să folosească inovările din domeniul IT&C în afaceri, în relațiile dintre autoritățile publice și mediul de afaceri, cetățeni, precum și alte instituții publice. Serviciile trebuie să fie interoperabile, să ducă la eficientizarea proceselor interne din instituțiile publice și la eficientizarea proceselor care privesc cetățeanul și mediul de afaceri. Accesul Internet (inclusiv mobil) la servicii va fi posibil pentru toți cei interesați.

Dezvoltarea comunității digitale va fi realizată inclusiv prin promovarea de către autorități publice a unor măsuri vizând dezvoltarea de servicii digitale care să asigure pe termen mediu și lung diferite niveluri de sofisticare:

- postarea informațiilor online;
- interacțiune unidirecțională: existența formularelor online pentru a fi descărcate;
- interacțiune bidirecțională: posibilitatea de a transmite online formulare completate;
- tranzacții electronice complete, inclusiv livrarea și/sau plata;
- personalizarea și pro-activitatea: gradul în care serviciile disponibile online răspund necesităților utilizatorilor.¹⁹

19 Ghidul Solicitantului pentru Programul Operational Sectorial Creșterea Competitivității economice, axa III „Tehnologia Informației și Comunicațiilor pentru sectoarele privat și public”, domeniul Major de Intervenție 2 „Dezvoltarea și creșterea eficienței serviciilor publice electronice”, Operațiunea 1 „Susținerea implementării de soluții de e-guvernare și asigurarea conexiunii la broadband, acolo unde este necesar”

În prezent, gradul de sofisticare în furnizarea de servicii de către autoritățile publice locale este la nivel 2, atât la nivelul municipiului, a câtorva din comunele din arealul de influență, cât și la nivelul serviciilor digitale oferite de Consiliul Județean Cluj. Pe termen scurt urmărim asigurarea cel puțin a nivelului 3 de sofisticare, pe termen mediu și lung vizând atingerea nivelului 5 de sofisticare pentru anumite tipuri de servicii digitale. Măsurile vizând dezvoltarea de servicii digitale vor fi corelate cu instrumente de educație și informare care să crească gradul de utilizare a acestor servicii, contribuind inclusiv la debirocratizarea administrației publice locale.

În vederea susținerii unei dezvoltări economice competitive bazate pe cunoaștere, trebuie luată în considerare, pe termen *mediu și lung*, **crearea și dezvoltarea unei infrastructuri de afaceri calibrate în jurul priorităților strategice și a industriilor motoare**. Ca posibile măsuri menționate de grupul de lucru format din reprezentanți ai mediului economic menționăm: dezvoltarea de centre de transfer tehnologic, centre de afaceri pentru IMM-uri, dezvoltarea unor parcuri integrate (campusuri + incubatoare), construirea unor parcuri industriale noi și/sau extinderea celor existente, dezvoltarea de parcuri specializate, dedicate industriilor motoare etc.

Din această perspectivă, trebuie menționat că parcurile industriale înființate în județul Cluj, amplasate în arealul Zonei Metropolitane Cluj, au avut un impact pozitiv atât asupra dezvoltării economice la nivel local, cât și asupra creării de noi locuri de muncă, după cum este evidențiat și în strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007 -2013. Urmărim dezvoltarea în continuare a structurilor existente, cum sunt cele trei parcuri tehnologice TETAROM, din care două sunt amplasate în Cluj-Napoca (Tetarom I – spre Baci, Tetarom II – Emerson în zona Bd. Muncii, legat de industria energetică) și unul în zona Jucu-Bonțida (Tetarom III –Nokia – legat de IT&C), acesta din urmă singurul parc industrial aflat în afara municipiului Cluj-Napoca din arealul de influență vizat. Dezvoltarea acestora va viza atât dezvoltarea infrastructurii, cât și a serviciilor oferite în cadrul parcurilor tehnologice.

Intenționăm realizarea a trei parcuri noi, specializate pe cercetare științifică și transfer tehnologic, pe industrii creative, care să sprijine activitățile de cercetare-dezvoltare și producție în zona Clujului. Dezvoltarea acestora va avea un caracter integrat, urmărindu-se inclusiv facilitarea apropierei de infrastructuri educaționale de tip campus Activitățile de cercetare din aceste parcuri se vor realiza ținând cont și de domeniile preidentificate ca industrii motoare.

Pe termen mediu și lung, intenționăm extinderea acestor centre tehnologice și științifice, precum și o mai bună consolidare, orientare spre nișe de cercetare care vor asigura dezvoltarea ulterioară a acestora, creșterea calității producției/serviciilor de cercetare-dezvoltare, un grad mai ridicat de inovare, ducând la consolidarea unui pol de competitivitate în zona Clujului în domeniile preidentificate ca industrii motoare și implicit la crearea de noi locuri de muncă pentru locuitorii ZMC.

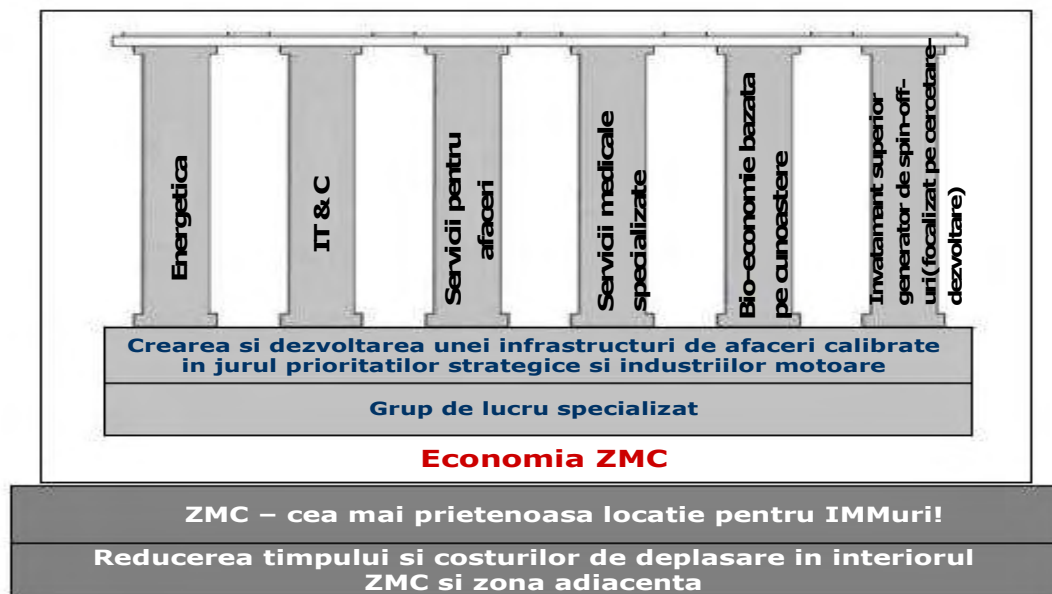
În urma dezvoltării infrastructurii aferente de afaceri calibrate în jurul priorităților strategice și industriilor motoare urmărim dezvoltarea unui pol de competitivitate în Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca.

Dezvoltarea infrastructurii va fi corelată cu încurajarea dezvoltării resurselor umane, în special în domeniile industriilor motoare.

Pentru evidențierea rezultatelor economice atât la nivelul polului de creștere, cât și la nivel regional, pe termen mediu este necesară dezvoltarea unui centru regional expozițional, pentru evenimente cu specific economic.

În vederea asigurării unei dezvoltări economice competitive, bazate pe cunoaștere, precum și de nevoia de corelare cu schimbările pe termen mediu și lung din economiile domeniilor majore identificate ca industrii motoare, vor fi formate grupuri de lucru

specializate care să dezvolte programe subsumate strategiei economice, pentru fiecare industrie motoare, invitând cele mai bune companii locale din industria respectivă, pentru cel mai bun input disponibil la nivelul ZMC. Acestea vor fi active în special în revizuirea strategiei, precum și în stabilirea planului de acțiune pentru perioadele programatice următoare.



O.s.2.2 Dezvoltarea turismului în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

O.s.2.2.1. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural și natural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului

Dezvoltarea turismului este văzută raportat atât la punerea în valoare și promovarea patrimoniului cultural, cât și a celui natural, cu toate tipurile de turism evidențiate în auditul teritorial. De asemenea, dezvoltarea turismului este văzută în legătură cu dezvoltarea infrastructurii în general, precum și cu dezvoltarea infrastructurii de cazare și de servicii turistice adecvate.

Instrumentele folosite vizează în special realizarea de investiții, folosind mijloacele financiare pentru susținerea acestora, prin atragerea de fonduri structurale și alocări de la bugetul de stat pentru dezvoltarea turismului – grad minim de intervenție a statului, corelat cu folosirea reglementărilor legale, care asigură stabilirea unor standarde de calitate în prestarea de servicii turistice. Astfel de standarde se regăsesc nu doar la stabilirea cotării hotelurilor ca număr de stele, dar și la serviciile prestate în centre de informare și promovare turistică. Acestea sunt stabilite la nivel național. Punerea în valoare a patrimoniului cultural și a celui natural ține desigur de valoarea acestora, fiind vizat în special patrimoniul evidențiat ca atare în lista monumentelor istorice de la nivel național, precum și de lista rezervațiilor Natura 2000, care asigură punct de pornire pentru intervenții de grad maxim a structurilor guvernamentale în protejarea patrimoniului.

Obiective

- restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural – atât în zona urbană, cât și în cea rurală;
- restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului natural – Băile Cojocna și Someșeni;
- crearea /modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului – centru național de informare turistică;
- dezvoltarea infrastructurii necesare pentru prestarea de servicii turistice pentru turiști în zona metropolitană.

O.s.2.3 Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

Această prioritate are ca obiectiv dezvoltarea durabilă a economiei în zona de influență a Municipiului Cluj-Napoca, prin creșterea numărului de societăți comerciale în vederea sporirii numărului locurilor de muncă și a veniturilor adiționale a locuitorilor zonei rurale. Prin această prioritate se dorește dezvoltarea de microîntreprinderi și IMM-uri funcționale atât în sectorul agricol, cât și în cel non-agricol.

Așa cum reiese din analiza SWOT, comunitățile rurale din ZMC cunosc o slabă dezvoltare a sectorului IMM, deși dispun de importante resurse (terenuri, acces facil, forță de muncă, obiective turistice). O mare parte a populației din mediul rural practică agricultura de subzistență pentru a-și asigura o parte din resursele necesare, fără a face din acest lucru însă o activitate comercială. Încurajarea înființării de microîntreprinderi și IMM-uri în mediul rural trebuie să vizeze atât producția vegetală și creșterea animalelor, cât și prelucrarea și depozitarea produselor agricole.

În vederea dezvoltării socio-economice a zonei peri-urbane, cu specific rural din cadrul polului de creștere Cluj-Napoca, vor fi dezvoltate diferitele tipuri de infrastructură, care să permită accesul la utilitățile necesare pentru buna desfășurare a diferitelor activități cu specific economic.

În vederea ralierei Zonei Metropolitane Cluj la Politica Agricolă Comună și, complementar, la obiectivele POR și POSCCE, prin utilizarea instrumentelor structurale se susține dezvoltarea de microîntreprinderi și IMM-uri care să angreneze cea mai mare parte a populației rurale în activități non-agricole. Vor fi folosite, de asemenea, și instrumentele din cadrul POS DRU care permit încurajarea dezvoltării antreprenoriatului în mediul rural.

Pentru dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol se va ține cont de specificitățile din zonele rurale ale zonei metropolitane Cluj. În dezvoltarea economiei rurale va fi luat în considerare ca domeniu prioritar bioeconomia bazată pe cunoaștere. Considerăm că acesta poate constitui un motor al dezvoltării rurale care să mobilizeze ulterior dezvoltarea întregii zone.

Instrumentele folosite vor fi în special cu grad mediu de intervenție, prin subvenționări, inclusiv prin folosirea de fonduri europene și fonduri de la bugetul de stat care să faciliteze investițiile, precum și măsuri de educație și informare vizând dezvoltarea unor anumite tipuri de abordări, dezvoltarea spiritului antreprenorial.

Pe termen scurt și mediu, măsurile vor viza atât dezvoltarea infrastructurii care să permită accesul la utilități, cât și măsuri pentru dezvoltarea economică a Zonei Metropolitane Cluj, urmând ca pe termen mediu și lung măsurile să vizeze creșterea competitivității economiei dezvoltate în mediul rural al polului de creștere.

O.s.2.4 Creșterea capacității administrative în vederea asigurării participării echilibrate a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică

Tinând cont de nevoia coordonării dezvoltării, considerăm ca necesară participarea echilibrată a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică. În acest sens, pe termen scurt, luăm în considerare creșterea capacității administrative la nivelul autorităților locale din Zona Metropolitană Cluj, pentru a putea participa în mod corespunzător la procesul de dezvoltare socio-economică. Pe termen mediu și lung, aceasta ne va permite o mai bună corelare a dezvoltării socio-economice a Zonei Metropolitane Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca, facilitând inclusiv folosirea în mod integrat a instrumentelor de planificare existente, inclusiv a celor cu specific urbanistic. În acest sens, pe termen mediu și lung considerăm necesară realizarea unui sistem integrat zonal/baze de date pentru gestionarea teritoriului (GIS).

O.s.3. Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

O.s.3.1. Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

Dezvoltarea capitalului uman prin conectarea educației și învățării pe tot parcursul vieții și asigurarea participării crescute pe o piață a muncii modernă, flexibilă și inclusivă va fi realizată ținând cont și de creșterea gradului de ocupare și de combatere a excluziunii sociale. Promovarea incluziunii sociale este o problemă de importanță regională pentru Zona Metropolitană Cluj, întrucât se manifestă diferențe importante de acces (la servicii medicale și sociale, la educație, pe piața muncii) între bărbați și femei, pentru mediul rural, față de urban, pentru populația romă, pentru persoanele cu dizabilități, pentru alte grupuri dezavantajate. Aceste grupuri sunt încă supuse riscului de marginalizare socială determinat, în primul rând, de discriminare în privința accesului.

În aceste cazuri, măsurile cu caracter maxim de intervenție sunt rezultate prin reglementări legale de la nivel național și internațional, măsurile la nivel local fiind mai degrabă îndreptate înspre punerea în practică a acestor reglementări. Măsurile cu caracter mediu de intervenție luate la nivelul zonei metropolitane vor viza atât măsuri financiare cu caracter de subvenționare, de atragere de resurse de la bugetul de stat și din fonduri europene pentru dezvoltarea infrastructurii aferente pentru servicii specializate care să permită combaterea excluziunii sociale, cât și măsuri cu caracter de educare-informare și formare specializată de tip vocațional, care să permită integrarea persoanelor în societate și pe piața muncii. Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii va urmări facilitarea tranziției de la școală la viața activă prin dezvoltarea de programe integrate de orientare și consiliere în carieră și prin sprijinirea parteneriatelor între școli, universități și întreprinderi; prevenirea și corectarea fenomenului de părăsire timpurie a școlii prin programe integrate pentru prevenirea abandonului școlar, încurajarea participării școlare și reintegrarea celor care au părăsit școala timpuriu; creșterea accesului și participării la formare profesională continuă prin diversificarea programelor de formare profesională continuă și sprijinirea participării grupurilor vulnerabile la astfel de programe în vederea prevenirii excluziunii sociale. Municipiul Cluj-Napoca este partener cu Școala „David Prodan” în proiectul „Rețea transnațională și interregională pentru programul de prevenire și reducere a abandonului școlar”, depus pe POSDRU axa prioritară 2, Domeniul major de intervenție 2.2, în luna august 2009. Proiectul va avea ca beneficiari grupuri vulnerabile, inclusiv elevi de etnie romă care învață la Școala David Prodan și care vor fi pregătiți pentru dobândirea unor deprinderi de viață.

Promovarea incluziunii sociale reclamă un efort pe termen lung, parte a unei strategii naționale de dezvoltare socială. Alături de măsuri de combatere a riscurilor de excludere socială, promovarea incluziunii sociale presupune direcții de intervenție de tip preventiv, în care suportul social – indiferent de forma sa – să fie privit ca o investiție socială. Un prim pas în această direcție îl constituie reducerea rupturii între sfera economicului și a socialului, simultan cu accentuarea relației de intercondiționalitate dintre cele două domenii. Un al doilea pas îl reprezintă conceperea sistemului de protecție socială ca un sistem unitar. Asistența socială reprezintă o prestație de asistență realizată cu banii statului și se adresează celor aflați în stare de sărăcie iar asigurarea socială se realizează din cotizațiile celor care muncesc, fiind prin natura sa o măsură preventivă, care asigură cetățenilor în cauză o anumită independență. Prin mijlocirea și intervenția asistenței sociale se sprijină persoanele aflate în dificultate și le ajută să obțină condițiile necesare unei vieți decente, și să-și dezvolte propriile capacități și competențe pentru o funcționare socială corespunzătoare.

O.s.3.2. Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor

Pentru realizarea obiectivului strategic de dezvoltare a serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii vieții locuitorilor s-a luat în considerare ca măsură de intervenție reabilitarea, modernizarea și consolidarea imobilelor în care funcționează centre sociale de la nivel metropolitan, precum și diversificarea de servicii sociale specializate de calitate, care să contribuie în continuare la asigurarea coeziunii la nivelul comunității. De asemenea, pentru creșterea calității vieții locuitorilor se are în vedere renovarea și modernizarea imobilelor identificate ca fezabile și eligibile din punctul de vedere al aspectului asigurării de locuințe sociale decente.

Sistemul de servicii sociale interacționează cu serviciile medicale, educaționale, de locuințe și de ocupare, în funcție de situația beneficiarilor. Serviciile sociale pot fi furnizate în comunități, la domiciliul beneficiarului, în centre de zi și centre rezidențiale. Serviciile sociale sunt furnizate de personal calificat care utilizează facilități și echipamente adecvate. Serviciile sociale oferite de furnizorii privați sunt mai degrabă cele în care sunt aceștia specializați și nu neapărat cele de care comunitățile locale au nevoie. Astfel se explică migrarea beneficiarilor finali către furnizori, către locul unde se dezvoltă infrastructuri sociale și nu invers. Tipul de serviciu prestat în centrele rezidențiale rămâne ancorat în jurul unor modele de îngrijire de tip instituționalizat din anii `80, lipsit de inovativitate și adesea și de eficiență, inițiativele noi nefiind racordate la cele mai recente „bune practici” de pe plan mondial sau european. Promovarea incluziunii sociale este altă problemă de importanță regională pentru Zona Metropolitană Cluj, întrucât se manifestă diferențe importante de acces (la servicii medicale și sociale, la educație, pe piața muncii) între bărbați și femei, pentru mediul rural, față de urban, pentru populația roma, pentru persoanele cu dizabilități, pentru alte grupuri dezavantajate.

Categoriile cele mai afectate sunt populația săracă, copiii aflați în sistemul de protecție de stat și cei care părăsesc acest sistem, populația de etnie romă, persoanele cu dizabilități, vârstnicii. Segmentul de populație de etnie romă se confruntă cu o gamă variată de probleme, cum ar fi: educație deficitară, lipsa de calificare, o istorie de neparticipare la economia formală, număr mare de copii, lipsa locuințelor și condiții precare de locuit, lipsa actelor de identitate, stare de sănătate inferioară restului populației. Promovarea incluziunii sociale reclamă un efort pe termen lung, parte a unei strategii naționale de dezvoltare socială. Alături de măsuri de combatere a riscurilor de excludere socială, promovarea incluziunii sociale presupune direcții de intervenție de tip

preventiv, în care suportul social – indiferent de forma sa – să fie privit ca o investiție socială. Un prim pas în această direcție îl constituie reducerea rupturii între sfera economicului și a socialului, simultan cu accentuarea relației de intercondiționalitate dintre cele două domenii. Un al doilea pas îl reprezintă conceperea sistemului de protecție socială ca un sistem unitar. Asistența socială reprezintă o prestație de asistență realizată cu banii statului și se adresează celor aflați în stare de sărăcie. Asigurarea socială se realizează din cotizațiile celor care muncesc, fiind prin natura sa o măsură preventivă, care asigură cetățenilor în cauză o anumită independență. Prin mijlocirea și intervenția asistenței sociale se sprijină persoanele aflate în dificultate și le ajută să obțină condițiile necesare unei vieți decente, și să-și dezvolte propriile capacități și competențe pentru o funcționare socială corespunzătoare. Ajutorul are în vedere, de obicei, o perioadă limitată de timp până când persoanele cu nevoi speciale își găsesc resurse sociale, psihologice, economice, de a putea duce o viață normală, autosuficientă. Asistența socială, ca parte importantă a protecției sociale, reprezintă un mod obiectiv de punere în aplicare a programelor, măsurilor de protecție socială pentru următoarele categorii sociale, care se consideră că fac parte din populația cu nevoi speciale: familiile sărace; copiii care trăiesc într-un mediu familial sau social advers; copiii abandonati; minorii delincvenți; tinerii neintegrați social; persoanele dependente de droguri sau de alcool; persoanele abuzate fizic și sexual; handicapații fizic și mintal; persoanele cu boli cronice fără susținători legali; persoanele vârstnice neajutorate; persoanele care au suferit în urma discriminării de orice fel. Sistemul asistenței sociale are la bază următorul principiu: din fonduri bugetare de stat sau din fonduri private (obținute de la indivizi sau de la comunitate) sunt sprijinite persoanele aflate în dificultate în funcție de necesitățile lor. De aceea, în acest caz, prestația se face în funcție de nevoile existente conform principiului solidarității. Există în prezent o variație mare în ceea ce privește definirea serviciilor sociale în general, a celor de asistență socială în special. Această diversitate gravitează însă în jurul unui nucleu comun referitor la finalitate, și anume aceea de a ajuta indivizii, grupurile sau comunitățile să depășească perioadele de dificultate.

Serviciile sociale pot fi definite deci ca programe specializate, activități organizate, tehnici de intervenție socială, metode de identificare a necesităților și tipurilor specifice de disfuncționalități ce apar la nivel social. Cu ajutorul acestora, cei în dificultate pot obține condiții minime, necesare unei vieți decente autosuficiente și pot să-și dezvolte propriile capacități și competențe pentru o integrare normală în comunitate.

H. Goldstein apreciază că obiectivul central al oricărui serviciu social este cunoașterea, învățarea socială, proces care se realizează pe baza unei relații directe între "client" și asistentul social.

O.s.3.3 Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

În cazul polului de creștere Cluj, în condițiile în care municipiul acționează ca și centru medical recunoscut, ce oferă servicii medicale pentru nivel local, regional, chiar și național, ținând cont și de calitatea infrastructurii medicale, sunt necesare reabilitări ale unităților medicale, reabilitări și modernizări propuse în special pentru ambulatoriile spitalelor. În domeniul sănătății se pot observa la nivel european influențe spre o abordare proactivă, înspre prevenire și tratare în regim ambulatoriu a pacienților, spitalizarea fiind realizată limitativ, în cazuri specifice. Astfel de măsuri din politicile de sănătate contribuie inclusiv la reducerea costurilor pentru efectuarea tratamentelor, permițând realizarea tratamentelor în regim ambulatoriu. Cu privire la asigurarea unui nivel adecvat de servicii de sănătate, măsurile vizează de asemenea promovarea ca

industrie motoare a serviciilor medicale specializate, folosind atuu de centru medical din Transilvania și dezvoltându-l în continuare.

Ținând cont de gradul de dezvoltare a infrastructurii, este nevoie de corelarea măsurilor de modernizare a unităților spitalicești cu prevederile strategiei de descentralizare de la nivel național, în urma căreia administrarea spitalelor va trece la nivel local, precum și cu tendințele de reducere a timpului de ședere în spital și orientarea spre dezvoltarea serviciilor de tip ambulatoriu, implicit de dezvoltare, modernizare și dotare a unităților de tip ambulatoriu. Pe termen scurt vizăm atât dezvoltarea unei infrastructuri de tip ambulatoriu, pentru unitățile medicale aflate în administrarea Consiliului Județean Cluj și a Municipiului Cluj-Napoca. În ceea ce privește asistența medicală în zonele rurale, este necesară dezvoltarea serviciilor de asistență medicală în comune, cu asigurarea funcționării dispensarelor medicale din comune.

În condițiile în care serviciile de sănătate specializate sunt considerate ca domeniu considerat prioritar pentru dezvoltarea zonei metropolitane Cluj, intervențiile în acest domeniu necesită corelare și cu aspecte vizând domeniul de cercetare-dezvoltare. În acest sens, propunem dezvoltarea cercetării-dezvoltării în domeniul medical în colaborare cu domeniul universitar și cu unitățile medicale, inclusiv prin realizarea de centre de cercetare-dezvoltare. Astfel, domeniul sănătății va absorbi și elemente cu specific economic care contribuie la dezvoltarea durabilă a zonei metropolitane Cluj.

Măsurile de dezvoltare a infrastructurii medicale vor fi completate de creșterea continuă a calității serviciilor medicale, inclusiv prin dezvoltarea serviciilor de e-sănătate.

O.s.3.4 Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii educaționale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

Autoritățile locale vor încuraja dezvoltarea în continuare a învățământului universitar, cu consolidarea prestigiului învățământului universitar clujean atât pe plan național, cât și pe plan internațional. Aceasta va fi realizată în corelare cu dezvoltarea domeniului de cercetare-dezvoltare, punând accent și pe colaborarea cu mediul de afaceri, cu dezvoltarea economică și industriile motoare identificate la nivelul Zonei Metropolitane Cluj. Luăm în considerare nevoia de dezvoltare a infrastructurii pentru activitățile cu specific educațional, precum și a celor de cercetare-dezvoltare-inovare, fapt relevat de planificările extinderilor municipiului cu cartier nou (cazul Lomb). Pe termen mediu și lung dezvoltarea acestei infrastructuri de tip educațional este legată de dezvoltarea polului de competitivitate din Zona Metropolitană Cluj, despre care au fost deja prezentate informații în secțiunea anterioară.

Instrumentele folosite au grad mediu de intervenție, presupunând subvenționări pentru diferite evenimente care permit prezentarea rezultatelor activităților academice, de cercetare-dezvoltare și inovare.

Programe prioritare

În stabilirea programelor s-a făcut legătura cu axele prioritare din cadrul programelor operaționale sectoriale, pentru a maximiza posibilitatea atragerii de fonduri nerambursabile europene la nivelul Zonei Metropolitane Cluj.

Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport. Infrastructura de transport regională și locală

Sunt dezvoltate soluții de ocolire a municipiului – drumuri/șosele ocolitoare, în baza recomandărilor din studiul de circulație, facilitând astfel decongestionarea circulației în zona de centru a municipiului, redirecționarea traficului greu și a traficului de tranzit. Șoselele ocolitoare vor prelua și din traficul din comunele din jur. Tot pentru

decongestionarea traficului, pentru asigurarea mobilității în municipiu va fi încurajată folosirea de mijloace alternative de transport: folosirea transportului public, folosirea bicicletelor, inclusiv circulatul pe jos în zone centrale. Pentru asigurarea mobilității prin mijloace alternative de transport, cum este cazul bicicletei, se va continua realizarea de piste de biciclete, cu legarea segmentelor de piste dezvoltate până în prezent în vederea asigurării legăturilor dintre cartiere și zone comerciale, zone de agrement, cum este spațiul de agrement amenajat pe malul Someșului.

Un punct de interes major în dezvoltarea transportului public va fi transportul ecologic. Astfel, pentru dezvoltarea transportului în comun prevedem folosirea unor mijloace ecologice de transport cum este cazul tramvaiului și al troleibuzului. Transportul public ecologic, posibil datorită existenței liniei de tramvai care traversează orașul de la vest, din zonă de locuințe, prin centrul istoric al orașului spre Gară și spre est, spre zona economică (parc tehnologic Tetarom II-Emerson, fosta zonă industrială), este dificil din cauza uzurii liniei de tramvai. Devine astfel imperativă modernizarea liniei de tramvai. Se are în vedere și reabilitarea și modernizarea infrastructurii de troleibuze, precum și extinderea liniei, pe str. Aurel Vlaicu și Traian Vuia, în vederea creșterii siguranței rutiere și creșterii mobilității populației pe ruta Piața Gării-Aeroport Someșeni, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca.

Cu privire la străzile din municipiu, vor fi incluse în program modernizarea străzilor din cartiere nou construite, străzile din zone periferice ale municipiului, precum și reabilitarea rețelei de drumuri care asigură accesul populației și turiștilor către centrele de dezvoltare economică și cele turistice (centrul istoric al Clujului). Pentru parcări, urmează a fi dezvoltate parkinguri publice în zone rezidențiale, în funcție de necesitățile identificate la nivelul fiecărui cartier, acestea adaugându-se la parkingurile existente în zona centrală a municipiului și parcarilor publice existente.

În comune, după cum a reieșit și din auditul teritorial, accesul este dificil, mai ales în zonele rezidențiale nou create. Pentru a putea asigura accesibilitate în comune, este necesară reabilitarea drumurilor județene din ZMC, precum și reabilitarea drumurilor comunale, asigurând și legăturile funcționale cu drumurile județene și naționale.

Cu privire la **transportul aerian** și asigurarea mobilității folosind și această posibilitate de transport, polul de creștere beneficiază de avantajul prezenței unui aeroport internațional. Aeroportul este subdimensionat pentru fluxurile de călători și mărfuri actual, datorate și dezvoltării dimensiunii internaționale a municipiului. Ținând cont de tendințele de creștere a numărului de pasageri de la an la an, este necesară dezvoltarea unui aeroport cu capacitate pentru astfel de flux de călători. Astfel, este necesară realizarea unei piste de 3500 m, pentru a permite aterizarea anumitor tipuri de avioane.

Localizarea aeroportului în proximitatea râului Someș, în condiții frecvente de ceață, determină necesitatea modernizării sistemului de semnalizare pentru asigurarea vizibilității.

Modernizarea și extinderea Aeroportului Internațional Cluj-Napoca urmărește să consolideze poziția sa actuală ca unul din principalele aeroporturi ale țării în ceea ce privește traficul intern și internațional de pasageri și marfă. Dezvoltarea infrastructurii va fi corelată cu dezvoltarea serviciilor oferite călătorilor.

Dintre proiectele luate în considerare menționăm următoarele:

1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj
 - Modernizarea liniei de tramvai Mănăștur – Piața Gării

- Modernizarea liniei de tramvai Piața Gării – Bd. Muncii
- Modernizarea și extinderea sistemului de transport public în comune limitrofe municipiului Cluj-Napoca
- Extinderea liniei de troleibuz gară-zona industrială-aeroport
- Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială
- Dezvoltarea unui sistem de self-service de închiriere de biciclete
- Achiziționare dotări tramvai
- Achiziționare de mijloace de transport ecologice.

2. Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre Zona Metropolitană Cluj

- Dezvoltarea aeroportului internațional Cluj-Napoca, pista de 3500 m, etapa I
- Centura de ocolire sud
- Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării
- Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului
- Dezvoltarea accesibilității rutiere în comunele din ZMC – reabilitarea și modernizarea drumurilor județene și comunale.

Dezvoltarea infrastructurii de mediu. Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată

După cum a reieșit și din analiza sistemelor de apă și apă uzată din Zona Metropolitană Cluj, rețeaua de apă necesită reabilitare, dezvoltare și extindere în localitățile din ZMC în vederea asigurării condițiilor optime atât pentru consumatorii casnici cât și pentru cei industriali.

În prezent există un proiect la nivelul județelor Cluj și Sălaj care vizează dezvoltarea alimentării cu apă; pe lângă acest proiect la nivel regional, va fi nevoie de intervenții locale, în comunele din zona metropolitană.

Dezvoltarea sistemului de apă trebuie corelată cu dezvoltarea sistemului de canalizare. Astfel, trebuie efectuată și reabilitarea, dezvoltarea și extinderea rețelelor de canalizare în localitățile din ZMC.

Conform PATR, în mediul urban, pe termen scurt, câte trei proiecte ce vizează modernizări și extinderi ale rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare revin județelor Bistrița-Năsăud (orașele Bistrița, Beclean și Năsăud) și Sălaj (municipiul Zalău și orașele Șimleul Silvaniei și Cehu Silvaniei), două județelor Bihor (orașele Ștei și Vașcău cu stații de epurare propuse) și Satu Mare și unul județului Cluj (municipiul Cluj-Napoca). Pe termen mediu sunt prevăzute proiecte în orașele din județele Bihor și Cluj, iar două proiecte pe termen lung urmează a se derula în județele Bistrița - Năsăud și Satu Mare. Proiectele prevăd extinderea și modernizarea rețelelor de canalizare subdimensionate și deteriorate, modernizarea fluxului tehnologic și dezvoltarea capacităților actuale ale stațiilor de epurare prin realizarea unor noi linii mecano-biologice și chimice. De asemenea, se prevăd realizarea și punerea în funcțiune a stațiilor de epurare și preepurare la agenții economici cu deversare în canalele colectoare din municipiile Cluj-Napoca, Baia Mare, Satu Mare etc.

În mediul rural, pe termen scurt, din cele 6 proiecte de la nivelul regiunii, menționat în PATR (p. 123), unul este în comuna Florești din ZMC și unul este în Săvădisla, în proximitatea Zonei Metropolitane Cluj.

Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate

Se va realiza managementul deșeurilor, luând în considerare nu numai colectarea și depozitarea deșeurilor, ci și previziuni specifice pentru reducerea generării, colectarea

selectivă, reciclare/reutilizare, închiderea haldelor neconforme, precum și orice alt aspect al managementului deșeurilor care revine APL ca și obligație legală în cursul orizontului de planificare.

Sistemul integrat de management al deșeurilor va afecta zona metropolitană, acoperirea sa va fi însă mai largă, sistemul urmând să deservească județul Cluj. Sistemul va funcționa ca ansamblu tehnologic și funcțional care cuprinde construcții, instalații și echipamente specifice precum: puncte de colectare și preselecție a deșeurilor, stații de transfer, construcții și instalații destinate sortării, compostării, valorificării și depozitării deșeurilor. Bunurile aferente Sistemului Integrat de Management al Deșeurilor vor aparține domeniului public al județului, iar gestionarea și exploatarea sistemului se va realiza în mod unitar.

În cadrul Sistemului Integrat de Management al Deșeurilor Solide în Județul Cluj se prevede realizarea următoarelor obiective:

A. Centrul de Management Integrat al Deșeurilor

Centrul de Management Integrat al Deșeurilor va stoca deșeuri menajere nepericuloase și va avea capacitatea de 155.000 tone/an. Amplasamentul stabilit pentru realizarea acestuia este la sud-estul Municipiului Cluj-Napoca, în zona "Tufele Roșii".

Centrul de Management Integrat al Deșeurilor va cuprinde:

1. Zona Tehnică compusă din: Stație de Compostare, Stație de Sortare, instalațiile și construcțiile aferente (zona de cântărire intrare/ieșire a autocamioanelor, cabina personal de supraveghere, zona de recepție, sortare și expediție deșeu uscat, zona de biostabilizare deșeuri, zona de circulație a autocamioanelor, zone de spălare a roților autocamioanelor, clădire administrativă, parcare personal, zona stației de combustibili, zonă de intervenție utilaje, canalizare interioară/exterioară ape contaminate, post de transformare, generator de curent electric, gospodărie de apă);
2. Zonă de Depozitare Finală;
3. Drumuri interioare;
4. Drumul de acces care face legătura între DJ 105S și amplasament.

B. Stații de Transfer

Prin proiect se prevede realizarea a trei stații de transfer care vor deservi zonele Huedin Câmpia Turzii, Gherla cu comunele arondate zonelor respective.

C. Inchiderea tuturor depozitelor de deșeuri neconforme

D. Echipamente pentru colectarea și transportul deșeurilor între stațiile de transfer și depozitul central

Proiectul prevede implementarea unui sistem de colectare cu două pubele. Într-o pubelă va fi colectat materialul reciclabil, iar în cealaltă pubelă deșeurile organice - biodegradabile.

Fracția uscată va fi depusă la stația de sortare din cadrul zonei tehnice a Centrului de Management Integrat al Deșeurilor pentru separarea materialelor reciclabile. Frajeciile recuperate vor fi cele de tip hârtie/carton, PET-uri, plastic, metale feroase, lemn și sticlă. Frajeciia umedă va fi transferată în zona facilităților centrale de tratare și depozitare unde deșeul va fi mărunțit și strecurat, apoi compostat pe cale anaerobă într-o instalație de compostare, obținându-se un produs de compost.

În vederea optimizării transportului deșeurilor la Centru de Management Integrat al Deșeurilor, județul Cluj a fost împărțit în 4 zone de gestiune, după cum urmează:

- Zona 1- pentru Centru de Management Integrat al Deșeurilor
- Zona 2- pentru stația de transfer Huedin
- Zona 3- pentru stația de transfer Câmpia Turzii
- Zona 4- pentru stația de transfer Gherla

Deșeurile colectate din fiecare zonă de gestiune vor fi transportate la stația de transfer aferentă, de unde vor fi transferate la Centrul de Management Integrat al Deșeurilor.



Se observă că toate comunele din Zona Metropolitană Cluj, cu excepția comunei Petreștii de Jos, sunt incluse în Zona 1 de gestiune a deșeurilor, zona centrală a județului. Zona 1 este deservită de Centrul de Management Integrat al Deșeurilor. În această zonă, se generează o cantitate de deșeuri de aproximativ 231.500 tone pe an. Deșeurile generate în Zona 1 vor fi transportate direct la Centrul de Management Integrat al Deșeurilor. Aproximativ 1.300 tone de deșeuri biodegradabile vor fi compostate anual în mediul rural, în 6.500 de gospodării unde vor fi prevăzute puștele pentru compostarea la domiciliu.

Creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice

La blocurile de locuințe construite înainte de 1990 sunt pierderi de energie termică datorate vechimii pereților și structurilor blocului, de la nivelul apartamentelor. În aceste condiții apare nevoia de reabilitare termică. De asemenea, în blocurile racordate la sistemul centralizat de termoficare se observă un consum ridicat de energie termică cauzat de sistemul mai învechit de termoficare. Apare astfel nevoia modernizării sistemului centralizat de încălzire, corelat cu reabilitarea termică a blocurilor. În condițiile dezvoltărilor tehnologice inclusiv în domeniul energetic, în creșterea eficienței energetice se va ține cont să fie promovate și sisteme energetice care utilizează energie solară, eoliană, sau alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calității aerului, apei și solului.

Un aspect major de luat în considerare în protejarea mediului vizează o corelare cu dezvoltarea economică, fiind necesare măsuri pentru minimalizarea impactului activităților economice, de turism și agrement asupra mediului. Astfel, industriile motoare promovate la nivelul zonei metropolitane Cluj iau în calcul inclusiv opțiuni tehnologice care permit protejarea mediului.

Reducerea poluării și diminuarea efectelor schimbărilor climatice

În protejarea mediului sunt luate în considerare aspecte privind reducerea poluării aerului, apei și solului. Astfel, măsurile luate de autoritățile locale din zona metropolitană vor viza reducerea poluării apelor de suprafață și a celor subterane, diminuarea poluării atmosferei, asigurarea sănătății populației (în relație cu factorii de mediu inclusiv prin crearea de noi spații verzi), precum și limitarea poluării solului.

În condițiile în care accidente majore cauzate de fenomene naturale și antropice afectează calitatea terenurilor sunt necesare luarea de măsuri pentru creșterea calității terenurilor prin eliminarea amenințărilor cauzate de astfel de accidente. În acest sens vor fi făcute corelări cu planurile existente la nivel județean pentru protecția mediului.

Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii

În condițiile în care pe teritoriului Zonei Metropolitane Cluj se regăsesc zone protejate, inclusiv situri Natura 2000, dezvoltarea zonei metropolitane nu poate fi realizată fără punerea în valoare a acestor zone. Pentru a asigura aceasta, este necesară implementarea sistemelor adecvate de management a acestor zone, oferind în același timp atât locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj, cât și vizitatorilor posibilitatea unei mai bune cunoașteri a acestor situri.

Creșterea competitivității economice. Dezvoltarea Infrastructurii economice

În scopul creării premiselor unei bune inserții a economiei regionale în cadrul economiei europene au fost identificate sectoare a căror dezvoltare ar putea crea avantaje comparative regiunii în raport cu alte regiuni. Acestea sunt sectoarele care trebuie avute în vedere de politicile de dezvoltare locală sau regională. Identificarea sectoarelor prioritare la nivel de județ, respectiv nivel de regiune s-a făcut în urma unei analize, sectoarele fiind evaluate în funcție de: importanța sectorului pentru dezvoltarea locală/regională; potențialul competitiv; potențialul inovativ; potențialul de antrenare a dezvoltării în economia locală/regională.

Pentru județul Cluj au fost identificate următoarele sectoare prioritare:

- Cercetare și învățământ superior
- Informatică și activități conexe
- Industria metalurgică
- Construcții (Materiale de construcții)
- Activități anexe și auxiliare de transport; activități ale agențiilor de turism
- Industria de prelucrare a lemnului

În cazul specializării funcționale a UTP 1 din care face parte Cluj-Napoca se identifică următoarele sectoare prioritare, în ordinea importanței:

- Învățământ superior;
- Informatică și activități conexe;
- Cercetare;
- Transporturi aeriene;
- Industrie de mașini și aparate electrice;

- Gospodărirea resurselor de apă, captarea, tratarea și distribuția acesteia;
- Transporturi terestre, transporturi prin conducte;
- Hoteluri și restaurante;
- Transportul, producția și distribuția energiei electrice;
- Industria mijloacelor de tehnică de calcul și de birou.

Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC Cluj, corelat cu dezvoltarea polurilor de excelență din regiune

Pentru dezvoltarea economică se va ține cont de potențialul existent la nivelul zonei în vederea creșterii competitivității economice a polului de competitivitate.

Pentru dezvoltarea polului de competitivitate se va ține cont de specificul municipiului de centru financiar și al investițiilor, precum și de specificul universitar dat de prezența celor 10 universități. În acest sens, vor fi create sinergii la nivelul polului de competitivitate.

Astfel, se va urmări:

1. Dezvoltarea unei structuri de sprijinire a afacerilor din domeniul industriilor creative care să ofere servicii specializate actorilor din domeniu, prin înființarea Centrului Regional de Excelență pentru Industrii Creative în municipiul Cluj-Napoca (nord – vest LOMB), care să cuprindă:

- spații destinate cercetării (centru de cercetare IT&C, design etc.)
- spații destinate creației propriu-zise (laboratoare, ateliere, studiouri etc.)
- spații destinate promovării (spațiu expozițional)
- spații destinate serviciilor specializate (educație și formare profesională continuă, conferințe, proprietate intelectuală etc.)

Centrul va avea ca obiectiv și promovarea/valorificarea potențialului creativ de la nivel regional prin organizarea periodică de evenimente gen:

- parade de modă
- festivaluri de teatru-film (inclusiv TIFF)
- expoziții de artă
- concerte
- lansări de carte.

2. Înființarea unui centru T.E.A.M. (**T**ehnologie, **E**voluție, **A**ntreprenoriat, **M**icrointreprindere) de sprijinire a afacerilor (est – Someșeni), care va sprijini dezvoltarea mediului de afaceri în domeniile electronic, electrotehnic, IT, identificate ca industrii motoare în strategia de dezvoltare economică a polului de creștere Cluj Napoca.

3. Crearea unui nou parc industrial, TETAROM IV, în proximitatea autostrazii A3, care va îngloba centre de cercetare, transfer tehnologic și inovare, diversificarea producției și categoriilor de produse în domeniul industriilor ecologice.

Dezvoltarea polului de competitivitate va completa pe parte economică activitățile cu specific economic dezvoltate prin parcurile Tetarom, inclusiv cele de la Jucu-Bonțida. Ținând cont de nivelul redus de inovare de la nivelul regiunii și de potențialul de inovare existent datorită universităților din municipiu, polul de competitivitate va aduce creșterea nivelului de inovare. Astfel, dezvoltarea polului de competitivitate este integrată în strategia de încurajare a dezvoltării capacității de inovare de la nivelul regiunii nord-vest, cu corelarea dezvoltării polilor de excelență de la nivelul regiunii nord-vest.

Dezvoltarea infrastructurii la nivelul polului de competitivitate va fi completată și de o politică de dezvoltare a resurselor umane, urmărind încurajarea dezvoltării antreprenoriatului la nivelul zonei metropolitane, pentru creșterea competitivității. În acest sens se va ține cont de numărul ridicat de IMM-uri existente, de specificul dezvoltării locale. Vor fi asigurate legături funcționale între mediul universitar și mediul de

afaceri, între polul de competitivitate și campusurile universitare, care să permită dezvoltarea și susținerea polului de competitivitate.

Promovarea tehnologiei informației

Zona metropolitană Cluj-Napoca tinde să devină o comunitate digitală. Prin comunitate digitală se înțelege o comunitate interconectată prin combinarea unei infrastructuri flexibile de comunicații de bandă largă (cablată și wireless) cu o infrastructura IT orientată pe servicii inovative care răspund nevoilor cetățenilor, mediului de afaceri și administrației publice. Serviciile trebuie să fie interoperabile, să ducă la eficientizarea proceselor interne din instituțiile publice și la eficientizarea proceselor care privesc cetățeanul și mediul de afaceri. Accesul Internet (inclusiv mobil) la servicii va trebui asigurat pentru cei interesați, în condițiile pieței.

Pentru aceasta luăm în considerare dezvoltarea de servicii online de tip e-guvernare, e-sănătate, e-learning, precum și e-business.

Dezvoltarea resurselor umane și a capacității administrative

În dezvoltarea resurselor umane vor fi încurajate inițiative menite să asigure corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii. Propunerile de dezvoltare a resurselor umane vor trebui să țină cont de direcțiile strategice identificate la nivel național cu privire la dezvoltarea resurselor umane, așa cum sunt evidențiate și în conținutul Programului Operațional Sectorial Dezvoltarea resurselor umane:

- promovarea educației și formării inițiale și continue de calitate, inclusiv educația superioară și cercetarea;
- promovarea culturii antreprenoriale și creșterea calității și productivității muncii;
- facilitarea inserției tinerilor și a somerilor de lungă durată pe piața muncii;
- dezvoltarea unei piețe a muncii moderne, flexibile și inclusive;
- promovarea inserției/reinserției pe piața muncii a persoanelor inactive, inclusiv din zonele rurale;
- îmbunătățirea serviciilor publice de ocupare;
- facilitarea accesului grupurilor vulnerabile la educație și pe piața muncii.

Ținând cont de schimbările de pe piața muncii, de tendințele și cerințele acesteia, apare nevoia stringentă de stimulare a creșterii adaptabilității forței de muncă și a întreprinderilor, cu luarea în calcul a industriilor motoare propuse a fi dezvoltate la nivelul zonei metropolitane Cluj. De asemenea, este necesară încurajarea dezvoltării competitivității la nivelul ZMC Cluj prin încurajarea antreprenoriatului.

Dintre proiectele luate în considerare menționăm următoarele:

- Centrul regional de excelență pentru industrii creative
- Centru T.E.A.M. – ZMC, de sprijinire a afacerilor
- Parc industrial TETAROM IV
- Dezvoltare parc industrial TETAROM III
- Dezvoltare parc industrial TETAROM I

Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului

Valorificarea patrimoniului și promovarea sa – dezvoltarea și promovarea turistică a ZMC

Pentru punerea în valoare a patrimoniului care prezintă potențial turistic, trebuie ținut cont de specificitățile acestuia. Patrimoniul variat permite dezvoltarea a diferite componente turistice care să determine prelungirea șederii turiștilor.

Cu privire la **patrimoniul cultural**, se poate observa că în Cluj-Napoca, oraș datând de pe timpul romanilor, cu influențe austro-ungare, centrul istoric al municipiului este insuficient pus în valoare pentru turiști. Au fost făcute demersuri în ultimii ani pentru restaurarea și punerea în valoare a centrului istoric și a zonelor adiacente acestuia din municipiul Cluj-Napoca, aceste eforturi trebuind să continue în următorii ani.

Astfel de demersuri au fost reafundizările clădirilor din centrul vechi al orașului, inițierea unei reamenajări a centrului istoric, în special a Pieței Unirii, în jurul bisericii Sf. Mihail (biserică cu specific gotic), cu includerea în circuit turistic. A fost reabilitat singurul bastion din zidul vechi medieval al orașului, bastionul Croitorilor, fiind transformat în Centru de cultură urbană. De asemenea, au fost reabilitate străzile din centrul orașului, cu instituirea unui sistem de undă verde, care să permită circulația mai ușoară în centrul istoric, ținând cont de geografia acestuia, cu străzi înguste.

Restaurarea centrului istoric va continua prin următoarele inițiative:

- restaurarea ansamblului monument istoric parcul Simion Bărnuțiu și clădirea Cazino
- restaurarea vechii închisori a orașului unde este localizat muzeul de speologie, cu includerea în circuitul turistic
- restaurarea zidului vechi al cetății, aflat în patrimoniul național
- finalizarea reamenajării centrului istoric, în special a Pieței Unirii, în jurul bisericii Sf. Mihail (biserică cu specific gotic), cu includerea în circuit turistic
- dezvoltarea serviciilor oferite de centrul de informare turistică al municipiului Cluj-Napoca
- extinderea sistemului de infochioscuri
- promovarea turismului în municipiu, punând accent pe produse turistice specifice municipiului Cluj-Napoca
- punerea în evidență a cetății medievale a Clujului prin reabilitarea și modernizarea infrastructurii străzilor de acces spre monumentele istorice din centrul istoric al municipiului Cluj Napoca.

Pe termen mediu și lung luăm în considerare și restaurarea Palatului Banffy din municipiul Cluj-Napoca, cu refuncționalizarea clădirii Muzeului de Artă.

Patrimoniul cultural din zonele rurale – în special bisericile vechi de lemn, castelul de la Bontida – este, de asemenea, insuficient pus în valoare. În vederea punerii în valoare a acestui patrimoniu, pe termen mediu și lung luăm în considerare restaurarea unor monumente, cum sunt Castelului Rascruți, Cluj, Moara de langa castelul Banffy, Bontida. De asemenea, ținând cont de faptul că în cadrul Parcului etnografic Romulus Vuia – secția în aer liber Cluj-Napoca sunt prezentate publicului o serie largă de elemente de patrimoniu cultural din zonele rurale, pe termen mediu și lung propunem reabilitarea infrastructurii din acest parc, cu o mai puternică punere în valoare în promovarea turistică. O astfel de măsură va fi corelată cu protejarea patrimoniului cultural de interes local și natural din spațiul rural din aria de influență a zonei metropolitane Cluj.

Pentru promovare turistică sunt necesare dezvoltarea unei strategii de marketing la nivelul ZMC, dezvoltarea brandului turistic ZMC, cu corelarea și promovarea ofertelor turistice și culturale, promovarea turismului în zonele rurale ale ZMC, cu circuite tematice.

Ținând cont de faptul că în prezent capacitatea de cazare în zona metropolitană este limitată, după cum a reieșit în urma auditului teritorial, promovarea turismului în zonele rurale ale ZMC trebuie să fie corelată cu dezvoltarea agroturismului.

Dintre proiectele luate în considerare menționăm următoarele:

1. Restaurare ansamblu monument istoric Parcul Simion Barnuțiu și clădirea Casino
2. Refacerea infrastructurii „Orașului Comoară” – modernizare căi de acces la monumentele istorice – obiective turistice.

Crearea, dezvoltarea, modernizarea infrastructurii specifice de turism pentru valorificarea resurselor naturale și creșterea calității serviciilor turistice

Zona metropolitană Cluj prezintă **zone balneo-climaterice cu potențial de dezvoltare**, băile de pe raza zonei metropolitane ajutând la tratarea unor afecțiuni reumatismale, endocrine – Băile Cojocna (Cojocna), Băile Someșeni (Cluj-Napoca). Insuficient cunoscute, băile sunt folosite mai ales de localnici, infrastructura acestora necesitând dezvoltare.

Pentru promovarea oportunităților de soluționare a unor probleme de sănătate ale populației prin vizitarea băilor de pe raza zonei metropolitane, sunt necesare intervenții în sensul reabilitării Băilor Someșeni, posibil prin intermediul unui parteneriat public-privat, dezvoltarea unor capacități de cazare și a serviciilor conexe în zonele balneo-climaterice, precum și promovarea turismului balneoclimateric la Băile Cojocna și Băile Someșeni

La nivelul ZMC se va realiza promovarea turistică a specificităților regiunii, inclusiv a celor ale ZMC. La nivelul municipiului Cluj-Napoca exista un centru de informare turistică. În contextul unei strategii naționale sectoriale, s-a identificat nevoia înființării unui centru național de informare și promovare turistică în Cluj-Napoca, parte a unei rețele. Acest centru va funcționa în colaborare cu centrul deja existent, prezența sa în zona metropolitană permițând și o mai bună informare a turiștilor cu oportunități turistice în Zona Metropolitană Cluj, precum și din țară.

Dintre proiectele prioritare pentru dezvoltarea turismului, menționăm:

1. Restaurarea ansamblului monument istoric parcul Simion Bărnuțiu și clădirea Cazino din municipiul Cluj-Napoca, jud. Cluj
2. Dezvoltarea centrului național de informare și promovare a turismului - în municipiul Cluj-Napoca.

Îmbunătățirea structurii și procesului managementului ciclului de politici publice

Asociația de dezvoltare intercomunitară de la nivelul polului de creștere (ADI ZMC) este recent înființată, neexistând în acest moment suficientă expertiză la nivelul ADI ZMC pentru a asigura dezvoltarea zonei metropolitane.

Pentru a putea asigura buna coordonare a dezvoltării integrate a zonei metropolitane este nevoie să fie dezvoltată capacitatea la nivelul ADI ZMC pentru a administra corespunzător dezvoltarea zonei metropolitane Cluj.

De asemenea, ținând cont că la nivelul zonei metropolitane, capacitatea administrativă are un nivel insuficient de calificat pentru managementul procesului de politici publice în sensul evaluării obiective la nivel programatic și revizuirii planului integrat de dezvoltare de la nivelul zonei metropolitane Cluj, va trebui îmbunătățit procesul legat de managementul de politici publice la nivelul zonei metropolitane Cluj prin asigurarea planificării strategice pentru următoarea perioadă programatică. Astfel, va fi asigurată revizuirea planului integrat de dezvoltare al zonei metropolitane Cluj.

Creșterea competitivității sectoarelor agricol și forestier, creșterea calității vieții în zonele rurale și diversificarea economiei rurale

Pentru creșterea calității vieții în zonele rurale sunt necesare măsuri integrate care să asigure accesul la rețelele de distribuție a apei, apei uzate, gazului, electricității pentru

zone rurale din zona metropolitană Cluj. În acest sens este vizată reabilitarea, dezvoltarea și extinderea rețelelor de gaz în localitățile din ZMC în vederea asigurării condițiilor de dezvoltare, atât pentru consumatorii casnici cât și pentru cei industriali. De asemenea, este necesară dezvoltarea rețelelor de furnizare a energiei electrice, în vederea asigurării condițiilor de dezvoltare, atât pentru consumatorii casnici cât și pentru cei industriali. Accesul la astfel de rețele, la infrastructura fizică, va fi corelat cu dezvoltarea competitivității economice rurale, precum și cu măsuri sociale menite să îmbunătățească nivelul de trai al locuitorilor din zona metropolitană Cluj.

Ținând cont de nevoia unei dezvoltări integrate, a corelării intervențiilor în realizarea rețelelor în zonele rurale, considerăm utilă și necesară dezvoltarea de asocieri micro-regionale între comunele din ZMC, precum și cu comune limitrofe ZMC, care să contribuie la dezvoltarea infrastructurii fizice și la dezvoltarea anumitor servicii publice de interes pentru comunitățile respective (și la care asocierea în cadrul ZMC nu are competența, atribuții de a le adresa).

În vederea stimulării dezvoltării economice, precum și a creșterii calității vieții, pe termen mediu este necesară crearea unei rețele de telecentre/centre comunitare funcționale în Zona Metropolitană Cluj, acestea stimulând atât dezvoltarea comunitară, cât și facilitarea accesului la tehnologii informaționale.

Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane

Promovarea incluziunii sociale reclamă un efort pe termen lung, parte a unei strategii naționale de dezvoltare socială. Alături de măsuri de combatere a riscurilor de excluziune socială, promovarea incluziunii sociale presupune direcții de intervenție de tip preventiv, în care suportul social – indiferent de forma sa – să fie privit ca o investiție socială. Un prim pas în această direcție îl constituie reducerea rupturii între sfera economicului și a socialului, simultan cu accentuarea relației de intercondiționalitate dintre cele două domenii. Un al doilea pas îl reprezintă conceperea sistemului de protecție socială ca un sistem unitar. Asistența socială reprezintă o prestație de asistență realizată cu banii statului și se adresează celor aflați în stare de sărăcie iar asigurarea socială se realizează din cotizațiile celor care muncesc, fiind prin natura sa o măsură preventivă, care asigură cetățenilor în cauză o anumită independență. Prin mijlocirea și intervenția asistenței sociale se sprijină persoanele aflate în dificultate și le ajută să obțină condițiile necesare unei vieți decente, și să-și dezvolte propriile capacități și competențe pentru o funcționare socială corespunzătoare.

Dintre proiectele identificate amintim:

1. Rețea transnațională și interregională pentru programul after school
2. START SPRE INDEPENDENȚĂ - Centru social multifuncțional pentru tinerii aflați în situații de risc
3. Centrul de consiliere și sprijin pentru părinți și copii – CCS
4. UN LOC SIGUR PENTRU TINE - Centru social pentru victimele violenței
5. Modernizarea serviciilor sociale din Zona Metropolitană

Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor

Serviciile sociale pot fi furnizate în comunități, la domiciliul beneficiarului, în centre de zi și centre rezidențiale. Serviciile sociale sunt furnizate de personal calificat care utilizează facilități și echipamente adecvate. Serviciile sociale oferite de furnizorii privați sunt mai degrabă cele în care sunt aceștia specializați și nu neapărat cele de care comunitățile locale au nevoie.

Dintre proiectele identificate amintim:

1. Case sociale integrate pentru comunitate (str.Iuliu Coroianu nr.5)
2. Locuințe sociale de calitate (str.Albac nr.21)
3. Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică din JUCU
4. Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.1
5. Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.2
6. Centrul Maternal "LUMINITA"
7. Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate - „Tara Minunilor
8. Casa de tip familial NEGHINITA" din Floresti
9. Centru Multifuncțional Creștin Integrat pentru persoane vulnerabile fără adăpost "Prison Fellowship România
10. Complex de Servicii pentru Recuperarea și Reabilitare copiilor cu handicap sever "PINOCHIO" - Cluj Napoca
11. Centrul Județean de Intervenție pentru Copilul Abuzat – Căsuța "PERLINO"
12. Case de tip familial pentru copii aflați în dificultate: Casa "BUNA VESTIRE", Casa "SFANTA ELENA

Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale preuniversitare, universitare și a infrastructurii pentru formare profesională continuă

În vederea asigurării unui mediu propice pentru educație la nivel preuniversitar, ținând cont de aspectele menționate în secțiunea anterioară cu privire la infrastructura preuniversitară, una din nevoile esențiale pentru a asigura o educație de calitate este legată de asigurarea unor condiții adecvate pentru desfășurarea actului educațional. Prin acest sprijin, corelat cu măsuri pentru îmbunătățirea educației la nivel preuniversitar, se va urmări asigurarea pregătirii corespunzătoare a tinerilor pentru continuarea studiilor în mediul universitar și/sau intrarea pe piața muncii.

Un caz aparte necesar a fi sprijinit pe termen mediu și lung este cel al unităților de învățământ pentru persoane cu nevoi speciale. Pentru astfel de unități de învățământ reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale trebuie să țină cont de specificitățile categoriilor de beneficiari pe care îi deserveșc, în vederea asigurării incluziunii sociale a acestor persoane. Astfel de unități de învățământ sunt: Liceul pentru deficienți de auz Cluj, școala specială pentru deficienți de auz nr. 2, școala specială nr.1, precum și școala de Arte și Meserii „Samus” (școală incluzivă).

În condițiile în care unul din atuurile municipiului Cluj-Napoca este reprezentat de prezența universităților, de atractivitatea acestora datorită prestigiului și calității educației universitare oferite, este nevoie să fie sprijinită în continuare dezvoltarea educației.

Pentru asigurarea unei mai bune dezvoltări a mediului universitar, una din nevoile stringente exprimate de mediul universitar este dezvoltarea unui campus universitar în Zona Metropolitană Cluj. Un astfel de campus universitar va trebui să aibă asigurate legături funcționale cu centrele de cercetare-dezvoltare, punând astfel în valoare potențialul de cercetare inovare de la nivelul ZMC.

Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii medicale

În condițiile în care un alt atu este dat de faptul că municipiul Cluj-Napoca este centru regional pentru servicii medicale, de tradiția în furnizarea de servicii medicale de calitate, este necesară modernizarea și dezvoltarea în continuare a infrastructurii medicale, așa cum a fost evidențiat și anterior. Aceasta trebuie corelată cu strategiile de descentralizare din domeniul sănătății, ținând cont și de politicile care vizează dezvoltarea

sectorului medical la nivel european, precum și cu tendințele de cercetare-dezvoltare din domeniu.

Dintre proiectele prioritare menționăm realizarea Spitalului Regional de Urgență, precum și reabilitarea, modernizarea unor ambulatorii ale spitalelor din municipiul Cluj-Napoca. De asemenea, ținând cont de progresul tehnologiilor medicale, pe termen mediu și lung propunem dotarea cu aparatură medicală de specialitate. Astfel de exemple sunt dotarea ambulatoriului de specialitate al spitalului clinic de urgență Prof Dr. Octavian-Fodor Cluj-Napoca cu aparatura medicală performantă, reabilitarea și modernizarea ambulatoriului de specialitate al Spitalului Clinic de Boli Infecțioase Cluj-Napoca și dotarea cu aparatura medicală de înaltă performanță, dotarea cu echipamente medicale a compartimentului de chirurgie toracică și terapie intensivă, reabilitarea, modernizarea și echiparea ambulatoriului Spitalului Clinic de Copii Cluj-Napoca, precum și crearea de compartimente noi în cadrul spitalelor (cum este cazul pentru un compartiment de ventilație asistată de lungă durată în cadrul Spitalului Clinic de Copii Cluj-Napoca, identificat ca prioritar în cadrul strategiei de dezvoltare a județului).

După cum reiese din auditul teritorial, în ceea ce privește asistența medicală în zona rurală, sunt insuficiente atât infrastructura, cât și personalul necesar pentru a furniza servicii de bază pentru populația rurală. În aceste condiții, pe termen mediu și lung este necesară crearea și dezvoltarea serviciilor de bază pentru populația rurală, atât prin dezvoltarea infrastructurii, cât și prin perfecționarea personalului activ în zonele rurale. Astfel, la nivelul zonei metropolitane se va asigura îmbunătățirea condițiilor acordării asistenței medicale pentru toate categoriile de populație din zona metropolitană Cluj, în concordanță și cu abordarea propusă la nivel județean.

De asemenea, considerăm prioritar pentru dezvoltare, realizarea Stadionului municipal Ion Moina, precum și a Sălii polivalente

2.5. DESCRIEREA PROCESELOR DE INFORMARE ȘI CONSULTARE PUBLICĂ

Ținând cont de faptul că Planul Integrat de Dezvoltare a fost alcătuit din nevoia coordonării dezvoltării Polului de Creștere Cluj-Napoca-zona metropolitană Cluj, menționăm că acest document strategic este rezultatul unor ample procese de informare, dezbatere și consultare publică a principalilor actori interesați în procesul planificării durabile și sustenabile a resurselor asociațiilor din Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj.

Pentru realizarea Strategiei integrate de dezvoltare a polului de creștere Cluj Napoca s-au efectuat următoarele demersuri:

1. Înființarea Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj, având ca membrii: Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj și comunele: Aiton, Apahida, Baci, Bonțida, Borșa, Căianu, Chinteni, Ciurila, Cojocna, Florești, Gârbău, Gilău, Jucu, Petreștii de Jos, Tureni și Vultureni:

- semnarea actului constitutiv și a statutului ADI-ZMC la data de 16 decembrie 2008;
- înregistrarea asociației prin încheiere civilă datată 22 decembrie 2008;
- obținerea codului fiscal la data de 7 ianuarie 2009.

2. Elaborarea Planului integrat de dezvoltare (PID) pentru zona metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca, care include un portofoliu de proiecte individuale menite să asigure dezvoltarea zonei, rezultate în urma derulării unui proces de planificare strategică: stabilirea grupurilor de lucru, culegerea datelor, elaborarea documentelor și prezentarea acestora în dezbateri publice, definitivarea planului integrat de dezvoltare și asumarea publică, prin hotărâri ale consiliilor locale ale autorităților publice locale membre în asociație.

3. Dezbaterea și aprobarea Planului Integrat de Dezvoltare și depunerea acestuia spre avizare la Ministerul Dezvoltării Regionale și Locuinței.

Planul Integrat de Dezvoltare corelează politicile sectoriale economice, sociale, de mediu, transport etc., cu politicile teritoriale. În elaborarea și structurarea planului integrat de dezvoltare s-a ținut cont de propunerile și recomandările făcute de Ministerul Dezvoltării Regionale și a Locuinței. Planul integrat de dezvoltare va fi implementat prin proiecte de reabilitare a infrastructurii urbane degradate, de dezvoltare a activităților antreprenoriale pentru ocuparea forței de muncă, precum și prin acțiuni de reabilitare a infrastructurii sociale și îmbunătățirea serviciilor sociale. În acest context, planurile integrate vor contribui la creșterea rolului economic și social atât al municipiului Cluj-Napoca cât și al celorlalți asociați, prin aplicarea unei abordări policentrice pentru o dezvoltare mai echilibrată a zonei metropolitane astfel constituite, în concordanță cu obiectivele Strategiei Naționale pentru Dezvoltare Regională și Cadrului Național Strategic de Referință, precum și cu Orientările Strategice Comunitare.

Consultările publice cu privire la conturarea viziunii de dezvoltare pentru municipiul Cluj-Napoca au fost lansate în martie 2005, într-o primă etapă din cadrul procesului de planificare strategică, facilitat de echipa NDI România, pe o perioadă de trei zile, în Cluj, 8-10 martie 2005. Grupurile de lucru care au elaborat acest plan au inclus reprezentanți ai administrației municipale, reprezentanți ai comunelor membre în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj, precum și lideri ai societății civile. Acesta a fost primul pas dintr-un proces mai lung, care i-a ajutat pe oficialii orașului să elaboreze un plan cuprinzător de dezvoltare comunitară. Anexăm paginile 341 – 343 din

strategia de dezvoltare a municipiului Cluj-Napoca, care indică aspectele identificate în cadrul consultărilor publice pentru stabilirea viziunii de dezvoltare.

Revenind la consultarea publică la nivelul polului de dezvoltare format în jurul municipiului Cluj-Napoca aceasta s-a declanșat prin anunțul disponibil în format electronic pe site-ul municipiului Cluj-Napoca, www.primariaclujnapoca.ro.

Planul integrat de dezvoltare a fost mai apoi prezentat în consultare publică, fiind disponibil în format electronic pe site-ul municipiului Cluj-Napoca, oferindu-se posibilitate de feedback electronic, prin intermediul unei adrese de e-mail dedicate. Comentariile primite au fost luate în considerare în elaborarea documentului final. De asemenea, au fost organizate consultări publice prin intermediul unor întâlniri publice, atât la nivelul municipiului Cluj-Napoca, cât și în comunele din zona metropolitană Cluj.

Astfel, s-a considerat necesară participarea echilibrată atât a cetățenilor și factorilor interesați de la nivelul municipiului Cluj-Napoca, dar mai ales a tuturor comunelor din zona metropolitană Cluj la procesul de dezbatere a Planului Integrat de Dezvoltare, reunite în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj , în vederea implicării comunităților locale în procesul decizional cu privire la la viitoarea dezvoltare socio-economică a Polului de Creștere Cluj-Napoca-zona metropolitană Cluj.

Procesul de informare și consultare publică reprezintă cel mai eficient instrument de aplicare în practică a unor programe și strategii vizând dezvoltarea locală. Comunitatea locală și actorii interesați reprezintă cele mai mari resurse în dezvoltarea și implementarea politicilor locale. Concepția și implementarea a unor documente strategice care includ proiecte ce vizează diferite aspecte ale dezvoltării localităților din zonele vizate sunt procese de colaborare, necesitând acțiuni concentrate ale autorităților.

Participarea în procesul de planificare al documentului strategic vizând Planul Integrat de Dezvoltare, poate fi considerată ca un beneficiu pentru localnici, deoarece ea permite fiecărui locuitor să aiba un impact mai mare în procesul decizional care tinde să-i schimbe nivelul de trai. Participarea publică oferă astfel populației posibilitatea de a cunoaște viziunea de dezvoltare, iar în plus, participarea publică conferă cetățenilor dreptul și sentimentul că pot avea o influență cu efect pozitiv asupra condițiilor concrete din comunitatea lor.

Făcându-i părtași la procesul decizional, locuitorii vor accepta mai ușor efectele schimbărilor ce urmează să se producă, scăzând șansele ca deciziile să fie contestate ulterior. Pentru dezvoltarea locală, participarea publică în procesul decizional mărește capacitatea de sinergie a intereselor și nevoilor comunităților locale consultate, ca și condiție necesară în elaborarea Strategiei de Dezvoltare a Polului de Creștere Cluj-zona metropolitană Cluj.

Participarea publică este procesul care oferă cetățenilor dreptul și posibilitatea să influențeze rezultatul planurilor și proceselor, fiind un mijloc de îmbunătățire a activității decizionale, dar și un instrument ce poate conduce la creșterea acceptării și a gradului de implicare din partea factorilor interesați. Implicarea factorilor interesați în procesul decizional, s-a desfășurat pe toate treptele de intensitate stabilite în teoria participării publice, respectiv informare, consultare, implicare.

Prin mecanismele de participare publică aplicate în dezbaterile Planului Integrat s-a procedat în primul rând la o bună informare a locuitorilor cu privire la aspectele din Planul Integrat de Dezvoltare ce urmează a fi dezbătute, asigurându-se astfel transparența procesului administrativ. Implicarea părților interesate poate contribui la o mai bună și mai largă înțelegere din partea publicului a oportunităților de dezvoltare. Există însă diferite nivele de influență prin participarea publică. Baza pentru orice formă de participare este **furnizarea de informație**.

Nivelul următor, și cel mai înalt nivel participativ îl reprezintă **implicarea factorilor interesați în procesul de planificare și de luare a deciziilor**. Participarea publică va îmbunătăți procesul decizional, pentru că permite ca deciziile să fie influențate de cei afectați de acestea și le face mai ușor acceptate de publicul larg.

Dacă abilitățile, vederile și cunoștințele diferitelor grupuri de factori interesați sunt integrate în procesul de planificare, rezultatele sunt adesea soluții creative și sustenabile. Pentru că aceste soluții au o bază largă de dezvoltare și discuție și – cel mai important – sunt agreeate de către toți participanții, ele vor avea și suportul celor care au fost implicați.

Posibilitatea de a fi implicat în mod activ și de a contribui la procesul de planificare a încurajat distribuirea responsabilităților pentru probleme comune și echilibrarea forțelor între diferitele grupuri de factori interesați. Procesele participative întăresc totodată democrația locală și voința de a coopera, în beneficiul administrațiilor și politicii locale. Deciziile se îmbunătățesc astfel nu numai sub aspectul conținutului: ele devin mai transparente și mai bine acceptate, ceea ce conduce întotdeauna la o implementare mai rapidă și mai bună a rezultatelor. În cadrul procesului amplu de planificare strategică în care au fost implicați experți cheie, grupuri de lucru avizate, a fost elaborat Planul Integrat de Dezvoltare (PID) al polului de creștere Cluj-Napoca.

Acest plan a necesitat dezbateri publice din următoarele considerente:

- să asigure sprijinul comunității în dezvoltarea integrată a zonei metropolitane Cluj;
- să asigure implementarea proiectelor de investiții ale ZMC;

După dezbaterile publice s-au parcurs următoarele etape:

- planul integrat de dezvoltare urbană a fost definitivat;
- planul a fost asumat public prin HCL-uri de către Consiliile locale ale comunelor membre în zona metropolitană, de către municipiul Cluj-Napoca și prin HCJ de Consiliul Județean Cluj;

Intervențiile din cadrul dezbaterilor au fost monitorizate și luate în considerare la alcătuirea planului integrat de dezvoltare.

Până la finalizarea seriei dezbaterilor publice (în data de 11.08.2009) s-a dat ca termen limită de trimitere a feedback-ului participanților la dezbateri, aceștia având posibilitatea de a trimite propuneri, sugestii la adresa: dezvoltare@primariaclujnapoca.ro (cu datele de identificare ale persoanei care transmite sugestia: nume, comună, cartier etc.).

Mijloacele și instrumentele necesare pentru realizarea unui proces eficient de consultare externă au fost dezvoltate de grupul de coordonare al elaborării PID, care a inclus și expertiză din partea altor instituții și organizații ce urmau să participe la dezbaterile publice ale PID, organizate la Primaria Municipiului Cluj-Napoca. S-au constituit două grupuri de lucru, unul cu profil economic și al doilea cu profil academic. Selectarea participanților în aceste grupuri de expertiză a avut la bază criteriul performanței, fiind invitați cei a căror activitate a fost recunoscută în medii de expertiză.

Din grupul de lucru cu profil economic se remarcă reprezentanți ai Universității Tehnice și ai Universității Babeș-Bolyai, ai Băncii Transilvania, precum și reprezentanți a patru companii clujene precum: Aries și Brinel, Electrogrup, Impact și Tetarom. Alături de acești participanți au mai fost implicați: Asociația Patronilor și Meseriașilor Cluj, AJOFM și Primăria Cluj-Napoca prin funcționari din Biroul de Informare pentru investitori.

Cel de-al doilea grup de lucru, cel academic, a întrunit la masa de discuții parteneri proveniți din diverse medii universitare clujene cum sunt: Universitatea Babeș-Bolyai, prin Facultatea de Geografie, Sociologie, Universitatea Tehnică, prin Facultatea de Construcții, management și ingineria sistemelor, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Universitatea Bogdan Vodă și Academia de Muzică "Gh. Dima".

Aceste universități și-au desemnat specialiști care și-au adus expertiza și experiența academică în domeniile specifice, expunând problematica dezvoltării regionale dintr-o perspectivă multilateral integrată. Este demn de remarcat faptul că organizațiile neguvernamentale (ONG-uri, asociații, fundații) au fost de asemenea implicate, având astfel posibilitatea să își exprime preocupările și propunerile legate de domeniul vizat, cu privire la Planul Integrat de Dezvoltare.

Procesul de consultare publică al Planului Integrat de Dezvoltare s-a axat în principal pe trei niveluri: **nivelul tehnic** – prin care s-a urmărit discutarea la nivel de specialiști a specificațiilor tehnice ale planșelor spațiale, fișe statistice, **nivelul non-tehnic** – prin care s-a urmărit dezbaterăa conținutului PID cu toți partenerii interesați de implementarea acestuia, cu participarea atât a specialiștilor, dar mai ales a actorilor ce nu dețin cunoștințe de specialitate, dar au un contact direct cu realitatea locală și **nivelul macro** – prin care s-a urmărit consultarea publicului larg.

Procesul de consultare desfășurat a avut un caracter continuu, acesta fiind demarat în etapa de elaborare a Planului Integrat de Dezvoltare. Partenerii implicați au contribuit în mod constant la îmbunătățirea acestui document strategic, prezentând sugestii și observații, atât în cadrul dezbaterilor publice, cât și prin intermediul mijloacelor de consultare macro: adresa de e-mail, linia telefonică. Astfel dezbaterăa publică a PID a început cu etapa premergătoare din 8 iulie până în 23 iulie 2009, după care s-a lansat anunțul de derulare a dezbaterilor publice ale documentului strategic la nivelul municipiului Cluj-Napoca, conform calendarului convenit:

Data	Tematica dezbaterii publice	Locația	Durata
23.07.2009	Auditul teritorial și analiza SWOT a zonei metropolitane	Sala de sticlă a Primăriei Cluj Napoca	11.00 – 13.30
28.07.2009	Strategia de dezvoltare a zonei metropolitane Cluj – viziunea de dezvoltare și programe	Sala de sticlă a Primăriei Cluj Napoca	11.00 – 13.30
31.07.2009	Profilul spațial și funcțional al ZMC – include aspecte privind tendințe de evoluție spațială	Sala de sticlă a Primăriei Cluj Napoca	11.00 – 13.30
06.08.2009	Plan de acțiune pe perioada 2009 – 2013. Managementul implementării PID	Sala de sticlă a Primăriei Cluj Napoca	11.00 – 13.30
11.08.2009	Dezbaterăa finală CONCLUZII	Sala de sticlă a Primăriei Cluj Napoca	11.00 – 13.30

Seria dezbaterilor publice organizate la nivelul municipiului Cluj-Napoca a Planului Integrat de Dezvoltare a Polului de Creștere Cluj-Napoca a demarat în data de **23 iulie 2009**, având ca temă „**Auditul teritorial și analiza SWOT a zonei metropolitane**”. S-au trimis invitații către potențialii participanți, respectiv la primarii comunelor asociate în ADI-ZMC, membrii din grupurile de lucru, Instituției Prefectului județului Cluj, Consiliului Județean Cluj, membrilor grupurilor de lucru economic și academic constituit la nivelul municipalității clujene, iar agenda dezbaterii publice a inclus un cuvânt de deschidere din partea primarului municipiului Cluj-Napoca, domnul Sorin Apostu, care a și moderat dezbaterăa publică, prezentând obiectivul întâlnirii, respectiv scopul planificării strategice și tematica dezbaterii publice.

La dezbaterăa publică organizată în Sala de Sticlă a municipalității clujene au participat primari și delegați ai comunelor membre în ADI-ZMC, Organisme Intermediare ale programelor operaționale sectoriale, reprezentanți ai instituțiilor publice din Cluj-Napoca, funcționari ai municipalității clujene, precum și reprezentanți mass-media. *Anexa*

nr.18 prezintă lista de participanți la dezbaterile publice a Planului Integrat de Dezvoltare de la nivelul municipiului Cluj-Napoca, din 23 iulie 2009.

Din partea Biroului Strategie și Dezvoltare Locală, Evaluare Proiecte, Ramona Bere și Oana Buzatu-purtător de cuvânt al Primăriei Cluj-Napoca au prezentat în continuarea dezbaterii în format power-point auditul teritorial și analiza SWOT a zonei metropolitane. Ulterior s-au înscris la cuvânt primarul comunei Florești care a punctat importanța temei dezbătute, menționând și punctele forte aduse de comuna pe care o reprezintă în cadrul zonei metropolitane Cluj. A mai luat cuvântul făcând observații și sugestii domnul Florin Chițu din partea comunei Chinteni, asociată în ADI-ZMC, subliniind importantul potențial pentru energii regenerabile ale comunei, iar din partea comunei Bonțida doamna Irina Mureșan a prezentat cuvântul de salut din partea primarului comunei Bonțida, domnul Baci Vasile. Dezbaterile publice s-a încheiat cu anunțarea datei următoarei dezbaterii publice, precum și cu reiterarea invitației către participanți de a trimite sugestii și propuneri pe adresa dezvoltare@primariaclujnapoca.ro (cu datele de identificare ale persoanei care transmite sugestii: nume, comună, cartier etc.)

Următoarea dezbateri publică a avut loc în data de **28 iulie 2009**, de asemenea organizată în Sala de Sticlă a municipiității clujene, având ca temă „**Strategia de dezvoltare a zonei metropolitane Cluj – viziunea de dezvoltare și programe**”.

Agenda dezbaterii publice s-a axat în principal pe prezentarea power-point a strategiei zonei metropolitane Cluj, fiind prezentate obiectivele strategice, elaborate în funcție de cinci sectoare prioritare: creșterea competitivității economice bazată pe cunoaștere, dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport, protejarea și îmbunătățirea calității mediului, dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale, dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol.

S-au prezentat de asemenea sectoarele cu potențial de dezvoltare în zona metropolitană, dintre care amintim industria de mașini și aparate electrice, intermedierele financiare și activități auxiliare, informatică și activități conexe, în special IMM-uri specializate în IT&C, industria chimică (farmaceutice, cosmetice, detergenți). Strategia economică a zonei metropolitane Cluj se axează pe principiul unui loc atractiv pentru IMM-uri, iar un alt obiectiv prezentat în cadrul dezbaterii îl reprezintă „metropola Cluj-comunitate digitală”. Tot în cadrul dezbaterii publice cu tema strategiei de dezvoltare a ZMC au mai fost prezentate de către moderatorul ședinței, domnul primar al municipiului Cluj-Napoca, strategia de mediu și cea socială pentru zona metropolitană Cluj.

Participanții la dezbateri au fost comunele membre ale ADI-ZMC, regiile autonome din subordinea Consiliului Local al municipiului Cluj-Napoca, reprezentanți ai mediului academic clujean, ai instituțiilor publice de la nivel local și județean, organizații neguvernamentale, societăți comerciale, cetățeni, reprezentanți mass-media. Aceștia au avut în cadrul dezbaterii intervenții cu sugestii și comentarii utile conturării unei viziuni unitare de dezvoltare la nivelul polului de creștere clujean. *Anexa nr.19* prezintă lista cu participanții la a doua dezbateri publică a PID.

Dezbaterile publice s-a încheiat cu anunțarea datei următoarei dezbaterii publice, precum și cu reiterarea invitației către participanți de a trimite sugestii și propuneri pe adresa dezvoltare@primariaclujnapoca.ro (cu datele de identificare ale persoanei care transmite sugestii: nume, comună, cartier etc.)

A treia dezbateri publică vizând ca tematică „**Profilul spațial și funcțional al ZMC – include aspecte privind tendințe de evoluție spațială**” întrunită în data de **31 iulie 2009**, a reunit comunele membre ADI-ZMC, reprezentanți ai instituțiilor de la nivel local și județean, arhitecți, specialiști din cadrul departamentului urbanism al municipiității clujene. *Anexa nr.20* conține lista participanților la această dezbateri

publică. Moderatorul dezbaterii a fost domnul viceprimar al municipiului Cluj-Napoca, Laszlo Attila, care a avut un cuvânt introductiv la dezbateri, invitând participanții să își aducă aportul la tendințele de evoluție spațială ale zonei metropolitane.

Doamna Ligia Subțirică, arhitect-șef al municipiului Cluj-Napoca a prezentat în format power-point profilul spațial și funcțional al zonei metropolitane Cluj. S-au punctat caracteristicile polului de creștere Cluj-Napoca, insistându-se pe corelarea și interrelaționarea dintre centrul urban și cel suburban. De asemenea au fost făcute propuneri spațiale și funcționale pentru zona centrală, zona istorică, rezidențială și a arealului de influență, care se prezintă ca o configurare spațială radiocentrică. S-a insistat pe prezentarea caracteristicilor ariei de influență, iar prezentarea s-a încheiat cu intervenții și propuneri spațiale și funcționale în zonele rurale și la nivelul întregii zone metropolitane.

Dezbateri publică din **6 august 2009** a avut ca temă „**Planul de acțiune pe perioada 2009 – 2013. Managementul implementării PID**”. Participanții la dezbateri au fost din partea comunelor asociate în ADI-ZMC, ai municipalității clujene, ai Instituției Prefectului județului Cluj și ai Consiliului Județean Cluj. De asemenea au fost prezenți reprezentanți ai regiilor autonome, ai Agenției de Dezvoltare Nord-Vest și ai organizațiilor neguvernamentale.

Anexa nr.21 prezintă lista participanților la dezbateri publică privind secțiunea referitoare la planul de acțiune și managementul implementării PID. Moderatorul dezbaterii, primarul municipiului Cluj-Napoca, Sorin Apostu a prezentat cuvântul introductiv, după care au luat cuvântul și reprezentanții Consiliului Județean și Prefecturii Cluj.

Din partea Consiliului Județean Cluj, în baza sugestiilor transmise prin adresa oficială a forului județean clujean nr. 11575/06.08.2009, doamna Rodica Gogonea a prezentat în cadrul dezbaterii sugestii și observații, dintre care amintim extrasul următor din adresa menționată :

„Considerăm că în elaborarea PIDU al polului de creștere Cluj-Napoca s-a creat o confuzie în ceea ce privește polul de creștere și zona metropolitană – în aceasta formă polul de creștere este identic cu zona metropolitană, deci toată zona metropolitană o considerăm a fi zonă urbană. Prin urmare proiectele propuse spre finanțare prin axa 1 din POR 2007-2013, pot fi implementate în toată zona urbană – respectiv în toată zona metropolitană, nu sunt eligibile numai proiectele municipalității. Prin POR, axa prioritară 1 vor fi finanțate planuri integrate de dezvoltare urbană pe termen mediu sau lung, având ca scop regenerarea arealelor urbane (zone de acțiune urbană), clar delimitate spațial în cadrul orașelor. Implementarea acestor planuri integrate va avea impact atât asupra dezvoltării de ansamblu a orașului, cât și a zonei înconjurătoare.(extras din Ghidul solicitantului) Deci PIDU al polului de creștere CLUJ-NAPOCA ar fi trebuit elaborat numai pentru municipiul Cluj Napoca și comunele vecine în care sunt interese comune de dezvoltare, nu pentru întreaga zonă metropolitană.”

Prefectul județului, domnul Florin Stamatian, urmat de primarul municipiului Cluj-Napoca, domnul Sorin Apostu au făcut precizările conform cărora Planul Integrat de Dezvoltare a fost alcătuit conform instrucțiunilor din partea experților WYG și ai Ministerului Dezvoltării Lucrărilor Publice și Locuinței, care au apreciat ca pozitiv draftul documentului.

S-a continuat cu prezentarea efectivă în format power-point a planului de acțiune pentru perioada 2009-2013 și a managementului implementării PID pentru zona metropolitană Cluj. Prezentarea a fost realizată de către reprezentanții municipalității clujene, Oana Buzatu și Ramona Bere.

Dezbaterea a continuat cu prezentarea proiectelor județului Cluj și a propunerilor de proiecte din partea comunelor asociate din ADI-ZMC. În încheiere a fost anunțată data privind dezbaterea finală a Planului Integrat de Dezvoltare la nivelul municipiului Cluj-Napoca, reamintindu-se participanților că pot trimite propuneri și sugestii la adresa de e-mail destinată în acest sens.

Dezbaterea publică finală la nivel de municipiu Cluj-Napoca privind planificarea strategică a dezvoltării durabile a polului de creștere Cluj-Napoca a avut loc în **11 august 2009** și a fost moderată de primarul municipiului Cluj-Napoca, domnul Sorin Apostu.

La dezbaterea finală au participat pe lângă comunele asociate în ADI-ZMC și reprezentanții municipiului Cluj-Napoca, consilieri județeni, organizații neguvernamentale, cetățeni și reprezentanți mass-media. Anexa nr. 22 prezintă lista cu participanții la dezbaterea finală a PID la nivelul municipiului Cluj-Napoca. Participanții la întrunirea finală cu obiectiv dezbaterea PID au avut intervenții cu privire la oportunitățile și beneficiile pentru comunitate ale acestui document strategic, iar reprezentanții Biroului Strategie și Dezvoltare Locală, evaluare proiecte au făcut o prezentare schematică a tuturor secțiunilor din Planul Integrat de Dezvoltare al Polului de Creștere pentru zona metropolitană Cluj.

În încheierea dezbaterii finale la nivel de municipiu, primarul municipiului Cluj-Napoca, domnul Sorin Apostu a prezentat concluziile finale ale dezbaterii, dar și etapele următoare privind dezbaterea PID la nivelul comunelor asociate în ADI-ZMC, care sunt anunțate cu privire la termenul limită de organizare a acestora la nivel de comunități comunale locale și de întrunire a legislativelor locale de la nivel de comune pentru adoptarea hotărârilor de Consiliu Local privind adoptarea PID, condiție imperios necesară și pentru municipiul Cluj-Napoca și județul Cluj.

Astfel, seria dezbaterilor publice pe marginea Planului Integrat de Dezvoltare a continuat la nivelul comunelor membre în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară – Zona Metropolitană Cluj, în perioada august – septembrie 2009.

Prima comună care a dezbătut și adoptat Planul Integrat de Dezvoltare a fost comuna Chinteni, deliberativul local comunal adoptând în 19 august 2009, Planul Integrat de Dezvoltare. Un alt exemplu de dezbatere publică de succes a fost cea de la nivelul comunei Tureni care s-a bucurat de o largă participare din partea cetățenilor din satele aparținătoare, mărturie stând și lista participanților care se constituie în *anexa nr.23* la PID. Comunele din Asociația de Dezvoltare Intercomunitară-Zona Metropolitană Cluj (ADI-ZMC) au transmis ulterior municipiului Cluj-Napoca data organizării dezbaterilor publice a PID, precum și a datei de organizare a ședințelor de Consiliu Local în care urma să se adopte Planul Integrat de Dezvoltare.

De asemenea, prin intermediul poștei electronice s-a pus la dispoziția primarilor comunelor membre ADI-ZMC, prezentările în format power-point ale secțiunilor din Planul Integrat de Dezvoltare, care au fost susținute la dezbaterile publice de la nivelul municipiului Cluj-Napoca, pentru a-i ajuta în realizarea prezentărilor în cadrul consultărilor publice.

Informațiile colectate de la participanții la dezbateri au format o importantă bază pentru analiza SWOT (Puncte tari, Puncte slabe, Oportunitati si Amenintari), care a fost realizată atât de grupurile de lucru implicate, cât și de municipiul Cluj-Napoca și Consiliul Județean Cluj. Rezultatele procesului de consultare și informare publică și a dezbaterilor PID, au generat o viziune largă asupra strategiei de dezvoltare a Polului de Creștere Cluj datorită faptului că participanții au fost din practic toate domeniile de activitate din oras. Profesori, arhitecți, experți, oameni de afaceri, industriași, persoane din cadrul diverselor asociații, organizații care furnizează servicii sociale, pensionari, bărbați și femei din

diverse domenii, oficiali locali aleși și numiți, cu toții au contribuit la rezultatele prezentate în Planul Integrat de Dezvoltare.

Deciziile Consiliilor Locale ale comunelor membre în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj de a adopta PID, în urma dezbaterilor care au urmat la nivelul fiecărei comunități locale au oferit atât consilierilor, cât și cetățenilor oportunitatea de a-și însuși acest plan strategic sub forma modelului deschis și transparent de administrare locală. Consiliul Local, cel mai important factor de decizie local, a participat la dezbaterile publice locale, în cadrul cărora au fost oferite puncte de reper în viitoarele direcții de dezvoltare ce trebuie adoptate. Sugestiile și comentariile din cadrul acestor dezbateri au fost astfel incluse în Planul Integrat de Dezvoltare.

Tabelul de mai jos prezintă situația adoptării PID de către comunele din ADI-ZMC și a hotărârilor de consilii locale la nivel de comune prin care a fost aprobat Planul Integrat de Dezvoltare

Comuna membră în ADI-ZMC	HCL-uri privind adoptare PID*
AITON	HCL nr.53/08.09.09
APAHIDA	HCL nr.108/13.10.09
BACIU	HCL nr.34/10.09.09
BONTIDA	HCL nr.60/25.08.09
BORSA	HCL nr.40/27.08.09
CĂIANU	HCL nr.43/16.09.09
CHINTENI	HCL nr.87/19.08.09
CIURILA	HCL nr.25/11.09.09
COJOCNA	HCL nr.33/25.09.09
**FELEACU	-
FLOREȘTI	HCL nr.136/22.09.09
GÎRĂU	HCL nr. 41/09.09.09
GILĂU	HCL nr.139/14.09.09
JUCU	HCL nr.60/27.08.09
PETREȘTII DE JOS	HCL nr.10/10.09.09
TURENI	HCL nr.43/20.08.09
VULTURENI	HCL nr.22/26.08.09

Anexa nr.24 reunește copii ale hotărârilor consiliilor locale ale comunelor asociate în ADI-ZMC, prin care a fost aprobat Planul Integrat de Dezvoltare al Polului de Creștere Cluj-Napoca-zona metropolitană Cluj.

Anexa nr. 25 reunește copia după Hotărârea Consiliului Local nr.39/ 20.08.2009 a comunei Feleacu de revocare a HCL nr. 61/2008 prin care comuna devenea membru în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj. Menționăm că prin adresa nr.161190/2/11.08.2009 (copie prezentată în anexa cu același număr), primarul comunei Feleacu, domnul Balea Nicolae comunica municipiului Cluj-Napoca intenția de retragere a comunei Feleacu din ADI-ZMC.

Municipiul Cluj-Napoca a adoptat Planul Integrat de Dezvoltare prin intermediul Hotărârii Consiliului Local nr.437 din 06.10.2009, care se constituie în *anexa nr. 26* la această secțiune din PID.

Județul Cluj a adoptat PIDU prin Hotărârea Consiliului Județean nr. 219/25.11.2009 - *anexa nr. 27*.

În data de **9 septembrie 2009** a avut loc la nivelul comunei Chinteni, membră în ADI-ZMC, **întâlnirea Consiliului director și de administrației al Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj.**

Agenda întâlnirii s-a axat pe discutarea stadiului dezbaterilor publice cu privire la Planul Integrat de Dezvoltare și cursul adoptării acestuia. Moderatorul întâlnirii a fost primarul comunei Chinteni, doamna Lucia Suciuc. Au participat primarii din comunele asociate în ADI-ZMC, iar primarul municipiului Cluj-Napoca a reiterat invitația către comuna Feleacu de a reveni cu privire la intenția de retragere din asociație.

Au fost trecute de asemenea în revistă proiectele prioritare pentru comunele din zona metropolitană Cluj, primarii comunelor fiind rugați să transmită pe adresa de e-mail completări și lista completă a acestor proiecte prioritare pentru a fi incluse în Planul Integrat de Dezvoltare.

Următorul punct pe ordinea de zi a ședinței Consiliului director și de administrație l-a reprezentat organizarea ședinței Adunării Generale a ADI-ZMC. S-a discutat de asemenea stadiul nominalizării reprezentanților din partea asociațiilor în cadrul ADI-ZMC.

La finalul ședinței Consiliului director și de administrație de la Chinteni s-a stabilit data pentru desfășurarea Adunării Generale a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj, pentru luna octombrie 2009.

Anexa nr.28 prezintă lista participanților la Consiliul director și de administrație al ADI-ZMC, care s-a desfășurat la nivelul comunei Chinteni-membră ADI-ZMC.

În data de **7 octombrie 2009**, a avut loc la Cluj-Napoca, **ședința Adunării Generale a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj**. Au fost prezenți reprezentanții desemnați a participa la ședințele Adunării Generale a ADI-ZMC, membri supleanți, invitat special primarul comunei Sînpaul, domnul Ovidiu Colceriu, iar din partea Agenției de Dezvoltare Regională Nord-Vest a susținut prezentare power-point privind Polul de Creștere Cluj-Napoca, doamna Anamaria Gorog. De asemenea, a avut o scurtă alocuțiune și directorul Agenției de Dezvoltare Regionale Nord-Vest, domnul Claudiu Coșier, care a subliniat rolul deosebit de important al definitivării documentului strategic Planul Integrat de Dezvoltare, ca și condiție obligatorie în perspectiva accesării fondurilor alocate prin axa prioritară 1. "Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor - poli urbani de creștere" din cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013.

Anexa nr. 29 prezintă lista participanților la Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj, desfășurată la Cluj în data de 07.10.2009.

Reprezentanții în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj au decis prin vot să primească în ADI-ZMC și comuna Sînpaul care și-a exprimat interesul de a deveni membru asociat. Domnul primar al comunei Sînpaul, Ovidiu Colceriu a luat cuvântul, mulțumind reprezentanților în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară pentru votul de aprobare a intrării comunei ca membru asociat în ADI-ZMC și subliniind avantajele acestei asocieri pentru comun Sînpaul. Primirea în ADI-ZMC a comunei Săvădisla s-a amânat pentru următoarea ședință a ADI-ZMC, din cauza absenței primarului Tamas Gebe Andrei.

Tot în cadrul ședinței Adunării Generale a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj a fost ales prin vot dat de reprezentanții desemnați, președintele Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj, în persoana domnului primar al municipiului Cluj-Napoca, Sorin Apostu. Acesta a subliniat încă odată necesitatea ca toate comunele să finalizeze dezbaterile și adoptarea PID, condiție sine qua non pentru trimiterea spre avizare a acestui document strategic la Ministerul Dezvoltării Regionale și Locuinței.

Procesele de informare și consultare publică ale Planului Integrat de Dezvoltare pentru Polul de Creștere Cluj au avut un caracter de dezbateri ample ale viitoarelor direcții de dezvoltare, implicând un areal larg atât ca participanți, dar și ca implicare activă cu propuneri constructive care au fost luate în considerare la elaborarea acestui

document strategic deosebit de important în vederea accesării finanțării alocate pentru polul național de creștere prin intermediul axei prioritare 1 "Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor - poli urbani de creștere" din cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013.

Deoarece prin HG nr. 998 din 27 august 2008, Cluj-Napoca a fost desemnat (alături de alte 6 municipii) pol național de creștere, în care se realizează cu prioritate investiții din programele cu finanțare comunitară și națională, polul de creștere alcătuit dintr-un mare centru urban și zona sa de influență (areal de antrenare), are avantajul că prin intermediul acestui document strategic amplu dezbătut și aprobat, precum și prin abordări integrate a problemelor economice, sociale și de mediu să aibă un impact pozitiv asupra dezvoltării de ansamblu a orașului, cât și a zonei înconjurătoare.

Dezbaterile publice ale Planului Integrat de Dezvoltare pentru Polul de Creștere Cluj-Napoca-zona metropolitană Cluj au contribuit nu numai la dezvoltarea locală și la participarea activă a cetățenilor în realizarea acestui document strategic, ci și la democratizarea societății la nivel intercomunitar.

Partea a 3-a Profilul spațial și arii de intervenție în Polul de creștere Cluj-Napoca

3.1. PROFILUL SPAȚIAL ȘI FUNCȚIONAL AL PC CLUJ NAPOCA – ZONA METROPOLITANĂ CLUJ

În urma delimitării spațiale efectuate și a acordurilor manifestate, arealul de influență a polului de creștere al municipiului Cluj-Napoca cuprinde comunele: Aiton, Apahida, Baci, Bonțida, Borșa, Căianu, Chinteni, Ciurila, Cojocna, Feleacu, Florești, Gârbău, Gilău, Jucu, Petreștii de Jos, Tureni și Vultureni, cu localitățile aferente cuprinse în teritoriul lor administrativ.

Datele de bază ale comunităților incluse în zona considerată sunt prezentate succint în tabelul de mai jos:

Nr	Unitate administrativă	Populația nr.pers	Suprafața			Clădiri [nr.]	Gospodării [nr.]	Localități componente
			totală	intravilan	extravilan			
			[ha]	[ha]	[ha]			
1.	AITON	1.350	4.094,00	90,00	4.004,00	769	624	Aiton Rediu
2.	APAHIDA	8.785	10.602,00	2.217,0	8.385,00	3.715	2.875	Apahida Bodrog Câmpenești Corpadea Dezmir Pata Sânnicoară Subcoastă
3.	BACIU	8.185	8.751,13	582,72	8.168,41	2.563	2.066	Baci Corușu Mera Popești Rădaia Săliștea Nouă Suceagu
4.	BONȚIDA	4.722	8.038,00	586,00	7.452,00	1.676	1.555	Bonțida Coasta Răscruci Tăușeni
5.	BORȘA	1.872	6.200,00	538,64	5.661,36	994	651	Borșa Borșa-Cătun Ciumăfaia Giula
6.	CĂIANU	2.573	5.511,00	435,00	5.076,00	1.097	975	Bărai Căianu Căianu Mic Căianu-Vamă Vaida-Cămăraș Văleni
7.	CHINTENI	2.797	9.650,00	803,00	8.847,00	1.324	1.114	Chinteni Deușu Feiurdeni Măciășu Pădureni Săliștea Veche

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

								Sânmartin Satu-Lung Vechea
8.	CIURILA	1.563	7.222,00	350,00	6.872,00	994	651	Ciurila Filea de Jos Filea de Sus Pădureni Pruniș Sălicea Săliște Șutu
9.	COJOCNA	4.399	13.863,00	743,60	13.119,40	1.955	1.567	Boj-Cătun Boju Cara Cojocna Huci Iuriu de Câmpie Moriști Straja
10	FELEACU	3.870	4.841,00	947,89	3.893,11	1.888	1.480	Feleacu Gheorghieni Vîlcele Sărăcliș CaseleMicești
11	FLOREȘTI	7.888	6.092,00	1.649,00	4.443,00	2.750	2.500	Florești Luna de Sus Tăuți
12	GÂRBĂU	2.647	7.251,00	332,70	6.918,30	994	651	Cornești Gârbău Nădășelu Turea Viștea
13	GILĂU	7.857	11.682,00	754,00	10.928,00	3.000	2.380	Gilău Someșu-Cald Someșu-Rece
14	JUCU	4.120	8.513,00	843,00	7.670,00	1.551	1.451	Gădălin Jucu de Sus Jucu de Mijloc Jucu Herghelie Vișea
15	PETREȘTII DE JOS	2.116	6.201,41	229,41	5.972,00	973	865	Crăiești Deleni Livada Petreștii de Jos Petreștii de Mijloc Petreștii de Sus Plaiuri
16	TURENI	2.600	7.400,00	417,00	6.983,00	1.200	1.200	Ceanu Mic Comșești Martinești Micești Tureni
17	VULTURENI	1.573	7.112,00	380,00	6.732,00	1.000	1.032	Băbuțiu Bădești Chidea Făureni Șoimeni Vultureni
	Cluj-Napoca	317.953	17.950,0					

Geografic, **zona metropolitană** se constituie pe o rază de 30 km în jurul municipiului, ținându-se cont și de durata de existență sau potențial estimată a transportului de persoane de la extremități spre municipiu. Desigur, aici prevederile de perspectivă trebuie să aibă un rol extrem de important în definirea și conturarea zonei metropolitane.

Amplasarea geografică este caracterizată printr-un areal larg la extremități (Câmpia Transilvaniei, Podișul Someșan, Munții Apuseni) și acest considerent susține viabilitatea unei dezvoltări extensive a zonei metropolitane. Acest areal este deținătorul unor importante resurse materiale și umane.

Dendrografic – întâlnim aici un areal I, adică areal funcțional întins și complex.

Cluj-Napoca - poziționare față de alte orașe europene

➤ În cadrul rețelei trans-Europene de transport, din cele 30 de proiecte prioritare de la nivel european (perioada 2007-2013), trei traversează România, dar traseul lor nu trece prin regiunea nord-vest, nu sunt în proximitatea polului de creștere Cluj-Napoca.

➤ Zona metropolitană Cluj este traversată de magistrala rutieră E60 (DN1): București – Brașov - Cluj-Napoca – Oradea – Budapesta – Viena. Aceasta este în mod tradițional o magistrală extrem de aglomerată, fenomen care s-a accentuat în ultimii douăzeci de ani.

➤ Autostrada Transilvania (proiect major la nivel național, constând într-o arteră de 415 km pornind din Brașov spre Oradea și trecând apoi granița cu Ungaria) are traseul la S, S-V de Cluj-Napoca prin comunele din inelul al doilea al zonei metropolitane: Tureni, Ciurila, Petreștii de Jos, Gilău

➤ Aeroportul Cluj-Napoca, dotare de nivel regional, asigură legături cu diferite localități din Europa și din afara Europei, evidențiate și pe hartă, destinațiile fiind din ce în ce mai numeroase și pe direcții de deplasare tot mai extinse. Gradul de solicitare a aeroportului a arătat, în ultimii ani, faptul că în formula și la dimensiunile actuale există dificultăți în desfășurarea activității acestuia.

De ce este Clujul pol de creștere?

În opinia noastră această opțiune se poate susține prin:

➤ **Structura economică** diversificată a municipiului nostru, de la economia industrială spre o economie de servicii, cu o componentă manufacturieră mică și de înaltă specializare și cu accent pe activități comerciale;

➤ Capacitatea susținerii **creșterii diferențiate a populației** între localități prin preluarea surplusurilor de la metropolă și dirijarea spre localitățile arealului considerat zonei. Acest aspect presupune o posibilă relocare a unor segmente ale populației, mai întâi sub aspectul locuirii, apoi, în etapele ulterioare, implementarea unor funcțiuni generatoare de locuri de muncă (producție, servicii, etc). Despre o relocare a populației în ceea ce privește locuirea putem vorbi deja, ea s-a produs spontan, un număr important de locuitori ai Clujului tradițional alegând să locuiască în comunele adiacente, ceea ce desigur ne conduce nu doar la oportunitatea, ci la necesitatea fluidizării transportului, și deci la realizarea unei infrastructuri viabile, moderne și sigure.

➤ Constituirea municipiului, în ultimele două decenii, ca **pol de interes financiar și de afaceri**;

➤ Poziția dominantă pe care a avut-o și o are în continuare în zonă, în multiple domenii, dintre care se impun ca prioritare **învățământul, cercetarea, sănătatea**;

➤ Clujul este un punct de interes major, cu impact național și internațional în ceea ce privește **pregătirea profesională**, instituțiile sale de învățământ superior atrăgând

nu doar tineri din Cluj sau din împrejurimi ci și din țară și din străinătate (și nu doar din Europa, ci și de pe alte continente);

➤ În ceea ce privește **sănătatea**, este suficient să spunem că există unități medicale ai căror pacienți provin în proporție de cca 80% din alte regiuni ale țării, pentru a putea crea o imagine nu doar a pregătirii cadrelor medicale, ci și, mai recent a aparaturii performante, dobândite prin efortul personal al aceluiași cadre medicale la care am făcut referire. Oricum, chiar și fără aparatură de ultimă generație, Clujul a fost și este perceput drept un reper al lumii medicale din România, caracterizat prin competență și profesionalism;

➤ **Cercetarea**, deși un domeniu mai puțin mediatizat, s-a axat în ultimele două decenii pe contracte de cercetare încheiate cu importante universități și instituții de cercetare europene, concretizându-se în reușite indiscutabile, care au generat la rândul lor noi legături, noi solicitări și noi contracte;

➤ **Viața culturală** a municipiului nostru, care îl așează pe locul doi după capitală, viață culturală adăpostită de două teatre de nivel european, două opere, filarmonică, edituri, reviste culturale, monumente, muzee și așezăminte cu destinație și impact cultural;

➤ Clujul este de asemenea un deosebit de important **nod al traseelor de circulație**;

➤ Municipiul nostru este un **furnizor de forță de muncă** (și accentuăm aici nivelul de calificare al forței de muncă, deoarece avem de-a face cu un procent important de persoane cu studii superioare) și populație rezidentă pentru localitățile periurbane;

➤ Și desigur, nu în ultimul rând, Clujul este cel mai important **centru administrativ al Transilvaniei**, fiind perceput, în mod tradițional și în contemporaneitate ca o adevărată "capitală" a regiunii.

Caracteristicile polului de creștere Cluj-Napoca

Capacitatea de a ocupa o poziție dominantă în zonă, ca de exemplu în învățământ, în cercetare, în sănătate, așa cum deja am menționat.

Astfel:

Învățământ. Ca și centru universitar, dar nu numai, Clujul are cea mai mare universitate de stat din România, universitate de nivelul marilor universități din Europa Centrală – Universitatea Babeș-Bolyai; se constată de asemenea creșterea atât sub aspect calitativ, cât și cantitativ a ofertei educaționale universitare, și putem menționa aici existența Universității Babeș-Bolyai, a Universității Tehnice din Cluj-Napoca, a Universității de Medicină și Farmacie "Iuliu Hatieganu", a Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, a Universității de Arte și Design, a Academiei de Muzică "Gheorghe Dima" precum și a unor universități private; centru universitar de tradiție și în continuă dezvoltare, Clujul atrage tineri studenți din țară și străinătate, studenți al căror număr este în continuă creștere;

Cercetarea este legată de învățământul universitar, dar nu numai, instituțiile de profil din Cluj având proiecte de cercetare prin contracte naționale și europene. Cercetarea este în toate țările dezvoltate motorul viitoarei dezvoltări economice, a performanței tehnologice generatoare de eficiență, domenii ale cercetării care se ivesc din mințile iscoditoare ale oamenilor implicați în acest gen de activități și care par nu fi legate direct de realitatea imediată sau de necesitățile stringente ale actualului își găsesc rapid, în intervale de ani sau chiar luni aplicații practice, cu impact major în viața societății umane. Tiparul este întotdeauna același, de aceea, cercetarea este încurajată și susținută în toată lumea trecută de etapa revoluției industriale;

Sănătate. Cu un învățământ medical de calitate și cu mare tradiție, beneficiind de personal calificat și în ultima perioadă de dotări competitive își păstrează poziția dobândită deja de mult. După cum deja am menționat, aproximativ 80% din pacienții tratați în Cluj provin din afara municipiului, iar acesta este un caz tipic în care cifrele (în cazul nostru numere) vorbesc de la sine.

Municipiul este furnizor al unei populații care poate să migreze spre localitățile din zona de influență - acest fenomen de **migrare** deja s-a produs, mulți locuitori ai municipiului au migrat în principal spre Florești, Baci, Apahida, în căutarea unor oportunități de locuire care să le asigure terenuri și construcții mai ieftine, iar într-un orizont de așteptare nu prea îndepărtat, utilități de nivel urban.

Odată cu îmbunătățirea infrastructurii de transport, care trebuie să devină coerentă și competitivă spre comunele din arealul de influență, este de așteptat ca populația să migreze și spre comune mai îndepărtate (din inelul al doilea din jurul municipiului).

Convergența de drumuri, căi ferate, magistrale de utilități și căi de comunicație, aeroportul internațional, reprezintă oportunități pe care Cluj-Napoca are obligația să le utilizeze, optimizându-le în același timp.

Corelare și inter - relaționare

Centrul urban, respectiv municipiul Cluj-Napoca, exercită o influență multilaterală asupra teritoriului înconjurător, determinând apariția de noi funcții social-politice și economice ale zonei respective, precum și o nouă relaționare a localităților la care ne referim, atât între ele cât și în relație cu acest centru. Astfel, putem identifica, printre altele:

- furnizarea de locuri de muncă, în domenii și pentru grade de pregătire diferențiate, acoperind un spectru larg, cu oportunități multiple;
- dezvoltarea spațiilor de agrement de care să poată beneficia toți locuitorii arealului considerat;
- amplasarea de noi unități industriale, productive și de servicii, precum și reprofilarea funcțională, reconfigurarea, și unele situații chiar redimensionarea celor existente.

Suburban, dispunând de o economie rurală proprie, în special producție agricolă specializată, dar și activități comerciale și unități productive și de servicii, este dependent de dezvoltarea căilor de comunicații și a rețelelor de utilități, dar este fără îndoială un posibil furnizor de spații pentru aceste tipuri de activități, și un posibil receptacol al forței de muncă excedentare (deși de cele mai multe ori cu o calificare superioară) provenind din centrul urban.

Sunt câteva considerații care se impun, și care merită să fie menționate aici, și poate în primul rând, faptul că toate localitățile care constituie Zona metropolitană sunt diferențiate prin specificul lor, constituindu-se în individualități recunoscutibile.

Ceea ce s-a câștigat, în mod deosebit în ultimii ani, în comunele care alcătuiesc, împreună cu municipiul Cluj, zona metropolitană, este un fond construit rezidențial extrem de important (cantitativ vorbind); desigur, această expansiune în teritoriu a Rezidențialului este diferită, fiind maximă în comunele limitrofe Clujului, pentru a se dilua spre zonele mai îndepărtate.

Există și unități productive de dimensiuni mai ample și spații de depozitare și vânzare care, necesitând terenuri mai extinse, și-au stabilit locațiile în comunele limitrofe Clujului. Această construcție suplimentară față de vatra tradițională a localităților "rurale" s-a făcut în paralel (și poate în dauna) terenurilor destinate activităților agricole.

În contextul european actual, în special având în vedere conceptul atât de actual al agriculturii "ecologice" considerăm că o reorientare a localităților adiacente Clujului spre activități agricole moderne, intensive și ecologice ar fi în beneficiul tuturor: locuitorii

comunelor s-ar putea angrena în activități tradiționale, (nu exclusiv, dar preponderent), ar avea o piață de desfacere la îndemână, ar putea beneficia de subvenții ale statului și de subvenții europene, iar Clujul ar avea la rândul său o piață ecologică, la prețuri accesibile. Această abordare ar fi una eminentemente pragmatică, și ar presupune o recalificare a forței de muncă în domeniul agricol, (cea existentă fiind îmbătrânită și lipsită de o serie de dotări vitale).

S-ar impune de asemenea o restructurare a dotărilor materiale care stau la baza acestor activități, astfel încât să putem beneficia de o activitate performantă, dar care să își păstreze caracterul local, regional, specific.

Nu își are locul aici o analiză detaliată a acestui domeniu, am menționat-o doar ca pe o posibilă și dezirabilă inter-relaționare, fiind convinși că mijloacele de a atinge parametrii optimi există, specialiștii în acest domeniu, de asemenea, ar fi necesară doar o preocupare la nivel instituțional pentru implementarea unor asemenea abordări.

Nu trebuie ignorat potențialul specificității, pe care l-am menționat deja ca existent. Valorificarea tradiției (fie ea la nivel de producție manufacturieră, agricolă, fie la nivel de manifestare culturală specifică) este de natură să atragă vizitatori și consumatori interesați, atât din țară cât și din străinătate, fapt care este prezent ca și fenomen în județul Cluj și în momentul de față. Este o resursă prea importantă, pierdută deja în alte zone ale Europei – unde se încearcă reinventarea ei – pentru ca să ne putem permite să o ignorăm.

Există deci deja o inter-relaționare între municipiu și arealul său de influență, atât la nivelul mișcărilor de populație cât și a relocării funcționale și a demersurilor pentru fluidizarea infrastructurii. Luând act de aceasta, ne revine obligația de a crea un cadru concret, eficient și mai ales viabil pentru toate aceste conexiuni, în așa fel încât dezvoltarea aceasta, ieșirea din niște chingi care s-au dovedit deja prea strâmte să fie controlată, nu haotică, și să fie benefică tuturor celor implicați, să ajute rezolvarea rapidă dar chibzuită, fără bariere birocratice inutile a tuturor problemelor pe care această dezvoltare le va aduce după ea, în mod indubitabil.

ZONE INDUSTRIALE

Zonele industriale- parcuri industriale

Zonele industriale identificate (trei la număr) sunt amplasate în nordul ZMC, pe direcția Vest – Est:

- Platforma Someș Nord, aflată în nord-estul municipiului Cluj-Napoca (Bulevardul Muncii, înspre Apahida),
- Zona industrială vest (înspre Baciu)
- Zona industrială de la Jucu.



Aceste zone joacă în continuare un rol important în economia ZMC

ZONE FUNCȚIONALE ÎN MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA

Zonarea funcțională a municipiului Cluj-Napoca se constituie în special pe arii caracteristice, după cum urmează:

- zona centrală cu funcțiuni complexe de interes public;
- zone de locuințe cu funcțiuni complementare;

- zone industriale și agricole;
- zone pentru parcuri, sport, agrement.

Desigur, zonele nu sunt strict delimitate, nici funcțional, nici teritorial, există un mixaj al acestora, Clujul nefiind un oraș cu plan prestabilit, ci o entitate care s-a configurat și dezvoltat în timp, conform necesităților și oportunităților specifice pentru fiecare perioadă, asemeni unui organism viu.

Ceea ce caracterizează Clujul este existența unei zone centrale care se suprapune nucleului istoric de mare valoare și care adăpostește în momentul de față servicii de toate tipurile, de interes public, mixate cu funcțiunea de locuire.

Zonele de locuințe sunt atât cele tradiționale, cât și cele situate în noile extinderi, cu caracteristici specifice, databile și care satisfac în mai mică sau mai mare măsură necesitățile locuitorilor lor.

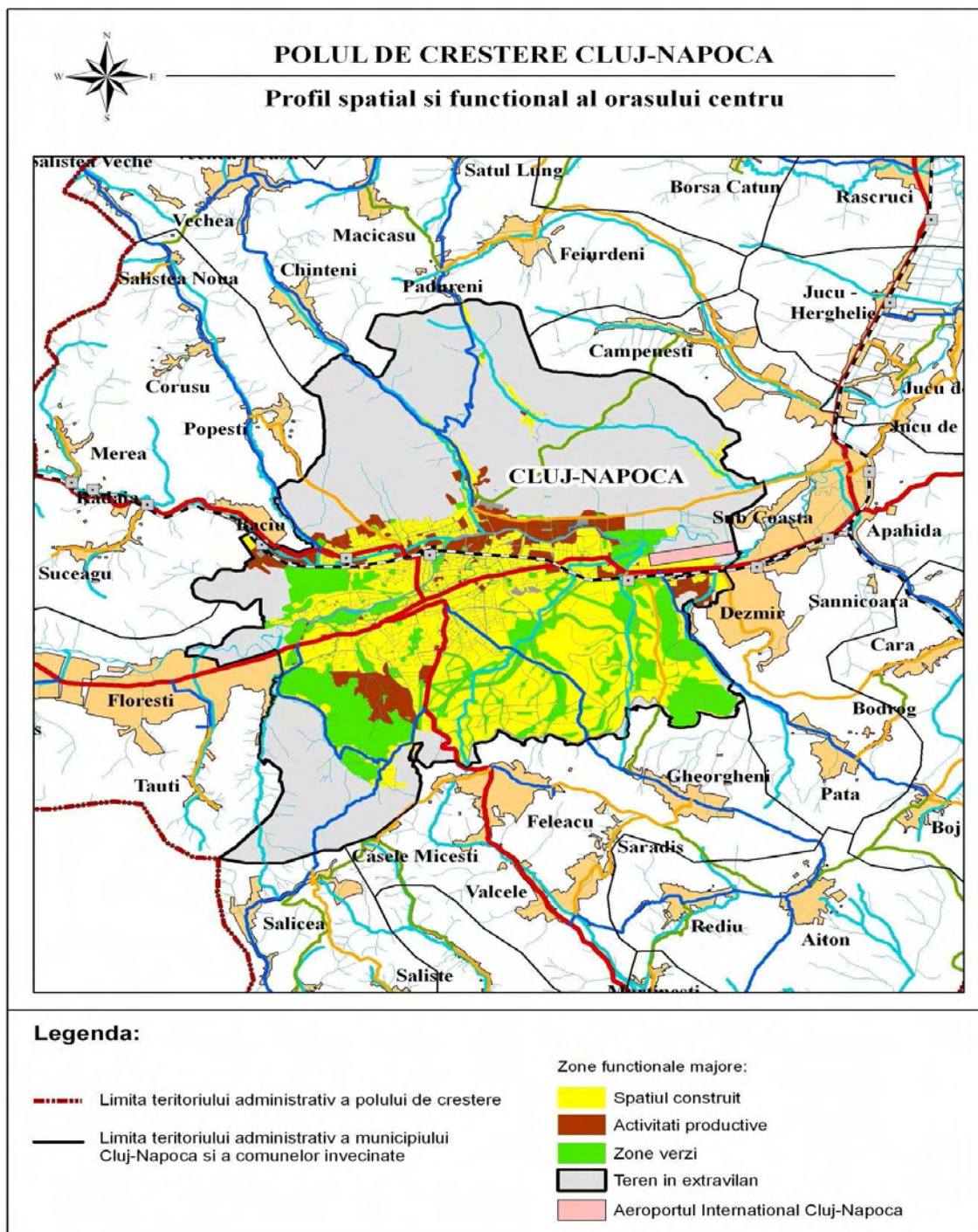
Zonele industriale și agricole și-au schimbat în destul de mare măsură caracterul, odată în anii 1970-1980, iar apoi după 1990. Ele și-au schimbat parțial destinațiile, s-au relocat și s-au modernizat relativ spontan, în funcție de cerințele economice noi, mai ales în ultimii 20 de ani.

Zonele de parcuri, sport, agrement, deși prezente la nivelul municipiului, sunt deocamdată insuficiente cantitativ și deficitare din punct de vedere calitativ. Pe lângă alte intervenții absolut necesare, o reabilitare, extindere, reconfigurare a acestor zone este obligatorie pentru asigurarea unui standard calitativ corespunzător al vieții cetățenilor orașului.

3.2. ARII PROBLEMĂ ȘI TENDINȚE DE EVOLUȚIE SPAȚIALĂ. ARII DE INTERVENȚIE IDENTIFICATE

Profil spațio-funcțional al municipiului Cluj-Napoca

La nivelul orașului, respectiv ceea ce numim generic "oraș" este scriptic municipiul Cluj-Napoca, se constată, din punct de vedere **spațio-funcțional** o pondere majoritară a zonelor **rezidențiale, sociale și de servicii**.



Zonele rezidențiale sunt constituite istoric, după cum urmează:

➤ În jurul nucleului central care constă din zona centrală, în care se menține configurația țesutului urban tradițional, situată în interiorul perimetrului de protecție a valorilor istorice și arhitectural urbanistice. În acest nucleu, identificăm subzona centrală, suprapusă peste nucleul istoric, delimitată de traseul incintei fortificate, rezervație de arhitectură (Cetatea Clujului). O altă subzonă este cea a Dealului Cetății, iar o a treia este definită ca subzona centrală formată din inserții de clădiri realizate în ultimele decenii în interiorul zonei protejate;

➤ zone centrale situate în afara perimetrului de protecție a valorilor istorice și arhitectural urbanistice;

➤ zone rezidențiale constituite în perioada interbelică, în cartiere de locuințe unifamiliale și vile;

➤ zonele marilor ansambluri de locuințe colective, edificate în a doua jumătate a secolului XX;

➤ zonele noilor extinderi, apărute după 1990.

Toate aceste zone sunt zone mixte, cu dotări și **servicii** care deservește zonele rezidențiale și sunt întretesute cu acestea din urmă în structura urbană, deficitare fiind din acest punct de vedere mai ales noile extinderi.

Amplasarea perimetrală a **zonelor productive**, relativ compactă și destul de redusă ca extindere spațială, se poate explica prin constituirea istorică a acestora, mai ales în a doua jumătate a secolului XX, precum și prin existența infrastructurii de acces și a rețelelor edilitare. Ca o caracteristică de dată relativ recentă, putem vorbi despre o schimbare de profil a unităților productive, mai ales în întreprinderi mici și mijlocii, această ocupare a fostelor "mari" platforme industriale explicându-se prin forța de muncă relativ ieftină (comparativ cu alte zone ale Europei) și totuși cu un nivel de calificare ridicat. Această constatare geografică nu înseamnă că toate unitățile productive sunt amplasate periferic, pe fostele platforme industriale, ci doar că o bună parte a lor și-a găsit locații convenabile în aceste zone.

Amplasare compactă, relativ perimetrală a **zonei verzi**, deși există asemenea zone, (parcuri, scuaruri, zone plantate, și în interiorul cartierelor deja constituite, însă ponderea lor în bilanțul teritorial al cartierelor este inegală, și în cele mai extinse dintre acestea, insuficientă).

Traversarea orașului de **artere majore** pe direcția est-vest, precum și de altele, poate încă insuficiente pe direcția nord-sud.

Desigur, această zonificare funcțională își găsește corespondentul în exprimarea spațială (urbanistică și arhitecturală), corespondență generată de funcțiune, dar nu numai, ci, firesc, și de epoca în care aceste zone s-au constituit (cu toate inserțiile ulterioare). Clujul este un oraș cu **spațialitate și funcționalitate complexă**, unde factorii geografici ai așezării, cei istorici, precum și cei tehnologici au marcat localitatea, cartierele, străzile și construcțiile într-un mod evident nu doar pentru specialiști, ci și pentru oricare locuitor sau trecător prin urbe.

Dacă este să ne referim la **profilul spațial** al orașului, vom identifica **zona centrală, zona istorică, zone rezidențiale, zone de mare concentrare de activități economice, zone destinate infrastructurii transportului urban, zone verzi, zone cu destinații speciale.**

Cluj-Napoca - structură spațio-funcțională - zona centrală

Zona Centrală, coincizând în mare măsură cu vechiul Cartier Central (la care se adaugă extinderea propusă spre cartierul Mărăști), se situează în cea mai mare parte în interiorul limitelor de protecție a valorilor istorice și arhitectural urbanistice, suprapunându-se atât peste nucleul istoric cât și peste zone a căror valoare este rezultată

din calitățile arhitectural-urbanistice ale fondului construit aparținând unor diferite etape, dar conservând amprentele unei lungi evoluții istorice.

Zona centrală este constituită din nucleul istoric al orașului și poli care s-au dezvoltat ca centre de cartier. Este caracterizată printr-o densitate mare a construirii și o abundență de construcții și ansambluri monumente istorice și de arhitectură precum și ansambluri urbanistice valoroase.

Principalele deficiențe ale zonei centrale sunt:

- circulația rutieră aglomerată;
- starea nesatisfăcătoare a unor clădiri;
- starea de divizare a proprietăților, fapt care îngreunează până la extrem un proces firesc de consolidare (restaurare, acolo unde este cazul) și funcționalizare la parametri normali secolului XXI a majorității clădirilor istorice;
- lipsa de resurse, deseori intervențiile asupra fondului construit istoric fiind extrem de costisitoare, lipsă care duce nu doar la neintervenții acolo unde acestea ar fi absolut necesare, dar și la degradarea în continuare a fondului construit;
- migrarea unor funcțiuni comerciale și servicii spre periferie (legat de apariția mall-urilor, dar și de prețurile practicate de proprietarii imobilelor din zona centrală), fapt ce a generat apariția de spații abandonate în plin centrul istoric al orașului;
- deficitul de locuri de parcare (parkinguri), cu atât mai mult cu cât trama stradală centrală este constituită istoric, la gabarite aparținând altor secole, unui alt tip de transport și destinate pentru un număr considerabil mai mic de locuitori;
- trebuie de asemenea să menționăm starea de degradare inadmisibilă a Parcului "Simion Bărnuțiu" (parcul central), monument nominalizat în Lista Monumentelor, Ansamblurilor și Siturilor Istorice, atât ca și zonă, cât și ca elemente componente (Cazinoul Chios, Pavilionul de Patinaj, fântâna). Ca zonă principală de atracție de acest gen, în mijlocul orașului, parcul necesită intervenții urgente și competente, pentru restaurare, reabilitare și punere în valoare;
- același tratament ar trebui aplicat și Dealului Cetățuiei, promenadă tradițională a clujenilor, cu mențiunea că intervențiile aici, ar trebui demarate cu o analizare a stabilității versanților și cu identificarea măsurilor care se impun, pentru a se asigura rezistența lor față de impactul climateric și de trafic (parametru care a cunoscut mutații semnificative în ultimele decenii);
- altă caracteristică a orașului este traficul aglomerat în zona centrală, trafic generat de inexistența unor centuri ocolitoare coerente, care să asigure devierea traficului greu și a celui de tranzit;
- tot legat de trafic, în momentul actual nu există centre modale, atât de utile, practic indispensabile unui oraș de dimensiunile și complexitatea Clujului, care ar putea contribui și ele la descongestionarea traficului în centrul istoric.

Analizând zona centrală, trebuie să ținem cont de faptul că ea atrage atât cetățenii interesați de activitățile pe care le adăpostește, (să nu uităm că nouă luni pe an Clujul este un centru universitar care aduce în jur de 100 000 de studenți), cât și populația care tranzitează orașul, (cu mijloacele de transport în comun, dar și cu cele aflate în proprietate) și asta în condițiile în care rute ocolitoare viabile, deocamdată nu sunt.

Intervenții și propuneri spațiale și funcționale - zona centrală

În momentul de față este în curs de finalizare etapa a-II-a de amenajare a Bulevardului Eroilor și a Pieței Unirii prin reorganizarea circulației și amenajarea zonei pietonale.

Este deja finalizată amenajarea pietonală a traseului din Piața Unirii în Piața Muzeului.

Sunt în curs de realizare noi trasee pietonale care să permită o parcurgere a centrului istoric, pol de interes pentru localnici și turiști - pietonal strada. Potaissa, strada I.M.Klein, strada Florilor, alte străzi din zona centrală de interes pentru turiști.

Se execută practic în permanență lucrări de refașadizare a clădirilor din centrul istoric - operațiunea este reluată periodic.

Tot în ceea ce privește Zona Centrală, sunt în stadiu de proiect, în diverse stadii de elaborare și avizare:

- reabilitarea ansamblului monument istoric Casino și parcul central "Simion Bărnuțiu", ambele monumente istorice;
- restaurarea Zidul Cetății (adiacent străzii Potaissa);
- reabilitarea – pe tronsoane a Canalul Morii;

Se acționează de asemenea pentru descongestionarea circulației în zona centrală prin:

- construirea de parkinguri supraterane (zona primăriei, în spatele halei agroalimentare Mihai Viteazul)
- în proiect: construirea unui parking subteran pe mai multe niveluri sub Piața Mihai Viteazul
- fluidizarea traficului prin unda verde în zona centrală, precum și punerea în practică a prevederilor studiilor de circulație.

A fost reabilitat Bastionul Croitorilor, care a primit destinația de Centru de Cultură Urbană, deosebit de căutat pentru manifestări cu conotații culturale. Se intenționează realizarea unui parcurs pietonal între Bastionul Croitorilor și Piața Muzeului, zonă considerată deja atractivă atât de turiști, cât și de localnici.

Cluj-Napoca - structură spațio-funcțională - zone istorice

Conțin marea majoritate a monumentelor de arhitectură din Cluj-Napoca (atât înscrise în lista monumentelor, cât și propuse a fi înscrise conform unor studii de fundamentare).

Sunt alcătuite din cele mai importante și mai reprezentative clădiri de cult, publice și foste clădiri rezidențiale de mare valoare istorică, arhitecturală și memorială, adăpostind acum diferite alte funcțiuni sau menținându-și integral sau parțial funcția de locuit. Toate acestea sunt clădiri cu valoare arhitecturală sau ambientală, dar pe parcelele respective există și unele clădiri parazitare, a căror prezență degradează imaginea urbană și calitatea locuirii.

Valoarea deosebită datorată pe de o parte, coerenței țesutului urban vizibilă atât de pe parcursurile interioare cât și de pe înălțimile înconjurătoare, în special de pe Dealul Cetății și Dealul Feleacului, ca și configurația spațiilor și a volumelor singulare, necesită o protecție specială deoarece reprezintă atractivitate pentru turismul urban (sursă importantă de venituri pentru locuitori și deci și pentru bugetul local) și pentru investitori. importanți - datorita prestigiului cultural conferit localității de existența unor valori arhitectural-urbanistice.

Potențialul de dezvoltare a acestei zone, în ceea ce privește diversificarea și extinderea funcțiilor, poate fi valorificat prin reabilitare, reconstrucție integrală sau parțială a unor insule și prin conversie funcțională și este un potențial remarcabil, cu totul deosebit, având șansa de a se înscrie astfel în zona centrală ca o entitate bine definită și coerentă.

Prin Studiul de fundamentare întocmit anterior P.U.G. aprobat în 1999, sunt stabilite zonele protejate cu valoare deosebită (culturală, istorică și arhitectural-urbanistică).

Zonele istorice sunt și acelea în care este protejat parcelarul, ca o valoare intrinsecă și ambientală, care pot constitui un model de locuire urbană privată, cu un grad ridicat de confort, chiar în limitele intravilanului anterior anului 1990, dar preluat pe alocuri și în noile extinderi.

De remarcat este faptul că aceste zone prezintă o mare diversitate morfo-funcțională. Prezența lor se constituie ca o valoare în sine și oferă un cadru identitar specific orașului, adăpostind funcțiuni diverse, utile, într-un spațiu urban de o calitate incontestabilă.

În general, cu foarte puține excepții, clădirile din zonele istorice poartă urmele trecerii timpului, a unei lipse de acțiuni, normale de altfel, de întreținere și/sau reabilitare. Nu sunt puține cazurile în care aceste imobile sunt uzate nu doar fizic, în substanța lor, ci și moral, funcționalitatea fiind tributară unor epoci istorice revolute.

Intervenții și propuneri spațiale și funcționale - zone istorice

Potențialul de dezvoltare a acestor zone poate fi pus în valoare prin reabilitare, reconstrucție integrală sau parțială a unor insule și prin reconversie funcțională, având șansa de a se înscrie astfel în configurația orașului ca niște entități bine definite și conturate. Zonele istorice trebuie să se bucure de aceeași atitudine de protejare atentă și valorificare de care are parte Zona Centrală. Nu doar că trebuie protejat parcelarul acolo unde acesta este valoros, dar clădirile în sine trebuie să facă obiectul unor consolidări, reabilitări, restaurări – dacă este cazul – orice reconversie funcțională impunând discernământ, adecvare și abilitate urbanistică, arhitecturală și managerială.

Având în vedere faptul că turismul este un potențial major al orașului, tratarea cu responsabilitate a monumentelor menționate devine nu doar o opțiune, ci o obligație. Toate acțiunile vizând structura spațială și funcțională a zonei istorice au în vedere punerea în valoare a elementelor specifice, corectarea derapajelor din intervențiile anterioare și tratarea cu maximă competență a oricărei intervenții contemporane.

Cluj-Napoca - structură spațio-funcțională - zone rezidențiale

Ne referim aici la zonele care nu aparțin Zonei Centrale sau zonelor istorice. Zonele rezidențiale s-au constituit acolo unde proprietarii dețineau terenuri și reglementările urbanistice o permiteau. Trama stradală, traseele traficului în comun, permisivitatea solurilor, oportunitățile de a găsi locuri de muncă în apropiere, structura fondului construit preexistent au fost câteva dintră criteriile care au determinat apariția, structurarea și restructurarea în timp a zonelor rezidențiale.

Analizându-le după criteriul morfologic, putem identifica următoarele:

Cartiere tradiționale cu puține terenuri disponibile pentru noi investiții, respectiv cartiere de case (anterioare celui de-al doilea război mondial) care sunt deseori de o calitate urbanistică și arhitecturală mai degrabă vernaculară, și a căror substanță este de multe ori deteriorată, uzată fizic și moral.

Cartiere de blocuri (respectiv, "Grigorescu", "Gheorghieni", "Zorilor", "Mănăștur", "Mărăști", edificate între 1950 - 1990), asupra calității cărora nu ne putem pronunța global. În principiu, cartierele mai vechi (anii 1960-1970, respectiv "Grigorescu"etapa I, "Gheorghieni") sunt mai valoroase urbanistic și prezintă imobile de o calitate arhitecturală deseori surprinzătoare. Cartierele de blocuri edificate ulterior suferă nu numai din cauza unei concepții urbanistice și arhitecturale (desigur impuse, neimputabile de cele mai multe ori proiectanților) păgubos "economice", dar și din cauza tehnologiilor menite să asigure viteza execuției și a materialelor precare. Acestea sunt de altfel și cele mai degradate, asupra cărora se impun urgente intervenții corective. Sunt cartiere cu dotări minimale comerciale, educaționale, uneori și culturale (eventual câte un cinematograful),

cu spații verzi insuficiente (poate cu excepția cartierului Gheorghieni), lipsite de dotări de loisir sau de dotări sportive, spre exemplu. În ultimele două decenii, piața a reglat la nivelul la care se putea aborda la noi, adică la nivelul inițiativei private, raportul între cerere și ofertă, în domeniul serviciilor de dimensiuni mici (o excepție notabilă ar fi policlinica din cartierul Gheorghieni). Orice altă intervenție însă, de altă amploare și cu altă structurare ar necesita o susținere a comunității locale, o planificare și ca atare o expertiză în domeniu. Blocurile acestor cartiere prezintă însă o deficiență majoră, legat de izolarea lor termică, ineficientă din punct de vedere economic. O altă problemă a acestor cartiere o constituie lipsa de parcări amenajate, deoarece parcul auto s-a mărit exponențial de la data elaborării proiectelor de ansamblu ale acestor ansambluri. Ca atare, se impune cu necesitate realizarea de parkinguri care să poată asigura stocarea autovehiculelor locatarilor.

Cartiere îndepărtate, cu caracter vădit vernacular, caracteristice mai tuturor orașelor noastre, edificate cu mijloace paupere, fără rețele edilitare și drumuri moderne - constituite istoric.

Noi extinderi (situat în marea lor majoritate în sudul municipiului, și ne referim la cartiere noi cum sunt "Bună Ziua", "Becaș", "Borhanci", "Europa") - structurate cu funcțiune dominantă de locuire, al căror caracter a fost determinat de redobândirea proprietăților, de parcelarea lor juridică, nu urbanistică, de faptul că administrațiile locale (dar și legislația) au fost surprinse nepregătite de dezvoltarea imobiliară care a început imediat după 1990 și s-a amplificat paroxistic în anii 2004-2008. Este un fenomen ale cărui urmări vor fi suportate de generații, și căruia i se pot aduce corecturi cu multă dificultate. Se constată, la nivelul acestor extinderi o acută lipsă a dotărilor de interes comunitar (nu ne referim doar la comerț, ci la toate tipurile de dotări pe care locuitorii ar trebui să le găsească în proximitate). De asemenea, deficiențe majore există la rețeaua de drumuri din cartierele situate în noile extinderi, care cu câteva excepții s-a constituit și dezvoltat în afara oricăror reglementări viabile. Pentru corectarea acestor drumuri, pentru a le dimensiona conform legislației în vigoare, (acolo unde asta se mai poate face în momentul actual), pentru constituirea unor rețele de utilități corect dimensionate și judicios amplasate trebuie făcut un efort susținut, coerent și de durată, efort care trebuie să demareze la nivel legislativ (central sau local, nu ordinea contează) și să ajungă până la conștiința publică. Cetățenii trebuie ajutați să înțeleagă (și când spunem "ajutați" ne referim la rolul asociațiilor profesionale, al mass-media, al societății civile, al administrației publice locale) faptul că dreptul de proprietate nu este identic cu cel de construire, că un teren agricol are alt statut și alt preț decât un teren construibil, și că dobândirea acestui din urmă statut (de teren construibil) impune obligații și disponibilitate de adaptare la nevoile comunității.

Pentru că fiecare este dispus să vegheze asupra intereselor sale, în timp ce asupra intereselor comunității, percepția comună este că rolul revine exclusiv administrației publice locale, iar această abordare se structurează pe doi vectori extrem de prezenți: fie "neintervenționismul" administrației atunci când vine vorba de interesul privat al fiecăruia legat de terenul pe care îl are în proprietate, fie o intervenție hotărâtă și autoritară atunci când în joc sunt interesele imobiliare ale vecinilor mai apropiați sau mai îndepărtați.

Această atitudine, deși explicabilă prin prisma experienței noastre istorice din a doua jumătate a secolului XX, este totuși contraproductivă și în contradicție cu conceptul european actual.

Ca atare considerăm că această problemă presupune o rezolvare prioritară mai degrabă la nivelul mentalităților, decât la nivel economic. Desigur, și această modalitate de abordare necesită resurse materiale, timp, competență și aplicație.

Intervenții și propuneri spațiale și funcționale - zone rezidențiale și alte zone

După cum observăm cu toții, se află în curs de finalizare reabilitarea drumurilor urbane, demarate prin programul 288 străzi din toate cartierele orașului.

Deosebit de utilă ar fi amplasarea de parkinguri supraterane în zonele rezidențiale, parkinguri care ar duce la dispariția nesfârșitelor șiruri de garaje, și la creșterea spectaculoasă a spațiilor verzi aferente zonelor rezidențiale, spații atât de necesare.

Un obiectiv prioritar, apărut datorită uzurii fizice și datorită expansiunii în teritoriu a fondului construit este extinderea, modernizarea și reabilitarea rețelelor utilitare.

În noile extinderi sunt deja demarate, la nivelul deciziei consiliului local, demersuri destul de dificile (atâta vreme cât impun un dialog comunitar-privat care poate genera - sau degenera în - periculoase derapaje), pentru crearea unei rețele stradale coerente, a extinderii echipării edilitare, precum și amplasarea de dotări socio-culturale.

Apariția de noi cartiere, cu dotările aferente obligatorii, în nordul municipiului (exemplu cartierul Lomb). Desigur, municipalitatea poate pune la dispoziție terenul, poate întreprinde demersurile necesare pentru reglementarea statutului juridic al zonei, poate stabili reglementări urbanistice. Dezvoltarea în sine a cartierului va depinde însă nu doar de un proiect prestabilit, ci de realitatea concretă a inter-relaționării între ceea ce este necesar și util la un moment dat și posibilitățile concrete de materializare ale acestor necesități.

Având în vedere faptul că orașul este unul tradițional universitar și că expansiunea domeniului continuă, fenomenul insuficienței spațiilor de învățământ, de cazare, de dotări specifice, de terenuri destinate spațiilor verzi proprii și a terenurilor destinate activităților sportive este unul endemic. Se impune deci apariția de noi campusuri universitare cu dotările aferente, la standardele secolului XXI, realizate conform unor modele conceptuale.

Este de asemenea obligatorie crearea, în toate cartierele, a zonelor de loisir, recreere, precum și a spațiilor și terenurilor sportive, instituirea, în măsura în care studiile urbanistice vor dovedi posibil a unor centre de cartier structurate ca atare

Este necesară eficientizarea și extinderea dotărilor existente la nivelul cartierelor, așa încât nevoile locuitorilor să fie satisfăcute nu doar cantitativ în mod corespunzător, ci și calitativ.

Un obiectiv prioritar, conform cu normele europene și cu termenele impuse este identificarea, protejarea și amenajarea de noi spații verzi în zonele aglomerate în centru și cartiere

Ca o altă preocupare la nivelul administrației locale trebuie menționată amenajarea pădurilor – parc (Făget, Hoia, Lomb) menite să asigure posibilități de recreere, plimbare, petrecere a timpului liber în natură.

Și tot în același context trebuie să amintim proiectele, unele deja demarate, de creere a unor esplanade, promenade, piste pentru bicicliști, de-a lungul apelor curgătoare. Toate firele de ape curgătoare trebuie (indiferent de debitul lor continuu sau doar ocazional) să aibă asigurată posibilitatea de acces a utilajelor de întreținere și decolmatare, adiacent pe toată lungimea lor, de-a lungul orașului.

Tot aici trebuie menționată preocuparea administrației publice locale legat de existența, în zona Calea Someșeni – Pata Rât a unei comunități de rromi ce trăiesc în condiții dificile – locuințe improvizate, fără rețele edilitare, mulți fără acte de identitate. Este necesar, de fapt obligatoriu, un program de integrare a acestora în societate, de relocare a lor, în condiții de locuire normale pentru un municipiu de importanța Clujului, cu acces la toate dotările specific urbane. Este singura modalitate de a încerca stabilizarea, educarea și integrarea socială a acestei comunități, deja tradițională.

Cluj-Napoca - structură spațio-funcțională - zone de mare concentrare de activități economice

În acest domeniu trebuie să menționăm faptul că în mod tradițional, istoric, Clujul nu a fost un oraș cu un sector industrial important în economia cetății. Predominante erau activitățile de servicii și cele manufacturiere.

Schimbarea s-a produs în a doua jumătate a secolului XX, când s-a trecut la o industrializare impusă, nu apărută în mod natural, ca urmare a necesităților, a existenței resurselor și căilor de acces. Această industrializare a presupus alocarea unei suprafețe semnificative pentru edificarea noilor unități productive și a atras un fenomen de migrație a populației din zonele limitrofe, către oraș, cu stabilirea acesteia mai ales în cartierele de locuințe colective.

După 1990, zona industrială a Clujului a suferit un fenomen dramatic de restructurare, industria "impusă" a dispărut (din păcate au dispărut ori s-au diminuat până aproape de extincție și industrii care erau considerate brand-uri ale orașului, cu impact și recunoaștere națională și internațională).

Însă economia s-a autoreglat, zonele industriale s-au restructurat funcțional, alte tipuri de activități economice luând locul celor dispărute de pe harta industrială a Clujului.

Am menționat deja ca un punct de atractivitate pentru investitorii care au ales să-și desfășoare afacerile în Cluj, faptul că forța de muncă de înaltă calificare există la îndemână, iar prețul acesteia este mult mai scăzut decât în alte țări ale Europei (și nu numai).

De asemenea Clujul se află într-un bazin geografic cu multe resurse și oportunități, și este, așa cum deja am menționat un nod al traseelor majore al rutelor naționale și internaționale.

Ca atare au apărut noi investitori, noi industrii și noi investiții. În acest sens, putem menționa, pe lângă restructurarea platformelor industriale preexistente, apariția unor zone de mare concentrare de activități economice cu totul noi:

Zona Calea Turzii unde s-au dezvoltat numeroase funcțiuni mixte reprezentanțe auto, stații carburanți, comerț, activități productive și depozitare, chiar și locuințe.

Zona Tetarom I (Tăietura Turcului) care adăpostește activități productive și de depozitare, spații de cazare, și își propune să creeze și spații destinate adăpostirii unor activități sportive la îndemâna celor care activează pe această nouă platformă industrială. De menționat că zona a fost gândită pentru a adăposti activități industriale I.T., de ultimă generație, nepoluante.

Zona Tetarom II (Bd. Muncii), constituită pentru a adăposti activități productive și de depozitare

În Zona centrală asistăm în ultimii ani la reconversii funcționale, la apariția, dispariția, reconversia de servicii, și activități comerciale.

Unități economice (servicii, mică producție, comerț) există și în zonele istorice, însă cu un caracter punctual, disipat.

Zonele de extindere a intravilanului sunt deocamdată aproape total lipsite de activități economice, chiar și activitățile comerciale sunt de mică amploare, punctuale. Din păcate, din aceste zone lipsesc, sau sunt oricum insuficiente, dotările destinate educației, sănătății, activităților culturale sau recreerii. Prevederea acestui gen de dotări reprezintă o preocupare a administrației publice locale, care, la avizarea și aprobarea documentațiilor urbanistice încearcă să impună – prin condiționare – transformarea acestor cartiere "dormitor" în structuri urbane viabile.

Profil spațial al arealului de influență. Urban – Suburban – Zona periurbană

După cum se observă în arealul de influență sunt cuprinse comune de dimensiuni și cu profiluri diferite, cu structuri complexe rezultate din relațiile reciproce pe care le au comunitățile respective cu centrul. Acest spațiu este într-o permanentă structurare și organizare cu scopul de a acoperi o mare parte a necesităților urbanului și respectiv a ruralului în plină expansiune.

Centrul urban – polul de creștere, exercită o influență multilaterală asupra teritoriului înconjurător, determinând funcțiile social-politice și economice ale zonei respectiv: furnizare de locuri de muncă, dezvoltarea spațiilor de agrement, amplasarea de unități industriale productive și de servicii.

Suburbanul se caracterizează printr-o economie rurală proprie, în special producție agricolă specializată și este dependentă de dezvoltarea căilor de comunicații.

Zona periurbană a polului de creștere al municipiului Cluj-Napoca are o **configurație spațială radiarconcentrică**, în timp ce după ordonarea localităților zonificarea îmbracă o geometrie pentagonală, relevându-se trei culoare- fâșii spațiale, respectiv:

- Fâșia de imediată vecinătate materializabilă spre exterior prin unitățile administrative: **Florești, Baci, Feleac, Apahida, Chinteni;**
- Fâșia de vecinătate marcată de așezările rurale mari: **Cojocna, Bonțida, Căianu, Gilău;**
- Fâșia de extensie și tranzit spre alte zone: **Tureni, Jucu, Gilău, Petreștii de Jos, Ciurila.**

Așa cum se poate constata, sunt comune de dimensiuni și cu profiluri diferite, cu o dezvoltare diferită, iar încheierea unei zone metropolitane necesită acțiuni concertate, competente și de durată.

Localitățile din spațiul menționat sunt repere flexibile care suportă ajustări și care ating un maximum demografic, în timp ce satele se găsesc încă în etapa creșterii demografice lente. Nivelul de urbanizare al unui areal este întotdeauna rezultatul interacțiunii unui complex de factori dintre care menționăm: factori de natură istorică sau culturală, influențe ale politicului și respectiv cele mai importante condiționări, cele legate de factori socio-economici (gradul de valorificare a resurselor prin prezența unor ramuri sau activități industriale, sporul natural sau fertilitatea, accesul la căi de comunicații majore, etc.).

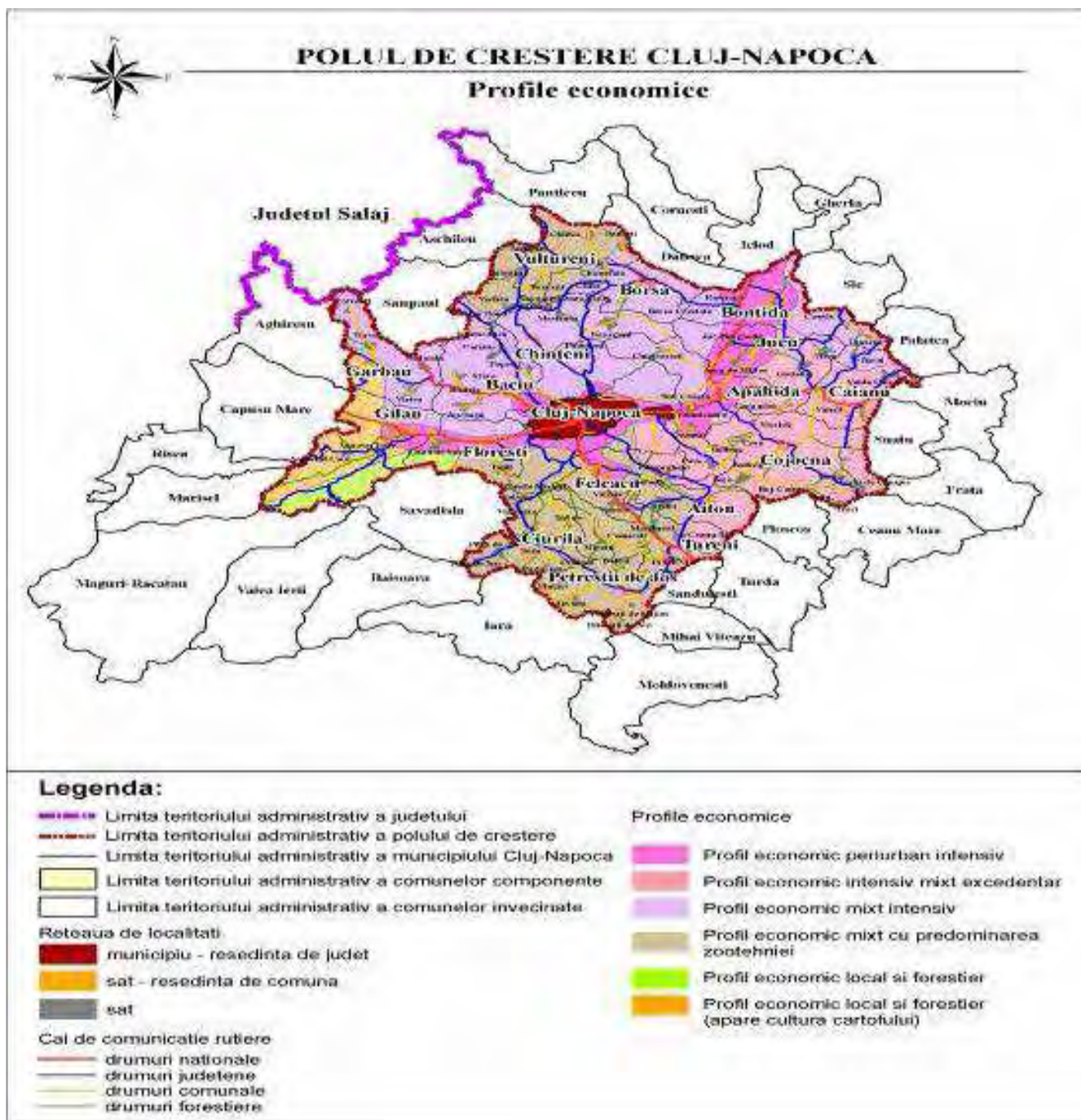
Profil funcțional al arealului de influență (a se vedea anexa 31 – fundamentare areal de influență raportat la studiul pentru delimitarea UPT)

Sub aspectul profilului funcțional al ariei de influență al polului de creștere, respectiv după folosința terenurilor (pentru construcții, amenajări diverse sau arabile), respectiv terenurile ocupate de ape sau alte întinderi teritoriale (livezi, vii, păduri, pășuni, etc.), reprezentarea geo-economică nu corespunde în mod obligatoriu cu conturul administrativ-teritorial al unităților ci cuprinde în general, un teritoriu coerent și din punct de vedere funcțional, în care primează inter-relații tradiționale și viabile între localități.

Putem astfel identifica:

- arealul sud-estic al Someșului Mic (aval Cluj) cu tendința către industrie și agricultură specializată – Someșeni, Apahida;
- arealul vestic (amonte de Cluj) cu tendința către servicii - Florești, Gilău
- arealul nord-estic cu tendința dominantă spre agricultură (Chinteni, Vultureni)
- arealul nord-vestic (Baci) cu o marcată tendință către industrie specializată și agricultură

- arealul sudic: (Tureni, Cojocna) cu tendință spre balneoturism și turism;



Caracteristici ale ariei de influență

Din punct de vedere urbanistic, se relevă două direcții de evoluție spațială și anume:

- încurajarea întrepătrunderii ariilor urbanizate prin extinderea teritoriilor intravilane, prin viabilizarea unor foste terenuri agricole care au fost sau urmează a fi introduse în intravilan

- controlul și limitarea extinderii necontrolate a arealului construit în lungul arterelor de penetrație sau la periferii pentru stabilizarea formei polului de creștere în relație cu cadrul său natural și prevederea unor rezerve de teren pentru amenajarea zonelor verzi, eventual a unor parcuri sau perdele verzi .

Zona periurbană e constituită din structuri complexe rezultate din relațiile reciproce pe care le au comunitățile respective cu centrul.

Spațiu într-o permanentă structurare și organizare cu scopul de a acoperi o mare parte a necesităților urbanului și respectiv a ruralului în plină expansiune.

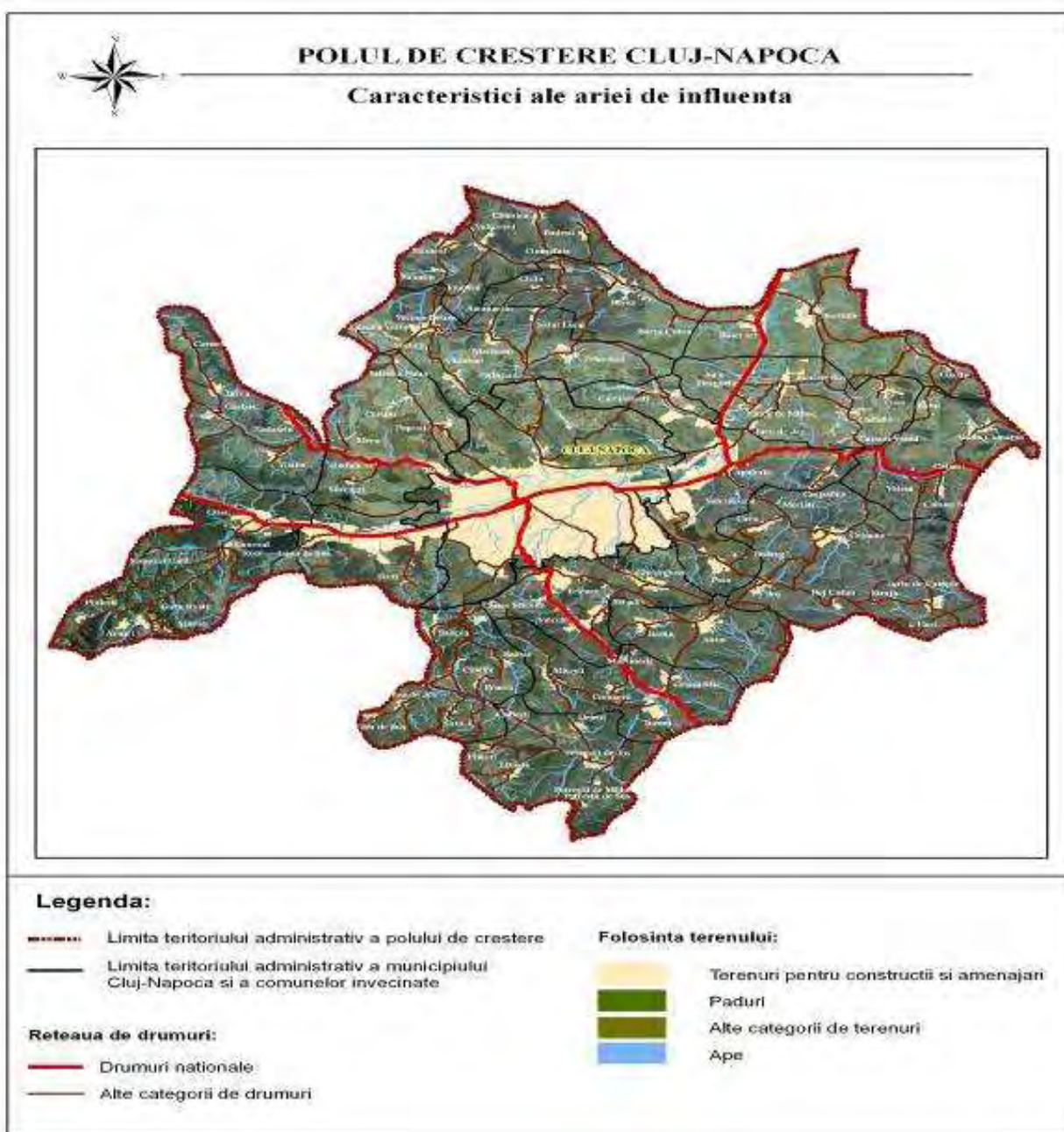
Centrul urban – municipiul - exercită o influență multilaterală asupra teritoriului înconjurător prin

- amplasarea de unități industriale productive și de servicii;
- furnizarea de locuri de muncă;
- dezvoltarea spațiilor de agrement;

Suburbanul – posedă o economie rurală proprie, în special producție agricolă specializată și este dependent de dezvoltarea căilor de comunicații și a rețelelor de utilități.

- Localitățile suportă ajustări spațiale și funcționale.
- Cele din imediata vecinătate a orașului au un maxim demografic, în timp ce satele mai îndepărtate sunt în etapa unei scăderi demografice lente
- Caracterul localităților și al arealului este rezultatul interacțiunii unui complex de factori: de natură istorică și culturală, influențe ale politicului și respectiv cele mai importante condiționări fiind cele legate de factori socio-economici (gradul de valorificare a resurselor prin prezența unor ramuri sau activități industriale, sporul natural sau fertilitatea, accesul la căi de comunicații majore etc.)
- Infrastructura tehnico-edilitară cu referire la rețelele și sistemul de transport rutier necesită investiții majore pentru a se asigura o conectare mai bună a zonei la rețelele europene de transport și comunicații.
- Densitatea rețelei rutiere din jurul polului de creștere se situează la puțin peste media națională (de 0,33km/km²). Problema majoră este dată de creșterea semnificativă a parcului auto, a traficului rutier (de marfă și de persoane), fapt ce impune modernizarea și întreținerea corespunzătoare a rețelei de transport rutier, atât pe drumurile naționale cât și pe cele județene, alături de atenția aparte care trebuie acordată drumurilor comunale sau forestiere, având în vedere importanța acestora în valorificarea potențialului turistic, piscicol sau cinegetic.
- Trebuie menționată aici o disfuncționalitate majoră, legată de zonele de legătură între municipiu și zonele imediat învecinate, zone în care se creează "dopuri" de circulație, problema fluidizării traficului pe aceste segmente fiind o provocare majoră.
- Rețelele și sistemele de alimentare cu apă și canalizare, cele existente asigură furnizarea apei curente în perimetrul considerat, în majoritatea localităților rurale, (în special în satele mai mari ale comunelor). Calitatea apei furnizate uneori este sub standardele acceptate din punct de vedere al parametrilor chimici, datorită instalațiilor de tratare și a tehnologiilor învechite, iar canalizarea în sistem centralizat este mult deficitară, realizându-se de regulă în sistem local.
- Infrastructura socială, cu referire la serviciile de sănătate, evidențiază scăderea acesteia și prin urmare a serviciilor destinate populației. Asigurarea populației cu personal medical este mult mai bună la nivelul orașului centru, dată fiind diversitatea unităților medicale și complexitatea dotărilor tehnice aferente, cu relevarea unui inconvenient major – lipsa spitalului de urgență.

În mod tradițional activitățile din aria de influență erau legate de agricultură. Schimbarea statutului juridic al proprietăților și a modului de organizare a activității în mediul rural au generat o necesitate de reconversie funcțională și a forței de muncă.



3.3. INTERVENȚII ȘI PROPUNERI SPAȚIALE ȘI FUNCȚIONALE - LA NIVELUL ÎNTREGII ZONE METROPOLITANE

Luând în considerare atât amplasarea municipiului Cluj-Napoca, cât și importanța funcțiilor sale economice, sociale, universitare, culturale, se evidențiază fără dubiu rolul său deosebit de important asupra zonei geografic adiacente și învecinate. Clujul își exercită rolul de pol de creștere zonal, fiind un centru care influențează prin prezența sa nu numai întreaga Transilvanie, ci are o poziție semnificativă la nivel național. Ca atare, având în vedere aceste aspecte, reiese necesitatea definirii polului de creștere atât sub aspectul legat de creșterea competitivității, în corelare cu dezvoltarea economică, cât și sub aspectul legat de accesibilitatea teritorială.

Pentru a se putea atinge obiectivele legate de materializarea planului integrat de dezvoltare urbană, sunt necesare o serie de intervenții cu localizare concretă.

În strânsă corelare cu descongestionarea traficului și intenția de a devia traficul greu și de tranzit, precum și cu fluidizarea accesului în comune sunt prevăzute centuri ocolitoare (sud: Someșeni-Borhanci-Calea Turzii-Mănăștur și est: Vâlcele-Apahida) și realizarea și promovarea modalităților alternative de transport: transport ecologic cu tramvai sau biciclete, zone pietonale.

Pe termen scurt aceste modalități alternative de transport vor fi realizate în municipiu, iar pe termen mediu și lung acestea urmează a fi extinse spre comune, după cum urmează

1. Dezvoltarea aeroportului internațional Cluj-Napoca;
2. Construirea unui spital regional de urgență necesitând alocarea unui teren, a unei zone tampon și a infrastructurii rutiere care să permită acces rapid și fluent;
3. Închiderea rampelor neconforme de deșeuri și crearea unei rampe ecologice și a unui sistem integrat de management al deșeurilor;
4. Existența unor comunități etnice de romi care trăiesc în condiții improprie, în locuințe improvizate, fără rețele edilitare, impune integrarea lor, crearea de unități locative și de locuri de muncă pentru aceștia.

În ceea ce privește reconversia profesională atât în municipiu, cât și în zonele rurale trebuie să se țină cont de necesitățile și oportunitățile existente. În acest sens, reamintim **industriile motoare** identificate pentru polul de creștere:

1. Industria energetică;
2. Sectorul IT și comunicații;
3. Servicii pentru afaceri;
4. Servicii medicale specializate;
5. Bioeconomie bazată pe cunoaștere;
6. Învățământul superior generator de spin-offuri (focalizat pe cercetare-dezvoltare).

Zona de intervenție urbană Nord – Vest

Economic E1 – Se preconizează realizarea unui Centru regional de excelență pentru industrii creative.

Proiectul își propune dezvoltarea unei structuri de sprijinire a afacerilor din domeniul industriilor creative care să ofere servicii specializate în domeniu, promovarea și valorificarea potențialului creativ de la nivel regional, facilitarea comunicării și transferului tehnologic.

Economic E3 - Parc industrial Tetarom IV

Un obiectiv prioritar în planul de dezvoltare a județului în perioada 2007-2013 îl constituie identificarea amplasamentelor optime pentru obiective economice strategice. În

acest sens a fost identificat pe raza comunei Ciurila un teren disponibil pe care să se dezvolte un nou parc industrial.

Economic E5 - Dezvoltare Parc Industrial Tetarom I

Pe suprafața aferentă acestuia, de 8400 mp construiți; drumuri-0,6 km; număr firme-40; utilități-4,5 km; suprafață viabilizată 12ha, se vor amplasa funcțiuni din destinația prevăzută pentru parcul industrial și funcțiuni adiacente, complementare.

Infrastructură urbană Iu3 – Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun în ZMC

Proiectul își propune reabilitarea infrastructurii – stații de transport în comun – și extinderea acesteia în localitățile imediat învecinate municipiului Cluj-Napoca (spre comuna Baciș – înspre nord), aparținătoare zonei metropolitane. Odată cu modernizarea infrastructurii, se dorește și implementarea sistemului de ticketing.

Infrastructură urbană Iu8 – Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială

Proiectul își propune modernizarea căilor de acces dinspre partea de nord-vest (Florești și Baciș) a Zonei Metropolitane Cluj, spre zona industrială est a orașului. Astfel, se vor conecta trei zone importante: zona industrială vest, zona industrială est și unul dintre cele mai aglomerate cartiere rezidențiale, Mănăștur (situat în partea de vest a orașului).

Infrastructură urbană Iu10 – Modernizarea Parcului Etnografic Național „Romulus Vuia”

Cerințele publicului actual impun modernizarea unor aspecte legate de infrastructura fizică a parcului, respectiv reabilitarea rețelei de iluminat exterior și supraveghere video prin montarea cablurilor subterane; amenajarea drumului de acces și parcare pentru autocare; crearea unui spațiu cu infrastructură necesară activităților didactice - practicarea meșteșugurilor tradiționale de către copii; amenajarea unui spațiu pentru joacă unde copiii vor beneficia de jocuri tradiționale.

Social S6 - Centrul Maternal “LUMINITA” (dotare și modernizare)

Proiectul își propune reabilitarea imobilului situat în Cluj-Napoca, strada General Eremia Grigorescu nr. 37-39, unde în prezent se asigură un mediu securizant pe termen limitat pentru 5 cupluri mamă-copil,acompaniate de echipa interdisciplinară, în vederea formării unei relații de atașament și prevenirea instituționalizării copilului.

Zona de intervenție urbană Nord – Est

Economic E2 – Dezvoltare Parc Industrial Tetarom III

Parcul Industrial Tetarom III este situat în localitatea Jucu de Sus. Construirea unei clădiri multifuncționale reprezintă o premisă majoră pentru atingerea unui nivel de dezvoltare la standarde europene a acestui parc, care dispune de o mare majoritate a facilităților necesare investitorilor pentru desfășurarea activităților în condiții optime: drumuri asfaltate, iluminat stradal, utilități, rețele de telecomunicații etc. Pentru finalizarea integrală a infrastructurii din cadrul parcului, sunt necesare lucrări de extindere a drumurilor pentru a asigura accesul la toate parcelele de teren. De asemenea, parcul dispune de o poziționare deosebit de favorabilă întrucât se află în imediata vecinătate a drumului național 1 (și european E60), și la o distanță de cca 15 km de Aeroportul Internațional Cluj-Napoca.

Infrastructură urbană Iu2 – Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii

Linia de tramvai face legătura nodului intermodal gară, cu zona industrială est, unde în prezent se află și Parcul Industrial Tetarom II. Proiectul își propune modernizarea acestui tip de transport în comun nepoluant.

Infrastructură urbană Iu3 – Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun în ZMC

Proiectul își propune reabilitarea infrastructurii – stații de transport în comun – și extinderea acesteia în localitățile imediat învecinate municipiului Cluj-Napoca (spre comuna Chinteni – spre nord, și spre comuna Apahida – înspre est), aparținătoare zonei metropolitane. Odată cu modernizarea infrastructurii, se dorește și implementarea sistemului de ticketing.

Infrastructură urbană Iu5 – Rețea de stații self-service de închiriere de biciclete

Proiectul constă în dezvoltarea unei rețele coerente de piste de biciclete și extinderea acesteia spre comune din zona metropolitană Cluj (spre comuna Apahida), precum și dezvoltarea unui sistem public de transport cu bicicleta, corelat cu dezvoltarea rețelei de piste.

Obiectivul proiectului constă în promovarea transportului ecologic și reducerea traficului auto prin promovarea bicicletei ca mijloc de transport urban.

Infrastructură urbană Iu7 – Extindere linie de troleibuz, gară – zona industrială – aeroport

Proiectul își propune să facă legătura între nodul intermodal gară, zona industrială de est și nodul intermodal aeroport.

Infrastructură urbană Iu8 – Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială est (descriș mai sus).

Social S3 - Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică din JUCU

Proiectul își propune reabilitarea și dotarea clădirii în care își desfășoară activitatea Centrul de recuperare și reabilitare neuropsihiatrică, situat în localitatea Jucu din județul Cluj.

Social S7 - Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate - „Tara Minunilor”

Proiectul își propune reabilitarea și echiparea Centrului de zi „Tara Minunilor”, situat în Cluj-Napoca, strada înfrățirii nr. 15, care are ca beneficiari copii cu risc de abandon.

Social S9 - Centru Multifuncțional Creștin Integrat pentru persoane vulnerabile fără adăpost „Prison Fellowship Romania”

Proiectul își propune reabilitarea și modernizarea infrastructurii aferente centrului de pe strada Sobarilor nr. 29, în care sunt adăpostite persoane vulnerabile sau fără adăpost, și dotarea cu echipamente specifice reintegrării în societate a beneficiarilor.

Social S12 – Case de tip familial pentru copiii aflați în dificultate „Buna Vestire” și „Sfânta Elena”

Proiectul își propune reabilitarea a două imobile situate în comuna Apahida, str. Horea nr. 22-24, aparținătoare Zonei Metropolitane Cluj, în care funcționează casele de tip familial „Buna Vestire” și „Sfânta Elena”, ca alternativă la centrele de plasament.

Zona de intervenție urbană Sud – Est

Economic E4 – Centrul T.E.A.M – ZMC, de sprijinire a afacerilor

Tehnologie – Evoluție – Antreprenoriat – Microintreprindere

Proiectul își propune dezvoltarea unei infrastructuri pentru sprijinirea dezvoltării mediului de afaceri din domeniul IT, electronic și electrotehnic; creșterea acesului IMM-ilor la servicii de calitate; atragerea de investitori străini.

Infrastructură urbană Iu3 - Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun în ZMC

Intervenția în zona de intervenție urbană sud-est a acestui proiect are în vedere modernizarea stațiilor de transport în comun până în comuna Cojocna, Cojocna Băi (stațiune balneară modernizată).

Zona de intervenție urbană Sud – Vest

Economic E3 – Parc Industrial Tetarom IV

Înființarea Parcului Industrial Tetarom IV, în comuna Ciurila, situată în partea de sud-vest a zonei metropolitane, are ca obiective principale dezvoltarea mediului de afaceri regional și local; diversificarea producției și a categoriilor de produse, înființarea de centre de cercetare, transfer tehnologic și inovare.

Infrastructură urbană Iu1 – Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăștur – P-ța Gării

Proiectul face legătura cartierului rezidențial Mănăștur, situat în partea de sud – vest a orașului, cu nodul intermodal gară.

Infrastructură urbană Iu3 - Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun în ZMC

Zona de intervenție a acestui proiect este comuna Florești, situată în partea de vest a zonei metropolitane.

Infrastructură urbană Iu5 - Rețea de stații self-service de închiriere de biciclete

Zona de intervenție a acestui proiect este comuna Florești, situată în partea de vest a zonei metropolitane.

Infrastructură urbană Iu8 – Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială

Zona de intervenție a acestui proiect este cartierul Mănăștur, situat în partea de sud - vest a orașului.

Infrastructură urbană Iu9 - Centru județean comunitar

Proiectul are în vedere reabilitarea clădirii degradate și pregătirea acesteia pentru noi tipuri de activități.

Social S8 – Case de tip familial „NEGHINIȚĂ”

Proiectul își propune reabilitarea imobilului în care funcționează casa de tip familial Neghiniță, situat pe strada Horea nr. 53-I în comuna Florești, aparținătoare Zonei Metropolitane Cluj.

Zona de intervenție urbană Centrul Istoric

Infrastructură urbană Iu4 – Restaurare ansamblu monument istoric Parcul “Simion Bărnuțiu” și clădirea Cazino

Istoria parcului-monument istoric, din inima orașului, începe în anul 1827, când organizația Asociația de Binefacere a Femeilor a închiriat terenul pe atunci pustiu cu scopul de a înființa un loc de recreație. Parcul a fost deschis publicului la începutul anilor 1830, avînd inițial numele de Parcul Poporului. În 1865 a luat ființă Asociația Parcului care a amenajat aleile, a săpat lacul și a construit pavilionul de muzică (clădirea Casino). În 1877 a fost construit un pavilion de lemn pe insula din mijlocul lacului (clădirea Chios). Proiectul are în vedere punerea în valoare a patrimoniului istoric local.

Infrastructură urbană Iu6 – Refacerea infrastructurii “Orașului Comoară”, modernizare căi de acces din centrul istoric

Clujul vechi are foarte multe de spus prin monumentele istorice de valoare ale vechii cetăți, supranumită „Orașul comoară”. Bastionul Croitorilor, Catedrala reformată, Universitatea Babeș-Bolyai, Piața Unirii și Piața Muzeului – cu imobilele de o inestimabilă valoare istorică, culturală și arhitecturală – sunt numai câteva dintre piesele de bază ale acestei moșteniri. Proiectul are în vedere reabilitarea străzilor din zona ultracentrală a orașului, căi de acces la obiectivele istorice.

Social S1 și S2 – Locuințe sociale

Proiectele au în vedere reabilitarea a două imobile și reconversia lor în spații locative, deficitare la nivel de municipiu, raportat la numărul mare de cereri.

Social S4 și S5 – Centru Multifunctional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.1/nr.2

Persoanele de vârstă a III-a se confruntă cu o acută lipsă de activitate. Din acest motiv, în Cluj-Napoca funcționează două centre de zi pentru vârstnici, unde aceștia desfășoară o serie de activități de socializare, culturale, de informare, comunicare etc. Imobilele care deservește aceste activități sunt degradate, neprimitoare și necesită lucrări de reabilitare dar și de dotare cu echipamente specifice activităților derulate.

Social S11 – Centrul Județean de Intervenție pentru Copilul Abuzat – Căsuța "PERLINO"

Proiectul își propune reabilitarea imobilului în care funcționează adăpostul "Perlino", care adăpostește 15 copii abuzați/neglijăți, față de care au fost stabilite măsuri de protecție specială prin hotărâri ale Comisiei pentru Protecția Copilului, respectiv hotărâri ale instanțelor de judecată.

Partea a 4-a Planul de acțiune

4.1. ARGUMENTE STRATEGICE ȘI OPERAȚIONALE

În elaborarea planului de acțiune pentru zona metropolitană Cluj se ține cont de aspectele menționate în secțiunile anterioare. Măsurile propuse pentru perioada 2009 – 2013 (cu finalizarea implementării în 2015) sunt propuse în vederea realizării viziunii de dezvoltare a zonei metropolitane:

“Zona Metropolitană Cluj va deveni un pol magnetic pentru servicii de cercetare, dezvoltare, inovare și tehnologia informației, mediul adecvat pentru antreprenori, profesioniști și tineri. Locul unde te dezvolți, ai succes și-ți crești copiii.”

Astfel, după cum reiese și din viziune, prioritățile strategice sunt:

- Susținerea spiritului antreprenorial, a IMMurilor și a clusterelor
- Promovarea industriilor pe bază de inovații și tehnologii înalte
- Atragerea și retenția tinerilor și a specialiștilor

În vederea realizării acestui deziderat, s-a ținut cont de auditul teritorial, analiza SWOT a Zonei Metropolitane Cluj și cadrul strategic național, regional și județean. Așa cum este menționat și în partea a doua – Strategia de dezvoltare a zonei metropolitane Cluj, pe baza analizei SWOT s-a ales o strategie preponderent de tip SO, care utilizează toate avantajele ZMC, pentru a profita la maxim de oportunitățile mediilor exterioare.

Pe termen mediu și scurt se impune, în perioada de programare 2007-2013, elaborarea și implementarea proiectelor pentru depășirea dezavantajelor pe care le are în prezent comunitatea, în special sub aspectul infrastructurii. Strategia își păstrează, însă, caracterul ofensiv propriu alternativei SO în care se pune accentul, în mod special, pe atuurile pe care le deține municipiul Cluj-Napoca, centru universitar cu un deosebit potențial de inovare în economie și în tehnologia comunicațiilor, întrucât atragerea resurselor și implementarea cu succes a proiectelor de investiții depinde de factorii endogeni care îi asigură competitivitatea într-un mediu socio-economic concurențial care furnizează resurse limitate pentru toate comunitățile.

Obiectivele strategice propuse pentru realizarea viziunii strategice sunt:

O.S.1. Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă, pentru realizarea căruia s-au stabilit următoarele obiective specifice:

O.s.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj

O.s.1.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj

O.s.1.1.2. Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre Zona Metropolitană Cluj

O.s.1.2. Protecția și îmbunătățirea calității mediului în vederea asigurării unei dezvoltări durabile a Zonei metropolitane Cluj

O.S.2. Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj, pentru atingerea căruia s-au stabilit următoarele obiective specifice:

O.s.2.1. Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

O.s. 2.1.1. Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC Cluj

O.s.2.1.2. Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

O.s.2.1.3. Promovarea tehnologiei informației

O.s.2.2 Dezvoltarea turismului în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj.

O.s.2.2.1. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural și natural, precum și crearea /modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului

O.s.2.3 Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

O.s.2.4 Creșterea capacității administrative în vederea asigurării participării echilibrate a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică

O.s.2.4.1. Îmbunătățirea structurii și procesului managementului ciclului de politici publice

O.S.3. Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

O.s.3.1. Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

O.s.3.2. Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor

O.s.3.3 Dezvoltarea serviciilor și infastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

O.s.3.4 Dezvoltarea serviciilor și infastructurii educaționale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

Asa cum este menționat și în partea referitoare la programe și proiecte prioritare, planul de acțiune ține cont de nevoia de a asigura în primul rând accesibilitatea, corelată cu dezvoltarea economică a zonei metropolitane și de nevoia protejării mediului și a creșterii calității vieții.

4.2. Lista de proiecte pentru polul de creștere Cluj-Napoca. În această secțiune vom prezenta proiectele care au fost identificate pentru realizarea obiectivelor strategice și specifice ale polului de creștere Cluj-Napoca, în următoarele clasificări:

1. Lista prioritizată a proiectelor finanțabile prin POR AXA 1 – pol de creștere Cluj Napoca

În cadrul acesteia sunt prezentate proiectele care vor fi implementate până în 2015, prioritizate în funcție de importanța lor asupra polului de creștere precum și de maturitate (date estimative de depunere a proiectelor și stadiul documentațiilor tehnice).

- valori în lei -

O S	Denumire proiect prioritar	Scurtă descriere a investiției	Impactul asupra dezvoltării polului de creștere	Benef./aplicant	Valoare totală estimativă (lei)	Valoare eligibilă solicitată neramb UE 85%	Valoare eligibilă solicitată Neramb Buget stat 13%	Valoare neramb totală 98%	Cofinanțare necesară bugetul propriu (valoare estimată)	Data depunerii proiecte	Stadiul actual maturit SF PT	Tip inv IU MA IS	Obs. regimul propriet, cofinanț, etc.
PRIORITATEA 1													
O S 2 1 1	Centrul regional de excelență pentru industrii creative	Dezvoltarea unei structuri de sprijinire a afacerilor din domeniul industriilor creative, care să ofere servicii specializate actorilor din domeniu; Promovarea și valorificarea potențialului creativ de la nivel regional (centru expozițional), Facilitarea comunicării și transferului tehnologic dintre mediul de afaceri, cel academic și cel instituțional, în vederea dezvoltării antrepren. din domeniile industriilor creative. 11.000 mp suprafață construită 110.000 mp teren amenajat	Nr locuri muncă nou create =200 Nr firme găzduite = 25 Domenii: comunicații, organizare evenimente, IT, centru expozițional. Acces la rezultatele cercetării din domeniu și la echipamente, acces la informație. Atragerea de investitori externi	Mun. Cluj Napoca	41.257.100	13.884.678	2.450.238	16.334.916	24.922.184	Noiembrie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	MA	Teren în proprietatea municipiului Cluj Napoca. Proiectul include și constr. drum de acces spre centru, în condițiile stipulate în ghid

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

O S 2 1 1	Dezvol tare Parc Industrial Tetarom III (edificare clădire și extindere infrastruct ură)	Prin viabilizarea infrastructurii urbane, îmbunătățirea serviciilor, precum și prin dezvoltarea structurii de sprijinire a afacerilor, proiectul se integrează în economia globală a Județului Cluj, creând facilități pentru realizarea de relații economice la nivel județean național și internațional mp construiți-2.039; km drumuri-0,48; număr firme-7; km utilități-3; suprafață viabilizată- 14ha	Creșterea numărului locurilor de muncă și atragera de noi investiții. locuri de muncă create - 100	Județul Cluj	7.820.000	2.692.035	411.723	3.103.758	4.652.900	Iunie 2010	În curs de contracta re	M A	Consiliul Județean Cluj
O S 2 1 1	Parc industrial Tetarom IV	Reprezintă un instrument de creștere a investițiilor private - cu efecte benefice asupra mediului economic-social al zonei, de creare a unei modalități de dezvoltare a afacerilor. km drumuri-5,2; număr firme-30; km utilități-28; suprafață viabilizată- 100ha	Creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă prin crearea unui al patrulea Parc Industrial. locuri de muncă create-4.000;	Județul Cluj	45.200.000	15.560.100	2.379.78 0	17.939.880	26.894.000	Septem brie 2010	În curs de contracta re	M A	Consiliul Județean Cluj
O S 1 1 1	Moderniza rea liniei de tramvai tronson Mănăștur – P-ța Gării	11,77 km cale simplă tramvai modernizată 630 mp suprafață carosabilă refăcută 10.732 mp strat uzură refăcut 12 persoane refugiu 6.032 ml drenuri 3200 mp spațiu verde amenajat	240 loc de muncă temp nou create – în implementare Reducerea timpului de călătorie de la 48 min la 24 min / traseu Creșterea cu 191.647 a pers ce beneficiază de linii tramvai	Mun. Cluj Napoca	77.592.288	54.431.871	9.570.33 0	64.002.201	13.790.087	Aprilie 2010	SF, PT, CF finalizate pentru depunere la ADR NV	IU	HCL spre aprob. la sedința de consiliu local din aprilie; există aviz de mediu

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			modernizate Creșterea cu 10% a nr. de călători/an Reducerea costurilor de mentenanță cu 57 % Diminuarea cu 40% a consum de energie el., față de cons actual										
O s 1 1 1	Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii	14,18 km cale simplă tramvai modernizată 1.420 mp suprafață carosabilă refăcută 370 mp sistem rutier integral refăcut 15.547 mp strat uzură refăcut 7.774 ml drenuri 402 mp spațiu verde amenajat 3 rampe acces	285 loc de muncă temp nou create în implementare Reducerea timpului de călătorie de la 36 min la 19 min / traseu Creșterea cu 10% a nr de calatori/an Reducerea costurilor de mentenanță cu 54 % Diminuarea cu 38% a consum de energie el. față de consum actual	Mun. Cluj Napoca	86.163.316	60.242.585	10.631.044	70.873.629	15.289.687	Aprilie 2010	SF, PT, CF finalizate pentru depunere la ADR NV	IU	HCL spre aprobare la sedința de consiliu local aprilie; există aviz de mediu
O s 2 1 1	Centru T.E.A.M. – ZMC, de sprijinire a afacerilor	Realizarea unei infrastructuri pt sprijinirea dezvoltării mediului de afaceri din domeniul IT, electronice și electrotehnice, identificate ca industrii motoare în PIDU 150.000 mp teren (parcelat) amenajați, din care 1000 ml drumuri acces cu	Locuri de muncă nou create = 120 Domenii de activitate IT, electrice, electronice Atragerea de investitori 25 IMM-ri cu activitate în domeniile vizate sprijinite	Mun. Cluj Napoca	40.277.099	12.434.593	2.194.340	14.628.934	25.648.165	Decembrie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	MA	Teren in proprietate a Municip. Cluj Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		utilități aferente: rețea apă, rețea canaliz menajeră, pluvială, rețea hidranți, rețea gaz natural, electricit., rețea curenți slabi 1 centru de sprijinire a afacerilor, supraf construită 488 mp, supraf utilă (S+P+2E) 1952 MP; dotări echipam	pentru înființarea/dezvoltarea afacerii Creșterea acesului IMM-urilor la servicii de calitate în 2 ani de la implementarea proiectului										
O S 2 1 1	Dezvoltare Parc Industrial Tetarom I- (edificare clădiri, extindere și moderniz Iinfrastruc Tură)	mp construiți-8400 km drumuri-0,6 ; număr firme-40; Km utilități-4,5; suprafață viabilizată 12ha	Creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă prin dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor; locuri de muncă create-450;	Județul Cluj	39.136.000	13.472.774	2.060.542	15.533.316	23.286.277	Septembrie 2010	De actualiz. SF si PT	MA	Consiliul Județean Cluj
O S 1 1 1	Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun în ZMC	420 stații total, din care 164 noi, restul de 256 modernizate Dotări: sistem de eliberare legitimație călătorie, panouri de informare, refugii	Creșterea nr. de călători cu mai mult de 10%; Creșterea gradului de mobilitate cu 15%; Crearea a 40 locuri de muncă temporare și 20 permanente	Mun. Cluj Napoca Apahida Baci Chinteni Floresti Cojocna	43.259.833	26.163.114	4.617.020	30.780.134	12.479.699	Iulie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	IU	De definitivat activitatea de stabilire a regimului juridic al proprietății
O S 2 2 1 1	Restaurare ansamblu monument istoric Parcul Simion Bărnuțiu și clădirea Cazino, Cluj-Napoca,	858.4 mp de clădire restaurati 1 sistem de iluminat arhitectural 1 rampă acces, 1 grup sanitar special pentru pers cu dizabilități 27.705 mp alei pietonale 31 podete amenajate	379.705 locuitori ce beneficiaza de implementarea proiectului Creșterea nr de turiști și vizitatori cu 26% 1 serviciu cultural artistic	Mun. Cluj Napoca	42.581.630	28.128.595	4.963.870	33.092.465	9.489.165	Aprilie 2010	SF, PT, CF finalizate pentru depunere la ADR NV	IU	HCL de supus spre aprobare la sedință de consiliu local din aprilie 2010

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	jud. Cluj	65.55 mp debarcader reabilitat Bănci, coșuri gunoi	6 locuri muncă nou create										
O s 1 1 1	Rețea de stații self-service de închiriere de biciclete	Crearea de 50 puncte de închiriere de biciclete în regim self-service; 75 km pistă semnalizată și marcată (din care 30 km pista amenajată); 500 biciclete puse la dispoziția locuitorilor ZMC	50 puncte multimodale de transport 10 locuri de muncă nou create în urma investiției nr de utilizatori ai sistemului - 7500/zi nr de persoane care vor renunța la autoturism în favoarea bicicletei =1000	Mun. Cluj Napoca Apahida Florești Cojocna	14.700.000	8.797.500	1.552.500	10.350.000	4.350.000	Mai 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	IU	De finalizat activitatea de stabilire a regimului proprietății (municipiu și comune)
O s 2 2 1	Refacerea infrastructurii "Orașului Comoară", modernizare căi de acces din centrul istoric	Modernizarea și reabilitarea a 16 străzi – căi de acces (pionale plus carosabile) spre cetatea Clujului, în lungime totală de 3,88 km; 36.757 mp suprafață modernizată	Creșterea notorietății destinației turistice în municipiu, creșterea calității vieții locuitorilor ZMC și turiștilor Creșterea cu 20% a accesibilității locuitorilor din ZMC și a turiștilor la obiectivele turistice din centrul istoric al municipiului Cluj Napoca Scăderea cu cel puțin 15% a timpului de deplasare în centrul istoric al municipiului Crearea unui nr de 60 de locuri	Mun. Cluj Napoca	33.165.465	23.618.407	3.612.227	27.230.634	5.934.831	August 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	IU	Demarat activitatea de stabilire a regimului juridic al proprietății

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			de muncă temporare										
O S 3 1	Centru județean comunitar	Reabilitarea clădirii degradate și pregătirea acesteia pentru noi tipuri de activități	Creșterea gradului de informare și oferirea cetățenilor ZMC a unor servicii publice	Județul Cluj	8.000.000	5.508.000	842.400	6.350.400	1.649.600	August 2010	În curs de contractare	IU	Consiliul Județean Cluj
O S 3 2	Case sociale integrate pentru comunitate <i>(str. Iuliu Coroianu nr.5)</i>	Renovare/reabilitare obiectiv identificat pentru asigurare locuințe sociale de calitate Dotare cu echipamente specifice, modernizare instalații, reabilitare și modernizare conform soluțiilor proiectantului pentru oferire de locuințe sociale decente	Creșterea calității vieții prin asigurarea unui nr. de aprox.56 locuințe sociale decente destinate persoanelor care se încadrează în condițiile legale, care vor fi realizate pe o suprafață desfasurată de 4000 mp; Reabilitarea și modernizarea clădirilor aferente locuințelor sociale (aprox. 2.639 mp din care 1.599 mp suprafață construită și 1.040 mp teren curte) Crearea unui nr. de aprox.30 noi locuri de muncă temporare	Mun. Cluj Napoca	8.000.000	5.714.286	873.950	6.588.238	1.411.765	Iunie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	IS	<i>Proprietar</i> Municipiul Cluj-Napoca
O S 3 2	Locuințe sociale de calitate	Renovare/reabilitare obiectiv identificat pentru asigurare locuințe sociale de	Creșterea calității vieții prin asigurarea de locuințe	Mun. Cluj Napoca	6.000.000	4.285.714	655.462	4.941.176	1.058.824	Iulie 2010	Acord cadru încheiat pentru	IS	<i>Proprietar</i> Municipiul Cluj-Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	(str.Albac nr.21)	calitate dotare cu echipamente specifice/, modernizare instalatii, reabilitare și modernizare conform soluțiilor proiectantului pentru oferire de locuințe sociale decente	sociale destinate grupurilor vulnerabile prin: -oferirea unui nr. de aprox. 20 locuințe sociale cu 1 cameră persoanelor beneficiare care se încadrează în condițiile legale; Reabilitarea și modernizarea clădirii aferente locuințelor sociale (aprox. 320 mp); Crearea unui nr. de aprox. 20 noi locuri de muncă temporare								proiectele cu finanțare pe POR Axa 1		
OS 32	Centrul de Recupere și Reabilitare Neuropsihiatrică din JUCU (dotare și modernizare)	Modernizarea și dotarea centrului (clădireP +3) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități: 1. execuția de lucrări de construcție – S construită =685 mp și S utilă =2740 mp (termosistem exterior, reparare acoperiș, zugrăveli și vopsitorii, tâmplarie PVC, montare parket, execuție trotuare, alei, raparații gard) 2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalatii	Persoanele adulte cu handicap neuropsihic vor dispune de o locație și o bază materială corespunzătoare derulării tuturor serviciilor/activităților, conform standardelor minime de calitate în domeniu. Comunitatea beneficiaza un serviciu rezidential si de	Județul Cluj	3.360.000	2.313.360	353.808	2.667.168	692.832	Mai 2010	În curs de contractare	IS	Consiliul Județean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		sanitare, electrice si termice) 3. achiziționare mobilier specific , aparatură necesară pentru recuperare și echipamente IT 4. publicitatea și promovarea proiectului	recuperare adaptat serviciilor pe care le ofera si particularitatilor persoanelor adulte cu handicap. Beneficiarii directi sunt 50 persoane adulte cu handicap neuropsihic protejati in regim rezidential, separati de familie, fata de care au fost stabilite masuri de asistenta. Prin implementarea acestui proiect se urmărește creșterea calitatii serviciilor adresate beneficiarilor centrului, esențiala pentru stimularea capacităților lor de a se integra/reintegra în societate.										
PRIORITATEA 2													
O 1 1 2	Extindere linie de troleibuz, gară – zona industrială	14 KM linie simplă modernizată 136 buc stâlpi metalici 318 buc stâlpi centrifugați Armături rețea	Asigurarea legaturii între gară, aeroport, zone industriale Creșterea cu cel puțin 10% a	Mun. Cluj Napoca	11.346.281	7.942.397	3.266.011	9.343.996	2.002.215	Octombrie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu	I U	Demarat activitatea de stabilire a regimului juridic al proprietății

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	- aeroport	confeționate - 560 buc 28 km fire de contact 16 km cabluri cupru	numărului de persoane care utilizează mijloacele de transport în comun; Scăderea cu minim 10% a timpului de călătorie pe traseul construit; 10 locuri de muncă permanente nou create; 20 locuri de muncă temporare Transport nepoluant								finanțare pe POR Axa 1		
O S 1 1 1	Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială	111.750 mp străzi reabilitate/ modernizate 55.000 mp trotuare reabilitate	Scăderea timpului de deplasare a mijl auto cu min 15 %; Locuri de muncă temporare nou create; Scăderea cu 30% a cheltuielilor de mentenanță; Creșterea siguranței cetățenilor	Mun. Cluj Napoca	89.460.000	62.621.666	11.051.275	73.672.941	15.787.059	Septembrie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	I U	De definitivat activitatea de stabilire a regimului juridic al proprietății
O S 3 2	Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârșnice	Reabilitare, modernizare centru social; Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor vârstnice beneficiari ai serviciilor sociale oferite de	Creșterea calitatii serviciilor oferite beneficiarilor centrului-persoane vârstnice: reabilitare,	Mun. Cluj Napoca	8.000.000	5.714.286	873.950	6.588.236	1.411.765	Septembrie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	I S	<i>Proprietar</i> Municipiul Cluj Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<i>nr.1</i> <i>*Str.St.O.I osif.nr.1-3</i>	centru	consolidare si modernizare infrastructura sociala (aprox. 382 mp) cladire centru aferenta; Cresterea numarului de beneficiari cu minim 20%; Dotare cu echipamente specifice adaptate nevoilor varstnicilor in vederea oferirii de servicii de informare, comunicare,petrecerea timpului liber si asigurarea sanatatii; - crearea unui nr de 20 de noi locuri de munca temporare; -creare a unui nr. De aprox.3 noi locuri de munca permanente										
OS32	Centru Multifunctional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Varstnice <i>nr.2</i> <i>*Str.Decebal.nr.21 &</i>	Reabilitare, modernizare centru social Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor varstnice beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru;	Cresterea calitatii serviciilor oferite beneficiarilor centrului-persoane varstnice: reabilitarea si modernizarea infrastructurii sociale aferente (aprox. 191	Mun. Cluj Napoca	6.000.000	4.285.714	655.462	4.941.176	1.058.824	octombrie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	IS	<i>Proprietar</i> Municipiul Cluj Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Str.Bdul 21 decembrie 1989, nr.108		mp); Creșterea cu aprox. 30% a numarului de beneficiari; - dotare cu echipamente specifice adaptate nevoilor varstnicilor in vederea oferi de servicii de informare, comunicare, petrecerea timpului liber si asigurarea sanatatii - crearea unui nr de 20 de locuri de munca temporare --creare a unui nr. De aprox.3 noi locuri de munca permanente										
OS 3 2	Centrul Maternal "LUMINITA " (dotare si moderniza re)	Modernizarea si dotarea centrului (cladire cu o S utila de 260mp) se vor realiza prin intermediul <i>urmatoarelor activitati:</i> 1.executia de lucrari de constructie (termosistem exterior, zugraveli interioare si exterioare, vopsitorii, igienizari, tamplarie PVC, reabilitare acoperis, hidroizolatie la fundatii, reparatii instalatii sanitare, electrice si termice,	Modernizarea si dotarea centrului maternal creeaza premisele oferirii unor servicii de calitate, prin imbinatarea conditiilor de rezidenta a cuplurilor mama-copil si gravidelor aflate in situatie de risc. Beneficiarii directi ai	Județul Cluj	980.000	674.730	103.194	777.924	202.076	Mai 2010	În curs de contract are	I S	Consiliul Judetean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		executie alei, trotuare protectie, amenajare curte si loc de joaca,) 2. executia de lucrari de instalatie: (reparare instalatii sanitare, electrice, termice) 3.achizitionare mobilier specific si echipament IT 4. publicitatea si promovarea proiectului	proiectului sunt 7 cupluri mama- copil/gravide in situatie de risc. Comunitatea beneficiaza de un serviciu de preventie adecvat si adaptat serviciilor pe care le ofera si particularitatilor beneficiarilor										
OS 3 2	Centru Multifunc tional de Servicii Sociale Integrate - „Tara Minunilor” (Str.Infrati rii, nr.15)	Reabilitare, modernizare centru de zi “Tara Minunilor”; Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a copiilor beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru;	Cresterea calitatii serviciilor oferite grupului vulnerabil al beneficiarilor centrului-copii; Reabilitarea,con solidarea si modernizarea infratructurii sociale aferente centrului – 213 mp suprafata utila si 509 mp teren aferent; Diversificarea serviciilor sociale oferite beneficiarilor ; Dotare cu echipamente specifice: echipamente informatice,echi pamente pentru dezvoltarea abilitatilor de viata, sisteme si echipamente pentru persoane cu	Județul Cluj	6.000.000	4.285.714	655.462	4.941.170	1.058.824	Noiem brie 2010	Acord cadru încheiat pentru proiectel e cu finanțare pe POR Axa 1	I S	In definitivare procedura cadastrala de inscriere in CF a dreptului de proprietate pe Municipiul Cluj- Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			<p>dizabilitati; dotari si echipamente specifice pentru terapie; dotari cu mobilier specific; - cresterea cu mai mult de 10% a numarului de beneficiari copii, din care aprox.95% de etnie roma -creare a unui nr. de aprox 3 noi locuri de munca permanente/logoped, artterapeut, psiholog etc - crearea unui nr de aprox. 30 de locuri de munca temporare</p>										
OS32	Casa de tip familial "NEGHINIT A" din Floresti	<p>Modernizarea si dotarea casei de tip familial (cladire P+E+M) se vor realiza prin intermediul urmatoarelor activitati: 1. lucrari de constructie S utila 300mp (termosistem exterior, zugraveli interioare si exterioare, vopsitorii, igienizari, revizuire acoperis, amenajare curte) 2. executia de lucrari de instalatie:</p>	<p>Copiii vor beneficia de conditii de rezidenta corespunzatoare e derularii tuturor activitatilor, in conformitate cu standardele minime de calitate ale serviciului rezidential Comunitatea beneficiaza un serviciu rezidential adecvat si</p>	Județul Cluj	136.000	93.636	14.321	107.957	28.043	Iunie 2010	În curs de contractare	IS	Consiliul Județean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		(reparare instalatii sanitare, electrice, termice) 3. achizitionare mobilier specific si echipament IT 4. publicitatea si promovarea proiectului	adaptat serviciilor pe care le ofera si particularitatilor beneficiarilor Beneficiarii directi sunt 7 copii aflati in dificultate, din judetul Cluj, care au fost separati de familie si beneficiaza de masura de protectie speciala, prin hotarare a instantei administrative/judecatoresti										
OS32	Centru Multifunctional Crestin Integrat pentru persoane vulnerabile fara adapost "Prison Fellowship Romania" *Str.Sobarilor nr.29	Reabilitare, modernizare infrastructura sociala aferenta centrului, dotare cu echipamente specifice de reintegrare sociala a grupului vulnerabil al persoanelor fara adapost	Cresterea calitatii serviciilor oferite persoanelor fara adapost, beneficiare ale serviciilor sociale oferite de centru; - cresterea cu mai mult de 10% a numarului de beneficiari persoane fara adapost copii si persoane adulte reabilitate modernizarea a doua imobile aferente infrastructurii sociale -creare a unui nr. de aprox.30	Mun. Cluj Napoca	8.000.000	5.714.286	873.950	6.588.236	1.411.765	Februarie 2011	Acord cadru încheiat pentru proiectele cu finanțare pe POR Axa 1	IS	Proprietar Municipiul Cluj-Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			noi locuri de munca temporare -creare a unui numar de aprox.3 noi locuri de munca permanente psiholog, artterapeut										
OS32	Complex de Servicii pentru Recupera rea si Reabilitare copiilor cu handicap sever "PINOCHI O" - Cluj Napoca	Modernizarea si dotarea complexului (P +1) se vor realiza prin intermediul <i>urmatoarelor activitati:</i> 1. executia de lucrari de constructie Sutila=700mp (termosistem exterior, zugraveli si vopsitorii, tamplarie PVC, montare tarket, executie trotuare, alei, reparatii gard, amenajare spatiu exterior de joaca) 2. executia de lucrari de instalatie: (reparare instalatii sanitare, electrice, termice si canalizare) 3. achizitionare mobilier specific, aparatura necesara pentru recuperare si echipament IT 4. publicitatea si promovarea proiectului	Copiii cu deficienta/handi cap vor dispune de o locatie si o baza materiala corespunzatoare derularii tuturor activitatilor, conform standardelor minime de calitate in domeniu. Comunitatea beneficiaza un serviciu rezidential si de zi adecvate si adaptate serviciilor pe care le ofera si particularitatilor beneficiarilor Beneficiarii directi sunt 20 copii cu handicap sever, din judetul Cluj, 5 copii in regim de zi proveniti din familie si 15 copii in regim rezidential, separati de familie, fata de	Județul Cluj	361.000	248.549	38.013	286.562	74.438	Ianuarie 2011	În curs de contractare	IS	Consiliul Judetean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			care au fost stabilite masuri de protectie speciala										
OS32	Centrul Judetean de Interventie pentru Copilul Abuzat – Casuta “PERLINO”	Modernizarea si dotarea casutei PERLINO (S+P+E) se vor realiza prin intermediul <i>urmatoarelor activitati</i> 1. executia de lucrari de constructie S utila 270mp (termosistem exterior, zugraveli interioare si exterioare, vopsitorii, igienizari, tamplarie PVC, executie alei, amenajare curte cu loc de joaca) 2. executia de lucrari de instalatie: (reparare instalatii sanitare, electrice, termice) 3. achizitionare mobilier specific si echipament IT 4. publicitatea si promovarea proiectului	Modernizarea si dotarea casutei PERLINO creeaza premisele oferirii unor servicii de calitate, prin imbunatarea conditiilor de rezidenta a celor 15 copii plasati, fata de care au fost stabilite masuri de protectie speciala. Comunitatea beneficiaza de un serviciu rezidential adecvat si adaptat serviciilor pe care le ofera si particularitatilor beneficiarilor Beneficiarii directi sunt 15 copii abuzati/neglijati din judetul Cluj, care au fost separati de familie si fata de care au fost stabilite masuri de protectie speciala	Județul Cluj	235.000	161.797	24.746	186.543	48.456	Ianuarie 2011	În curs de contractare	IS	Consiliul Judetean Cluj
OS32	Case de tip familial pentru copii aflati	Modernizarea si dotarea caselor de tip familial (cladiri P+1) se vor realiza	Copiii plasati in cele doua case vor beneficia de conditii de	Județul Cluj	311.000	214.124	32.748	246.872	64.128	Mai 2011	În curs de contractare	IS	Consiliul Judetean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	in dificultate : Casa "BUNA VESTIRE", Casa "SFANTA ELENA"	prin intermediul urmatoarelor activitati: 1. executia de lucrari de constructie S utila 220mp/casa (termosistem exterior, zugraveli interioare si exterioare, vopsitorii, igienizari, tamplarie PVC, reparatii instalatii sanitare, electrice si termice, executie alei, amenajare curte) 2. executia de lucrari de instalatie: (reparare instalatii sanitare, electrice, termice) 3. achizitionare mobilier specific si echipament IT 4. publicitatea si promovarea proiectului	rezidenta corespunzatoare e derularii tuturor activitatilor, in conformitate cu standardele minime de calitate ale serviciului rezidential. Comunitatea beneficiaza de doua servicii rezidentiale adecvate si adaptate serviciilor pe care le ofera si particularitatilor beneficiarilor Beneficiari directi sunt 12 copii aflati in dificultate, din judetul Cluj, care au fost separati de familie si beneficiaza de masura de protectie speciala										
LISTA DE REZERVĂ													
0 s 2 2 1	Modernizarea Parcului Etnografic Național „Romulus Vuia” (secția în aer liber a Muzeului Etnografic al	a)Instalație de iluminat exterior și supraveghere video prin montarea cablurilor subterane (cabluri electrice montate subteran 6080 ml, stâlpi metalici 73 buc., corpuri de iluminat 73 buc., camere video 18 buc.)	Creșterea numărului de vizitatori și a calității serviciilor Participarea a aproximativ 1200 copii/an la practicarea meșteșugurilor tradiționale Un spațiu de	Județul Cluj	5.999.676	4.130.778	631.766	4.762.543	1.237.133	Februarie 2011	În curs de contractare	IU	Consiliul Județean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Transilvani ei Cluj- Napoca)	b)Amenajarea drumului de acces și parcare pentru autocare (săpătură 1920 mc, umplutură cu balast cilindrat 1920 mc, asfalt turnat (binder+uzură) 2340 mp, transport material 6882t c)Crearea unui spațiu cu infrastructură necesară activităților didactice-practicarea meșteșugurilor tradiționale de către copii (nivelare teren 800 mp, executare de trotuare 120 ml, împrejmuire 110 ml, plantare cu pomi și însămânțare cu iarbă 800 mp) d)Amenajarea unui spațiu pentru joacă unde copiii vor beneficia de jocuri tradiționale (obiecte de joacă confecționate din lemn 20 buc., bănci de odihnă 10 buc., mese pentru diverse activități, alimentare exterioară cu apă pentru spălatul mâinilor 4 buc.)	joacă pentru copii										
--	------------------------------------	--	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Legenda:

OS – Obiective specifice din Planul integrat de dezvoltare urbană

IU – Infrastructura urbană

MA – Mediu de afaceri

IS – Infrastructura socială

DALI – documentație de avizare a lucrărilor de intervenție

Centru T.E.A.M. = Centru Tehnologie, Evoluție, Antreprenoriat, Microintreprinderi

2. Lista generală de proiecte finanțabile prin programe guvernamentale și europene – pol de creștere Cluj Napoca

În această listă sunt prezentate atât proiectele aflate deja în implementare cât și proiectele care vor fi implementate pe termen mediu și lung, în funcție de obiectivele specifice ale planului integrat de dezvoltare a polului de creștere:

Nr crt	Denumire proiect prioritar	Scurtă descriere a investiției	Impactul asupra dezvoltării polului	Beneficiar (Aplicant)	Valoare totală estimativă (lei)	Data estimativă de depunere proiect	Stadiul actual (maturitate) SF PT	Sursa de finanțare	Observații
O.S.1 Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă									
O.s.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj									
Os1.1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj									
1	Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăștur – P-ța Gării	11,77 km cale simplă tramvai modernizată 630 mp suprafață carosabilă refăcută 10.732 mp strat uzură refăcut 12 peroane refugiu 6.032 ml drenuri 3200 mp spațiu verde amenajat	240 loc de muncă temp nou create – în implementare Reducerea timpului de călătorie de la 48 min la 24 min / traseu Creșterea cu 191.647 a pers ce beneficiază de linii tramvai modernizate Creșterea cu 10% a nr. de călători/an Reducerea costurilor de mentenanță cu 57 % Diminuarea cu 40% a consum de energie el., față de cons actual	Mun. Cluj Napoca	77.592.288	Aprilie 2010	SF, PT, CF	POR AXA 1 Infrastructura urbana	HCL spre aprob. în sedința de consiliu local din aprilie; există aviz de mediu
2	Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii	14,18 km cale simplă tramvai modernizată 1.420 mp suprafață carosabilă refăcută 370 mp sistem rutier integral refăcut 15.547 mp strat uzură refăcut 7.774 ml drenuri 402 mp spațiu verde amenajat 3 rampe acces	285 loc de muncă temp nou create în implementare Reducerea timpului de călătorie de la 36 min la 19 min / traseu Creșterea cu 10% a nr de călători/an Reducerea costurilor de mentenanță cu 54 % Diminuarea cu 38% a consum de energie el. față de consum actual	Mun. Cluj Napoca	86.163.316	Aprilie 2010	SF, PT, CF	POR AXA POR AXA 1 Infrastructura urbana	HCL spre aprob. în sedința de consiliu local din aprilie; există aviz de mediu
3	Modernizarea și	420 stații total, din care	Creșterea nr. de călători cu	Mun.	43.259.833	Iulie	În curs de	POR AXA 1	De finalizat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	extinderea sistemului de transport public în comun în ZMC	164 noi, restul de 256 modernizate Dotări: sistem de eliberare legitimație călătorie, panouri de informare, refugii	mai mult de 10%; Creșterea gradului de mobilitate cu 15%; Crearea a 40 locuri de muncă temporare și 20 permanente	Cluj Napoca Apahida Baciu Chinteni Florești Cojocna		2010	elaborare	Infrastructura urbana	activitatea de stabilire a regimului juridic al proprietății
4	Rețea de stații self-service de închiriere de biciclete	Crearea de 50 puncte de închiriere de biciclete în regim self-service; 75 km pistă semnalizată și marcată (din care 30 km pista amenajată); 500 biciclete puse la dispoziția locuitorilor ZMC	50 puncte multimodale de transport 10 locuri de muncă nou create în urma investiției nr de utilizatori ai sistemului = 7500/zi nr de persoane care vor renunța la autoturism în favoarea bicicletei =1000	Mun. Cluj Napoca Apahida Florești Cojocna	14.700.000	Mai 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Infrastructura urbană	De finalizat activitatea de stabilire a regimului proprietății (municipiu și comune)
5	Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială	111.750 mp străzi reabilite/ modernizate 55.000 mp trotuare reabilite	Scăderea timpului de deplasare a mijl auto cu minim 15 %; Locuri de muncă temporare nou create; Scăderea cu 30% a cheltuielilor de mentenanță; Creșterea siguranței cetățenilor	Mun. Cluj Napoca	89.460.000	Septembrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Infrastructura urbană	Stabilirea regimului juridic al proprietății
6	Achiziționarea de mijloace de transport ecologice (troleibuze, tramvaie)	Achiziționarea de mijloace de transport ecologice, ca urmare a modernizării și extinderii sist de transport public: 60 troleibuze 20 tramvaie	Promovarea unui transport ecologic în ZMC, protecția mediului, creșterea calității vieții	Mun. Cluj-Napoca	188.000.000	2011 - 2012	În curs de elaborare	Credite BEI Buget local, de identificat și alte surse de finanțare	FACILITATE împrumuturi/ credite BEI – programul ELENA
Total O.s. 1.1.1 = 449.175.437 lei (105.440.243,42 EUR)									
O.s. 1.1.2. Dezvoltarea accesibilității înspre/dinspre Zona Metropolitană Cluj									
7	Extindere pistă aeroport 3500 metri- etapa I	Extinderea pistei : Etapa I: pistă de decolare – aterizare la 2.200 m Etapa II: pistă de decolare – aterizare până la 3.500 m	transformarea județului într-un punct de referință în domeniul transporturilor din această parte a țării.	Județul Cluj	314.888.650	2011	PUZ, SF exproprieri	POS Transport Bugetul Consiliului Județean Cluj	PUZ, SF exproprieri
8	Extindere linie de troleibuz, gară – zona industrială - aeroport	14 KM linie simplă modernizată 136 buc stâlpi	Asigurarea legăturii între gară, aeroport, zone industriale	Mun. Cluj Napoca	11.346.281	Octombrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Infrastructura urbana	Stabilirea regimului juridic al proprietății

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		metalici 318 buc stâlpi centrifugați Armături rețea confecționate - 560 bucăți 28 km fire de contact 16 km cabluri cupru	Creșterea cu cel puțin 10% a numărului de persoane care utilizează mijloacele de transport în comun; Scăderea cu minim 10% a timpului de călătorie pe traseul construit; 10 locuri de muncă permanente nou create; 20 locuri de muncă temporare Transport nepoluant						
9	Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului	Interconectarea traficului de călători și cargo din aeroport cu drumuri județene și DN17	Creșterea mobilității în ZMC, creșterea gradului de accesibilitate, scăderea timpului de călătorie, descongestionarea traficului rutier în municipiul Cluj-Napoca	Mun. Cluj-Napoca	Aprox. 25.000.000	Estim. 2012	În curs de elaborare	Credite externe	Stabilirea regimului juridic al proprietății
10	Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării	Interconectarea traficului de călători și marfă CFR cu DJ-uri și DN1F	Creșterea mobilității în ZMC, creșterea gradului de accesibilitate, scăderea timpului de călătorie, descongestionarea traficului rutier în municipiul Cluj-Napoca	Mun. Cluj-Napoca	Aprox. 55.000.000	Estim. 2012	În curs de elaborare	Credite externe	Stabilirea regimului juridic al proprietății
Total O.s. 1.1.2 = 406.234.931 lei (95.360.312,44 eur)									
Total O.s. 1.1 = 905.410.368 lei (212.537.645,07 eur)									
O.s.1.2 Protecția și îmbunătățirea calității mediului în vederea asigurării unei dezvoltări durabile a Zonei metropolitane Cluj									
Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată									
11	Reabilitarea și extinderea sistemelor de apă și canalizare în jud Cluj-Sălaj	OBIECTIVE DE INVESTIȚII: A. Alimentare cu apă: Reabilitare sursă de apă: 3 Reabilitare stație de tratare: 1 Stații noi de clorinare: 2 Reabilitare aducțiuni: 19 km Aducțiuni noi: 22 km Reabilitare rețele apă: 73 km Extindere rețele apă: 63 km Reabilitare stații pompare: 2	Îmbunătățirea procedurii de tratare a apei potabile și a distribuției acesteia, extinderea și reabilitarea rețelei de canalizare și construcția sau modernizarea stațiilor de epurare în toate orașele cu peste 10.000 de locuitori din județul Cluj și Sălaj	Compania de Apă Someș Jud. Cluj, Jud. Sălaj	871.971.223	2008	SF, PT	POS Mediu	În implementare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>Stații noi pompare: 8 Reabilitare rezervoare: 11 Rezervoare noi : 3 Sistem SCADA B. Colectare/epurare ape uzate: Reabilitare colectoare principale: 16 km Reabilitare rețele de canalizare: 31 km Extindere colectoare principale: 2 km Extindere rețele de canalizare: 71 km Deversoare: 7 Reabilitare stații de pompare: 5 Stații noi de pompare apă uzată: 18 Reabilitare stații de epurare: 540.300 P.E. 8</p>							
12	Modernizarea infrastructurii de apă și apă uzată în zona Turda - Cîmpia Turzii	<p>Extinderea rețelei: 10km; Reabilitarea rețelei: 73km; îmbunătățirea stațiilor de tratare apă: 1 bucăți; reabilitare stații de clorinare: 2 bucăți; reabilitare rezervoare: 3 bucăți; reabilitare stații de pompare: 3 bucăți; stație hidrofor: 1 bucăți; sistem SCADA: 1 bucăți. SISTEME DE APĂ UZATĂ: Extinderea rețelei: 52 km; Reabilitarea rețelei: 28 km; Noi stații de pompare apă uzată: 8 bucăți; camere deversoare ape pluviale: 6 bucăți; stații de epurare pentru 110.000 L.E.: 1 bucăți. Sisteme de alimentare cu apă: - reabilitarea și</p>	<p>Îmbunătățirea procedurii de tratare a apei potabile și a distribuției acesteia, extinderea și reabilitarea rețelei de canalizare și construcția sau modernizarea stațiilor de epurare Turda - Cîmpia Turzii, Aiton, Călărași, Frata, Luna, Mihai Viteazu, Petrești de Jos, Săndulești, Tritenii de Jos, Viișoara</p>	Compania de Apă Arieș TURDA	58.060.278	2008	SF, PT	POS Mediu	În implementare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		extinderea rețelelor de furnizare a apei potabile – 84 km; îmbunătățirea unei stații de tratare a apei; construcția a 2 stații noi de clorinare; reabilitarea a 3 rezervoare; reabilitarea/construcția a 4 stații de pompare. Sisteme de canalizare și epurare: - reabilitarea și extinderea rețelelor de canalizare 77 km; 6 stații deversare; construcția a 8 stații de pompare ape uzate; construcția unei stații de epurare							
Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor									
13	Managementul integrat al deșeurilor solide în județul Cluj	Realizarea unui Centru de Management Integrat al Deșeurilor care cuprinde Stație de Sortare, Stație de Compostare, Zona de Depozitare și trei Stații de transfer deșeurilor amplasate în mun. Gherla, orașul Huedin și com. Mihai Viteazu	Cresterea gradului de acoperire cu servicii de salubritate. Dezvoltarea sectorului public de salubritate. Ecologizarea depozitelor de deseuri neconforme din mediul urban	Județul Cluj	222.934.000	2010	SF	POS Mediu Bugetul Consiliului Județean Cluj	În curs de elaborare documentație
14	Reabilitarea siturilor poluate istoric din zona Turda și Posta Rat	Reabilitarea siturilor poluate din zona Turda	Îmbunătățirea standardelor de viață ale populației și a standardelor de mediu, reducerea numărului zonelor poluate istoric.	Consiliul Local Turda	54.600.000	2010	SF în elaborare	POS Mediu	În curs de elaborare documentație
Creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice – energie eficientă și durabilă									
15	Programul de reabilitare termică a blocurilor	În 2010 în execuție 87 de blocuri: izolarea termică a pereților exteriori; înlocuirea ușilor și ferestrelor exterioare, inclusiv tâmplărie performantă energetic, izolarea termică a planșeului pentru	Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, creșterea independenței energetice, reducerea consumului de combustibil utilizat la prepararea agentului economic pentru încălzire, ameliorarea aspectului urbanistic al localităților, degrevarea bugetului de stat	Mun. Cluj-Napoca	39.800.000 lei din care 19.950.000 lei alocare guvernamentală	2010	SF, PT	Fonduri guvernamentale – programul MDRL Buget local – mun. Cluj-Napoca	Program anual, în funcție de resursele primite de la nivel central

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		subsol, lucrări de refacere a finisajelor anvelopei	de cheltuielile cu combustibilul						
Reducerea poluării și diminuarea schimbărilor climatice									
16	Creare parc – Pădurea Hoia I	Proiectul propune revitalizarea unui obiectiv important al localității Cluj Napoca și anume înființarea unui parc / zonă de agrement în zona pădurii Hoia. Colinele Hoia	Crește calitatea mediului ambiant în care trăiesc și își desfășoară activitatea locuitorii ZMC. realizarea investiției va conduce la sporirea gradului de confort și va oferi oportunitatea petrecerii timpului liber într-un mod civilizat și agreabil.	Mun. Cluj-Napoca	2.223.675	2009	SF	Programul național pentru reducerea poluării prin crearea de spații verzi Buget local	În evaluare
17	Creare parc – Pădurea Hoia II	Proiectul propune revitalizarea unui obiectiv important al localității Cluj Napoca și anume înființarea unui parc / zonă de agrement în zona pădurii Hoia. Poienile Hoia	Crește calitatea mediului ambiant în care trăiesc și își desfășoară activitatea locuitorii ZMC. realizarea investiției va conduce la sporirea gradului de confort și va oferi oportunitatea petrecerii timpului liber într-un mod civilizat și agreabil	Mun. Cluj-Napoca	2.223.371	2009	SF	Programul național pentru reducerea poluării prin crearea de spații verzi Buget local	În evaluare
18	Creare parc – Pădurea Hoia III	Proiectul propune revitalizarea unui obiectiv important al localității Cluj Napoca și anume înființarea unui parc / zonă de agrement în zona pădurii Hoia. Codrii Hoia	Crește calitatea mediului ambiant în care trăiesc și își desfășoară activitatea locuitorii ZMC. Realizarea investiției va conduce la sporirea gradului de confort și va oferi oportunitatea petrecerii timpului liber într-un mod civilizat și agreabil.	Mun. Cluj-Napoca	2.224.431	2009	SF	Programul național pentru reducerea poluării prin crearea de spații verzi Buget local	În evaluare
19	Creare parc – Pădurea Lomb	Proiectul propune revitalizarea unui obiectiv important al localității Cluj Napoca și anume înființarea unui parc / zonă de agrement în pădurea Lomb	Crește calitatea mediului ambiant în care trăiesc și își desfășoară activitatea locuitorii ZMC. Realizarea investiției va conduce la sporirea gradului de confort și va oferi oportunitatea petrecerii timpului liber într-un mod civilizat și agreabil	Mun. Cluj-Napoca	2.000.000	2011	SF în curs de elaborare	Programul național pentru reducerea poluării prin crearea de spații verzi Buget local	În pregătire
Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii									

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

20	Conservarea biodiversității în rezervațiile naturale Cheile Turzii și Cheile Turenilor	Eficientizarea managementului rezervațiilor naturale. Creșterea gradului de conștientizare a populației din comunitățile situate în jurul ariilor protejate. Întărirea capacității instituționale a custozilor celor două rezervații în vederea gestionării eficiente și monitorizării adecvate a ariilor protejate Cheile Turzii și Cheile Turenilor	Asigurarea unui management corespunzător al ariilor naturale protejate și stoparea degradării biodiversității și a resurselor naturale protejate	Judetul Cluj	1.400.000	2010	SF	POS Mediu	Elaborare cerere de finanțare
Modernizarea infrastructurii sportive									
21	Reconstrucția stadionului municipal Ion Moina	Construcție stadion 2 tribune, 2 peluze, vestiare, Sali conferinta, spații cluburi sportive	Promovarea sportului de performanță în județul Cluj, organizarea competițiilor la nivel internațional	Judetul Cluj	117.168.435	2009	SF, PT	Bugetul Consiliului Județean Cluj	În implementare
22	Sala polivalentă	Realizarea unei săli multifuncționale de sport, teren lângă stadionul Ion Moina Construcție nouă: 7000 locuri pt spectatori Anexe sportive și tehnice 2 subsoluri + parter + 3 etaje 11.197,71 mp suprafață construită, 1 parking auto, acces parking prin 2 intrări subterane	Realizarea unei săli multifuncționale de sport, la standarde europene: promovarea sportului, creșterea nivelului de sănătate al locuitorilor din ZMC	Mun. Cluj-Napoca	269.010.000	2010 - 2014	SF	Bugetul local – municipiul Cluj-Napoca	În curs de eliberare AC
Total O.s. 1.2 = 1.643.615.413 lei (385.825.214,31 EUR)									
Total finanțare Obiectiv Strategic 1 = 2.549.025.781 lei (598,362,859,38 EUR)									
O.s. 2. Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj									
O.s.2.1. Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj									
O.s. 2.1.1. Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC Cluj									
23	Centrul regional de excelență pentru	Dezvoltarea unei structuri de sprijinire	Nr locuri muncă nou create =200	Mun. Cluj Napoca	41.257.100	Noiembrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Mediu de	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	industrii creative	a afacerilor din domeniul industriilor creative, care să ofere servicii specializate actorilor din domeniu; Promovarea și valorificarea potențialului creativ de la nivel regional (centru expozițional), Facilitarea comunicării și transferului tehnologic dintre mediul de afaceri, cel academic și cel instituțional, în vederea dezvoltării antrepren. din domeniile industriilor creative. 11.000 mp suprafață construită 110.000 mp teren amenajat	Nr firme găzduite = 25 Domenii: comunicații, organizare evenimente, IT, centru expozițional. Acces la rezultatele cercetării din domeniu și la echipamente, acces la informație. Atragerea de investitori externi					afaceri	
24	Parc industrial Tetarom IV	Reprezintă un instrument de creștere a investițiilor private - cu efecte benefice asupra mediului economico-social al zonei, de creare a unei modalități de dezvoltare a afacerilor. km drumuri-5,2; număr firme-30; km utilități-28; suprafață viabilizată-100ha	Creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă prin crearea unui al patrulea Parc Industrial. Locuri de muncă create-4.000;	Județul Cluj	45.200.000	Septembrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Mediu de afaceri	În curs de elaborare documentație
25	Dezvoltare Parc Industrial Tetarom III (edificare clădire și extindere infrastructură)	Prin viabilizarea infrastructurii urbane, îmbunătățirea serviciilor, precum și prin dezvoltarea structurii de sprijinire a afacerilor, proiectul	Creșterea numărului locurilor de muncă și atragerea de noi investiții. Locuri de muncă create - 100	Județul Cluj	7.820.000	Iunie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Mediu de afaceri	În curs de contractare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		se integrează în economia globală a Județului Cluj, creând facilități pentru realizarea de relații economice la nivel județean național și internațional mp construiți-2.039; km drumuri-0,48; număr firme-7; km utilități-3; suprafață viabilizată-14 ha							
26	Centru T.E.A.M. – ZMC, de sprijinire a afacerilor	Realizarea unei infrastructuri pt. sprijinirea dezvoltării mediului de afaceri din domeniul IT, electronice și electrotehnice, identificate ca industrii motoare în PIDU 150.000 mp teren (parcelat) amenajat, din care 1000 ml drumuri acces cu utilități aferente: rețea apă, rețea canalizare menajeră, pluvială, rețea hidranți, rețea gaz natural, electricitate, rețea curenți slabi 1 centru de sprijinire a afacerilor, suprafață construită 488 mp, suprafață utilă (S+P+2E) 1952 MP; dotări echipam	Locuri de muncă nou create = 120 Domenii de activitate IT, electrice, electronice Atragerea de investitori 25 IMM-ri cu activitate în domeniile vizate sprijinite pentru înființarea/dezvoltarea afacerii Creșterea acesului IMM-urilor la servicii de calitate în 2 ani de la implementarea proiectului	Mun. Cluj Napoca	40.277.099	Decembrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Mediu de afaceri	În curs de elaborare documentație
27	Dezvoltare Parc Industrial Tetarom I- (edificare clădiri, extindere si	mp construiți-8400km; drumur0,6 ; număr firme-40; Km utilități-4,5; suprafață viabilizată	Creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă prin dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor; locuri de muncă	Județul Cluj	39.136.000	Septembrie 2010	SF, PT	POR AXA 1 Mediu de afaceri	De actualiz. SF si PT

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	modernizare infrastructură)	12 ha	create-450;						
28	Centrul de studii avansate, fundamentale și clinico-imagistice, pentru corelarea pe termen lung a parametrilor de dezvoltare intrauterină cu statusul neuro-psiho-motor, pe parcursul dezvoltării – IMOGEN	Dezvoltarea unui centru medical în cartierul Lomb, pentru studii avansate, fundamentale și clinico-imagistice	Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest	Spitalul Județean de Urgență Cluj Județul Cluj	53.780.487	2010	SF	POS CCE	Proiect în evaluare
29	Îmbunătățirea capacității și fiabilității centrului GRID al INCDTIM în vederea integrării acestuia în rețele internaționale de specialitate	Achiziție generator Achiziție sistem Blade Achiziție sistem Switch Core Cisco Achiziție echipamente KVM, UPC	Dezvoltarea capacității și infrastructurii de CD prin dezvoltarea unui centru de resurse de tip GRID la nivelul Regiunii de Nord Vest, în scopul ridicării nivelului de competitivitate științifică la nivel național și internațional. Formarea de specialiști în domeniul GRID și creșterea implicării cercetătorilor români în rețele internaționale de cercetare.	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare	2.345.800	2009	SF, CF	POS CCE, O 2.2.3 Dezvoltarea unor rețele de centre C-D, coordonate la nivel național și racordate la rețele europene și internaționale de profil (GRID, GEANT)	În implementare
30	Laborator de Testare, Cercetare și Certificare a Motoarelor cu Ardere Internă ce funcționează cu Biocombustibili	Amenajarea laboratorului I (amenajări minimale) Amenajarea laboratorului II (a părții suport pentru tehnologie, sistemul de condiționare a aerului, sistem de răcire etc) Achiziționarea de echipamente, standuri, aparatură și instrumente noi (inclusiv hardware și software) Instruire personal, promovarea proiectului și diseminarea rezultatelor	Dezvoltarea infrastructurii de CD a instituțiilor de învățământ superior și institutelor de CD de drept public prin dotarea / modernizarea laboratoarelor existente, Crearea de noi infrastructuri (laboratoare, centre/institute de cercetare) și sprijinirea construirii infrastructurilor de cercetare pan-europene în România.	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	8.931.904	2009	CF	POS CCE, DMI 2.2 Investiții în infrastructura de CDI și dezvoltarea capacității administrative	Proiect contractat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

31	Centru GRID al Universității Tehnice din Cluj-Napoca	Definirea specificațiilor pentru o infrastructură GRID performantă în acord cu cele mai noi tendințe și practici din domeniul Achiziția și instalarea componentelor hardware și a utilităților aferente exploatarea unei infrastructuri de calcul complexe Instruirea și antrenarea personalului de administrare a site-ului GRID precum și a unui prim grup de utilizatori potențiali Acțiuni de diseminare a potențialului de calcul al infrastructurii GRID în mediul academic și de cercetare din zona Transilvaniei. Dezvoltarea de aplicații cu caracter demonstrativ care să evidențieze potențialul oferit de infrastructura creată	Dezvoltarea infrastructurii de CD a instituțiilor de învățământ superior și institutelor de CD de drept public prin dotarea / modernizarea laboratoarelor existente. Crearea de noi infrastructuri (laboratoare, centre/institute de cercetare) și sprijinirea construirii infrastructurilor de cercetare pan-europene în România.	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	2.295.830	2008	CF	POS CCE, DMI 2.2 Investiții în infrastructura de CDI și dezvoltarea capacității administrative	Proiect contractat
32	Program de dezvoltare a capacității administrative și de management a cercetării științifice și inovării în Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca	Întărirea capacității actualei structuri instituționale- <i>Departamentul pentru Cercetare-Dezvoltare</i> de administrare și management a CDI din universitate	Dezvoltarea infrastructurii de CD a instituțiilor de învățământ superior și institutelor de CD de drept public prin dotarea / modernizarea laboratoarelor existente, Crearea de noi infrastructuri (laboratoare, centre/institute de cercetare) și sprijinirea construirii infrastructurilor de cercetare pan-europene în România.	Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca	274.22	2008	CF	POS CCE, DMI 2.2 Investiții în infrastructura de CDI și dezvoltarea capacității administrative / O 2.2.4: Întărirea capacității administrative	Proiect contractat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Total O.s. 2.1.1 = 241.318.435 lei (56.647.519,95 EUR)

Os 2.1.2.Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din ZMC și Regiunea NV

33	Antreprenoriat pentru competitivitate	Identificarea condițiilor locale de mediu și a oportunităților de mediu, încurajarea antreprenoriatului prin dezvoltarea capacității administrațiilor publice locale din ZMC de a oferi servicii de suport pentru potențiali antreprenori, promovarea atitudinii pozitive față de antreprenoriat în rândul a 15.000 de potențiali antreprenori din Cluj. Instruirea persoanelor, oferind cunoștințe teoretice și practice necesare pentru lansarea sau îmbunătățirea poziției competitive a propriei afaceri, dezvoltarea competențelor antreprenoriale și manageriale în rândul antreprenorilor	Încurajarea materializării ideilor de afaceri și sprijinirea dezvoltării IMM-urilor, promovarea antreprenoriatului, furnizând instruire, informații privind oportunitățile de afaceri, asistență în faza de start-up, consultanță în management pentru planificarea și optimizarea afacerii, acces la finanțări, competențe teoretice dobândite în cadrul sesiunilor de instruire, realizarea unui parteneriat între reprezentantele mediului universitar, a mediului de afaceri și a administrațiilor locale din ZMC	APM, parteneriat cu ADI ZMC	1.481.813	2011	CF	POS DRU – axa 3, DMI 3.1	Documentație în curs de elaborare
34	Formare profesională a angajaților la nivel european	Creșterea gradului de specializare a angajaților din organizații furnizoare de produse și servicii prin dezvoltarea și furnizarea de cursuri de specializare profesională în domenii ca: managementul resurselor umane, asistent manager,	Formare profesională a angajaților la standarde calitativ superioare, în vederea armonizării calificărilor din spațiul european prin intermediul cursurilor de calificare și recalificare; crearea premizelor de armonizare profesională și managerială a organizațiilor, pentru a deveni competitive cu omoloagele lor din Uniunea	Camera de Comerț Cluj	415.167	2009	CF	POS DRU, DMI 3.2 "Formare și sprijin pentru întreprinderi și angajați"	În implementare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		lucru în echipă, leadership, organizarea locului de muncă, igiena și securitatea muncii, munca orientată către client, comunicare și negociere .	Europeană.						
35	Programul de Practică în Management de Proiect JACQUES DELORS – fundament al tranziției de la sistemul de educație la viața activă	Organizarea de stagii de practică pentru 300 de studenți , dintre care 200 de la nivel de licență și 100 de la nivel de master.	Dezvoltarea aptitudinilor de muncă ale persoanelor aflate în situația de tranziție de la școală la viața activă și, în consecință, îmbunătățirea inserției acestora pe piața muncii.	Universitatea Babeș-Bolyai	1.806.335	2009	CF	POS DRU, DMI 2.1 „Tranziția de la școală la viața activă”	Proiect contractat
36	Parteneriat pentru practica studenților (P3S)	Crearea și dezvoltarea unui parteneriat între Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca și industria de profil. Îmbunătățirea serviciilor de consiliere profesională a studenților. Creșterea adaptabilității studenților la cerințele unui loc de muncă stabil	Dezvoltarea aptitudinilor de muncă ale persoanelor aflate în situația de tranziție de la școală la viața activă și, în consecință, îmbunătățirea inserției acestora pe piața muncii.	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca	958.000	2009	CF	POS DRU, DMI 2.1 „Tranziția de la școală la viața activă”	Proiect contractat
37	Convergența pregătirii universitare cu viața activă	Programul își propune să implice în egală măsură universitatea și mediul de afaceri, într-un parteneriat durabil, având ca unic obiectiv deprinderea de către studenți a abilităților practice în domeniile de pregătire.	Dezvoltarea aptitudinilor de muncă ale persoanelor aflate în situația de tranziție de la școală la viața activă și, în consecință, îmbunătățirea inserției acestora pe piața muncii.	Universitatea Babeș-Bolyai	18.380.000	2009	CF	POS DRU, DMI 2.1 „Tranziția de la școală la viața activă”	Proiect contractat
38	Proiect pentru dezvoltarea de programe doctorale cu dimensiuni europene în medicină și științele vieții	Dezvoltarea de programe doctorale în domeniul medicinii	Îmbunătățirea participării, creșterea atractivității și motivației pentru cariera în cercetare prin sprijinirea doctoranzilor și îmbunătățirea mobilității acestora pe durata ciclului doctoral.	Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca	1.848.889	2008	CF	POS DRU, DMI 1.5 „Programe doctorale și postdoctorale în sprijinul cercetării”	Proiect contractat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

39	Instrument informațional pentru creșterea calității, vizibilității și interdisciplinarității programelor doctorale	Îmbunătățirea calității programelor doctorale și implicit a formării viitorilor cercetători în cadrul ciclului de studii universitare de doctorat prin dezvoltarea unui instrument informațional care să structureze atât oferta de cercetare doctorală cât și necesitățile de cercetare ale mediului socio-economic.	Îmbunătățirea participării, creșterea atractivității și motivației pentru cariera în cercetare prin sprijinirea doctoranzilor și îmbunătățirea mobilității acestora pe durata ciclului doctoral.	Universitatea Tehnică din Cluj - Napoca	1.844.685	2009	CF	POS DRU, DMI 1.5 „Programe doctorale și postdoctorale în sprijinul cercetării”	Proiect contractat
40	Proiect de dezvoltare a studiilor de doctorat în tehnologii avansate – „PRODOC”	Sprijinirea unui număr de 169 doctoranzi cu frecvență în domeniile prioritare ale Strategiei Naționale de Cercetare Dezvoltare 2007/2013 în domeniile de doctorat: inginerie electrică, calculatoare și tehnologia informației, ingineria sistemelor, inginerie electronică și telecomunicații, inginerie mecanică, ingineria materialelor, inginerie industrială, inginerie civilă. Îmbunătățirea mobilității academice în cadrul ciclului de studii universitare de doctorat pentru 169 doctoranzi	Îmbunătățirea participării, creșterea atractivității și motivației pentru cariera în cercetare prin sprijinirea doctoranzilor și îmbunătățirea mobilității acestora pe durata ciclului doctoral.	Universitatea Tehnică din Cluj - Napoca	17.139.307	2008	CF	POS DRU, DMI 1.5 „Programe doctorale și postdoctorale în sprijinul cercetării”	Proiect contractat
41	Studii doctorale: prin știință spre societate	Dezvoltarea de programe doctorale	Îmbunătățirea participării, creșterea atractivității și motivației pentru cariera în cercetare prin sprijinirea doctoranzilor și îmbunătățirea mobilității acestora pe durata	Universitatea Babeș-Bolyai	15.344.805	2008	CF	POS DRU, DMI 1.5 „Programe doctorale și postdoctorale în sprijinul cercetării”	Proiect contractat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			ciclului doctoral.						
42	Burse doctorale pentru 50 de doctoranzi, în perioada octombrie 2008 - octombrie 2011	Dezvoltarea de programe și burse doctorale	Îmbunătățirea participării, creșterea atractivității și motivației pentru cariera în cercetare prin sprijinirea doctoranzilor și îmbunătățirea mobilității acestora pe durata ciclului doctoral.	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca	4.183.900	2008	CF	POS DRU, DMI 1.5 „Programe doctorale și postdoctorale în sprijinul cercetării”	Proiect contractat
43	Studiile doctorale factor major de dezvoltare al cercetărilor socio-economice și umaniste	Îmbunătățirea formării viitorilor cercetători în cadrul ciclului de studii universitare de doctorat prin oferirea unor programe doctorale competitive întemeiate pe o abordare interdisciplinară, pe o mobilitate crescută transnațională și intersectorială inclusiv prin facilitarea obținerii de diplome în co-tutelă, bazate pe sprijin financiar consistent și menite să facă din cariera în cercetare o opțiune mai atractivă și motivantă	Îmbunătățirea participării, creșterea atractivității și motivației pentru cariera în cercetare prin sprijinirea doctoranzilor și îmbunătățirea mobilității acestora pe durata ciclului doctoral.	Universitatea Babeș-Bolyai	15.344.805	2008	CF	POS DRU, DMI 1.5 „Programe doctorale și postdoctorale în sprijinul cercetării”	Proiect contractat
44	Masterat internațional în robotică adaptabil la piața forței de muncă	Dezvoltarea unui program de masterat competitiv în domeniul roboticii	Dezvoltarea și implementarea sistemului național de calificări în învățământul superior. Extinderea oportunităților de învățare și promovarea inovării în învățământul superior. Îmbunătățirea managementului universitar și creșterea capacității instituțiilor de învățământ superior de a furniza calificări superioare, adaptate cerințelor în schimbare ale pieței muncii.	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	1.311.888	2009	CF	DMI 1.2 „Calitate în învățământul superior”	Proiect contractat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			Îmbunătățirea programelor de licență și masterat în conformitate cu Cadrul Național al Calificărilor în Învățământul Superior.						
45	Proiectarea și implementarea unui program de studii masterale de tip Bologna, cu deschidere internațională, în domeniul Managementului și Ingineriei Calității, în acord cu cerințele pieței muncii	Program de studii masterale în domeniul Managementului și Ingineriei Calității	Dezvoltarea și implementarea sistemului național de calificări în învățământul superior. Extinderea oportunităților de învățare și promovarea inovării în învățământul superior. Îmbunătățirea managementului universitar și creșterea capacității instituțiilor de învățământ superior de a furniza calificări superioare, adaptate cerințelor în schimbare ale pieței muncii. Îmbunătățirea programelor de licență și masterat în conformitate cu Cadrul Național al Calificărilor în Învățământul Superior.	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	740.000	2008	CF	DMI 1.2 „Calitate în învățământul superior”	Proiect contractat
46	Studii universitare de masterat în domeniul "Ingineriei și Management (IM)"	Creșterea capacității beneficiarului de a furniza calificări relevante pentru cerințele pieței muncii, prin corelarea specializărilor sale universitare cu nomenclatorul ocupațiilor și cerințele actuale și viitoare ale acestei piețe Consolidarea parteneriatului UTCN cu mediul de afaceri, prin creșterea gradului de	Dezvoltarea și implementarea sistemului național de calificări în învățământul superior. Extinderea oportunităților de învățare și promovarea inovării în învățământul superior. Îmbunătățirea managementului universitar și creșterea capacității instituțiilor de învățământ superior de a furniza calificări superioare, adaptate cerințelor în schimbare ale pieței muncii. Îmbunătățirea programelor de licență și masterat în conformitate cu Cadrul Național al Calificărilor în	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	919.000	2008	CF	DMI 1.2 „Calitate în învățământul superior”	Proiect contractat

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		implicare/participare a comunității de afaceri și a actorilor cheie relevanți și procesele de definire a competențelor și a programelor sale de studii	Învățământul Superior.						
47	Asigurarea calității programelor de studii universitare prin formarea resursei umane și orientare spre piața muncii	Formarea de personal calificat în domeniul calității și se vor dezvolta mecanismele și instrumentele necesare adaptării programelor de studiu la cerințele cadrului național al calificărilor în învățământul superior	Dezvoltarea și implementarea sistemului național de calificări în învățământul superior. Extinderea oportunităților de învățare și promovarea inovării în învățământul superior. Îmbunătățirea managementului universitar și creșterea capacității instituțiilor de învățământ superior de a furniza calificări superioare, adaptate cerințelor în schimbare ale pieței muncii. Îmbunătățirea programelor de licență și masterat în conformitate cu Cadrul Național al Calificărilor în Învățământul Superior.	Universitatea Babeș-Bolyai	1.808.950	2008	CF	DMI 1.2 „Calitate în învățământul superior”	Proiect contractat
Total O.s. 2.1.2 = 83.527.544 lei (19.607.404,69 EUR)									
O.s.2.1.3. Promovarea tehnologiei informației									
48	Sistem informatic integrat pentru servicii online oferite în municipiul Cluj-Napoca	Realizarea unui sistem informatic integrat de tip e-administrație; portal pus la dispoziția cetățenilor; dezvoltarea a 7 servicii electronice; instruirea a 140 de utilizatori și 5 persoane în vederea administrării soluției informatice.	Reducerea birocrăției în administrației și a volumului de muncă atribuită funcționarilor publici prin utilizarea unui sistem informatic adecvat și, mai ales, adaptat realităților din administrația publică românească.	Municipiul Cluj-Napoca	6.678.572	2009	SF, PT	POS CCE, axa 3	Proiect în evaluare
49	E-administrație europeană prin	Servicii publice on line către cetățeni	Dezvoltarea și implementarea conceptului de administrație	Județul Cluj	4.042.882	2009	CF	POS CCE, axa 3	Proiect în evaluare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	implementarea de servicii electronice integrate la nivelul Consiliului Județean Cluj		electronică la nivelul CJ Cluj, în vederea contribuției la dezvoltarea serviciilor publice electronice.						
Total O.s. 2.1.3 = 10.721.454 lei (2.516.773,23 EUR)									
Total O.s. 2.1 = 335.567.433 lei (78.771.697,88 EUR)									
O s 2.2.1. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural și natural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului									
50	Restaurare ansamblu monument istoric Parcul Simion Bărnuțiu și clădirea Cazino, Cluj-Napoca, jud. Cluj	858.4 mp de clădire restaurați 1 sistem de iluminat arhitectural 1 rampă acces, 1 grup sanitar special pentru pers cu dizabilități 27.705 mp alei pietonale 31 podețe amenajate 65.55 mp debarcader reabilitat Bănci, coșuri gunoi.	379.705 locuitori ce beneficiază de implementarea proiectului Creșterea nr de turiști și vizitatori cu 26% 1 serviciu cultural artistic 6 locuri muncă nou create	Municipiul Cluj Napoca	42.581.630	Aprilie 2010	SF, PT, CF	POR AXA 1 Infrastructura urbană	HCL de aprobare în luna aprilie 2010
51	Refacerea infrastructurii "Orașului Comoară", modernizare căi de acces din centrul istoric	Modernizarea și reabilitarea a 16 străzi – căi de acces (pietonale plus carosabile) spre cetatea Clujului, în lungime totală de 3,88 km; 36.757 mp suprafață modernizată	Creșterea notorietății destinației turistice în municipiu, creșterea calității vieții locuitorilor ZMC și turiștilor Creșterea cu 20% a accesibilității locuitorilor din ZMC și a turiștilor la obiectivele turistice din centrul istoric al municipiului Cluj Napoca Scăderea cu cel puțin 15% a timpului de deplasare în centrul istoric al municipiului Crearea unui nr de 60 de locuri de muncă temporare	Municipiul Cluj Napoca	33.165.465	August 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Infrastructura urbană	În curs de elaborare documentație
52	La pas prin orasul comoară, Cluj Napoca	Promovarea produselor turistice specifice ale municipiului Cluj-Napoca.	Creșterea notorietății destinației turistice în municipiu	Municipiul Cluj-Napoca	998.042	2010	CF	POR, axa 5, DMI 5.3 Bugetul local	În evaluare
53	Promovarea turismului în zona metropolitană Cluj	Creșterea gradului de atractivitate a celor 16 localități care fac parte din ZMC, prin	Creșterea notorietății destinației turistice a celor 16 localități care fac parte din ZMC, creșterea numărului de	ADI ZMC	1.000.000	2011	În curs de elaborare	POR, Axa 5, DMI 5.3 Bugetul local	CF în curs de elaborare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		promovarea produselor lor turistice specifice	turiști care vizitează zona cu 20%						
54	Centru de informare și promovare a turismului	Realizarea unui centru de informare turistică	Creșterea notorietății destinațiilor turistice în județ	Județul Cluj	2.950.007	2010	CF	POR axa 5, DMI 5.3 Bugetul Consiliului Județean Cluj	Proiect în evaluare
R.55	Modernizarea Parcului Etnografic Național „Romulus Vuia” (secția în aer liber a Muzeului Etnografic al Transilvaniei Cluj-Napoca)	a)Instalație de iluminat exterior și supraveghere video prin montarea cablurilor subterane (cabluri electrice montate subteran 6080 ml, stâlpi metalici 73 buc., corpuri de iluminat 73 buc., camere video 18 buc.) b)Amenajarea drumului de acces și parcare pentru autocare (săpătură 1920 mc, umplutură cu balast cilindrat 1920 mc, asfalt turnat (binder+uzură) 2340 mp, transport material 6882t c)Crearea unui spațiu cu infrastructură necesară activităților didactice-practicarea meșteșugurilor tradiționale de către copii (nivelare teren 800 mp, executare de trotuare 120 ml, împrejmuire 110 ml, plantare cu pomi și însămânțare cu iarbă 800 mp) d)Amenajarea unui spațiu pentru joacă unde copiii vor beneficia de jocuri	Creșterea numărului de vizitatori si a calității serviciilor Participarea a aproximativ 1200 copii/an la practicarea meșteșugurilor tradiționale Un spațiu de joacă pentru copii	Județul Cluj	4.130.778	Februarie 2011	În curs de elaborare	POR AXA 1 Infrastructura urbană	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		tradiționale (obiecte de joacă confecționate din lemn 20 buc., bănci de odihnă 10 buc., mese pentru diverse activități, alimentare exterioară cu apă pentru spălatul mâinilor 4 buc.)							
56	Reabilitarea bisericii reformate CJ-II-M-A-07380 str. Kogălniceanu nr. 16 din Cluj-N, jud. Cluj	Restaurare și reabilitare biserică	Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural, precum și crearea / modernizarea infrastructurilor conexe	Parohia Reformată Centrală nr. 1. Cluj-Napoca	17.358.556	2010	CF	POR, axa 5, DMI 5.1	În evaluare
Total O.s. 2.2.1 = 102.184.478 lei (23.986.966,66 EUR)									
Total O.s. 2.2 = 102.184.478 lei (23.986.966,66 EUR)									
O.s. 2.3 Dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj									
57	Rețea de canalizare și modernizare drumuri comunale în localitatea Cojocna, com. Cojocna	Crearea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Cojocna	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Cojocna	9.166.250	2008	SF, PT	Programul național de dezvoltare rurală Măsura 322	În implementare
58	Modernizare drumuri comunale prin asfaltare și extindere rețea canalizare Florești	Extinderea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Florești	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Florești	9.202.330	2008	SF, PT	PNDR, axa 3.2.2	În implementare
59	Creare și modernizare infrastructură fizică de bază și servicii de bază pentru populația rurală în comuna Borșa, județul Cluj	Crearea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Borșa	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea	CL Borșa	12.815.625	2009	SF, PT, CF	PNDR, axa 3.2.2	În evaluare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală						
60	Modernizarea comunei Tureni prin îmbunătățirea infrastructurii de bază, crearea și dezvoltarea serviciilor socio-culturale	Crearea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Tureni	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Tureni	12.786.849,9	2009	SF, PT, CF	PNDR, axa 3.2.2.	În evaluare
61	Reabilitare infrastructura în comuna Gilau județul Cluj	Extinderea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Gilău	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Gilău	12.792.250,9	2009	SF, PT, CF	PNDR axa 3.2.2	În evaluare
62	Reabilitare infrastructură în comunele Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Aiton-Ploscoș, județul Cluj	Crearea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Aiton-Ploscos	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	ADI Aiton Ploșcos- jud Cluj	30.722.304,6	2009	SF, PT, CF	PNDR axa 3.2.2	În evaluare
63	Asfaltare străzi în localitățile Bonțida și Râscruci, rețea de canalizare menajeră în localitatea Bonțida, construire after-school Ștefan Emilian în localitatea Bonțida, dotare cămin cultural Bonțida, comuna Bonțida, județul Cluj	Crearea rețelei de canalizare în com. Bonțida, modernizare drumuri comunale în com. Bonțida și Râscruci, dotare cămin cultural în com Bonțida, construire școală în com Bonțida	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural, Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale, Locuri de muncă create temporar, îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Bonțida	12.721.433,9	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare
64	Extindere rețea de alimentare cu apă și canalizare pe strada Cimitirului, loc.Baciu, rețea principală de canalizare menajeră,	Extindere rețelei de canalizare și apă în com Baciu, loc Corușu și Popești, modernizare drumuri comunale în loc	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea	CL Baciu	13.241.881	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	stație de epurare în loc. Corușu și Popești, asfaltare drum comunal în loc. Corușu, reabilitare cămin cultural în loc. Suceagu și construire centru after-school în loc. Baciujudețul Cluj	Corușu, reabilitare cămin cultural în loc Suceag, construire școală în com Baciujudețul Cluj	accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală						
65	Proiect integrat de dezvoltare rurală în comuna Apahida județul Cluj	Extinderea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în com Apahida	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Apahida	12.766.561	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare
66	Proiect integrat Comuna Chinteni județul Cluj - modernizare drum vicinal Chinteni - Măcicașu, sistem centralizat de alimentare cu apă a satului Feiurdeni, sistem centralizat de canalizare a apelor uzate menajere cu stație de epurare în satul Feiurdeni, înființare centru de informare și consiliere Chinteni, fiii satului Chinteni	Crearea rețelei de alimentare cu apă în satul Feiurdeni, crearea sistem de canalizare în Faiurdeni, modernizare drumuri comunale între Chinteni-Macicasu, înființare centru de informare și consiliere com Chinteni	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Chinteni	12.798.914	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare
67	Proiect integrat extindere alimentare cu apa în loc. Jucu de Sus, zona Vadut, comuna Jucu județul Cluj; canalizare menajera și stație de epurare în loc. Jucu de Sus, comuna Jucu județul Cluj; creșa localitatea Jucu județul Cluj; asfaltare drumuri comunale în loc. Jucu de	Extinderea rețelei de alimentare cu apă în loc Jucu de Sus, zona Vadut, com Jucu, rețea de canalizare și stație de epurare în loc Jucu de Sus, construire creșă în com Jucu, modernizare drumuri comunale între Jucu de Sus-Duvana, reabilitare și dotare	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Jucu	12.223.453	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Sus - Duvana județul Cluj; reabilitare și dotare cămin cultural pentru promovarea specificului cultural în loc. Gădălin, com Jucu	cămin cultural în loc Gădălin							
68	Reabilitare infrastructura în comunele componente ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Feneș județul Cluj	Crearea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în ADI Feneș	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Florești	30.907.445	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare
69	Reabilitare infrastructura in comunele Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara Ala Siliana judetul Cluj	Crearea rețelei de canalizare, modernizare drumuri comunale în ADI Ala Siliana	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Gilău	30.931.973	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare
70	Modernizare DC46 și străzi vicinale în comuna Căianu, realizarea canalizării în comuna Căianu, construcție grădiniță în localitatea Căianu Mic, dotări ale căminului cultural din localitatea Căianu	Crearea rețelei de canalizare în com Căianu, modernizare drumuri comunale în com Căianu, construcție grădiniță în loc Căianu Mic, reabilitarea și dotare căminului cultural din loc Căianu	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural. Creșterea mobilității locuitorilor din zonele rurale. Locuri de muncă create temporar. Îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală	CL Căianu	12.494.871	2009	SF, PT, CF	PNDR Axa 3.2.2	În evaluare

Total O.S. 2.3 = 225.572.142,3 lei (52.951.207,11 EUR)

O.s.2.4 Creșterea capacității administrative în vederea asigurării participării echilibrate a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică

O.s.2.4.1. Îmbunătățirea structurii și procesului ale managementului ciclului de politici publice

71	Creșterea eficacității organizaționale a Grupului de lucru permanent a ADI-ZMC	Dezvoltarea rețelei metropolitane prin creșterea eficacității organizaționale și a comunicării de tip networking la nivel de grup de lucru permanent, care să	Crearea unui grup de Lucru efectiv și eficient de tip intersectorial axat pe cooperarea prin programe comune în domeniile de interes majore pentru membrii ADI-ZMC	Mun. Cluj-Napoca	430.000	2010	SF, PT, CF	PODCA 1.3	Elaborare cerere finanțare
----	--	---	--	------------------	---------	------	------------	-----------	----------------------------

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		asigure mecanismul unei cooperări efective la nivel de ADI-ZMC							
72	Elaborarea strategiei de dezvoltare a județului Cluj pentru perioada 2014-2020	Elaborarea unei strategii actualizate de dezvoltare a județului Cluj	Dezvoltarea competențelor de planificare strategică de la nivelul administrației publice locale prin identificarea nevoilor reale de dezvoltare de la nivel local baza consultărilor. Definirea direcțiilor de acțiune strategică și transpunerea lor într-un portofoliu de proiecte care să asigure premisele implementării strategiei.	Jud. Cluj	841.654	2009	CF	PODCA 1.1	În evaluare
73	Revizuirea Planului integrat de dezvoltare a PC Cluj Napoca	Revizuirea planului integrat de dezvoltare pol de creștere Cluj Napoca, plan pentru perioada 2014-2020	Accesarea fondurilor nerambursabile pe perioada 2014-2020, asigurarea dezvoltării durabile continue (obiective plan 2009-2013)	ADI ZMC	310.000	2011	În curs de elaborare	PODCA 1.1	În curs de elaborare documentație
74	Funcționari mai instruiți, cetățeni mai multumiți	Creșterea abilităților de analiză-sinteză, operativitate, integritate și comunicare pentru funcționarii municipaliității clujene prin intermediul cursurilor de perfecționare	Îmbunătățirea managementului ciclului de politici publice de la nivelul municipaliității clujene prin intermediul modulelor și cursurilor de perfecționare în domenii majore (achiziții publice, managementul proiectelor etc.), destinate perfecționării funcționarilor din cadrul Primăriei municipiului Cluj-Napoca	Mun. Cluj-Napoca	526.099	2009	CF	PODCA 1.1	În evaluare
Total O.s. 2.4.1 = 2.107.753 (494.777,69 eur)									
Total O.S. 2 = 655.431.806,3 lei (156.204.649,36 eur)									
O.S.3 Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest									
O.s.3.1. Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest									

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

75	Centru județean comunitar	Reabilitarea clădirii degradate și pregătirea acesteia pentru noi tipuri de activități	Creșterea gradului de informare și oferirea cetățenilor ZMC a unor servicii publice	Județul Cluj	8.000.000	August 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1 Infrastructura urbană	În curs de elaborare documentație
76	START SPRE INDEPENDENȚĂ - Centru social multifuncțional pentru tinerii aflați în situații de risc	Reabilitare, modernizare centru multifuncțional destinat tinerilor aflați în situații de risc	Creșterea calității vieții tinerilor aflați în situații de risc prin intermediul modernizării centrului social START SPRE INDEPENDENȚĂ	Mun. Cluj-Napoca	2.795.000	2010	Elaborare SF	Fonduri guvernamentale /linie de finanțare a MMFPS	În curs de elaborare documentație
77	Centrul de consiliere și sprijin pentru părinți și copii - CCS -	Dezvoltare programe de consiliere și sprijin de tip intersectorial destinate reintegrării sociale pentru părinți și copii aflați în situații de risc	Incluziunea socială a grupurilor vulnerabile -copii provenind din familii dezorganizate prin asigurarea unui centru cu destinație multifuncțională, de consiliere și sprijin -CCS- pentru copii și părinți aflați în situații de risc accentuat	Mun. Cluj-Napoca	409.360	2010	Elaborare SF	Fonduri guvernamentale	În curs de elaborare documentație
78	UN LOC SIGUR PENTRU TINE - Centru social pentru victimele violenței în familie	Dezvoltare centru social destinat victimelor violenței în familie	Asigurarea unor servicii sociale prin intermediul unui centru social vizând protecția victimelor violenței în familie	Mun. Cluj-Napoca	752.500	2010	Elaborare SF	Fonduri guvernamentale	În curs de elaborare documentație
79	Modernizarea serviciilor sociale din Zona Metropolitană Cluj	Diversificarea serviciilor sociale în vederea creșterii calității vieții grupurilor vulnerabile din ZMC, prin programe de dezvoltare a capacității administrative de la nivelul departamentelor de asistență socială din cadrul administrației membrilor ADI-ZMC	Modernizarea serviciilor sociale din ZMC în vederea creșterii calității vieții a grupurilor vulnerabile de la nivelul ZMC	ADI ZMC	1.000.000	2011	În curs de elaborare	PODCA 2.1	În curs de elaborare documentație
80	Investim în tine!	Valorificarea	Sporirea	Sales	1.207.024	2009	CF	POSDRU AXA 3	În implementare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Programe de dezvoltare a competențelor manageriale și organizaționale în vederea îmbunătățirii adaptabilității și valorificării capitalului uman din Regiunea de Dezvoltare NV	capitalului uman prin intermediul programelor de dezvoltare a competențelor manageriale și organizaționale	abilităților/competențelor manageriale și organizaționale prin programe destinate valorificării capitalului uman din Regiunea de Dezvoltare NV	Consulting SRL				DMI 3.2.	
81	Rețea transnațională și interregională pentru programul after school	Crearea unei rețele de tip afterschool destinată grupului vulnerabil al elevilor cu risc de abandon școlar	Creșterea impactului activităților inovative de tip after school la nivel interregional, cu accent pe Regiunea NV	Școala David Prodan în parteneriat cu Municipiul Cluj Napoca și Institutul Postliceal Phoenix	18.956.563	2009	CF	POSDRU AXA 2 DMI 2.2	În evaluare
Total O.s. 3.1= 33.120.447 lei (7.774.752,81 EUR)									
O.s.3.2. Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor									
82	Case sociale integrate pentru comunitate (str.Iuliu Coroianu nr.5)	Renovare/reabilitare obiectiv identificat pentru asigurare locuințe sociale de calitate Dotare cu echipamente specifice, modernizare instalații, reabilitare și modernizare conform soluțiilor proiectantului pentru oferire de locuințe sociale decente	Creșterea calității vieții prin asigurarea unui nr. de aprox.56 locuințe sociale decente de calitate destinate persoanelor care se încadrează în condițiile legale, care vor fi realizate pe o suprafață desfășurată de 4000 mp; Reabilitarea și modernizarea clădirilor aferente locuințelor sociale (aprox. 2.639 mp din care 1.599 mp suprafață construită și 1.040 mp teren curte) Crearea unui nr. de aprox.30 noi locuri de muncă temporare	Mun. Cluj Napoca	8.000.000	Iunie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație
83	Locuințe sociale de calitate (str.Albac nr.21)	Renovare/reabilitare obiectiv identificat pentru asigurare locuințe sociale de calitate dotare cu echipamente specifice/, modernizare instalații, reabilitare și modernizare conform	Creșterea calității vieții prin asigurarea de locuințe sociale de calitate destinate grupurilor vulnerabile prin: -oferirea unui nr. de aprox. 20 locuințe sociale cu 1 cameră persoanelor beneficiare care se încadrează în condițiile legale Reabilitarea și modernizarea	Mun. Cluj Napoca	6.000.000	Iulie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		soluțiilor proiectantului pentru oferire de locuințe sociale decente	clădirii aferente locuințelor sociale (aprox. 320 mp); Crearea unui nr. de aprox. 20 noi locuri de muncă temporare						
84	Centrul de Recuperare și Rehabilitare Neuropsihiatrică din JUCU (dotare și modernizare)	Modernizarea și dotarea centrului (clădireP +3) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități: 1. execuția de lucrări de construcție – S construită =685 mp si S utilă =2740 mp (termosistem exterior, reparare acoperiș, zugrăveli și vopsitorii, tâmplarie PVC, montare parket, execuție trotuare, alei, reparații gard) 2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalații sanitare, electrice și termice) 3. achiziționare mobilier specific , aparatură necesară pentru recuperare și echipamente IT 4. publicitatea și promovarea proiectului	Persoanele adulte cu handicap neuropsihic vor dispune de o locație și o bază materială corespunzătoare derulării tuturor serviciilor/activităților, conform standardelor minime de calitate în domeniu. Comunitatea beneficiază un serviciu rezidențial și de recuperare adaptat serviciilor pe care le oferă și particularităților persoanelor adulte cu handicap. Beneficiarii direcți sunt 50 persoane adulte cu handicap neuropsihic protejați în regim rezidențial, separați de familie, față de care au fost stabilite măsuri de asistență. Prin implementarea acestui proiect se urmărește creșterea calității serviciilor adresate beneficiarilor centrului, esențială pentru stimularea capacităților lor de a se integra/reintegra în societate.	Județul Cluj	3.360.000	Mai 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație
85	Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.1 *Str.Șt.O.Iosif.nr.1-3	Reabilitare, modernizare centru social; Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor vârstnice beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru	Creșterea calității serviciilor oferite beneficiarilor centrului-persoane vârstnice: reabilitare, consolidare și modernizare infrastructură socială (aprox. 382 mp) clădire centru aferent; Creșterea numărului de beneficiari cu minim 20%; Dotare cu echipamente specifice adaptate nevoilor vârstnicilor în vederea oferirii	Mun. Cluj Napoca	8.000.000	Septembrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			<p>de servicii de informare, comunicare, petrecerea timpului liber și asigurarea sănătății;</p> <p>- crearea unui nr de 20 de noi locuri de muncă temporare;</p> <p>- crearea a unui nr. De aprox.3 noi locuri de muncă permanente</p>						
86	<p>Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.2</p> <p>*Str.Decebal.nr.21 & Str.B-dul 21 decembrie 1989, nr.108</p>	<p>Reabilitare, modernizare centru social</p> <p>Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor varstnice beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru;</p>	<p>Creșterea calității serviciilor oferite beneficiarilor centrului-persoane vârstnice: reabilitarea și modernizarea infrastructurii sociale aferente (aprox. 191 mp);</p> <p>Creșterea cu aprox. 30% a numărului de beneficiari;</p> <p>- dotare cu echipamente specifice adaptate nevoilor vârstnicilor în vederea oferirii de servicii de informare, comunicare, petrecerea timpului liber și asigurarea sănătății</p> <p>- crearea unui nr de 20 de locuri de muncă temporare</p> <p>- crearea a unui nr. de aprox.3 noi locuri de muncă permanente</p>	Mun. Cluj Napoca	6.000.000	octombrie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație
87	<p>Centrul Maternal "LUMINIJA"</p> <p>(dotare și modernizare)</p>	<p>Modernizarea și dotarea centrului (clădire cu o S utilă de 260mp) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități:</p> <p>1.execuția de lucrări de construcție (termosistem exterior, zugrăveli interioare și exterioare, vopsitorii, igienizări, tâmplărie PVC, reabilitare acoperiș, hidroizolație la fundații, reparații instalații sanitare,</p>	<p>Modernizarea și dotarea centrului maternal creează premisele oferirii unor servicii de calitate, prin îmbunătățirea condițiilor de rezidență a cuplurilor mamă-copil și gravidelor aflate în situație de risc. Beneficiarii direcți ai proiectului sunt 7 cupluri mamă-copil/gravide în situație de risc.</p> <p>Comunitatea beneficiază de un serviciu de prevenție adecvat și adaptat serviciilor pe care le oferă și particularităților beneficiarilor</p>	Județul Cluj	980.000	Mai 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>electrice și termice, execuție alei, trotuare protecție, amenajare curte și loc de joacă)</p> <p>2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalații sanitare, electrice, termice)</p> <p>3. achiziționare mobilier specific și echipament IT</p> <p>4. publicitatea și promovarea proiectului</p>							
88	<p>Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate - „Jara Minunilor” (Str.Înfrățirii, nr.15)</p>	<p>Reabilitare, modernizare centru de zi “Jara Minunilor”; Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a copiilor beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru;</p>	<p>Creșterea calității serviciilor oferite grupului vulnerabil al beneficiarilor centrului-copii; Reabilitarea, consolidarea și modernizarea infrastructurii sociale aferente centrului – 213 mp suprafața utilă și 509 mp teren aferent; Diversificarea serviciilor sociale oferite beneficiarilor ; Dotare cu echipamente specifice: echipamente informatice, echipamente pentru dezvoltarea abilităților de viață, sisteme și echipamente pentru persoane cu dizabilități; dotări și echipamente specifice pentru terapie; dotări cu mobilier specific; - creșterea cu mai mult de 10% a numărului de beneficiari copii, din care aprox.95% de etnie roma -creare a unui nr. de aprox 3 noi locuri de muncă permanente/logoped, artterapeut, psiholog etc - crearea unui nr de aprox. 30 de locuri de muncă</p>	<p>Mun. Cluj Napoca</p>	<p>6.000.000</p>	<p>Noiembrie 2010</p>	<p>În curs de elaborare</p>	<p>POR AXA 1</p>	<p>În curs de elaborare documentație</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			temporare						
89	Casa de tip familial "NEGHINIȚĂ" din Florești	Modernizarea și dotarea casei de tip familial (clădire P+E+M) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități: 1. lucrări de construcție S utilă 300mp (termosistem exterior, zugrăveli interioare și exterioare, vopsitorii, igienizări, revizuire acoperiș, amenajare curte) 2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalații sanitare, electrice, termice) 3. achiziționare mobilier specific și echipamente IT 4. publicitatea și promovarea proiectului	Copiii vor beneficia de condiții de rezidență corespunzătoare derulării tuturor activităților, în conformitate cu standardele minime de calitate ale serviciului rezidențial Comunitatea beneficiază de un serviciu rezidențial adecvat și adaptat serviciilor pe care le oferă și particularităților beneficiarilor Beneficiarii direcți sunt 7 copii aflați în dificultate, din județul Cluj, care au fost separați de familie și beneficiază de măsura de protecție specială, prin hotărâre a instanței administrative/judecătorești	Județul Cluj	136.000	Iunie 2010	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație
90	Centru Multifuncțional Creștin Integrat pentru persoane vulnerabile fără adăpost "Prison Fellowship Romania" *Str.Sobarilor nr.29	Reabilitare, modernizare infrastructură socială aferentă centrului, dotare cu echipamente specifice de reintegrare socială a grupului vulnerabil al persoanelor fără adăpost	Creșterea calității serviciilor oferite persoanelor fără adăpost, beneficiare ale serviciilor sociale oferite de centru; - creșterea cu mai mult de 10% a numărului de beneficiari persoane fără adăpost copii și persoane adulte reabilitarea și modernizarea a două imobile aferente infrastructurii sociale -creare a unui nr. de aprox.30 noi locuri de muncă temporare -creare a unui număr de aprox.3 noi locuri de muncă permanente psiholog, artterapeut	Mun. Cluj Napoca	8.000.000	Februarie 2011	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

91	Complex de Servicii pentru Recupera rea și Reabilitarea copiilor cu handicap sever "PINOCHIO" - Cluj Napoca	Modernizarea și dotarea complexului (P +1) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități: 1. execuția de lucrări de construcție Sutilă=700mp (termosistem exterior, zugrăveli și vopsitorii, tâmplărie PVC, montare tarket, execuție trotuare, alei, reparații gard, amenajare spațiu exterior de joacă) 2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalații sanitare, electrice, termice și canalizare) 3. achiziționare mobilier specific, aparatură necesară pentru recuperare și echipament IT 4. publicitatea și promovarea proiectului	Copiii cu deficiența/handicap vor dispune de o locație și o bază materială corespunzătoare derulării tuturor activităților, conform standardelor minime de calitate în domeniu. Comunitatea beneficiază de un serviciu rezidențial și de zi adecvat și adaptat serviciilor pe care le oferă și particularităților beneficiarilor Beneficiarii direcți sunt 20 copii cu handicap sever, din județul Cluj, 5 copii în regim de zi proveniți din familie și 15 copii în regim rezidențial, separați de familie, față de care au fost stabilite măsuri de protecție specială	Județul Cluj	361.000	Ianuarie 2011	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație
92	Centrul Județean de Intervenție pentru Copilul Abuzat – Căsuța "PERLINO"	Modernizarea și dotarea căsuței PERLINO (S+P+E) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități 1. execuția de lucrări de construcție S utilă 270mp (termosistem exterior, zugrăveli interioare și exterioare, vopsitorii, igienizări, tâmplărie PVC, execuție alei, amenajare curte cu loc de joacă) 2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalații	Modernizarea și dotarea căsuței PERLINO creează premisele oferirii unor servicii de calitate, prin îmbunătățirea condițiilor de rezidență a celor 15 copii plasați, față de care au fost stabilite măsuri de protecție specială. Comunitatea beneficiază de un serviciu rezidențial adecvat și adaptat serviciilor pe care le oferă și particularităților beneficiarilor Beneficiarii direcți sunt 15 copii abuzați/neglijăți din județul Cluj, care au fost separați de familie și față de care au fost stabilite măsuri	Județul Cluj	235.000	Ianuarie 2011	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		sanitare, electrice, termice) 3. achiziționare mobilier specific și echipament IT 4. publicitatea și promovarea proiectului	de protecție specială						
93	Case de tip familial pentru copii aflați în dificultate : Casa "BUNA VESTIRE", Casa "SFANTA ELENA"	Modernizarea și dotarea caselor de tip familial (clădiri P+1) se vor realiza prin intermediul următoarelor activități: 1. execuția de lucrări de construcție S utilă 220mp/casă (termosistem exterior, zugrăveli interioare și exterioare, vopsitorii, igienizări, tâmplărie PVC, reparații instalații sanitare, electrice și termice, execuție alei, amenajare curte) 2. execuția de lucrări de instalație: (reparare instalații sanitare, electrice, termice) 3. achiziționare mobilier specific și echipament IT 4. publicitatea și promovarea proiectului	Copiii plasați în cele două case vor beneficia de condiții de rezidență corespunzătoare derulării tuturor activităților, în conformitate cu standardele minime de calitate ale serviciului rezidențial. Comunitatea beneficiază de două servicii rezidențiale adecvate și adaptate serviciilor pe care le oferă și particularităților beneficiarilor Beneficiari direcți sunt 12 copii aflați în dificultate, din județul Cluj, care au fost separați de familie și beneficiază de măsura de protecție specială	Județul Cluj	311.000	Mai 2011	În curs de elaborare	POR AXA 1	În curs de elaborare documentație

Total O.s. 3.2= 47.383.000 lei (11.122.769,95 EUR)

O.s.3.3 Dezvoltarea serviciilor și infrastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

94	Modernizarea ambulatoriului spitalului municipal Cluj-Napoca	Modernizare și dotare cu echipamente performante a ambulatoriului spitalului municipal Cluj-Napoca	Asigurarea de servicii medicale de calitate furnizate de ambulatoriul spitalului municipal, care deservește și locuitorii din Zona Metropolitană Cluj	Mun. Cluj-Napoca	31.027.338	Depus in 2009	SF, PT, CF	POR AXA 3	Pe lista de rezervă
95	Spital Regional de Urgență	Obiectiv investițional pentru asigurarea serviciilor medicale de urgență	Asigurarea de servicii de calitate oferite de Spitalul Regional de urgență cu impact asupra serviciilor medicale de	Județul Cluj	840.000.000	2011	În curs de elaborare	Fonduri guvernamentale	În procedura de licitație pentru contractarea proiectantului

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

96	Reabilitarea și modernizarea ambulatoriului Corp "F" - Hidroterapie al Spitalului Clinic de Recuperare, Cluj-Napoca	Modernizare și reabilitare a infrastructurii ambulatoriului corp 'F', dotarea cu aparatură medicală performantă.	urgentă în Regiunea NV Dezvoltarea unui sistem de prevenire și tratament performant accesibil tuturor categoriilor de persoane afectate și îmbunătățirea calității infrastructurii serviciilor de asistență medicală, creșterea gradului de confort a pacientului și personalului	Județul Cluj	5.889.256	2009	SF, PT	POR, Axa 3	În implementare
97	Îmbunătățirea dotării cu echipamente a bazelor operaționale pentru intervenții în situații de urgență din Transilvania de Nord	Dotarea bazelor operaționale pentru intervenții în situații de urgență cu echipamente performante	Asigurarea de standarde de performanță crescută în Regiunea Nord-Vest a bazelor operaționale pentru intervenții în situații de urgență	ADI „Transilvania de Nord”	41.620.000	2010	SF, PT	POR AXA 3	În implementare

Total O.s. 3.3= 918.536.594 lei (215.618.918,77 EUR)

O.s.3.4 Dezvoltarea serviciilor si infrastructurii educaționale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

98	Reabilitare, modernizare, extindere și dotare Școala cu clasele Cojocna, județul Cluj	Reabilitare clădire, modernizare, extindere, dotare	Îmbunătățirea calității infrastructurii de educație, a dotării școlilor, pentru asigurarea unui proces educațional la standardele europene.	Comuna Cojocna	7.134.688	2009	SF, PT	POR, axa 3, DMI 3.4	În evaluare
99	Modernizarea, extinderea și dotarea clădirii Liceului pentru deficienți de vedere Cluj-Napoca	Modernizarea, extinderea și dotarea clădirii Liceului pentru deficienți de vedere Cluj-Napoca	Asigurarea accesului egal la servicii educaționale de calitate al grupului vulnerabil beneficiar, respectiv deficienți de vedere, prin dotări și modernizări specifice	Județul Cluj	13.911.230	Depus în 2009	SF, PT	POR, axa 3, DMI 3.4	În evaluare
100	Educație la standarde europene în învățământul preuniversitar din municipiul Cluj-Napoca	Asigurarea de servicii educaționale la standarde europene în învățământul preuniversitar din municipiul Cluj-Napoca	Asigurarea de servicii educaționale la standarde europene în învățământul preuniversitar din municipiul Cluj-Napoca	Mun. Cluj-Napoca	56.130.428	Depus în 2009	SF, PT	POR, axa 3, DMI 3.4	Pe lista de rezervă
101	Reabilitare, refuncționalizare, reparație capitală, consolidare și mansardare "Cămin I Observator" str.Observatorului, nr.24, Cluj-Napoca	Renovare și modernizare cămin studentesc	Îmbunătățirea calității infrastructurii de educație, a dotării școlilor, a structurilor de cazare pentru studenți și a centrelor pentru formare profesională pentru asigurarea unui proces educațional la standarde	Universitatea de Medicină și Farmacie	12.586.102	2009	CF	POR, axa 3, DMI 3.4	În evaluare

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

			europene și a creșterii participării populației școlare și a adulților la procesul educațional.						
102	Reabilitare, refuncționalizare, reparații capitale, consolidare și mansardare Cămin VI Observator	Renovare și modernizare cămin studentesc	Îmbunătățirea calității infrastructurii de educație, a dotării școlilor, a structurilor de cazare pentru studenți și a centrelor pentru formare profesională pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și a creșterii participării populației școlare și a adulților la procesul educațional.	Universitatea de Medicină și Farmacie	12.586.102	2009	CF	POR, axa 3, DMI 3.4	În evaluare
103	Extindere, Reparații Capitale, Consolidare, Supraetajare Clădire Medicală II	Renovare și modernizare clădire	Îmbunătățirea calității infrastructurii de educație, a dotării școlilor, a structurilor de cazare pentru studenți și a centrelor pentru formare profesională pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și a creșterii participării populației școlare și a adulților la procesul educațional.	Universitatea de Medicină și Farmacie	17.912.035	2009	CF	POR, axa 3, DMI 3.4	În evaluare
104	Reabilitare campus-Facultatea de Educație fizică și sport din cadrul Universității Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca	Renovare și modernizare campus universitar	Îmbunătățirea calității infrastructurii de educație, a dotării școlilor, a structurilor de cazare pentru studenți și a centrelor pentru formare profesională pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și a creșterii participării populației școlare și a adulților la procesul educațional.	Universitatea Babeș-Bolyai	30.822.163	2009	CF	POR, axa 3, DMI 3.4	În evaluare
Total O.s. 3.4= 151.082.748 lei (35.465.433,8 EUR)									
Valoare finanțări Obiectiv Strategic 3 = 1.150.122.789 lei (269.981.875,35 EUR)									
Valoare totală proiecte = 4.364.580.376,3 lei (1.024.549.384 EUR)									

3. Proiecte finanțate prin programe de cooperare interregională transnațională sud estul Europei, URBACT

A. Programul de Cooperare Transnațională Sud Estul Europei URBACT

Titlu proiect	Subtemă	Prioritate	Partener RO	Parteneri de proiect	Buget (Euro)
TICAD			Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Geografie	VATI Hungarian Public Nonprofit Companfor Regional Development and Town Planing (HU)	325.600
				South Great Plain Regional Development Agency (HU)	
				Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Urbanism și Amenajarea Teritoriului URBANPROIECT (RO)	
				Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor (RO)	
				Ministry of Construction and Regional Developement of the Slovak Republic (SK)	
				Slovak Environmental Agency (SK)	
				PC „Institute for Town Planning in Vojvodina” Novi Sad (SR)	
				Alma Mons Regional Agency for small and medium enterprises Alma Mons d.o.o, Novi Sad (SR)	
				Regional Centre for the Development of Small and Medium Enterprises and Entrepreneurship LLC Subotica (SR)	
				Agency of Regional Developement and Crossborder Co-operation „Transcarpathia” (UK)	
ASVILOC PLUS			Agenția de Dezvoltare Regională Nord Vest	Sviluppo Marche SpA Societa Unipersonale (IT)	
				Consortium For The Development Of Polesine (IT)	
				Informest-Service & Documentation Centre for International Economic Cooperation-Development Projects Dept. (IT)	
				Austria Wirtschaftsservice (AT)	
				Varna Economic Developement Agency (BG)	
				Developement Agency of Eastern Thessaloniki (GR)	
				Regional Developement Agency Of Rodopi S.A. (GR)	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	South Transdanubian Regional Innovation Agency Non-for-profit Ltd. (HU)
	Agenția de Dezvoltare Regională Nord Est (RO)
	Regional Development Agency Celje L.T.D. (SI)
	Istrian Development Agency Ltd (HR)
	Development Agency Vukovak-Srijem County „Hrast” Ltd (HR)

B. Programul pentru rețeaua de dezvoltare urbană URBACT II

Titlu proiect	Subtemă	Prioritate	Partener (RO)	Parteneri de proiect	Buget (Euro)
Urban Network for Innovation Ceramics UNIC	Îmbunătățirea inovării și economiei cunoașterii	Orașe, promotoare ale creșterii economice și ocupării forței de muncă	Primăria Cluj-Napoca	Primăria Aveiro (PT)	634.160
				Primăria Pecs (HU)	
				Primăria Delft (NL)	
				Primăria Stoke-on-Trent (UK)	
				Primăria Faenza (IT)	
				Primăria Castellon (ES)	
				Agenția de Dezvoltare Economică din Sevilla (ES)	

C. Programul de Cooperare Interregională INTERREG IV C

Titlu proiect	Subtemă	Prioritate	Partener (RO)	Parteneri de proiect	Buget (Euro)
NEEBOR	Antreprenoriat și IMM-uri	Inovare și economia cunoașterii	Agenția de Dezvoltare Regională Nord-Vest	Agenția pentru Dezvoltare Regională Észak-Alföld Ltd. (HU)	49.426,66
				Consiliul pentru Dezvoltare Regională Észak-Alföld (HU)	
				Agenția pentru Dezvoltare Regională Presov (SK)	
				Consiliul Regional Karelia Nord (FI)	
				Fundația „Agenția pentru Dezvoltare Vidzeme” (LV)	
				Vidzeme Planing Region (LV)	
				Agenția pentru Dezvoltare Regională Warmia și Mazury (PL)	
				Agenția pentru Dezvoltare Regională Transdanubia Sud (HU)	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

				Regiunea Macedonia de Est – THRACE (EL)	
				Universitatea Lapland Finnbarents (FI)	
				Agenția pentru Dezvoltare Regională și Inovare Bourgas (BG)	
CeRamICa	Moștenire culturală și pelerinaj	Mediu și prevenirea riscului	Municipiul Turda	Municipiul Hódmezővásárhely (HU)	
				Municipiul Vallarius (FR)	
				Agenția pentru Dezvoltare Regională Abruzzo (IT)	
				Municipiul Velika Polana (SI)	
				Asociația pentru promovare socio-economică a Regiunii Hoya Bunol-Chiva (ES)	121.000
				Municipiul Milies (EL)	
				Municipiul Paggai (EL)	
				Municipiul Baia Mare (RO)	
				ADERE-PG (PT)	
				Primăria Alcobaca (PT)	
				INTELI (PT)	
COMMONS	Biodiversitate și protecție	Risc de mediu	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca	Biroul pentru mediu Corsica (FR)	
				Agenția pentru Dezvoltare Regională, inovare și Agricultură Latium (IT)	
				Departamentul pentru Agricultură, Sicilia (IT)	
				Regiunea Delta Rhodopi (EL)	126.602,8
				Consiliul Mallorca (ES)	
				Centrul pentru Tehnologie Forestieră Catalonia (ES)	
				Comitetul Intermunicipal Alto Alentejo (PT)	
				Municipiul Nitra (SK)	
				Agenția Suedeză pentru Păduri (SE)	

4. Idei de proiecte – intervenții punctuale la nivelul comunelor ZMC

La nivelul comunelor au fost identificate nevoi care necesită intervenții punctuale care contribuie la dezvoltarea economiei rurale și creșterea productivității în sectorul agricol, în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj, la reabilitarea, dezvoltarea și extinderea rețelelor de utilități din zonele rurale din zona metropolitană Cluj, precum și creșterea calității vieții.

Includem în cele ce urmează lista proiectelor propuse de comune. Menționăm că monitorizarea lor va fi realizată de fiecare unitate-administrativ-teritorială în parte, nu de ADI ZMC.

Nr.	Unitatea administrativ-teritorială	Proiecte prioritare pentru comunele din zona metropolitană Cluj
1.	AITON	1. Introducerea apei potabile și canalizare a comunei (exista PT si SF) 2. Înființare cămin de bătrâni(nu există proiect) 3. Reabilitare DJ 103 G pe ruta Tureni Ceanu Mic Aiton Gheorgheni (nu există proiect) 4. Modernizare și asfaltare drumuri comunale și ulițe în Aiton și Rediu(nu există proiect)
2.	APAHIDA	1. Modernizare și reparații capitale drumuri comunale și străzi – din fonduri speciale – 2 km de asfaltări în satul Corpadea – str. Horea, din fonduri de la Consiliul Județean – 1 km Dezmir str. Popeni și Perilor - asfaltare 2. Asfaltarea drumului jud Cluj-Pata 3. Întreținerea , repararea drumurilor de hotar – poduri și podețe 4. Canalizari Dezmir – Pata – Bodrog – Corpadea - Studiu de fezabilitate 5. Parcuri, locuri de joacă pentru copii și extinderea proiectului – cofinanțare 10%. - implementare 6. Alimentare cu apă potabilă Dezmir, Pata, Bodrog, Cîmpenești - prin OG.7 din 2008, iar pentru celelalte sate 7. Întăbulare pășuni și alte obiective 8. Rețea de apă și canalizare Cîmpenești – Apahida 9. Canalizare și stație de epurare pentru satele Dezmir, Corpadea, Pata – PT 10. Creșa – Grădiniță, Școala cu clasele I-IV – Apahida 11. Reabilitare Școala Sânnicoară, Dezmir, Pata – Reabilitare termică – izolare exterioară Construcție Școala Corpadea 12. Finantarea lucrărilor de modernizare a Scolii ST. Pascu Apahida corp centrală termică, paratragnet (avize etc) 13. Lucrări de amenajare, Grădinița Dezmir 14. Amenajări Sali de grădiniță în Unitatea Medico – Socială Apahida 15. Reabilitarea Casei de Cultură din Apahida conform proiectului întocmit 16. Construcția Căminului Cultural Dezmir 17. Modernizarea, reabilitarea Căminului Cultural Sânnicoară 18. Reparație capitală Cămin Cultural Pata – Corpadea 19. Proiect construcție Cămin Dezmir 20. Construcție capela Apahida - investiție în derulare 2009

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>21. Capela Sannicoara, Pata, Dezmir (SF, PT)</p> <p>22. Modernizarea, reabilitarea Bazei Sportive Apahida si Sannicoara – amenajare vestiare, strand public, imprejmuire, teren artificial</p> <p>23. Lucrari de amenajare, constructie tribune spectatori, imprejmuire teren sportiv Pata</p> <p>24. Modernizarea Punctului sanitar Dezmir</p> <p>25. Constructie Punct Sanitar Corpadea</p> <p>26. Electrificarea si extinderea iluminatului public in toate satele si pe toate strazile</p> <p>27. Infiintare transport in comun propriu (achizitionarea de autobuze)</p> <p>28. Infiintarea si functionarea Biroului de Politie comunitara Apahida</p> <p>29. Infiintarea unei pietre comunale pentru producatorii agricoli – zona Cubic – sat Apahida</p> <p>30. Reparatii si lucrari de amenajare – izolare termica imobil str. Libertatii nr. 12o, sat Apahida</p> <p>31. Reparatii amenajare Pescarie Cimpenesti (amenajare sediu pescarie, spatii verzi si diguri) – SF, PT</p>
3.	BACIU	<p>1. Proiect integrat Masura 322 Extindere alimentare cu apă si extindere canalizare loc.Baciu/Retea principala de canalizare si statii epurare Popești si Corusu/Asfaltare drum comunal Corușu/Reabilitare cămin cultural Suceagu com.Baciu (Proiect in faza de evaluare)</p> <p>2. Proiect simplu Măsura 322 (cererea a fost inaintată OJPDRP si după verificare a fost depusă la BRIPS Satu Mare.A fost finalizat SF și PAC)</p> <p>3. Extindere retea de alimentare cu apă și canalizare pentru romii din loc.Baciu</p>
4.	BONȚIDA	<p>1. Introducerea canalizării în loc.Bontida si Răscruci</p> <p>2. Extinderea rețelei de apă in loc.Coasta si Tăușeni</p> <p>3. Inlocuirea și extinderea rețelei de apă în loc.Bonțida și Răscruci</p> <p>4. Modernizarea drumurilor comunale, străzi, spații de parcare</p> <p>5.Reabilitare termică la Școala clasele I-VIII Bontida</p> <p>6. Extindere corp clădire Scoala Rascruci</p> <p>7. Construirea unei noi gradinite</p> <p>8. Reabilitare, modernizare, dotare asezăminte culturale Bontida si Coasta</p> <p>9. Reabilitare dispensar uman Bontida buget local, alte surse alte surse</p> <p>10. Amenajare puncte sanitare in loc. Coasta si Tauseni alte surse</p> <p>11. Construirea unui dispensar medical uman la Răscruci alte surse</p> <p>12. Decolmatarea și indiguirea cursurilor de apă care traversează comuna</p> <p>13. Amenajare de spatii verzi locuri de joacă pentru copii Masura 322 PNDR</p> <p>14. Impădurirea și consolidarea terenurilor degradate contra alunecarilor</p> <p>15. Construirea unei baze sportive în Bonțida</p> <p>16. Amenajarea terenurilor de fotbal din Bonțida și Răscruci</p> <p>17. Colectarea selectivă a deșeurilor alte surse</p>
5.	BORȘA	<p>1. Alimentarea cu apă a localității Borșa-Borșa cătun</p> <p>2. Actualizare PUZ al comunei</p> <p>3. Canalizare loc. Borșa și Borșa Cătun</p> <p>4. Alimentare cu apă și canalizarea loc. Giula, Ciumăfaia</p> <p>5. Reabilitarea căminului cultural din Borsa,</p> <p>6. Construire pod peste Valea Borșa în loc. Borșa Cătun</p> <p>7. Construire unui pod peste Valea Giula în loc. Giula</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>8. Reabilitarea podului peste Valea Borșa în loc. Borșa</p> <p>9. Construire bibliotecă comunală</p> <p>10. Reabilitarea Scolii din Borșa</p> <p>11. Dezvoltarea infrastructurii prin reabilitarea drumurilor comunale din loc.Borșa, Borșa Cătun, Giula și Ciumăfaia</p> <p>12. Dezvoltarea infrastructurii sportive prin construire stadion comunal(s-a depus proiect pe O.G.7/2006)</p> <p>13. Reabilitarea rețelei de iluminat public</p> <p>14. Reabilitarea, modernizarea clădirii Primăriei Borșa</p>
6.	CĂIANU	<p>1. Construire Cămin Cultural Căianu (lucrarea a fost începută în anul 2008)</p> <p>2. Extindere Școala clasele I-VIII Vaida Camaraș (lucrarea a fost începută în anul 2008)</p> <p>3. Construire Sala de sport în loc. Vaida Camaraș</p> <p>4. Canalizare în satele comunei Căianu și extindere alimentare cu apă în satul Barai(proiect in demarare)</p>
7.	CHINTENI	<p>1. Modernizare drum vicinal Chinteni (există proiect și aut.de construire)</p> <p>2. Modernizare drum vicinal Măcicașu-Pădureni (există proiect și aut.de construire)</p> <p>3. Modernizare drum vicinal Vechea (există proiect și aut.de construire)</p> <p>4. Modernizarea străzii în comuna Chinteni (există proiect și aut.de construire)</p> <p>5. Modernizare drum comunal DC 147 Pădureni-Feiurdeni și străzi în localitatea Feiurdeni, comuna Chinteni (există proiect și aut.de construire)</p> <p>6. Canalizarea apelor uzate menajere(există proiect și aut.de construire)</p> <p>7. Construire sala de sport (există proiect și aut.de construire)</p>
8.	CIURILA	<p>1. Introducere apă curentă și canalizare în loc. Sălicea, Sutu și Pădureni</p> <p>2. Introducere apă curentă Filea de Jos și Filea de Sus (proiect tehnic finalizat și autorizație)</p> <p>3. Canalizarea apelor uzate menajere în loc. Ciurila</p> <p>4. Extindere sistem iluminat public în locul numit Morile Sălicii și extindere rețele de electrificare</p> <p>5. Modernizare drumurilor comunale DC 90, 91 și 92 (total 15,8 km)</p>
9.	COJOCNA	<p>1. Rețea de canalizare și modernizare drumuri comunale în loc.Cojocna (încheiat contract de finanțare cu APDRPR)</p> <p>2. Dezvoltarea potențialului balnear al lacurilor sărate din Regiunea NV (proiect in curs de finalizare)</p> <p>6. Extindere rețea de iluminat public în com.Feleacu</p> <p>7. Amenajare parcuri de joacă pentru copii</p>
10.	FLOREȘTI	<p>1. Modernizare drumuri comunale prin asfaltare în comuna Florești(SF)</p> <p>2. Extindere rețea de canalizare în comuna Florești(PT)</p> <p>3. Construire gradinuta în loc. Florești(PT)</p> <p>4. Construire Scoala generală loc. Luna de Sus(PT)</p> <p>5. Extindere rețele electrice iluminat public(SF)</p> <p>6. Construire sediu primărie(PT)</p> <p>7. Reabilitare drum comunal DC96;DJ105L Tauti(PT)</p>
11.	GIRBĂU	Adresa primita de CJ nr – 2055/20.01.2009 – nu au proiecte promovate

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

12.	GILĂU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Modernizare străzi în com. Gilău (Gilau, Somesul Rece, Somesul Cald) 2. Reabilitare rețele de apă și canalizare în com Gilău (Gilău, Somesu Rece, Somesu Cald) 3. Reabilitare cămin cultural și clădire primărie în loc. Gilău 4. Construire grădinița în loc. Gilău 5. Reabilitare cămin cultural în loc. Someșu Rece 6. Construire grădinița și școala în satul Uzina Masura 322 PNDR (doar construire grădinița) 7. Colectare selectivă a deșeurilor și transport în microregiunea Gilău 8. Extindere rețea electrică cartier romi în loc. Gilău și Someșu Rece 9. Amenajare spații verzi în com Gilău (Gilău, Somesu Rece) 10. Reabilitare iluminat public în com Gilău (Gilău, Somesu Rece, Somesu Cald) 11. Construire pod Prundar, Agnis, Uzina în loc. Gilău 12. Pod peste râul Somesu Mic loc. Gilau
13.	JUCU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Canalizare loc. Jucu de Sus (SF, PTE) 2. Canalizare loc. Jucu de Mijloc (s-au executat lucrări prin OG 7/2006) 3. Canalizare loc. Gadalin (SF) 4. Canalizare loc. Visea (SF) 5. Dispensar uman loc. Jucu de Sus (lucrări începute) 6. Reabilitarea drumurilor comunale 23 km (SF, PTE) 7. Extindere și etajare sediu primărie 8. Reabilitare cu lianți hidraulici DC 40 (lucrări începute) 9. Reabilitare iluminat public 10. Rețea iluminat public nouă la DN 1 C 11. Extindere rețea alimentare cu apă
14.	PETREȘȚII DE JOS	<ol style="list-style-type: none"> 1. Canalizarea apelor uzate menajere loc. Petreștii de Jos și Crăiești (este SF, se va depune pentru finanțare pe Măsura 322) 2. Asfaltare drumuri comunale lungime 13,5 km (există SF pt. 4,5 km) 3. Reabilitare cămin cultural Livada și Petreștii de Jos (există SF) 4. Realizare de alei pietonale, rigole și podețe pentru localitățile Petreștii de Jos și Crăiești

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

15.	TURENI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rețea de gaze naturale în loc. Comșești-Micești (lucrarea a fost începută în anul 1996) 2. Alimentare cu apă Feleac-Gheorgheni-Aiton-Rediu-Vilcele-Tureni, Ceanu Mic-Mărtinești(există SF) 3. Asfaltare DC 85 Tureni Micești Masura 322 PNDR 4. Consolidare pod DC 85 Tureni Micești km 5+300 com. Tureni(lucrare începută și nefinalizată) 5. Executare pasarela metalică în loc.Micești în dreptul Cimitirului Ortodox(există SF si PT) 6. Zid de sprijin în loc. Comșești (există SF si PT) 7. Parc public în loc. Tureni (s-a depus la Agenția de mediu) 8. Amenajare trotuare în sat Tureni DJ 103 G- DC 85 Tureni 9. Modernizare corp clădire Dispensar uman com. Tureni 10. Modernizare corp clădire Primăria Tureni 11. Modernizare corp clădire Postul de Poliție Tureni 12. Reparații capitale și extindere la Căminul cultural Tureni 13. Reparații capitale la Scoala și Căminul cultural Ceanu Mic 14. Reparații capitale Scoala Comșești 15. Reparații capital Scoala și Cămin cultural Micești 16. Reparații capitale Grădinița sat Tureni 17. Reglementare rețele electrice și extindere rețele iluminat public 18. Pietruire drumuri comunale 19. Asfaltare drum comunal Ceanu Mic 4 km 20. Asfaltare drum comunal Comșești 3 km 21. Reparații capitale monumente istorice de pe raza comunei Tureni 22. Modernizarea și igienizarea fântânilor comunale 23. Construire biserica ortodoxă satul Comșești 24. Renovare exterioară Biserica Romano Catolică 25. Reparații capitale Biserica Reformata Tureni 26. Inițiere capele în satele din comuna Tureni
16.	VULTURENI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alimentare cu apă si rețea de canalizare 2. Construire baza sportivă (aprobat prin HG nr.1524/2008) 3. Reabilitare drumuri comunale și ulițe sătești 4. Reabilitare clădiri și spații publice

4.3 FIȘELE PROIECTELOR IDENTIFICATE

Titlul proiectului: Modernizarea liniei de tramvai pe ruta Mănăștur – Piața Gării în municipiul Cluj-Napoca			
Locația proiectului: Municipiul Cluj-Napoca			
Adresa: Calea Moșilor, nr. 1-3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal: 400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața:	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013 – Axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, Domeniul major de intervenție 1.1 „Planuri integrate de dezvoltare urbană”, sub-domeniul „Poli de creștere”

(Plan/poza zona de referință)	CONȚINUT
	<p>Context: Proiectul „Modernizarea liniei de tramvai pe ruta Mănăștur-Piața Gării în municipiul Cluj-Napoca” se încadrează într-un context de politici și inițiative naționale, regionale și locale care vizează eliminarea problemelor generate de condițiile de trafic la nivelul comunităților urbane, îmbunătățirea accesibilității și a legăturilor acestora cu ariile învecinate, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale echilibrate.</p> <p>În contextul dezvoltării durabile, Zona Metropolitană Cluj se confruntă cu o imensă provocare de a reconcilia dezvoltarea economică și accesibilitatea, pe de o parte, cu ameliorarea calității vieții și cu protecția mediului, pe de altă parte.</p> <p>Dezvoltarea transportului public metropolitan impune o abordare integrată a problemelor din zona de acțiune a proiectului (cartierele Mănăștur, zona centrală și Piața Gării din municipiul Cluj-Napoca), în problematica transportului urban la nivelul întregii Zone Metropolitane Cluj.</p> <p>În acest context, proiectul propus oferă avantajul că se pot rezolva o serie de probleme între care există relații de interdependență și care afectează atât arealul delimitat prin proiect, cât și arealele adiacente, aducând beneficii pentru locuitori, din punct de vedere al accesului la servicii de transport public de calitate și la un mediu mai puțin poluat.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul răspunde obiectivului specific deoarece propune îmbunătățirea mobilității populației în municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, cu efect asupra creșterii calității vieții, prin:</p>

	<p>reabilitarea și modernizarea liniilor de tramvai ce străbat străzile de pe pe ruta Mănăștur – Piața Gării în municipiul Cluj-Napoca și alinierea acestora la standardele internaționale în domeniu (din punct de vedere al parametrilor tehnici și operaționali), în vederea asigurării unui grad mai mare de siguranță și securitate a infrastructurii aferente liniilor de tramvai;</p> <p>asigurarea unei accesibilități sporite a populației din zone de locuințe marginase (cartierul Mănăștur) spre Piața Gării, principala poartă de intrare a orașului, punct nodal important pentru trenuri, tramvaie, autobuze, mașini și pietoni;</p> <p>îmbunătățirea confortului călătorilor și creșterea siguranței acestora pe ruta Mănăștur-Piața Gării;</p> <p>fluidizarea traficului urban general, prin reducerea timpului de transport, a blocajelor rutiere și creșterea vitezei de circulație în punctele cheie ale zonei țintă, fără a se afecta confortul publicului călător;</p> <p>creșterea mobilității forței de muncă în condiții de siguranță, determinând o dezvoltare durabilă, prin asigurarea unui trafic eficient în zona țintă;</p> <p>oferirea unei alternative de mobilitate urbană nepoluantă și îmbunătățirea parametrilor de mediu (zgomot, vibrații);</p> <p>abordarea integrată a problemelor specifice transportului public cu tramvaiul din zona de acțiune a proiectului (cartierul Mănăștur, zona centrală și cartierul Gară din municipiul Cluj-Napoca), prin crearea premizelor de dezvoltare durabilă pe principiul intermodalității a transportului public în Zona Metropolitană Cluj;</p> <p>îmbunătățirea serviciilor de transport public urban și creșterea generală a atractivității sistemului de transport public în zonă, prin decongestionarea traficului și dezvoltarea mobilității, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului.</p> <p>Proiectul stimulează dezvoltarea economică durabilă în zonă, corespunzător nevoilor și resurselor specifice, deoarece:</p> <p>Asigură fluidizarea traficului urban în municipiul Cluj-Napoca, pe ruta Mănăștur-Piața Gării, zonă foarte circulată, pe care gradul de ocupare mediu al tramvaielor depășește 70%, prin reducerea timpului de transport și eliminarea blocajelor rutiere în punctele de cheie ale zonei țintă;</p> <p>Contribuie la creșterea atractivității sistemului de transport public cu tramvaiul, mijloc de transport de mare capacitate, care în prezent asigură 23% din capacitatea de transport public urban a municipiului, cel mai rentabil mijloc de transport, ecologic și nepoluant;</p> <p>Asigură un trafic sigur și eficient pentru cel puțin 191.647 locuitori din arealul de deservire a liniei de tramvai, ca urmare a modernizării infrastructurii aferente liniei de tramvai și amenajării de noi peroane de refugiu pentru călători, contribuind la:</p> <p>creșterea mobilității forței de muncă și înlesnirea desfășurării în condiții optime a</p>
--	---

	<p>activităților economice; desfășurarea fluentă și în siguranță a circulației rutiere și pietonale pe străzile aferente liniei de tramvai; oferirea unei alternative eficiente de deplasare cu durată de parcurs redusă în comparație cu cea străbătută cu mașina. Promovează coeziunea teritorială și îmbunătățirea conectivității și accesibilității la nivelul Zonei Metropolitane Cluj, prin crearea condițiilor pentru extinderea rețelei de tramvai existente în zonele periurbane și realizarea de terminale intermodale. Proiectul propus contribuie la îndeplinirea obiectivelor strategice și a direcțiilor prioritare propuse în Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj, stimulând dezvoltarea regională durabilă, prin crearea premizelor realizării conexiunii cu principalele coridoare de transport rutier și construirii de terminale intermodale în scopul îmbunătățirii integrării diferitelor moduri de transport.</p> <p>Obiective:</p> <p>Obiectivul general al proiectului este: Reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale echilibrate.</p> <p>Obiectivul specific al proiectului este: Reabilitarea și modernizarea liniei de tramvai pe ruta Mănăștur-Piața Gării, în vederea creșterii gradului de siguranță rutieră și a mobilității populației, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca</p> <p>Grupuri țintă: cca. 191.647²⁰ locuitori din zona de intervenție a proiectului, reprezentând 60% din populația întregului municipiu; cel puțin 20 agenți economici importanți care își desfășoară activitatea în zona de intervenție a proiectului; minim 42 instituții publice din zona de intervenție a proiectului.</p> <p>Beneficiari direcți: Municipiul Cluj-Napoca, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile; Regia Autonomă de Transport Urban Călători (RATUC) Cluj-Napoca, în calitate de operator de transport public pe raza municipiului Cluj-Napoca.</p> <p>Beneficiari indirecți: 317.953 (conf. recensământ 2002) locuitori ai municipiului Cluj-Napoca care vor beneficia de avantajele îmbunătățirii calității serviciilor oferite de transportul public;</p>
--	--

	<p>68.006 locuitori din Zona Metropolitană Cluj, prin asigurarea sinergiei cu restul proiectelor locale privind asigurarea mobilității persoanelor și mărfurilor și a echilibrului între diferite modalități de transport în zonă; Personalul instituțiilor și a agenților economici ce își au sediile în zona de intervenție a proiectului; Copiii, elevii și studenții ce învață la instituțiile de învățământ din zona de intervenție a proiectului; Turiștii care sosesc în municipiul Cluj-Napoca cu trenul și doresc să viziteze centrul istoric; 240 persoane angajate temporar pe durata realizării investiției (15 ingineri, 45 mecanici utilaj, 10 șoferi, 20 fierar betoniști, 15 betoniști, 6 sudori, 12 dulgheri, 25 terasieri, 28 meseriaș de cale, 30 instalatori apă canal termice, 5 instalatori gaz, 15 instalatori electricieni, 10 instalatori telecomunicații, 4 peisagiști)</p>																																														
	<p>Plan de activități și cost estimativ:</p>																																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>1. Achiziția și implementarea serviciului de realizare a</td> <td></td> </tr> <tr> <td>documentației de finanțare</td> <td>197.975,19</td> </tr> <tr> <td>Cerere de finanțare</td> <td>1.158.188,58</td> </tr> <tr> <td>Documentație tehnico-economică</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>3. Constituirea Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. Organizarea ședinței de demarare a implementării proiectului</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. Achiziția serviciilor de management de proiect</td> <td>800.000,00</td> </tr> <tr> <td>6. Achiziția și realizarea lucrărilor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6.1 Realizarea procedurii de achiziție și semnarea contractului de</td> <td></td> </tr> <tr> <td>lucrări</td> <td>55.460.660,89</td> </tr> <tr> <td>6.2 Realizarea lucrărilor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6.3 Recepția la finalizarea lucrărilor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. Achiziție asistență tehnică</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Achiziție servicii dirigentie de șantier</td> <td>780.000,00</td> </tr> <tr> <td>Achiziție servicii asistență tehnică proiectant</td> <td>500.000,00</td> </tr> <tr> <td>8. Realizarea publicității proiectului</td> <td>35.001,10</td> </tr> <tr> <td>8.1 Organizarea procedurii de achiziție a serviciilor de publicitate a</td> <td></td> </tr> <tr> <td>proiectului</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8.2 Conceperea și difuzarea materialelor de informare și</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare		1. Achiziția și implementarea serviciului de realizare a		documentației de finanțare	197.975,19	Cerere de finanțare	1.158.188,58	Documentație tehnico-economică		2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării		Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare		3. Constituirea Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)		4. Organizarea ședinței de demarare a implementării proiectului		5. Achiziția serviciilor de management de proiect	800.000,00	6. Achiziția și realizarea lucrărilor		6.1 Realizarea procedurii de achiziție și semnarea contractului de		lucrări	55.460.660,89	6.2 Realizarea lucrărilor		6.3 Recepția la finalizarea lucrărilor		7. Achiziție asistență tehnică		Achiziție servicii dirigentie de șantier	780.000,00	Achiziție servicii asistență tehnică proiectant	500.000,00	8. Realizarea publicității proiectului	35.001,10	8.1 Organizarea procedurii de achiziție a serviciilor de publicitate a		proiectului		8.2 Conceperea și difuzarea materialelor de informare și	
Activitate	Cost estimativ																																														
Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare																																															
1. Achiziția și implementarea serviciului de realizare a																																															
documentației de finanțare	197.975,19																																														
Cerere de finanțare	1.158.188,58																																														
Documentație tehnico-economică																																															
2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării																																															
Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare																																															
3. Constituirea Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)																																															
4. Organizarea ședinței de demarare a implementării proiectului																																															
5. Achiziția serviciilor de management de proiect	800.000,00																																														
6. Achiziția și realizarea lucrărilor																																															
6.1 Realizarea procedurii de achiziție și semnarea contractului de																																															
lucrări	55.460.660,89																																														
6.2 Realizarea lucrărilor																																															
6.3 Recepția la finalizarea lucrărilor																																															
7. Achiziție asistență tehnică																																															
Achiziție servicii dirigentie de șantier	780.000,00																																														
Achiziție servicii asistență tehnică proiectant	500.000,00																																														
8. Realizarea publicității proiectului	35.001,10																																														
8.1 Organizarea procedurii de achiziție a serviciilor de publicitate a																																															
proiectului																																															
8.2 Conceperea și difuzarea materialelor de informare și																																															

	publicitate		
	9. Monitorizarea, evaluarea și auditul proiectului		
	9.1 Monitorizarea și evaluarea externă a proiectului		
	9.2 Monitorizarea și evaluarea internă a proiectului		
	9.3 Realizarea auditului proiectului	500.000,00	
	Valoarea totală (inclusiv TVA)	77.592.287,71	
	COORDONARE		
	Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca		
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Municipiul Cluj-Napoca		
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Birou Strategie și Dezvoltare Locală, management de proiect		
	Parteneri Potențiali: N/A		
	<p>Sinergii cu alte proiecte:</p> <p>Sinergia cu Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj:</p> <p>Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj are ca prioritate pe termen mediu și lung dezvoltarea unui sistem de transport public funcțional la nivelul zonei metropolitane și îmbunătățirea serviciilor de transport urban a populației, prin:</p> <p>Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate;</p> <p>Suținerea unui transport nepoluant eficient;</p> <p>Promovarea cu prioritate a vehiculelor electrice cu efect asupra reducerii poluării mediului înconjurător;</p> <p>O mai bună mobilitate urbană și periurbană, o mobilitate durabilă în beneficiul tuturor locuitorilor, care să permită în același timp și operatorilor economici să-și desfășoare activitatea în condiții optime.</p> <p>Organizarea zonei metropolitane va avea un rol pozitiv asupra calității serviciului de transport public, prezentând o legătură mult mai strânsă a unităților administrative teritoriale în luarea unor măsuri operative de rezolvare a acestora.</p> <p>Proiectul propune abordarea integrată a problemelor din zona de țintă (cartierele Mănăștur, zona centrală și Piața Gării din municipiul Cluj-Napoca), parte integrantă a Zonei Metropolitane Cluj și crearea premizelor de dezvoltare durabilă pe principiul intermodalității a transportului public în Zona Metropolitană Cluj;</p> <p>Astfel, proxima dezvoltare a Zonei Metropolitane Cluj (viitoarele ansambluri de locuințe Florești, Lomb, Tineretului, Chinteni, Centrul de Competitivitate Europeană „Cetatea Științei” Rădaia), va impune:</p>		

	<p>Configurarea unor Centrele Logistice de Transport Intermodal în zonă, care vor asigura transferul călătorilor între liniile urbane și o linie specială de tren urban de la vest la est către Jucu și Apahida. Acest tren va utiliza infrastructura feroviară actuală, adaptată noilor cerințe și va constitui principalul mijloc de transport public; Extinderea liniilor de tramvai.</p>
	<p>Durata de derulare: Durata de implementare a proiectului, pentru atingerea activităților propuse și atingerea obiectivelor, este estimată la 46 de luni de la semnarea contractului de finanțare.</p>
	<p>Stadiul proiectului: Proiectul va fi depus la finanțator după ce Planul Integrat de Dezvoltare Urbană (PIDU) va fi avizat favorabil</p>
	<p>Alte comentarii:</p>

Titlul proiectului: Modernizarea liniei de tramvai pe ruta PIAȚA GĂRII – BULEVARDUL MUNCII, MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA			
Locația proiectului: Municipiul Cluj-Napoca			
Adresa: Calea Moșilor, nr. 1-3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal: 400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața:	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013, Axa 1, DMI 1.1, Subdomeniul „Poli de creștere”

(Plan/poza zona de referință)	<p>CONȚINUT</p> <p>Context: Proiectul „Modernizarea liniei de tramvai pe ruta Piața Gării – Bulevardul Muncii, municipiul Cluj-Napoca” se încadrează într-un context de politici și inițiative naționale, regionale și locale care vizează reabilitarea infrastructurii urbane și îmbunătățirea serviciilor urbane cu efect asupra dezvoltării durabile a orașelor – potențiale motoare ale creșterii economice.</p> <p>Municipiul Cluj-Napoca se confruntă cu probleme specifice unui oraș în plină dezvoltare. Însă dezvoltarea Clujului este afectată în acest moment de traficul intens, numărul insuficient de parcări, probleme în ceea ce privește numărul de locuințe disponibile, dezvoltarea incontrollabilă a intravilanului, terenuri insuficiente care să fie puse la dispoziția investitorilor. Pentru ași îndeplini rolul de important nod de transport ce are legături intense cu arealele înconjurătoare este necesară asigurarea unei mobilități sporite a persoanelor, bunurilor și serviciilor în condiții de siguranță.</p> <p>Proiectul „Modernizarea liniei de tramvai pe ruta Piața Gării – Bulevardul Muncii, municipiul Cluj-Napoca” se încadrează în contextul local și răspunde nevoilor identificate la nivel local prin următoarele:</p> <p>Reabilitarea infrastructurii de tramvai cu efecte asupra creșterii eficienței transportului public urban, prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reducerea timpului de călătorie cu 48% în zona vizată de proiect, până în anul 2014; Creșterea numărului de persoane ce utilizează transportul în comun pentru aria de deservire a proiectului cu peste 10% până în anul 2015; Îmbunătățirea serviciilor urbane cu efecte asupra îmbunătățirii condițiilor de trai: Creșterea mobilității populației din zona de acțiune a proiectului, până în anul 2014; Creșterea siguranței și confortului transportului public urban pentru cel puțin 17.560 de locuitori din municipiul Cluj-Napoca, până în anul 2014. <p>Contribuție la obiectivele strategice: Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltări durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a reabilitării</p>
-------------------------------	--

	<p>infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, răspunzând astfel obiectivului specific al Axei prioritare 1, prin: Reabilitarea liniei de tramvai pe tronsonul Piața Gării – Bulevardul Muncii, municipiul Cluj-Napoca, utilizând o soluție tehnică modernă și performantă; Oferirea unui transport public urban sigur și eficient pe ruta Piața Gării – Bulevardul Muncii pentru cel puțin 17.560 de locuitori din municipiul Cluj-Napoca. Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și dezvoltarea economică a întreprinderilor care activează în zona țintă, cu respectarea principiului dezvoltării durabile prin următoarele: Creșterea eficienței transportului public urban și a mobilității utilizatorilor acestui serviciu din zona de acțiune a proiectului, consecință a reabilitării și modernizării infrastructurii de tramvai; Îmbunătățirea condițiilor de trai urmare a îmbunătățirii serviciilor urbane din zona de acțiune a proiectului. Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii de tramvai și a serviciilor urbane ale municipiului Cluj-Napoca ceea ce va contribui la realizarea obiectivului specific al Axei prioritare 1, influențând pe termen lung dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest. Proiectul răspunde obiectivului specific al Domeniului de Intervenție 1.1 prin: Reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane astfel: Creșterea cu 14.480 m de linie de tramvai cale simplă modernizată și reabilitată din municipiul Cluj-Napoca până în anul 2014; Reducerea costurilor cu energia electrică aferente liniei de tramvai pe ruta Piața Gării – Bulevardul Muncii cu 15% până în anul 2014; Reducerea costurilor de mentenanță aferente liniei de tramvai pe ruta Piața Gării – Bulevardul Muncii cu 54% până în anul 2014 Creșterea calității vieții, astfel: Asigurarea unui transport urban sigur și eficient pentru cel puțin 17.560 locuitori din municipiul Cluj-Napoca până în anul 2014; Reducerea cu 48% a timpului de călătorie în zona vizată de proiect până în anul 2014; Creșterea numărului persoanelor ce utilizează transportul în comun pentru deplasările în oraș cu peste 10% până în anul 2015.</p> <p>Obiective: Obiectivul general al proiectului: Reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale durabile.</p>
--	--

	<p>Obiectivul specific al proiectului: Reabilitarea și modernizarea infrastructurii de tramvai pe ruta Piața Gării – Bulevardul Muncii, în vederea creșterii siguranței rutiere și creșterii mobilității populației, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca.</p> <p>Grupuri țintă: Populație: Aproximativ 17.560 de persoane, ceea ce reprezintă aproximativ 6% din populația municipiului, care locuiesc în cartierele deservite de linia de tramvai propusă spre reabilitare și modernizare; Agenți economici: Cel puțin 30 de agenți economici importanți care își desfășoară activitatea în zona de acțiune a proiectului, cu un efectiv de personal angajat de peste 4.500 de persoane; Instituții: Aproximativ 20 de instituții importante care își desfășoară activitatea în zona de acțiune a proiectului. Beneficiari direcți: Municipiul Cluj-Napoca în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile; Regia Autonomă de Transport Urban de Călători (RATUC) Cluj-Napoca, în calitate de operator de transport public de persoane în municipiu. Beneficiari indirecti: 300.39321 locuitori ai municipiului Cluj-Napoca; agenții economici din municipiul Cluj-Napoca; Elevii și studenții ce frecventează instituțiile de învățământ din zona de acțiune a proiectului; Personalul angajat al instituțiilor și al agenților economici existență în zona de acțiune a proiectului; 285 de persoane angajate pe perioada de implementare a investiției.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ: Lucrările de reabilitare care vor fi realizate în cadrul proiectului presupun: Reabilitarea și modernizarea linie de tramvai; Persoane refugiu pentru pietoni; Refacere zonă carosabilă; Rețele ape pluviale; Lucrări pentru protecția mediului;</p>
--	---

21 Cei 300.393 de locuitori reprezintă diferența de la 317.953 locuitori ai municipiului, conform recensământului din 2002, și cei 17.560 locuitori din zona de acțiune a proiectului.

	<p>Instalații electrice aferente liniei electrice de alimentare tramvai; Refacere subtraversări rețele subterane; Refacere trasee aeriene pe schimbările de traseu; Amenajarea terenului; Amenajări pentru protecția mediului. Reabilitarea și modernizarea linie de tramvai: Rețeaua de tramvai propusă spre reabilitare are o lungime de 14.480 m cale simplă; Traseul proiectat al liniilor de tamavai se suprapune peste traseul existent dar cuprinde tronsoane aflate în intersecții aglomerate, în care s-au operat modificări în vederea fluidizării traficului; Proiectarea profilului longitudinal al liniei de tramvai s-a facut in conformitate cu SR 13353-2/1997; Înainte de începerea lucrărilor se impune constituirea unei rețele topografice de sprijin și trasarea cu acuratete a traseului definitiv, cu marcarea punctelor caracteristice ale aliniamentelor și curbelor; Se vor respecta dispozițiile instructiionale pentru intreruperea circulatiei tramvaielor, scoaterea din functiune a tuturor instalatiilor de alimentare cu energie electrica si protectia zonei de lucru; Fundația va fi dimensionată astfel încât să asigure condițiile de rezistență și durabilitate a căii de rulare pentru minim 25 ani. Peroane refugiu pentru pietoni: Se vor reface integral cele 2 peroane-refugiu pentru călători existente în Piața Gării; Se va realiza 1 peron-refugiu pentru călători în Piața Gh. Asachi; Peroanele-refugiu vor avea lățimea de 1,50-3,00 m și lungimea de 45-80 m, cu distanța de la bordură la axul căii de 1,31 m; Peroanele vor fi amenajate cu rampe pentru accesul persoanelor cu dizabilități; Pentru creșterea gradului de siguranță a călătorilor, spre banda cu circulație auto, se vor monta garduri de protecție; Pe fiecare peron se vor amenaja: platforme pentru îmbarcare-debarcare călători, se vor monta panouri publicitare (1buc), adăposturi, coșuri de gunoi (2 buc), se va realiza semnalizare pe verticală și marcaje pe carosabil. Reglementări ale rețelelor subterane: Toate rețelele subterane afectate de lucrările de modernizare a liniei de tramvai se vor trata în conformitate cu reglementările specifice fiecarui domeniu și cu Avizele emise de către deținători; Rețelele pe care se va interveni se împart în trei categorii: Rețele care necesită refacerea subtraversărilor conform STAS 9312/87; Rețele care nu pot fi întrerupte (magistrale de apă, gaz) care se vor proteja cu</p>
--	---

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>structuri de rezistență numai în zona platformei liniei de tramvai; Rețele cu trasee longitudinale afectate de noua platformă. Refacere zonă carosabilă: Având în vedere înglobarea noii structuri a liniei de tramvai în carosabilul existent al tramei stradale, vor apare inevitabil afectări ale sistemului rutier în proporții diferite funcție de: lărgirea platformei; modificările de traseu; corectarea profilului longitudinal; reglementări de instalații subterane. Pe timpul execuției lucrărilor se va închide complet circulația pe linia de tramvai existentă. Pentru deservirea publicului călător circulația se va desfășura cu autobuze din parcul existent, prin redistribuire de pe alte linii.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ (lei fără TVA)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>1 Achiziția și implementarea serviciului de realizare a documentației de finanțare Cererea de finanțare Documentația tehnico-economică</td> <td>217.624,84 1.284.478,26</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2 Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>3 Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4 Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect</td> <td>800.000,00</td> </tr> <tr> <td>5 Achiziția și realizarea lucrărilor de reabilitare și modernizare Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnarea contractului de lucrări Realizarea lucrărilor de construcții Recepția la finalizarea lucrărilor</td> <td>61.807.035,73</td> </tr> <tr> <td>6 Achiziția și prestarea serviciilor de asistență tehnică</td> <td>1.310.000,00</td> </tr> <tr> <td>7 Publicitatea proiectului</td> <td>35.001,10</td> </tr> <tr> <td>8 Monitorizarea, evaluarea și auditul proiectului 8.1 Monitorizarea și evaluarea externă a proiectului 8.2 Monitorizarea și evaluarea internă a proiectului 8.3 Auditul proiectului</td> <td>500.000,00</td> </tr> <tr> <td>Valoarea totală (inclusiv TVA)</td> <td>86.163.315,76</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ (lei fără TVA)	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare		1 Achiziția și implementarea serviciului de realizare a documentației de finanțare Cererea de finanțare Documentația tehnico-economică	217.624,84 1.284.478,26	2 Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării		Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare		3 Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)		4 Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect	800.000,00	5 Achiziția și realizarea lucrărilor de reabilitare și modernizare Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnarea contractului de lucrări Realizarea lucrărilor de construcții Recepția la finalizarea lucrărilor	61.807.035,73	6 Achiziția și prestarea serviciilor de asistență tehnică	1.310.000,00	7 Publicitatea proiectului	35.001,10	8 Monitorizarea, evaluarea și auditul proiectului 8.1 Monitorizarea și evaluarea externă a proiectului 8.2 Monitorizarea și evaluarea internă a proiectului 8.3 Auditul proiectului	500.000,00	Valoarea totală (inclusiv TVA)	86.163.315,76
Activitate	Cost estimativ (lei fără TVA)																								
Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare																									
1 Achiziția și implementarea serviciului de realizare a documentației de finanțare Cererea de finanțare Documentația tehnico-economică	217.624,84 1.284.478,26																								
2 Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării																									
Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare																									
3 Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)																									
4 Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect	800.000,00																								
5 Achiziția și realizarea lucrărilor de reabilitare și modernizare Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnarea contractului de lucrări Realizarea lucrărilor de construcții Recepția la finalizarea lucrărilor	61.807.035,73																								
6 Achiziția și prestarea serviciilor de asistență tehnică	1.310.000,00																								
7 Publicitatea proiectului	35.001,10																								
8 Monitorizarea, evaluarea și auditul proiectului 8.1 Monitorizarea și evaluarea externă a proiectului 8.2 Monitorizarea și evaluarea internă a proiectului 8.3 Auditul proiectului	500.000,00																								
Valoarea totală (inclusiv TVA)	86.163.315,76																								

	<p>COORDONARE</p> <p>Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca</p> <p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Municipiul Cluj-Napoca</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Birou Strategie și Dezvoltare Locală, management de proiect</p> <p>Parteneri Potențiali: N/A</p> <p>Sinergii cu alte proiecte:</p> <p>Sinergia cu Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj: Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj are ca prioritate pe termen mediu și lung dezvoltarea unui sistem de transport public funcțional la nivelul zonei metropolitane și îmbunătățirea serviciilor de transport urban a populației, prin: Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate; Susținerea unui transport nepoluant eficient; Promovarea cu prioritate a vehiculelor electrice cu efect asupra reducerii poluării mediului înconjurător; O mai bună mobilitate urbană și periurbană, o mobilitate durabilă în beneficiul tuturor locuitorilor, care să permită în același timp și operatorilor economici să-și desfășoare activitatea în condiții optime. Organizarea zonei metropolitane va avea un rol pozitiv asupra calității serviciului de transport public, prezentând o legătură mult mai strânsă a unităților administrative teritoriale în luarea unor măsuri operative de rezolvare a acestora. Proiectul propune abordarea integrată a problemelor din zona de acțiune a proiectului (Piața Gării – Platforma industrială „Someș Nord”), parte integrantă a Zonei Metropolitane Cluj și crearea premizelor de dezvoltare durabilă pe principiul intermodalității a transportului public în Zona Metropolitană Cluj; Astfel, proxima dezvoltare a Zonei Metropolitane Cluj (viitoarele ansambluri de locuințe Florești, Lomb, Tineretului, Chinteni, Centrul de Competitivitate Europeană „Cetatea Științei” Rădaia), va impune: Configurarea unor Centrele Logistice de Transport Intermodal în zonă, care vor asigura transferul călătorilor între liniile urbane și o linie specială de tren urban de la vest la est către Jucu și Apahida. Acest tren va utiliza infrastructura feroviară actuală, adaptată noilor cerințe și va constitui principalul mijloc de transport public; Extinderea liniilor de tramvai pe axa vest-est: Extindere linie de tramvai I – Bulevardul Muncii – nod Apahida – Aeroport – Bulevardul Muncii; Extindere linie de tramvai II – nod Apahida – nod Jucu (parc tehnologic Tetarom III –</p>
--	---

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>Nokia); Extindere linie de tramvai III – cap linie Str. Primăverii – Autostrada Transilvania (prin Floresti – pînă în Gilău); Extindere linie de tramvai IV – intersecție Str. Oașului – Str. Maramureșului – cart. Dâmbu Rotund - cart. Baciș – Rădaia (pol competitivitate economică).</p> <p>Durata de derulare: Durata de implementare a proiectului, pentru realizarea activităților propuse și atingerea obiectivelor, este de 46 de luni de la semnarea contractului de finanțare.</p> <p>Stadiul proiectului: Proiectul va fi depus la finanțator după ce Planul Integrat de Dezvoltare va fi avizat favorabil</p> <p>Alte comentarii:</p>
--	---

Titlul proiectului: Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun în ZMC			
Locația proiectului: Cluj-Napoca, Apahida, Baci, Chinteni, Florești, Cojocna			
Adresa: Cluj-Napoca, Apahida, Baci, Chinteni, Florești, Cojocna	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca, comunele Apahida, Baci, Chinteni, Florești, Cojocna	Suprafața: 25.200 mp	Sursa de finanțare: POR 1,1

	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Proiectul se încadrează într-un context de politici și inițiative naționale, regionale și locale care vizează reabilitarea infrastructurii urbane și îmbunătățirea serviciilor urbane cu efect asupra dezvoltării durabile a orașelor – potențiale motoare ale creșterii economice.</p> <p>Municipiul Cluj-Napoca și comunele limitrofe se confruntă cu probleme specifice unui oraș în plină dezvoltare, care au influență și asupra stucturilor administrative limitrofe. Însă dezvoltarea Clujului este afectată în acest moment de traficul intens, numărul insuficient de parcări, probleme în ceea ce privește numărul de locuințe disponibile, dezvoltarea incontrollabilă a intravilanului, terenuri insuficiente care să fie puse la dispoziția investitorilor. Pentru ași îndeplini rolul de important nod de transport ce are legături intense cu arealele înconjurătoare este necesară asigurarea unei mobilități sporite a persoanelor, bunurilor și serviciilor în condiții de siguranță.</p> <p>Proiectul se încadrează în contextul local și răspunde nevoilor identificate la nivel local prin următoarele:</p> <p>Facilitarea accesibilității și mobilității forței de muncă între municipiu și comunele limitrofe municipiului</p> <p>Răspuns la cererea ridicată pentru transport între municipiu și comunele limitrofe amenajarea de spații accesibile cetățenilor pentru efectuarea comodă a deplasărilor dotarea cu echipamente de stație care să permită servicii de calitate pentru cetățeni: sisteme de informare, sisteme de ticketing integrate în stații de transport</p>
	<p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă</p> <p>Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj</p> <p>Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltări durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a reabilitării infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona</p>

	<p>Metropolitană Cluj, răspunzând astfel obiectivului specific al Axei prioritare 1, prin: Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun, utilizând o soluție tehnică modernă și performantă; Oferirea unui transport public sigur și eficient atât în municipiul Cluj-Napoca cât și în comunele limitrofe care prezintă un potențial crescut de dezvoltare economică și turistică. Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și dezvoltarea economică a întreprinderilor care activează în zona țintă, cu respectarea principiului dezvoltării durabile prin următoarele: Creșterea eficienței transportului public urban și a mobilității utilizatorilor acestui serviciu din zona de acțiune a proiectului, consecință a reabilitării și modernizării infrastructurii de transport; Îmbunătățirea condițiilor de trai urmare a îmbunătățirii serviciilor de transport din zona de acțiune a proiectului. Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii de serviciilor urbane ceea ce va contribui la realizarea obiectivului specific al Axei prioritare 1, influențând pe termen lung dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest. Proiectul răspunde obiectivului specific al Domeniului de Intervenție 1.1 prin: Reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane astfel: Modernizarea și extinderea a 420 de stații aferente sistemului de transport în comun; Modernizarea a 25.200 mp ce corespund stațiilor din municipiul Cluj-Napoca și comunele limitrofe până în anul 2014; Creșterea calității vieții, astfel: Asigurarea unui transport urban sigur și eficient pentru locuitorii din municipiul Cluj-Napoca și comunele limitrofe până în anul 2014; Creșterea nr. de calatori cu mai mult de 10% până în anul 2015; Creșterea gradului de mobilitate cu minim 15%; Crearea a 40 locuri de munca temporare și 20 locuri de munca permanente</p> <p>Obiective: Obiectivul general al proiectului: Reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale durabile. Obiectivul specific al proiectului: Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun din municipiul Cluj-Napoca și comune limitrofe</p>
--	--

	Grupuri țintă: cetățenii din comunele Apahida, Baci, Chinteni, Florești, Cojocna și municipiul Cluj-Napoca	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activități	Cost estimativ
	Achiziții de servicii de consultanță și proiectare tehnică	43.259.833 lei
	Elaborare documentație tehnică (SF + PT)	
	Organizarea activității Unității de Implementare a proiectului	
	Derulare de proceduri de licitații pentru execuție lucrări și servicii	
	Execuția lucrărilor de modernizare a stațiilor de transport public din municipiu – includ și echipamente de stații pentru taxare călători și panouri informative	
	Extinderea sistemului de transport în comune - - includ și echipamente de stații pentru taxare călători și panouri informative	
	Informare și promovarea proiectului	
	Audit	
	COORDONARE	
	Beneficiari: locuitorii din comunele Apahida, Baci, Chinteni, Florești, Cojocna și municipiul Cluj-Napoca Regia Autonomă de Transport Urban de Călători	
	Responsabil proiect (instituție/asociație, direcția/departament) Municipiul Cluj-Napoca	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): RATUC Municipiul Cluj-Napoca – Direcția Tehnică, Biroul strategie și dezvoltare locală, evaluare proiecte Comuna Apahida Comuna Baci Comuna Chinteni Comuna Cojocna Comuna Florești	
Parteneri Potențiali: Consiliul Județean Cluj		
Sinergii cu alte proiecte: Dezvoltarea unui sistem de self-service de închiriere de biciclete Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului		

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăștur -P-ța Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii Achiziționare de mijloace de transport ecologice Achiziționare dotări tramvai Extindere linie de troleibuz, gara – zona industrială – aeroport Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială Pasaj suprateran peste calea ferată și DN1C-Parc Industrial Tetarom III Refacerea infrastructurii "Orasului Comoara", modernizare cai de acces spre centrul istoric</p>
	<p>Durata de derulare: 2011 – 2012</p>
	<p>Stadiul proiectului: Caiet de sarcini pentru contract subsecvent vizând elaborarea documentatiei de proiectare tehnică - furnizorul de servicii este contractat (accord cadru)</p>
	<p>Alte comentarii:</p>

Titlul proiectului: Refacerea infrastructurii "Orașului Comoară", modernizare căi de acces spre obiectivele turistice din centrul istoric			
Locația proiectului: Cluj-Napoca			
Adresa: Calea Moșilor, nr.1-3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal:400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 36.757 mp suprafața modernizată	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013, Axa 1, DMI 1.1, Subdomeniul "Poli de creștere"

	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Proiectul se încadrează într-un context de politici și inițiative naționale, regionale și locale care vizează reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane cu efect asupra dezvoltării durabile a orașelor- potențiale motoare ale creșterii economice.</p> <p>Proiectul se încadrează în context și răspunde nevoilor identificate la nivel local prin următoarele:</p> <p>Reabilitarea rețelei de drumuri care asigura accesul populației și turiștilor către centrele de dezvoltare economică și cele turistice, prin :</p> <p>Modernizarea și reabilitarea a 16 strazi – cai de acces (pietonale plus carosabile) spre cetatea Clujului, în lungime totală de 3,88 km;</p> <p>Reducerea timpului de călătorie cu cel puțin 15 % în zona vizată de proiect, până în anul 2013;</p> <p>Creșterea cu 20% accesibilității locuitorilor din ZMC și a turiștilor la obiectivele turistice din centrul istoric al municipiului Cluj Napoca, până în anul 2015;</p> <p>Îmbunătățirea serviciilor urbane cu efecte asupra îmbunătățirii condițiilor de trai:</p> <p>Creșterea mobilității populației din zona de acțiune a proiectului, până în anul 2013 ;</p> <p>Creșterea siguranței circulației pentru cel puțin 50.000 locuitori din municipiul Cluj-Napoca, până în anul 2013.</p>
	<p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltări durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a reabilitării infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, răspunzând astfel obiectivului specific al Axei prioritare 1, prin :</p> <p>Modernizarea și reabilitarea a 16 străzi – cai de acces (pietonale plus carosabile) spre cetatea Clujului, în lungime totală de 3,88 km;</p> <p>Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și accesibilitate sporită la</p>

	<p>obiectivele existente în zona țintă, monumente istorice, instituții publice, instituții culturale, etc., cu respectarea principiului dezvoltării durabile, prin următoarele: Scaderea cu cel puțin 15% a timpului de deplasare în centrul istoric al municipiului Îmbunătățirea condițiilor de trai, urmare a îmbunătățirii serviciilor urbane din zona de acțiune a proiectului. Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii de străzi și a serviciilor urbane ale municipiului Cluj-Napoca, ceea ce va contribui la realizarea obiectivului specific al Axei prioritare 1, influențând pe termen lung dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest. Proiectul răspunde obiectivului specific al Domeniului de Intervenție 1.1, prin: Reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane, astfel : Modernizarea și reabilitarea a 16 străzi – cai de acces (pietonale plus carosabile) spre cetatea Clujului, în lungime totală de 3,88 km, până în anul 2013; Reducerea costurilor de exploatare, până în anul 2013; Creșterea calității vieții, astfel : Asigurarea unui transport urban sigur și eficient pentru cel puțin 36.500 locuitori din municipiul Cluj-Napoca, până în anul 2013; Reducerea cu minim 15 % a timpului de călătorie în zona vizată de proiect până în anul 2013; Reducerea poluării fonice ambientale până în anul 2013.</p> <p>Obiective: Obiectivul general al proiectului : Reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale durabile. Obiectivul specific al proiectului : Reabilitarea și modernizarea infrastructurii străzilor de acces spre centrul istoric al municipiului Cluj Napoca, în vederea creșterii siguranței rutiere și creșterii mobilității populației, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca și a promovării turistice a acestuia.</p> <p>Grupuri țintă Populație : Aproximativ 50.000 de persoane, care locuiesc și/sau se deplasează în perimetrul propus spre reabilitare și modernizare. Beneficiari direcți : Municipiul Cluj-Napoca, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile; Beneficiari indirecți : 306.009 locuitori ai municipiului Cluj-Napoca Agenții economici din municipiul Cluj-Napoca;</p>
--	--

	<p>Oamenii de afaceri ce utilizează punctele intermodale de transport (aerian,c.f.,rutier); Personalul angajat al agenților economici existenți în zona de acțiune a proiectului; 60 de persoane angajate pe perioada de implementare a investiției.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activități</th> <th>Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare</td> <td rowspan="14">33.165.465</td> </tr> <tr> <td>Cererea de finanțare</td> </tr> <tr> <td>Documentația teh.-ec.</td> </tr> <tr> <td>Proiectul tehnic</td> </tr> <tr> <td>Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare</td> </tr> <tr> <td>Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>Organizarea activității E.I.P.</td> </tr> <tr> <td>Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect</td> </tr> <tr> <td>Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract</td> </tr> <tr> <td>Realizarea lucrărilor de construcții</td> </tr> <tr> <td>Recepția la finalizarea lucrărilor</td> </tr> <tr> <td>Servicii de asistență tehnică</td> </tr> <tr> <td>Publicitatea proiectului</td> </tr> </tbody> </table> <p>COORDONARE</p> <p>Beneficiari: Municipiul Cluj Napoca</p> <p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament Municipiul Cluj Napoca</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Birou Strategie și Dezvoltare Locală, management de proiect</p> <p>Parteneri Potențiali: N/A</p> <p>Sinergii cu alte proiecte: Sinergia cu Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj: Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj are ca prioritate pe termen mediu și lung dezvoltarea unui sistem de transport public funcțional la nivelul zonei metropolitane și îmbunătățirea serviciilor de transport urban a populației, prin: Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate; Susținerea unui transport nepoluant eficient;</p>	Activități	Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare	33.165.465	Cererea de finanțare	Documentația teh.-ec.	Proiectul tehnic	Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare	Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare	Organizarea activității E.I.P.	Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect	Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract	Realizarea lucrărilor de construcții	Recepția la finalizarea lucrărilor	Servicii de asistență tehnică	Publicitatea proiectului
Activități	Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)																
Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare	33.165.465																
Cererea de finanțare																	
Documentația teh.-ec.																	
Proiectul tehnic																	
Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare																	
Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare																	
Organizarea activității E.I.P.																	
Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect																	
Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract																	
Realizarea lucrărilor de construcții																	
Recepția la finalizarea lucrărilor																	
Servicii de asistență tehnică																	
Publicitatea proiectului																	

	<p>Promovarea cu prioritate a vehiculelor electrice cu efect asupra reducerii poluării mediului înconjurător; O mai bună mobilitate urbană și periurbană, o mobilitate durabilă în beneficiul tuturor locuitorilor, care să permită în același timp și operatorilor economici să-și desfășoare activitatea în condiții optime. Proiectele prioritare cu care se completează sunt: Dezvoltarea unui sistem de self-service de închiriere de biciclete Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăștur -P-ța Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii Achiziționare de mijloace de transport ecologice Achiziționare dotări tramvai Extindere linie de troleibuz, gara – zona industrială – aeroport Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială Pasaj supraterran peste calea ferată și DN1C-Parc Industrial Tetarom III</p> <p>Durata de derulare: 24 luni de la semnarea contractului de finanțare</p> <p>Stadiul proiectului: Acord cadru încheiat cu firma de consultanță pentru realizarea documentației pentru POR AXA 1</p> <p>Alte comentarii:</p>
--	--

Titlul proiectului: Rețea de stații self-service de închiriere de biciclete			
Locația proiectului: Zona metropolitană Cluj			
Adresa: Str. Motilor nr. 3	Proprietar: Primaria Cluj	Suprafața: zona metropolitana Cluj	Sursa de finanțare: POR – Axa 1 – DMI 1.1 Planuri integrate de dezvoltare urbana

(Plan/poza zona de referință)



CONȚINUT				
Context: Dezvoltarea si modernizarea infrastructurii de transport				
Contribuție la obiectivele strategice: Dezvoltarea unei rețele coerente de piste de biciclete si extinderea acesteia spre comune din zona metropolitana Cluj - faza 1 : Floresti si Apahida; dezvoltarea unui sistem public de transport cu bicicleta corelat cu dezvoltarea rețelei de piste				
Obiective: Crearea unei rețele de 50 de puncte intermodale ce ofera posibilitatea de inchiriere de biciclete in regim self-service. Promovarea transportului ecologic si reducerea traficului auto prin promovarea bicicletei ca mijloc de transport urban. Amenajarea unei rețele de 75km de piste de biciclete				
Grupuri țintă: locuitorii zonei metropolitane Cluj, navetisti, studenti/elevi, turisti,				
Plan de activități și cost estimativ:				
ACTIVITATE	UNITATE	NR	COST	TOTAL
Amenajarea de puncte intermodale				
Statii de biciclete - 40 sloturi	Unitate	5	33500	167500
Statii de biciclete - 20 sloturi	Unitate	45	26500	1192500
Achizitionarea de biciclete	Unitate	500	200	100000
Infrastructura IT				
Server	Unitate	2	5500	11000
Software Localizare/CheckIn/CheckOut	Unitate	1	35000	5000
Software Facturare/ClientManagement	Unitate	1	50000	10000
Portal BikeSharing (Inregistrare/MyAccount)	Unitate	1	35000	5000
Computers (including soft) si birotica	Unitate	9	1000	9000
Amenajare Kiosk Centru Abonare	Unitate	7	8000	56000
Card-uri membru	Unitate	6000	1,5	9000
Lucrari de constructie	Locatii	50	4300	215000
Amenajare de piste				

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	amenajare - stabilizare	Km	30	30000	900000
	amenajare - asfaltare	Km	30	15000	450000
	amenajare - marcaj	Km	75	400	30000
	amenajare - semnalizare	Km	75	1000	75000
	Cheltuieli de promovare si publicitate	Unitate	1	150000	150000
	Audit	Unitate	1	50000	50000
				TOTAL	3435000
COORDONARE					
Beneficiar: Primaria Cluj					
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Primaria Cluj					
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori):					
Parteneri Potențiali:					
Sinergii cu alte proiecte: Sinergie cu proiectele de decongestionare a traficului si dezvoltarea mobilitatii prin dezvoltarea transportului public si a posibilitatilor alternative de transport.					
Durata de derulare: 12 luni					
Stadiul proiectului: SF					
Alte comentarii:					

Titlul proiectului: Centrul Județean Comunitar - Complex de servicii comunitare pentru copii și persoane adulte Cluj			
Locația proiectului: Cluj-Napoca			
Adresa: Str. Einstein 14, Cluj-Napoca	Proprietar: Consiliul Județean Cluj	Suprafața: 1500 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa 1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%

(Plan/poza zona de referință)	Context: În prezent, la nivelul județului Cluj, nu există un număr suficient de servicii comunitare specializate pentru protecția persoanelor aflate în dificultate (copii tineri/persoane vârstnice/persoane cu deficiența/handicap). Proiectul își Crearea unui complex de servicii în vederea îmbunătățirea calitatii vieții copiilor și persoanelor adulte aflați în dificultate
	Contribuție la obiectivele strategice: Obiectivul general al proiectului îl constituie unui complex de servicii în vederea îmbunătățirea calitatii vieții copiilor și persoanelor adulte aflați în dificultate dezvoltarea unor servicii comunitare integrate la nivel județean, în vederea reducerii riscului de marginalizare și excludere socială, promovarea includerii sociale a copiilor și adulților aflați în dificultate, acordarea de sprijin familiilor și creșterea gradului de ocupare a forței de muncă pentru persoanele aflate în situație de excludere socială, creșterea calitatii vieții persoanelor aflate în dificultate (copii și adulți) prin promovarea participării acestora la viața socială. Acest lucru se va realiza prin înființarea Complexului Comunitar de Servicii Sociale
	Strategia de dezvoltare a serviciilor de asistență socială la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesională și orientarea către meserii (profesii) cerute pe piața muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă.
	Obiective : Creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă prin reabilitarea infrastructurii urbane și pregătirea pentru noi tipuri de activități sociale Obiective specifice: <ul style="list-style-type: none"> • Creșterea numărului de servicii comunitare de îngrijire de zi • Creșterea numărului și a calității serviciilor de consiliere pentru persoanele

	<p>aflate în dificultate (copii tineri/persoane vârstnice/persoane cu deficiența/handicap);</p> <ul style="list-style-type: none"> • acordarea de servicii sociale de calitate pentru bolnavii Alzheimer; • îmbunătățirea abilităților personalului din sistemul de asistență socială, inclusiv personalul de la nivelul SPAS-urilor. <p>Obiective care tin reabilitarea clădirii și dotarea centrului</p> <ul style="list-style-type: none"> • reabilitarea clădirii (compartimentari, reabilitare termică, refacere instalații sanitare, termice sanitare, schimbare tamplarie, zugrăveli și vopsitorii, montat tarket trafic intens, achiziție centrală termică) • dotarea clădirii cu echipament și mobilier specific adaptat nevoilor beneficiarilor • dotarea cu echipamente și aparatură necesare pentru recuperare • dotarea cu echipamente IT, software și licențe <p>Grupuri țintă: Copii aflați în dificultate Persoane cu handicap Tineri proveniți din centrele de plasament Tineri delincvenți Persoane în vârstă cu risc de excludere socială Persoane dependente de alcool / droguri</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ (inclusiv TVA)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reabilitare clădire</td> <td>7.340.000</td> </tr> <tr> <td>Achiziție de mobilier specific și aparatură recuperare</td> <td>620.000</td> </tr> <tr> <td>Achiziție de echipamente IT, software, licențe</td> <td>30.000</td> </tr> <tr> <td>Publicitatea și promovarea proiectului</td> <td>10.000</td> </tr> <tr> <td>Total costuri</td> <td>8.000.000 lei</td> </tr> </tbody> </table> <p>Beneficiar: Consiliul Județean Cluj</p> <p>Responsabil proiect (instituție/asociație, direcția/departament): Consiliul Județean Cluj / Direcția de Dezvoltare și Investiții</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Consiliul Județean Cluj / Direcția de Dezvoltare și Investiții și Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj, Str. G-ral Eremia Grigorescu nr. 37-39, Cluj-Napoca</p> <p>Parteneri Potențiali: -</p>	Activitate	Cost estimativ (inclusiv TVA)	Reabilitare clădire	7.340.000	Achiziție de mobilier specific și aparatură recuperare	620.000	Achiziție de echipamente IT, software, licențe	30.000	Publicitatea și promovarea proiectului	10.000	Total costuri	8.000.000 lei
Activitate	Cost estimativ (inclusiv TVA)												
Reabilitare clădire	7.340.000												
Achiziție de mobilier specific și aparatură recuperare	620.000												
Achiziție de echipamente IT, software, licențe	30.000												
Publicitatea și promovarea proiectului	10.000												
Total costuri	8.000.000 lei												

	<p>Sinergii cu alte proiecte: -</p> <p>Orientarile Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevad necesitatea reducerii disparitatilor in ceea ce priveste calitatea si gradul de acces al populatiei la servicii sociale la nivel regional.</p> <p>Obiectivele operationale si programele privind asistenta sociala si protectia copilului sunt cuprinse in Strategia Judeteana in domeniul asistentei sociale si protectiei copilului 2008-2013 adoptata prin Hotararea Consiliului Judetean Cluj nr.128/2009 si in Strategia de Dezvoltare a judetului Cluj 2007-2013, aprobata prin HCJ 206/2009.</p> <p>Avand in vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Judetean - Directia Generala de Asistenta Sociala si Protectia Copilului - impreuna cu consiliile locale trebuie sa promoveze proiecte de infiintare a unor servicii comunitare de asistenta sociala destinate copiilor si persoanelor adulte aflate in dificultate.</p> <p>Durata de derulare: 24 luni</p> <p>Stadiul proiectului: in curs de pregatire SF, PT</p> <p>Alte comentarii:</p>
--	---

Titlul proiectului: Extindere linie de troleibuz, Gară – Zona Industrială - Aeroport Someșeni			
Locația proiectului: Cluj-Napoca, Apahida, Baci Chinteni, Florești			
Adresa: Calea Moșilor, nr.3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal:400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața:	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013, Axa 1, DMI 1.1, Subdomeniul "Poli de creștere"

	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Proiectul "Modernizarea liniei de troleibuze pe relația Piața Gării – Aeroport Someșeni, municipiul Cluj-Napoca" se încadrează într-un context de politici și inițiative naționale, regionale și locale care vizează reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane cu efect asupra dezvoltării durabile a orașelor- potențiale motoare ale creșterii economice.</p> <p>Municipiul Cluj-Napoca se confruntă cu problemele specifice unui oraș în plină dezvoltare. Însă dezvoltarea acestuia este afectată de traficul intens, numărul insuficient de parcări, probleme în ceea ce privește numărul de locuințe disponibile, dezvoltarea incontrollabilă a intravilanului, terenuri insuficiente care să fie puse la dispoziția investitorilor. Pentru a-și îndeplini rolul de important nod de transport ce are legături intense cu arealele înconjurătoare este necesară asigurarea unei mobilități sporite a persoanelor, bunurilor și serviciilor, în condiții de siguranță.</p> <p>Proiectul "Modernizarea liniei de troleibuze pe relația Piața Gării – Aeroport Someșeni, municipiul Cluj-Napoca" se încadrează în context și răspunde nevoilor identificate la nivel local prin următoarele:</p> <p>Reabilitarea rețelei de contact troleibuze cu efecte asupra creșterii eficienței transportului public urban, prin :</p> <p>Reducerea timpului de călătorie cu 57 % în zona vizată de proiect, până în anul 2013;</p> <p>Creșterea numărului de persoane ce utilizează transportul în comun pentru aria de deservire a proiectului cu peste 25 % până în anul 2015;</p> <p>Îmbunătățirea serviciilor urbane cu efecte asupra îmbunătățirii condițiilor de trai:</p> <p>Creșterea mobilității populației din zona de acțiune a proiectului, până în anul 2013 ;</p> <p>Creșterea siguranței și confortului transportului public urban pentru cel puțin 36.500 locuitori din municipiul Cluj-Napoca, până în anul 2013.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltări durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a reabilitării</p>

	<p>infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, răspunzând astfel obiectivului specific al Axei prioritare 1, prin :</p> <p>Modernizarea liniei de troleibuze pe tronsonul Str.Aurel Vlaicu – Str.Traian Vuia, municipiul Cluj-Napoca, utilizând o soluție tehnică modernă și performantă;</p> <p>Oferirea unui transport public urban sigur și eficient pe ruta Piața Gării-Aeroport Someșeni pentru cel puțin 36.500 de locuitori din municipiul Cluj-Napoca.</p> <p>Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și accesibilitate sporită la obiectivele existente în zona țintă, aeroportul internațional, vama, firme de producție industrie mică, spații de desfacere și depozitare, etc., cu respectarea principiului dezvoltării durabile, prin următoarele:</p> <p>Creșterea eficienței transportului public urban și a mobilității acestui serviciu din zona de acțiune a proiectului, consecință a reabilitării și modernizării rețelei de troleibuze ;</p> <p>Îmbunătățirea condițiilor de trai, urmare a îmbunătățirii serviciilor urbane din zona de acțiune a proiectului.</p> <p>Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii de troleibuze și a serviciilor urbane ale municipiului Cluj-Napoca, ceea ce va contribui la realizarea obiectivului specific al Axei prioritare 1, influențând pe termen lung dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest.</p> <p>Proiectul răspunde obiectivului specific al Domeniului de Intervenție 1.1, prin:</p> <p>Reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane, astfel :</p> <p>Creșterea cu 14.000 m linie de troleibuz cale simplă modernizată și reabilitată din municipiul Cluj-Napoca, până în anul 2013;</p> <p>Reducerea costurilor de exploatare și de consum combustibil convențional pe ruta Piața Gării – Aeroport Someșeni, cu 18 %, până în anul 2013;</p> <p>Reducerea costurilor de mentenanță aferente rețelei de troleibuze pe ruta Piața Gării – Aeroport Someșeni, cu 63 %, până în anul 2013.</p> <p>Creșterea calității vieții, astfel :</p> <p>Asigurarea unui transport urban sigur și eficient pentru cel puțin 36.500 locuitori din municipiul Cluj-Napoca, până în anul 2013;</p> <p>Reducerea cu 57 % a timpului de călătorie în zona vizată de proiect până în anul 2013;</p> <p>Creșterea numărului persoanelor ce utilizează transportul în comun pentru deplasările în zonă cu cca.25 %, până în anul 2015 ;</p> <p>Reducerea poluării fonice ambientale cu 21 % până în anul 2013.</p> <p>Obiective:</p> <p>Obiectivul general al proiectului :</p> <p>Reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări</p>
--	--

	<p>regionale durabile. Obiectivul specific al proiectului : Reabilitarea și modernizarea infrastructurii de troleibuze pe str.Aurel Vlaicu și Traian Vuia, în vederea creșterii siguranței rutiere și creșterii mobilității populației pe ruta Piața Gării-Aeroport Someșeni, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca.</p> <p>Grupuri țintă Aeroportul internațional Cluj-Napoca, cu peste 70.000 de pasageri lunar. Populație : Aproximativ 36.500 de persoane, ceea ce reprezintă cca.12 % din populația municipiului, care locuiesc și/sau se deplasează în cartierele deservite de linia de troleibuze propusă spre reabilitare și modernizare. Agenți economici : Cel puțin 35 de agenți economici care își desfășoară activitatea în zona de acțiune a proiectului, cu un efectiv de personal angajat de peste 3.000 de persoane. Beneficiari direcți : Municipiul Cluj-Napoca, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile; Regia Autonomă de Transport Urban de Călători (RATUC) Cluj-Napoca, în calitate de operator de transport public de persoane în municipiu. Beneficiari indirecti : 306.009 locuitori ai municipiului Cluj-Napoca Agenții economici din municipiul Cluj-Napoca; Oamenii de afaceri ce utilizează punctele intermodale de transport (aerian,c.f.,rutier); Personalul angajat al agenților economici existenți în zona de acțiune a proiectului; 50 de persoane angajate pe perioada de implementare a investiției.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ: Lucrările de reabilitare care vor fi realizate în cadrul proiectului, presupun: Reabilitarea și modernizarea rețelei de contact troleibuze pe 2/3 din traseu; Reabilitarea și modernizarea rețelei de alimentare în curent continuu din stația de redresare existentă pe str.Aiudului; Relocarea rețelelor aeriene pe stâlpii de folosință comună. Reabilitarea și modernizarea rețelei de contact troleibuze: Traseul Piața Gării – Aeroport Someșeni are o lungime de 21 km cale simplă; Rețeaua de troleibuze propusă spre reabilitare are o lungime de 14 km cale simplă; Traseul proiectat al liniilor de troleibuze se suprapune peste traseul existent; Proiectarea soluțiilor tehnice s-a făcut în conformitate cu ID 37-78, cu suspensii compensate, având reglaje sezoniere automate; Pe str.Aurel Vlaicu (3,4 km cale simplă), stâlpii actuali pozați în anul 1959 (136 buc.), vor fi înlocuiți cu stâlpi metalici STM 8 tf;</p>
--	--

	<p>Pe str.Traian Vuia (10,6 km cale simplă), stâlpii pozați în anul 1986 vor fi parțial înlocuiți cu stâlpi din beton armat centrifugat (318 buc. din total 424 buc.); Se înlocuiesc integral firele de contact din cupru (28 km fir); Se vor respecta dispozițiile instrucțiunile pentru întreruperea provizorie a circulației troleibuzelor, scoaterea din funcțiune a tuturor instalațiilor de alimentare cu energie electrică și protecția zonelor de lucru. Reabilitarea și modernizarea rețelei de alimentare în curent continuu: Se va înlocui actuala alimentare în curent continuu a rețelei de contact troleibuze din stația de redresare 2x1500 KVA existentă pe str.Aiudului, din cabluri subterane și aerine de Al 2 x 300 mmp, cu cabluri majoritar aeriene de Cu 1 x 400 mmp ; Se vor redistribui punctele de injecție a curentului continuu în rețea, pentru desconggestionarea și echilibrarea stației centrale de redresare din zona centrală a municipiului și pentru diminuarea căderilor de tensiune la cap linie Aeroport; Se vor respecta SR EN 60947-2-2001 (Aparataj de joasă tensiune.Întrerupătoare automate), I7-2002 (Instalații electrice până la 1000 V), PE 107-1995 (Proiectare și execuție rețele de cabluri electrice). Relocarea rețelelor aeriene pe stâlpii de folosință comună : Actualele rețele aeriene (electrice de iluminat public și consum general, telecomunicații, fibră optică) pozate pe stâlpii existenți, se vor reamplasa pe noii stâlpi ce-i vor înlocui pe cei degradați; Se vor reface toate brașamentele aeriene existente și afectate în consecință; Se vor respecta STAS 12604/5-90, GP 052-2000. Pe timpul execuției lucrărilor, circulația troleibuzelor va fi întreruptă numai când se vor înlocui firele de contact, cu preponderență în finaluri de săptămână .</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activități</th> <th>Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare</td> <td>11.346.281</td> </tr> <tr> <td>Cererea de finanțare</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Documentația teh.-ec.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Proiectul tehnic</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Organizarea activității E.I.P.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Activități	Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare	11.346.281	Cererea de finanțare		Documentația teh.-ec.		Proiectul tehnic		Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare		Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare		Organizarea activității E.I.P.		Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect		Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract	
Activități	Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)																				
Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare	11.346.281																				
Cererea de finanțare																					
Documentația teh.-ec.																					
Proiectul tehnic																					
Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare																					
Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare																					
Organizarea activității E.I.P.																					
Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect																					
Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract																					

	Realizarea lucrărilor de construcții	
	Recepția la finalizarea lucrărilor	
	Servicii de asistență tehnică	
	Publicitatea proiectului	
	Auditul proiectului	
	COORDONARE	
	Beneficiari: Municipiul Cluj Napoca	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament Municipiul Cluj Napoca	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Birou Strategie și Dezvoltare Locală, management de proiect	
	Parteneri Potențiali: N/A	
	Sinergii cu alte proiecte: Sinergia cu Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj: Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj are ca prioritate pe termen mediu și lung dezvoltarea unui sistem de transport public funcțional la nivelul zonei metropolitane și îmbunătățirea serviciilor de transport urban a populației, prin: Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate; Susținerea unui transport nepoluant eficient; Promovarea cu prioritate a vehiculelor electrice cu efect asupra reducerii poluării mediului înconjurător; O mai bună mobilitate urbană și periurbană, o mobilitate durabilă în beneficiul tuturor locuitorilor, care să permită în același timp și operatorilor economici să-și desfășoare activitatea în condiții optime. Proiectele prioritare cu care se completează sunt: Dezvoltarea unui sistem self-service de închiriere de biciclete Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăștur -P-ța Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii Achiziționare de mijloace de transport ecologice Achiziționare dotări tramvai Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială Pasaj supraterran peste calea ferată și DN1C-Parc Industrial Tetarom III Refacerea infrastructurii "Orasului Comoara", modernizare cai de acces spre centrul istoric	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Durata de derulare: 20 luni de la semnarea contractului de finanțare
	Stadiul proiectului: Acord cadru încheiat cu firma de consultanță pentru realizarea documentației pentru POR AXA 1
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială – municipiul Cluj Napoca			
Locația proiectului: Cluj-Napoca, Apahida, Baci Chinteni, Florești			
Adresa: Calea Moșilor, 3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal:400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 166.750 mp	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013, Axa 1, DMI 1.1, Subdomeniul "Poli de creștere"

	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Proiectul se încadrează într-un context de politici și inițiative naționale, regionale și locale care vizează reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane cu efect asupra dezvoltării durabile a orașelor- potențiale motoare ale creșterii economice.</p> <p>Proiectul se încadrează în context și răspunde nevoilor identificate la nivel local prin următoarele:</p> <p>Modernizarea rețelei de drumuri care asigură accesul populației către și dinspre zonele industriale ale localității, prin:</p> <p>Modernizarea unei suprafețe de 111.750 mp tramă stradală și 55.000 mp de trotuare;</p> <p>Reducerea timpului de călătorie cu cel puțin 15 % în zona vizată de proiect, până în anul 2013;</p> <p>Îmbunătățirea serviciilor urbane cu efecte asupra îmbunătățirii condițiilor de trai:</p> <p>Creșterea mobilității populației din zona de acțiune a proiectului, până în anul 2013 ;</p> <p>Creșterea siguranței circulației pentru cel puțin 200.000 locuitori din municipiul Cluj-Napoca și localitățile limitrofe, până în anul 2013.</p>
	<p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltări durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a reabilitării infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, răspunzând astfel obiectivului specific al Axei prioritare 1, prin :</p> <p>Modernizarea și reabilitarea străzilor de acces și legătură a zonelor economice cu suprafețe de 111.750 mp tramă stradală și 55.000 mp de trotuare;</p> <p>Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și accesibilitate sporită la obiectivele existente în zona țintă, monumente istorice, instituții publice, instituții culturale, etc., cu respectarea principiului dezvoltării durabile, prin următoarele:</p> <p>Scaderea cu cel puțin 15% a timpului de deplasare în centrul istoric al municipiului</p>

	<p>Îmbunătățirea condițiilor de trai, urmare a îmbunătățirii serviciilor urbane din zona de acțiune a proiectului.</p> <p>Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii stradale și a serviciilor urbane ale municipiului Cluj-Napoca, ceea ce va contribui la realizarea obiectivului specific al Axei prioritare 1, influențând pe termen lung dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest.</p> <p>Proiectul răspunde obiectivului specific al Domeniului de Intervenție 1.1, prin:</p> <p>Reabilitarea infrastructurii și îmbunătățirea serviciilor urbane, astfel :</p> <p>Modernizarea și reabilitarea străzilor de acces și legătură a zonelor economice cu suprafețe de 111.750 mp tramă stradală și 55.000 mp de trotuare, până în anul 2013;</p> <p>Reducerea costurilor de exploatare, până în anul 2013;</p> <p>Creșterea calității vieții, astfel :</p> <p>Asigurarea unui transport urban sigur și eficient pentru cel puțin 200.000 locuitori din municipiul și localităților limitrofe Cluj-Napoca, până în anul 2013;</p> <p>Reducerea cu minim 15 % a timpului de călătorie în zona vizată de proiect până în anul 2013;</p> <hr/> <p>Obiective:</p> <p>Obiectivul general al proiectului :</p> <p>Reabilitarea infrastructurii de transport urban și îmbunătățirea serviciilor urbane în Zona Metropolitană Cluj, în vederea creșterii calității vieții și asigurării unei dezvoltări regionale durabile.</p> <p>Obiectivul specific al proiectului :</p> <p>Reabilitarea și modernizarea infrastructurii străzilor de acces la zona industrială, în vederea creșterii siguranței rutiere și creșterii mobilității populației, cu impact asupra dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca și a promovării turistice a acestuia.</p> <hr/> <p>Grupuri țintă</p> <p>Populație : Aproximativ 200.000 de persoane, care locuiesc și/sau se deplasează în perimetrul propus spre reabilitare și modernizare.</p> <p>Beneficiari direcți :</p> <p>Municipiul Cluj-Napoca, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile;</p> <p>Beneficiari indirecti :</p> <p>306.009 locuitori ai municipiului Cluj-Napoca</p> <p>Agenții economici din municipiul Cluj-Napoca;</p> <p>Oamenii de afaceri ce utilizează punctele intermodale de transport (aerian,c.f.,rutier);</p> <p>Personalul angajat al agenților economici existenți în zona de acțiune a proiectului;</p> <p>60 de persoane angajate pe perioada de implementare a investiției.</p>
--	--

	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activități	Cost estimativ (lei, inclusiv TVA)
	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare	89.460.000
	Cererea de finanțare	
	Documentația teh.-ec.	
	Proiectul tehnic	
	Îndeplinirea cerințelor pt.finanțare	
	Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare	
	Organizarea activității E.I.P.	
	Achiziția și prestarea serviciilor de management proiect	
	Organizarea procedurii de achiziție a lucrărilor și semnare contract	
	Realizarea lucrărilor de construcții	
	Recepția la finalizarea lucrărilor	
	Servicii de asistență tehnică	
	Publicitatea proiectului	
	OORDONARE	
	Beneficiari: Municipiul Cluj Napoca	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament Municipiul Cluj Napoca	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Birou Strategie și Dezvoltare Locală, management de proiect	
	Parteneri Potențiali: N/A	
Sinergii cu alte proiecte: Sinergia cu Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj: Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj are ca prioritate pe termen mediu și lung dezvoltarea unui sistem de transport public funcțional la nivelul zonei metropolitane și îmbunătățirea serviciilor de transport urban a populației, prin: Dezvoltarea unui sistem de transport urban de înaltă calitate; O mai bună mobilitate urbană și periurbană, o mobilitate durabilă în beneficiul tuturor locuitorilor, care să permită în același timp și operatorilor economici să-și desfășoare activitatea în condiții optime. Proiectele prioritare cu care se completează sunt:		

	<p>Dezvoltarea unui sistem de self-service de închiriere de biciclete Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăstur -P-ța Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii Achiziționare de mijloace de transport ecologice Achiziționare dotări tramvai Extindere linie de troleibuz, gara – zona industrială – aeroport Pasaj suprateran peste calea ferată și DN1C-Parc Industrial Tetarom III</p>
	Durata de derulare: 36 luni de la semnarea contractului de finanțare
	Stadiul proiectului: Acord cadru încheiat cu firma de consultanță pentru realizarea documentației pentru POR AXA 1
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării			
Locația proiectului: Cluj-Napoca			
Adresa: Cluj-Napoca, în zona Gării	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața:	Sursa de finanțare: POR 1,1

	CONȚINUT	
	Context: - amenajarea, in conditii proprii, a unui spatiu accesibil cetatenilor pentru efectuarea cat mai comoda a deplasărilor; - reabilitări în zona Gării - contribuie la dezvoltarea locala, economica si sociala;	
	Contribuție la obiectivele strategice: Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă Dezvoltarea accesibilității înspre / dinspre Zona Metropolitană Cluj	
	Obiective: Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării	
	Grupuri țintă: călătorii înspre / dinspre municipiul Cluj-Napoca	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activități	Cost estimativ
	Organizarea activitatii Unității de Implementare a proiectului	83.000.000 lei
	Achiziții de servicii de consultanta si proiectare tehnică	
	Elaborare documentație tehnică (SF + PT)	
Derulare de proceduri de licitatii pentru execuție lucrări, servicii		
Executia lucrărilor		
Publicitatea proiectului		
Audit		
COORDONARE		
Beneficiari: călătorii care folosesc aeroportul		
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament Municipiul Cluj-Napoca		
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Tehnică Biroul Strategie și dezvoltare locală, evaluare proiecte Direcția economică		

	Parteneri Potențiali:
	Sinergii cu alte proiecte: Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun din municipiul Cluj-Napoca și comune limitrofe Dezvoltarea unui sistem de self-service de închiriere de biciclete Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului Achiziționare de mijloace de transport ecologice
	Durata de derulare: 2010 – 2014
	Stadiul proiectului: Caiet de sarcini pentru contract subsecvent vizând elaborarea documentației de proiectare tehnică - furnizorul de servicii este contractat (accord cadru)
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului			
Locația proiectului: Cluj-Napoca			
Adresa: Cluj-Napoca, în zona aeroportului	Proprietar:	Suprafața:	Sursa de finanțare: POR 1,1

	CONȚINUT	
	Context: - amenajarea, in conditii proprii, a unui spatiu accesibil cetatenilor pentru efectuarea cat mai comoda a deplasarilor; - contribuie la dezvoltarea locala, economica si sociala;	
	Contribuție la obiectivele strategice: Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă Dezvoltarea accesibilității înspre / dinspre Zona Metropolitană Cluj	
	Obiective: Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului	
	Grupuri țintă: călătorii înspre / dinspre municipiul Cluj-Napoca	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activități	Cost estimativ
	Organizarea activitatii Unității de Implementare a proiectului	83.000.000 lei
	Achiziții de servicii de consultanta si proiectare tehnică	
	Elaborare documentație tehnică (SF + PT)	
	Derulare de proceduri de licitatii pentru execuție lucrări, servicii	
	Executia lucrărilor	
Publicitatea proiectului		
Audit		
COORDONARE		
Beneficiari: călătorii care folosesc aeroportul		
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament Municipiul Cluj-Napoca		
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Tehnică Biroul Strategie și dezvoltare locală, evaluare proiecte Direcția economică		
Parteneri Potențiali: Consiliul Județean Cluj		

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Sinergii cu alte proiecte: Modernizarea și extinderea sistemului de transport în comun din municipiul Cluj-Napoca și comune limitrofe Dezvoltarea unui sistem de self-service de închiriere de biciclete Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării Achiziționare de mijloace de transport ecologice
	Durata de derulare: 2010 – 2014
	Stadiul proiectului: Caiet de sarcini pentru contract subsecvent vizând elaborarea documentației de proiectare tehnică - furnizorul de servicii este contractat (accord cadru)
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Pistă de decolare – aterizare de 3.500 M			
Locația proiectului: MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA			
Adresa: str. Traian Vuia nr. 149	Proprietar: domeniu public de interes județean și domeniu privat	Suprafața: 315.000 mp	Sursa de finanțare: Alocații bugetare, POS Transport



CONȚINUT

Context: realizarea pistei de decolare – aterizare de 3.500 m face parte din proiectul de dezvoltare a Aeroportului Internațional Cluj-Napoca, respectiv din proiectul integrat de modernizare a infrastructurii de transport.

Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul este un element cheie în strategia Consiliului Județean Cluj, care are în vedere transformarea județului într-un punct de referință în domeniul transporturilor din această parte a țării.

Obiective: Etapa I: pistă de decolare – aterizare la 2.200 m
Etapa II: pistă de decolare – aterizare până la 3.500 m

Grupuri țintă: Investitori – trafic multidirecțional și utilizare aeronave de tip cargo

Călători – asigurare confort și siguranță în conformitate cu standardele Uniunii Europene și ale spațiului Schengen.

Plan de activități și cost estimativ

Activitate	Cost estimativ
Servicii de proiectare tehnică pentru infrastructura de transport, consultanță	4.177.480 lei (fără TVA)
Lucrări de construcții a pistei de decolare aterizare	310.711.170 lei (fără TVA)

COORDONARE

Beneficiar: Aeroportul Internațional Cluj-Napoca

Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Aeroportul Internațional Cluj-Napoca, Consiliul Județean Cluj

Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Serviciile: Tehnic și Economic - Aeroportul Internațional Cluj-Napoca, respectiv Serviciile: Urbanism, Lucrări și Achiziții Publice, Juridic, Economic – Consiliul Județean Cluj

Parteneri Potențiali: Primăria municipiului Cluj-Napoca

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Sinergii cu alte proiecte: Extinderea platformei de îmbarcare – debarcare, etapa II cale de rulare Extindere parcări auto, Parking Sistematizare acces din șoseaua europeană E 576
	Durata de derulare: 2009 - 2012
	Stadiul proiectului: Licitație
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: "Înființarea Centrului Regional de Excelență pentru Industrii Creative – Northern Transilvania Creative Cluster"			
Locația proiectului: Cluj-Napoca, Parcul Științific și Tehnologic Metropolitan Cluj			
Adresa: Dl. Lomb, F.N.	Proprietar: UAT Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 11.000 mp	Sursa de finanțare: POR Axa 1

(Plan/poza zona de referință)	<p>CONȚINUT</p> <p>Context: Industriile creative sunt acele activități care își au originea în creativitatea indivizilor, în talentul și abilităților oamenilor și care au un potențial ridicat pentru crearea de noi locuri de muncă și bogăție, prin generarea și exploatarea drepturilor de proprietate intelectuală.</p> <p>În categoria industriilor creative intră:</p> <ul style="list-style-type: none"> Publicitatea Arhitectură Meșteșuguri și manufactură Design vestimentar Film, video și producție audio-vizuală Grafică și design grafic Arte vizuale și antichități Muzică live și înregistrări audio Programe (Software) educațional și pentru petrecerea timpului liber Radio, televiziune și transmisii video Activități editoriale Divertisment și artă dramatică <p>Caracteristica principală a acestor produse nu este dimensiunea fizică, care este foarte simplă, ci valoarea lor instrinsecă, care e dată de elementele de proprietate intelectuală</p> <p>Produsele industriei creative sunt bazate pe informație, iar avansul rapid al tehnologiilor digitale și globalizarea comunicațiilor a transformat industria de profil într-una dintre cele mai dinamice și profitabile ramuri economice din țările dezvoltate. Pe de altă parte, aceste industrii sunt tot mai digitalizate, existând numeroase proiecte de cercetare care au scop extinderea utilizării produselor IT&C în domeniul industriilor creative (montaj de film, design, proiectare, tehnologii 3D, publicitate virală, online TV streaming, etc.). Așadar IT&C a devenit un domeniu support pentru produsele industriilor creative, simbioză care va deveni tot mai puternică pe termen mediu și lung.</p>
-------------------------------	--

	<p>Comisia Europeană a realizat în anul 2006 studiul „The Economy of Culture in Europe”, care a fost punctul de plecare pentru reevaluare a conceptului de Industree Creative în Europa. Miniștrii de cultură din U.E. au semnat în 2007 o declarație privind susținerea Industriei Creative de la nivelul Uniunii, urmată de organizarea conferinței “Cultural and Creative Industries in Europe” și de semnarea Concluziilor Consiliului U.E. cu privire la Industriile Creative din 24/25.05.2006. Pe lângă aceste acțiuni punctuale, Comisia Europeană a adoptat prima Strategie pentru Cultură a U.E. din istoria Uniunii, care reafirmă rolul esențial al Industriilor Creative în creșterea competitivității economiei comunitare.</p> <p>Cluj-Napoca are acum oportunitatea de a deveni primul Pol de excelență în domeniul industriilor creative din România. La nivelul municipiului există o concentrare de actori regionali cu cunoștințe și competențe necesare industriei de profil, precum facultăți prestigioase de arhitectură, design vestimentar, teatru și film, televiziune, asociații culturale, artiști, edituri, muzee și colecții de artă, companii producătoare de programe informatice. Toate acestea reprezintă premise favorabile pentru a realiza în Cluj-Napoca prima concentrare de industrie creative din România. Pe de altă parte, municipiul găzduiește deja unele evenimente de profil unice în România prin amploare (Festivalul Internațional de Film Transilvania – TIFF, Festivalul de Teatru de Păpuși, etc.).</p> <p>Principala problemă cu care se confruntă actorii din domeniul este lipsa serviciilor specializate (accesul la rezultatele cercetării din domeniu și la echipamente, acces la informație, atragerea de sprijin financiar extern, protejarea drepturilor de proprietate intelectuală, logistică, export, educație și formare profesională continuă, marketing și promovare) și a capacității financiare și administrative de a exploata și valorifica cunoștințele și talentul acumulate.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul contribuie la atingerea obiectivelor PIDU și ale Axei Prioritare 1 a POR prin:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. crearea de noi locuri de muncă, pentru persoane înalt calificate, în domeniul cercetării-dezvoltării și al industriilor creative 2. dezvoltarea unei structuri de sprijinire a afacerilor din domeniul industriilor creative care să ofere servicii specializate actorilor din domeniu 3. susținerea antreprenoriatului din domeniu, prin facilitarea cooperării dintre mediul de afaceri, universități, centre de cercetare și mediul instituțional <p>Obiective: Obiectivul principal al proiectului este de a contribui la creșterea competitivității economiei regionale prin înființarea unei infrastructuri regionale de sprijinire a afacerilor din domeniul industriilor creative, care să pună laolaltă cunoștințele și competențele din mediul privat, academic și instituțional.</p>
--	---

	<p>Obiectivele specifice ale proiectului sunt:</p> <p>1. Dezvoltarea unei structuri de sprijinire a afacerilor din domeniul industriilor creative care să ofere servicii specializate actorilor din domeniu, prin Înființarea Centrului Regional de Excelență pentru Industrii Creative în municipiul Cluj-Napoca, care să cuprindă:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spații destinate cercetării (centru de cercetare IT&C, design, etc.) – 1.500 mp - spații destinate creației propriu-zise (laboratoare, ateliere, studiouri, etc.) – 1.500 mp - spații destinate promovării (spațiu expozițional) – 6.000 mp - spații destinate serviciilor specializate (educație și formare profesională continuă, conferințe, proprietate intelectuală, etc.) – 2.000 mp <p>2. Promovarea și valorificarea potențialului creativ de la nivel regional, într-o locație multifuncțională corespunzătoare, prin organizarea periodică de evenimente gen: Centru expozițional ptr:</p> <ul style="list-style-type: none"> - parade de modă - festivaluri de teatru-film (inclusiv TIFF) - expoziții de artă - concerte - lansări de carte <p>Etc.</p> <p>3. Facilitarea comunicării, colaborării și transferului tehnologic dintre mediul de afaceri, cel academic și cel instituțional, în vederea dezvoltării antreprenoriatului din domeniul industriilor creative, la nivelul Regiunii Transilvania de Nord :</p> <ul style="list-style-type: none"> - workshop-uri și conferințe - centru de transfer tehnologic - incubator de afaceri - birou de proprietate intelectuală <p>Etc.</p> <p>4. Creșterea gradului de ocupare al populației în domeniul industriilor creative, prin dezvoltarea și furnizarea de noi produse educaționale :</p> <ul style="list-style-type: none"> - programe de practică și internship pentru studenții de la facultățile de profil - utilizarea, în comun, a facilităților din cadrul Centrului de către universități - organizarea de cursuri practice pentru studenți și implicarea lor în proiecte de cercetare <p>Grupuri țintă:</p> <p>antreprenori din domeniile vizate studenți, masteranzi, doctoranzi cercetători din universități și centre de cercetare</p>
--	---

	<p>furnizori de servicii specializate pentru afacerile din domeniul industriilor creative</p> <p>Strategia de marketing și de administrare:</p> <p>A. Cererea pentru serviciile oferite de structura propusă:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analiza nevoilor de inovare ale firmelor din Regiunea Nord-Vest a fost identificată prin Strategia Regională pentru Inovare – REGIS NW, care a relevat lipsa unor structuri specializate de sprijinire a afacerilor IMM-urilor, mai ales în domeniul transferului tehnologic - pe de altă parte, Cluj-Napoca este al doilea centru universitar din România – peste 120.000 de studenți și 7 universități, care realizează mai ales cercetare fundamentală, ale cărei rezultate ajung rar la mediul de afaceri, fiind și principalul centru de outsourcing în domeniul IT din Transilvania - Cluj-Napoca dispune de o Academie de Muzică, de o Facultate de Informatică cu câteva mii de studenți, de o Universitate de Artă și Design, de principalul Festival de Film din România, de o Facultate de Arhitectură și Urbanism de prestigiu, de numeroase edituri și asociații din domeniul artelor, a căror activitate de cercetare și creație nu este valorificată, în lipsa unui cadru organizat de colaborare între acestea <p>B. Strategia de marketing:</p> <p>Principalele instrumente de promovare care vor fi utilizate :</p> <ul style="list-style-type: none"> - portal WEB - lansare oficială - manifestări expoziționale-conferințe - utilizarea rețelelor de comunicare existente (EEN – Europe Enterprise Network, orașe și regiuni înfrățite, portaluri de afaceri déjà existente, etc.) - parteneriate cu Camere de Comerț, reprezentanțe comerciale, asociații patronale, etc. <p>C. Strategia de management:</p> <ul style="list-style-type: none"> - înființare societate de administrare: Societate pe acțiuni (S.A.) cu acționari administrația publică (Primărie, Consiliul Județean), universități (U.A.D., U.T.C.N., U.B.B.), institute de cercetare (I.R.C.E.T.T.), asociații profesionale și antreprenoriale (ARIES, etc.); <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Elaborare documentație tehnico-economică (SF, PT, planuri arhitecturale)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Pregătirea și depunerea cererii de finanțare la ADR</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Contractare proiect – ADR/MDRL</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Elaborare caiet de sarcini pentru licitare construcție și echipare</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ:	Elaborare documentație tehnico-economică (SF, PT, planuri arhitecturale)	-	Pregătirea și depunerea cererii de finanțare la ADR	-	Contractare proiect – ADR/MDRL	-	Elaborare caiet de sarcini pentru licitare construcție și echipare	-
Activitate	Cost estimativ:										
Elaborare documentație tehnico-economică (SF, PT, planuri arhitecturale)	-										
Pregătirea și depunerea cererii de finanțare la ADR	-										
Contractare proiect – ADR/MDRL	-										
Elaborare caiet de sarcini pentru licitare construcție și echipare	-										

	<p>Executarea lucrărilor de construcție (amenajare teren, construcție, accesibilitate) -</p> <p>Dotarea cu echipamente -</p> <p>Recepționarea lucrărilor și inaugurarea centrului -</p>
	COORDONARE
	Beneficiar: UAT Municipiul CLUJ-NAPOCA
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament):
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori):
	<p>Parteneri Potențiali:</p> <p>Universitatea de Arhitectură și Design</p> <p>Universitatea "Babeș-Bolyai" – Facultatea de Teatru și Televiziune, Informatică, etc.</p> <p>Universitatea Tehnică din Cluj – Facultățile de Calculatoare, Automatică</p> <p>Teatrul Național, Teatrul Maghiar, Teatrul de Păpuși</p> <p>Asociații culturale</p> <p>Ordinul Arhitecților din România</p> <p>ARIES Transilvania</p>
	<p>Sinergii cu alte proiecte:</p> <p>1. Strategia Regională de Inovare pentru Transilvania de Nord</p> <p>Proiectul contribuie la atingerea obiectivelor REGIS NW, respectiv:</p> <p>Obiectivul 2 – „Dezvoltarea infrastructurii regionale suport pentru inovare și susținerea poliilor de excelență”, măsura 2.3. – „Înființarea Polului de Competitivitate Cluj-Napoca” și „Crearea unei rețele teritoriale de poli de excelență”.</p> <p>Obiectivul 4 – „Asigurarea climatului adecvat pentru dezvoltarea antreprenoriatului inovativ, prin dezvoltarea resurselor umane și promovarea competențelor inovative personale și colective”</p> <p>Obiectivul 5 – „Sprijinirea înființării și dezvoltării companiilor inovative și creșterea competitivității economiei regionale”, măsura 5.1. – „Investiții în echipamente și tehnologii inovative”, respectiv măsura 5.3. – „Sprijin pentru dezvoltarea și procesarea proprietății intelectuale regionale”.</p> <p>2. Proiect "Parc ITC" – LOMB</p> <p>In cadrul Centrului vor exista inclusiv structuri de sprijinire a afacerilor de tip incubatoare de afaceri care impreuna cu entitatile i) companii mature-multinationalesi locale si respectiv ii) companii tinere locale, localizate in cadrul Parcului Tehnologic IT vor genera urmatoarele beneficii mutuale si sinergii:</p> <p>a. Suport know-how din partea companiilor i) si ii) catre start-up-uri si companiile orientate pe tehnologii digitale, IT, comunicatii, incubate in cadrul Centrului cu efect asupra dezvoltarii accelerate a companiilor si crearea de valoare adaugata si locuri de</p>

	<p>munca</p> <p>b. Banca de idei, testare idei, concepte noi de business cu dezvoltare incubate în cadrul Centrului ca sursă de new business pentru companiile i) și ii), cu efecte asupra validării inovării și generării de patente</p> <p>c. Comenzi și cereri de servicii support și outsourcing din partea companiilor i) și ii) către companiile incubate în cadrul Centrului</p> <p>d. Support investițional și achiziții produse de către companiile i) și ii), respectiv extindere/dezvoltare bazată pe infrastructura Parcului Tehnologic IT pentru companiile incubate în cadrul Centrului la sfârșitul perioadei de incubare</p> <p>e. Aplicații inovative ale ideilor, conceptelor și produselor proprii lumii digitale dezvoltate în cadrul incubatoarelor și laboratoarelor de cercetare din cadrul Centrului, respectiv Parcului Tehnologic IT în cadrul domeniilor creative dezvoltate în cadrul Centrului</p> <p>Durata de derulare: 2010-2013</p> <p>Stadiul proiectului: idee de proiect</p> <p>Alte comentarii: eligibil 50% pe POR – Axa 1</p>
--	--

Titlul proiectului: Centru T.E.A.M. – Z.M.C., de sprijinire a afacerilor (Tehnologie, Evoluție, Antreprenariat, Microintreprinderi – Zona Metropolitană Cluj)			
Locația proiectului: Municipiul Cluj-Napoca			
Adresa: Calea Moșilor, nr. 3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal: 400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 150.000 mp teren	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013 – Axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, Domeniul major de intervenție 1.1 „Planuri integrate de dezvoltare urbană”, sub-domeniul „Poli de creștere”

(Plan/poza zona de referință)	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Proiectul se încadrează într-un context de politici naționale, regionale și locale care vizează creșterea economică și asigurarea condițiilor propice pentru dezvoltare economică a societăților comerciale care se încadrează în clasa microîntreprinderilor și întreprinderilor mici și mijlocii, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din zona metropolitană Cluj.</p> <p>Prin atingerea obiectivelor propuse, proiectul pune bazele unei dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca, contribuind la valorificarea potențialului științific și uman și creșterea calității vieții locuitorilor din zona metropolitană Cluj.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltării durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a realizării centrului de sprijinire a afacerilor, răspunzând astfel obiectivului Axei prioritare 1, prin:</p> <p>Amenajarea unui teren de 150.000 mp în vederea asigurării utilităților necesare dezvoltării microîntreprinderilor și întreprinderilor mici și mijlocii – parcelare și asigurarea a 1.000 ml de drumuri, rețele utilități apă, canal, gaze naturale, hidranți, electricitate;</p> <p>Realizarea unui centru de sprijinire a afacerilor cu suprafața construită de aprox 488 mp, suprafața utilă (S+P+2E) 1952 MP și cu dotări echipamente.</p> <p>Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și dezvoltarea economică a municipiului Cluj-Napoca, cu respectarea principiului dezvoltării durabile prin următoarele:</p> <p>Asigurarea infrastructurii necesare dezvoltării afacerii pentru minim 25 de IMM-ri din zona metropolitană Cluj;</p> <p>Îmbunătățirea condițiilor de trai a locuitorilor datorită creării a 120 locuri de muncă;</p> <p>Realizarea investiției va genera crearea de noi locuri de muncă la nivelul municipiului Cluj-Napoca dar și menținerea celor existente.</p> <p>Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii economice și a</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>serviciilor urbane ale municipiului Cluj-Napoca ceea ce va contribui la realizarea obiectivului Axei prioritare 1, contribuind pe termen lung la dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest.</p> <p>Obiective: Obiectivul general al proiectului este: Dezvoltarea structurilor economice de sprijinire a afacerilor și antreprenoriatului în vederea creșterii calității vieții și creării de noi locuri de muncă Obiectivul specific al proiectului este: Dezvoltarea unui centru de sprijinire a afacerilor din domeniul electronicii și electrotehnicii în vederea îmbunătățirii calității vieții din zona metropolitană Cluj</p> <p>Grupuri țintă: IMM-le care activează în domeniu din zona metropolitană Cluj. Beneficiari direcți: Municipiul Cluj-Napoca în calitate de beneficiar direct al finanțării nerambursabile. Beneficiari indirecti: 379.70522 locuitori ai zonei metropolitane Cluj, care vor beneficia de dezvoltarea sectorului economic: 120 persoane angajate pe perioada de întreținere a investiției; Agenții economici care activează în domeniul vizat.</p>																	
	<p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>1. Realizarea activităților până la semnarea contractului de finanțare: 1.1 Realizarea cereri de finanțare și a documentației de avizare a lucrărilor de intervenție 1.2 Realizarea Proiectului Tehnic și obținerea avizelor specifice</td> <td rowspan="2">40.277.099</td> </tr> <tr> <td>2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării: 2.1 Analiza și revizuirea documentației de finanțare 2.2 Organizarea vizitei pe teren și semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare</td> </tr> <tr> <td>3. Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">5. Achiziția și realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare monument istoric:</td> </tr> <tr> <td>5.1 Organizarea procedurii de achiziție</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare		1. Realizarea activităților până la semnarea contractului de finanțare: 1.1 Realizarea cereri de finanțare și a documentației de avizare a lucrărilor de intervenție 1.2 Realizarea Proiectului Tehnic și obținerea avizelor specifice	40.277.099	2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării: 2.1 Analiza și revizuirea documentației de finanțare 2.2 Organizarea vizitei pe teren și semnarea contractului de finanțare	Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare		3. Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)		4. Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect		5. Achiziția și realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare monument istoric:		5.1 Organizarea procedurii de achiziție	
Activitate	Cost estimativ																	
Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare																		
1. Realizarea activităților până la semnarea contractului de finanțare: 1.1 Realizarea cereri de finanțare și a documentației de avizare a lucrărilor de intervenție 1.2 Realizarea Proiectului Tehnic și obținerea avizelor specifice	40.277.099																	
2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării: 2.1 Analiza și revizuirea documentației de finanțare 2.2 Organizarea vizitei pe teren și semnarea contractului de finanțare																		
Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare																		
3. Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)																		
4. Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect																		
5. Achiziția și realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare monument istoric:																		
5.1 Organizarea procedurii de achiziție																		

22 Populația stabilă a zonei metropolitane Cluj la 1.01.2008, conform datelor furnizate de Direcția Regională de Statistică Cluj

	<p>5.2 Realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare 5.3 Livrarea și montarea dotărilor 5.4 Recepția la finalizarea lucrărilor</p>	
	<p>6. Achiziția și prestarea serviciilor de diriginte de șantier 6.1 Achiziție servicii de dirigenție de șantier 6.2 Prestarea serviciilor de diriginte de șantier 7. Achiziția și livrarea dotărilor aferente clădirii Casino 7.1 Achiziția dotărilor 7.2 Livrarea și montarea dotărilor 8. Angajarea personalului necesar pentru operarea obiectivului de patrimoniu 9. Realizarea publicității proiectului 9.1 Realizarea anunțurilor de presă 9.2 Organizarea procedurii de achiziție a serviciilor de publicitate a proiectului 9.3 Conceperea și difuzarea materialelor de informare și publicitate 10. Monitorizarea, evaluarea și auditul proiectului 10.1 Monitorizarea și evaluarea externă a proiectului 10.2 Monitorizarea și evaluarea internă a proiectului 10.3 Auditul proiectului</p>	
	<p>COORDONARE</p>	
	<p>Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca</p>	

Titlul proiectului: Dezvoltare parc industrial TETAROM I - EDIFICARE CLĂDIRI, EXTINDERE ȘI MODERNIZARE INFRASTRUCTURĂ -			
Locația proiectului: ROMÂNIA, REGIUNEA NORD-VEST, JUDEȚUL CLUJ, MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA			
Adresa: str. Tăietura Turcului, nr. 47, Cluj-Napoca	Proprietar: Județul Cluj	Suprafața: clădiri 8400 mp, 12 Ha	Sursa de finanțare: POR 2007-2013, Axa 1

Clădire Incubator



CONȚINUT

Context:

În contextul dezvoltării și atragerii de noi investitori în Parcul Industrial TETAROM I construirea unor clădiri pentru Întreprinderile Mici și Mijlocii și cu destinația de incubator de afaceri pentru firmele de start-up reprezintă o oportunitate majoră pentru dezvoltarea la standarde europene a zonei.

Întreprinderile mici și mijlocii pot reprezenta un semnificativ factor de dezvoltare a zonei metropolitane Cluj, stimularea activității acestora reprezentând unul din țelurile strategiei economice a Județului Cluj în vederea creșterii economice a acestuia. De asemenea incurajarea creării de noi firme reprezintă un alt factor de dezvoltare economică.

Contribuție la obiectivele strategice:

Obiectivul general al proiectului urmărește îndeaproape obiectivele axei prioritare 1 "Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor - potențiali poli de creștere":

- creșterea calității vieții
- crearea de noi locuri de muncă prin reabilitarea infrastructurii urbane,
- îmbunătățirea serviciilor urbane, inclusiv a serviciilor sociale,
- dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor și a antreprenoriatului.

În cadrul Programului operațional regional de dezvoltare economică a României care urmărește de a face din România o destinație atractivă din punct de vedere al afacerilor împreună cu dezvoltarea durabilă a zonelor economice și creșterea potențialului economic, construirea clădirii pentru IMM-uri și de Incubatoare de afaceri, contribuie la realizarea acestui deziderat.

Proiectul prin obiectivele specifice se încadrează în operațiunea de creștere a potențialului economic al Zonei Metropolitane Cluj și promovarea acțiunilor de dezvoltare economică a județului Cluj.

De asemenea proiectul este în concordanță cu politicile comunitare promovate de Uniunea Europeană prin politica de coeziune în perioada 2007 - 2013 și în consens cu programul Consiliului Județean Cluj care are ca obiectiv strategic dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj -

	<p>creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă.</p> <p>Obiective: Obiectivul general al proiectului este atragerea în Parcul Industrial TETAROM I a Întreprinderilor mici și mijlocii, stimularea activității de tip start-up, realizarea infrastructurii pentru întreaga suprafață de teren și implicit creșterea economică a județului Cluj.</p> <p>Obiective specifice: Dezvoltarea Parcului Industrial TETAROM I și creșterea atractivității acestuia prin construirea unei clădiri destinate IMM-urilor, a unei clădiri de tip Incubator de afaceri și extinderea infrastructurii acestuia. Prin această dezvoltare se urmărește atragerea de noi firme în cadrul Parcului Industrial Tetarom I și implicit creșterea economică a Zonei Metropolitane Cluj.</p> <p>Clădirile vor avea suprafață de 6200 mp respectiv 2200 mp fiind compuse din spații pentru producție și spații pentru birouri.</p> <p>În proiectul inițial al Parcului Tetarom I infrastructura a fost realizată pentru asigurarea cu utilități a unei suprafețe de 200.000 mp. În prezent existând titlul de Parc industrial pentru o suprafață de 32 Ha se impune extinderea acesteia pentru întreaga suprafață. În acest sens este necesară realizarea următoarelor lucrări:</p> <p>realizarea unui drum de acces în lungime de 600 ml (5700 mp) extinderea linilor electrice de alimentare cu energie electrică cu 450 ml și montarea a 2 posturi de transformare de 2x1,6 MW extinderea rețelei de alimentare cu gaze naturale cu 450 ml extinderea rețelelor de alimentare cu apă și canalizare cu 450 m. devierea și modernizarea liniei electrice de înaltă 110 KV</p> <p>Grupuri țintă: Firmele mici și mijlocii care doresc să își dezvolte activitatea economică în Parcul Industrial TETAROM I Firmele de start-up pentru a căror activitate spațiile oferite sunt corespunzătoare. Firmele deja existente în cadrul Parcului Industrial Tetarom I Cluj</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Construcție clădire pentru IMM-uri</td> <td>10.092.600 lei</td> </tr> <tr> <td>Construcție clădire Incubator Afaceri</td> <td>4.620.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Dotare clădiri</td> <td>1.700.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Extindere utilități</td> <td>5.460.000 lei</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ	Construcție clădire pentru IMM-uri	10.092.600 lei	Construcție clădire Incubator Afaceri	4.620.000 lei	Dotare clădiri	1.700.000 lei	Extindere utilități	5.460.000 lei
Activitate	Cost estimativ										
Construcție clădire pentru IMM-uri	10.092.600 lei										
Construcție clădire Incubator Afaceri	4.620.000 lei										
Dotare clădiri	1.700.000 lei										
Extindere utilități	5.460.000 lei										

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Deviere și modernizare LEA 110 KV	16.464.000 lei	
	Publicitate și promovare a proiectului	800.000 lei	
	TOTAL	39.136.600 lei	
	COORDONARE		
	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj		
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții		
	Birouri/Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Dezvoltare și Investiții, SC TETAROM SA		
	Parteneri Potențiali: Nu este cazul		
	Sinergii cu alte proiecte: Strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007-2013 aprobată prin HCJ nr. 206 din 2009, care are ca obiectiv Dezvoltarea mediului de afaceri județean și local. Pentru consolidarea mediului de afaceri, Consiliul Județean Cluj are ca obiectiv atragerea de investitori și crearea de locuri de muncă durabile atât în cadrul parcurilor industriale existente, cât și în noile structuri amplasate în zonele în care există o cerere reală pentru locații de afaceri.		
	Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj care este aprobat prin HCJ nr. 219 din 2009 care are ca obiectiv strategic Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj.		
Durata de derulare: 30 luni			
Stadiul proiectului: în pregătire faze proiectare			
Alte comentarii:			

Titlul proiectului: Dezvoltare parc industrial TETAROM III – EDIFICARE CLĂDIRE ȘI EXTINDERE INFRASTRUCTURĂ			
Locația proiectului: ROMÂNIA, REGIUNEA NORD-VEST, JUDEȚUL CLUJ, LOCALITATEA JUCU			
Adresa: Incinta Parc Industrial TETAROM III, Comuna Jucu, județul Cluj	Proprietar: Județul Cluj	Suprafața:	Sursa de finanțare: POR 2007-2013, Axa 1

Clădire Multifuncțională	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>În contextul dezvoltării și atragerii de noi investitori în Parcul Industrial TETAROM III construirea unei Clădiri Multifuncționale reprezintă o premisă majoră pentru atingerea unui nivel de dezvoltare la standarde europene. Parcul Industrial TETAROM III dispune de o mare majoritate a facilităților necesare investitorilor pentru desfășurarea activității în condiții optime: drumuri asfaltate, iluminat stradal, utilități (apă, gaz, energie electrică, canalizare), rețele de telecomunicații etc. Pentru finalizarea integrală a infrastructurii din cadrul Parcului Industrial Tetarom III sunt necesare lucrări de extindere a drumurilor pentru a asigura accesul la toate parcelele de teren. De asemenea Parcul dispune de o poziționare deosebit de favorabilă, întrucât se află în imediata vecinătate a drumului european E60 și la o distanță de max. 15 km de Aeroportul Internațional Cluj-Napoca.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Obiectivul proiectului urmărește îndeaproape cerințele precizate în obiectivul axei prioritare 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor, poli urbani de creștere”.</p> <p>Această axă prioritară are ca scop crearea de noi locuri de muncă prin reabilitarea infrastructurii urbane, îmbunătățirea serviciilor urbane precum și prin dezvoltarea structurilor și a antreprenoriatului.</p> <p>Proiectul prin obiectivele specifice se încadrează în operațiunea de viabilizarea a infrastructurii urbane, îmbunătățirea serviciilor urbane, precum și prin dezvoltarea structurii de sprijinire a afacerilor integrându-se în economia globală a Județului Cluj creând facilități pentru realizare de relații economice la nivel județean național și internațional.</p> <p>Proiectul este în concordanță cu politicile comunitare promovate de Uniunea Europeană prin politica de coeziune în perioada 2007 – 2013.</p> <p>Prezentul proiect este în consens și cu programul Consiliului Județean Cluj care are ca și obiectiv strategic dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj - creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă.</p>
Plan extindere infrastructură	

	<p>Obiective: Obiectivul general al proiectului este atragerea de noi investitori în Parcul Industrial TETAROM III și implicit creșterea economică a județului Cluj. Printre investitorii care își desfășoară activitatea în Parc se numără și firma Nokia România care dispune de o parcelă de teren de 900.000mp și o suprafață construită de 50.000 mp. Numărul locurilor de muncă pe care Nokia le oferă este în continuă creștere, în prezent situându-se în jurul cifrei de 2500 de angajați.</p> <p>Obiective specifice: Dezvoltarea Parcului Industrial TETAROM III și creșterea atractivității acestuia prin construirea unei Clădiri Multifuncționale compusă din spații în care vor fi asigurate servicii de producție și birouri pentru unele din firmele sub-furnizoare de produse pentru marii operatori economici locați în zonă sau a altor firme interesate.</p> <p>Clădirea va avea o suprafață totală de 2039 mp din care: 685 mp hală producție, 950 mp birouri și 404 mp spații anexe.</p> <p>Extinderea de drumuri va necesita construirea a 480 ml drum de categoria I având o suprafață de cca. 4560 mp. Drumul va avea o structura rutiera, trotuare și rigole pentru colectarea apelor pluviale.</p> <p>Grupuri țintă: Investitori care doresc să își dezvolte activitatea economică în Parcul Industrial TETAROM III. Subcontractori ai marilor investitori care își dezvoltă activitatea în Parcul Industrial TETAROM III. Societăți comerciale care dezvoltă activități de producție de dimensiuni mici și medii. Societăți comerciale care prin activitatea lor ajută la dezvoltarea sau îmbunătășirea infrastructurii Parcului.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Construcție clădire multifuncțională</td> <td>2.963.100 lei</td> </tr> <tr> <td>Dotare clădire multifuncțională</td> <td>571.200 lei</td> </tr> <tr> <td>Lucrări pentru extindere de drumuri în Parcul Industrial Tetarom III</td> <td>4.200.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Publicitate și promovare a proiectului</td> <td>85.700 lei</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>7.820.000 lei</td> </tr> </tbody> </table> <p>COORDONARE</p>	Activitate	Cost estimativ	Construcție clădire multifuncțională	2.963.100 lei	Dotare clădire multifuncțională	571.200 lei	Lucrări pentru extindere de drumuri în Parcul Industrial Tetarom III	4.200.000 lei	Publicitate și promovare a proiectului	85.700 lei	TOTAL	7.820.000 lei
Activitate	Cost estimativ												
Construcție clădire multifuncțională	2.963.100 lei												
Dotare clădire multifuncțională	571.200 lei												
Lucrări pentru extindere de drumuri în Parcul Industrial Tetarom III	4.200.000 lei												
Publicitate și promovare a proiectului	85.700 lei												
TOTAL	7.820.000 lei												

	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții
	Birouri/Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Dezvoltare și Investiții, SC TETAROM SA
	Parteneri Potențiali: Nu este cazul
	Sinergii cu alte proiecte: Strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007-2013 aprobată prin HCJ nr. 206 din 2009, care are ca obiectiv Dezvoltarea mediului de afaceri județean și local. Pentru consolidarea mediului de afaceri, Consiliul Județean Cluj are ca obiectiv atragerea de investitori și crearea de locuri de muncă durabile atât în cadrul parcurilor industriale existente, cât și în noile structuri amplasate în zonele în care există o cerere reală pentru locații de afaceri. Planul Integrat de Dezvoltare Urbană a Zonei Metropolitane Cluj care este aprobat prin HCJ nr. 219 din 2009 care are ca obiectiv strategic Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj.
	Durata de derulare: 24 luni
	Stadiul proiectului: în pregătire fază proiectare
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Parc industrial TETAROM IV			
Locația proiectului: ROMANIA, REGIUNEA NORD-VEST, JUDEȚUL CLUJ, COMUNA Ciurila			
Adresa: Comuna Ciurila, jud. Cluj	Proprietar: Județul Cluj	Suprafața: 100 ha	Sursa de finanțare: POR 2007-2013, Axa 1

	CONȚINUT
	Context: Strategia de dezvoltare a Județului Cluj cuprinde ca prioritate statuarea și dezvoltarea zonei metropolitane Cluj – ca pivot principal de relansare economică a Regiunii de Nord – Vest. Un obiectiv prioritar în planul de dezvoltare a județului Cluj în perioada 2007 – 2013 îl constituie identificarea amplasamentelor optime pentru obiective economice strategice. Realizarea de parcuri industriale se bucură de recunoaștere, atât pe plan intern, cât și internațional, pentru că reprezintă un instrument de creștere a investițiilor private - cu efecte benefice asupra mediului economico-social al zonei, de creare a unei modalități de dezvoltare a afacerilor de anvergură, de scurtarea distanțelor - care va începe să fie un factor de influență asupra costurilor produselor și competitivității. Tocmai în această idee au fost create Parcurile Industriale TETAROM ca spațiu capabil atât să absoarbă competențele și energiile forței de muncă, dar și să răspundă la așteptările mediului social prin adaptarea la cerințele pieței de creativitate, inițiativă, dinamism. Succesul implementării celor trei parcuri Industriale TETAROM, cât și numărul foarte mare de solicitări venite din partea unor investitori au făcut necesară crearea unui al patrulea Parc Industrial.
	Contribuție la obiectivele strategice: Axa prioritară 1 "Sprijinirea dezvoltării durabilă a orașelor – potențiali poli de creștere" are ca scop creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă prin reabilitarea infrastructurii urbane, îmbunătățirea serviciilor urbane, inclusiv a serviciilor sociale, precum și prin dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor și a antreprenoriatului. Proiectul de realizare a Parcului Industrial TETAROM IV se încadrează în obiectivele strategice ale acestei axe. Prezentul proiect este în consens și cu programul Consiliului Județean Cluj care are ca și obiectiv strategic dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj - creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă.
	Obiective:

	<ul style="list-style-type: none"> - dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor si a antreprenoriatului - creșterea numărului de firme din Parcurile Industriale Cluj și implicit creșterea producției în Județul Cluj - creșterea calității vieții prin dezvoltarea întregii zone - crearea de noi locuri de muncă - dezvoltarea mediului de afaceri local și regional - dezvoltarea de centre de cercetare, transfer tehnologic și inovare - diversificarea producției și categoriilor de produse. 	
	Grupuri țintă:	
	Potențiali Investitori locali și străini	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ
	Realizare Parc industrial Tetarom IV	45.000.000 lei
	Promovare și publicitate	200.000 lei
	COORDONARE	
	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Dezvoltare și Investiții, SC Tetarom SA	
	Parteneri Potențiali: Nu este cazul	
	Sinergii cu alte proiecte: Strategia de dezvoltare a județului Cluj 2007-2013 aprobată prin HCJ nr. 206 din 2009, care are ca obiectiv Dezvoltarea mediului de afaceri județean și local - Pentru consolidarea mediului de afaceri, Consiliul Județean Cluj are ca obiectiv atragerea de investitori și crearea de locuri de muncă durabile atât în cadrul parcurilor industriale existente, cât și în noile structuri amplasate în zonele în care există o cerere reală pentru locații de afaceri Planul Integrat de Dezvoltare Urbana a Zonei Metropolitane Cluj care este aprobat prin HCJ nr 219 din 2009 care are ca obiectiv strategic Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj	
	Durata de derulare: 36 luni	
	Stadiul proiectului: Pregătire fază de proiect	
Alte comentarii:		

Titlul proiectului: Restaurarea ansamblului monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și clădirea Casino din municipiul Cluj-Napoca, jud Cluj			
Locația proiectului: Municipiul Cluj-Napoca			
Adresa: Calea Moșilor, nr. 3, municipiul Cluj-Napoca, cod poștal: 400001, județul Cluj	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 136.312 mp.	Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR) POR 2007-2013 – Axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, Domeniul major de intervenție 1.1 „Planuri integrate de dezvoltare urbană”, sub-domeniul „Poli de creștere”

(Plan/poza zona de referință)	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Proiectul „Restaurarea ansamblului monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și Cazino din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj”, se încadrează într-un context de politici naționale, regionale și locale care vizează reabilitarea și valorificarea patrimoniului național cultural, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din zona metropolitană Cluj.</p> <p>Potrivit Strategiei Naționale privind Patrimoniul Cultural Național numărul monumentelor istorice, la nivelul anului 2005, este de 26.900 monumente, din care circa 75% sunt în pericol. Dintre acestea, 35% se află într-o stare avansată de degradare.</p> <p>Conform Legii nr. 5 din 6 martie 2000, Municipiul Cluj-Napoca este considerat unul din unitățile administrative-teritoriale ale țării cu concentrare foarte mare a patrimoniului construit cu valoare culturală de interes național.</p> <p>Prin atingerea obiectivelor propuse, proiectul pune bazele unei dezvoltării durabile a municipiului Cluj-Napoca, contribuind la valorificarea patrimoniului cultural național și creșterea calității vieții locuitorilor din zona metropolitană Cluj.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Prin proiect se urmărește creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltării durabile pentru locuitorii din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest, consecință a reabilitării patrimoniului cultural național, răspunzând astfel obiectivului Axei prioritare 1, prin:</p> <p>Restaurarea monumentului istorice de categorie B clădirea Cazino, din municipiul Cluj-Napoca, cu integrarea acestuia în circuitul public al municipiului;</p> <p>Reabilitarea și modernizarea monumentului istoric Parcului Central „Simion Bărnuțiu”, unul dintre primele parcuri orășenești din Europa Centrală, prin redarea aspectului arhitectural inițial și realizarea unui complex natural, elegant cu respectarea adevărului istoric.</p> <p>Proiectul asigură creșterea calității vieții locuitorilor și dezvoltarea economică a municipiului Cluj-Napoca, cu respectarea principiului dezvoltării durabile prin următoarele:</p>

	<p>Ameliorarea aspectului arhitectural al zonei centrale a municipiului, consecință a reabilitării monumentelor istorice aflate în centrul istoric al municipiului Cluj-Napoca, respectiv ansamblul monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și clădirea Cazino;</p> <p>Îmbunătățirea condițiilor de trai a locuitorilor urmare a restaurării clădirii Cazino și utilizării acesteia ca pavilion expozițional, precum și reabilitării de alei pietonale, spații verzi și dotării corespunzătoare a Parcului Central – monument istoric, în spiritul autenticității și aspectului istoric specific primului parc orășenesc al municipiului;</p> <p>Accesul nemijlocit al persoanelor la obiectivele din patrimoniul cultural național ale Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest prin valorificarea resurselor culturale existente;</p> <p>Dezvoltarea sectorului turistic ca urmare a integrării ansamblului monument istoric în circuitul public al municipiului Cluj-Napoca și prin urmare dinamizarea mediului de afaceri local.</p> <p>De asemenea, proiectul contribuie la reabilitarea infrastructurii urbane ca urmare a reabilitării monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și a restaurării monumentului istoric clădirea Cazino precum și a zonei de acces la obiectiv.</p> <p>Realizarea investiției va genera crearea de noi locuri de muncă la nivelul municipiului Cluj-Napoca dar și menținerea celor existente. Toate aceste efecte se vor produce ca o consecință a îmbunătățirii infrastructurii și a serviciilor urbane ale municipiului Cluj-Napoca ceea ce va contribui la realizarea obiectivului Axei prioritare 1, contribuind pe termen lung la dezvoltarea durabilă a Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest.</p> <p>Obiective:</p> <p>Obiectivul general al proiectului este: Reabilitarea patrimoniului cultural național din municipiul Cluj-Napoca, în vederea creșterii calității vieții și dezvoltării durabile a Regiunii Nord-Vest</p> <p>Obiectivul specific al proiectului este: Restaurarea ansamblului monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și Cazino, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din municipiul Cluj-Napoca cu impact asupra dezvoltării de ansamblu a orașului</p> <p>Grupuri țintă: 254.665²³ turiști/vizitatori care sosesc în municipiul Cluj-Napoca.</p> <p>Beneficiari direcți: Municipiul Cluj-Napoca în calitate de beneficiar direct al finanțării nerambursabile.</p> <p>Beneficiari indirecti: 379.705²⁴ locuitori ai zonei metropolitane Cluj, din care:</p>
--	--

23 Numărul de turiști ai municipiului Cluj-Napoca în anul 2008, conform Studiului de Piață privind potențialul turistic al ansamblului monument istoric Parc Central „Simion Bărnuțiu” și Cazino, realizat în 2009

24 Populația stabilă a zonei metropolitane Cluj la 1.01.2008, conform datelor furnizate de Direcția Regională de Statistică Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	309.338 locuitori ai municipiului Cluj-Napoca; 70.367 locuitori ai ariei de polarizare a municipiului. 12 persoane angajate pe perioada de întreținere a investiției; Agenții economici care activează în domeniul cultural.	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ ²⁵
	Activități efectuate până la semnarea contractului de finanțare	
	1. Realizarea activităților până la semnarea contractului de finanțare:	
	1.1 Realizarea cereri de finanțare și a documentației de avizare a lucrărilor de intervenție	1.005.510.7 lei
	1.2 Realizarea Proiectului Tehnic și obținerea avizelor specifice	
	2. Îndeplinirea cerințelor în vederea obținerii finanțării:	
	2.1 Analiza și revizuirea documentației de finanțare	
	2.2 Organizarea vizitei pe teren și semnarea contractului de finanțare	
	Activități efectuate după semnarea contractului de finanțare	
	3. Organizarea activității Echipei de Implementare a Proiectului (EIP)	
	4. Achiziția și prestarea serviciilor de management de proiect	475.458 lei
	5. Achiziția și realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare monument istoric:	
	5.1 Organizarea procedurii de achiziție	
	5.2 Realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare	28.926.121.80 lei
	5.3 Livrarea și montarea dotărilor	
	5.4 Recepția la finalizarea lucrărilor	
	6. Achiziția și prestarea serviciilor de dirigență de șantier	
	6.1 Achiziție servicii de dirigență de șantier	195.183 lei
	6.2 Prestarea serviciilor de dirigență de șantier	
	7. Achiziția și livrarea dotărilor aferente clădirii Cazino	
	7.1 Achiziția dotărilor	910.573.37 lei
	7.2 Livrarea și montarea dotărilor	
	8. Angajarea personalului necesar pentru operarea obiectivului de patrimoniu	
	9. Realizarea publicității proiectului	
	9.1 Realizarea anunțurilor de presă	
	9.2 Organizarea procedurii de achiziție a serviciilor de publicitate a proiectului	3.100 lei
	9.3 Conceperea și difuzarea materialelor de informare și publicitate	
	10. Monitorizarea, evaluarea și auditul proiectului	
	10.1 Monitorizarea și evaluarea externă a proiectului	200.000 lei

	<p>10.2 Monitorizarea și evaluarea internă a proiectului 10.3 Auditul proiectului</p>	
<p>Prin proiect se urmărește reabilitarea unui monument istoric de categorie B, reprezentativ pentru patrimoniul cultural al județului Cluj, ansamblul monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și Cazino. Finalizarea activităților propuse va genera: Reabilitarea Parcului Central „Simion Bărnuțiu”, respectiv: Refacerea integrală a sistemului de alei; Reabilitarea rigolelor; Refacerea podețelor peste rigole; Reorganizarea zonelor de acces în parc; Amenajarea spațiului verde și cosmetizarea arborilor; Amplasarea de mobilier urban; Refacerea și extinderea sistemului de iluminat pe toate aleile; Restaurarea edicolui – chioșc de bilete; Reabilitarea și relocarea debarcaderului. Restaurarea clădirii Cazino, respectiv: Desfacerea tuturor elementelor parazite sau degradate; Refacerea compartimentării interioare a clădirii; Refacerea finisajelor și decorațiilor interioare în spiritul proiectului inițial; Refacerea finisajelor exterioare într-o formă apropiată de cea originală; Refacerea amenajărilor exterioare în spiritul proiectului inițial; Refacerea completă a sistemului de utilități.</p> <p>Valoarea totală a proiectului este de 42.581.629,52lei</p>		
COORDONARE		
Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca		
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Municipiul Cluj-Napoca		
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori):		
Birou Strategie și Dezvoltare Locală, management de proiect		
Parteneri Potențiali: N/A		
<p>Sinergii cu alte proiecte: Municipiul Cluj-Napoca are un plan de investiții bine pus la punct în vederea dezvoltării municipiului și a zonei de polarizare. Proiectul, „Reabilitarea ansamblului monument istoric Parcul Central „Simion Bărnuțiu” și Cazino din municipiul Cluj-Napoca”, face parte dintr-un ansamblu de proiecte ce au fost identificate în Planul Integrat de Dezvoltare Polul de creștere Cluj-Napoca – Zona Metropolitană Cluj ca fiind imperios necesare în vederea dezvoltării durabile de ansamblu a municipiului Cluj-Napoca și a zonei</p>		

	<p>metropolitane a acestuia.</p> <p>Proiectul individual este coerent legat de obiectivele și prioritățile strategice de dezvoltare ale zonei metropolitane.</p> <p>Proiectul dovedește conexiune integrată cu celelalte proiecte individuale din cadrul Planului Integrat de Dezvoltare, contribuind la creșterea calității vieții locuitorilor precum și la dezvoltarea de ansamblu a zonei metropolitane în context regional și național.</p> <p>Durata de derulare: Durata de implementare a proiectului, pentru atingerea activităților propuse și atingerea obiectivelor, este estimată la 23 de luni de la semnarea contractului de finanțare.</p> <p>Stadiul proiectului: Proiectul va fi depus la finanțator după ce Planul Integrat de Dezvoltare Urbană (PIDU) va fi avizat favorabil</p> <p>Alte comentarii:</p>
--	--

Titlul proiectului: Centrul Național de informare și promovare turistică			
Locația proiectului: ROMÂNIA, REGIUNEA NORD-VEST, JUDEȚUL CLUJ, LOCALITATEA CLUJ-NAPOCA			
Adresa: str. Memorandumului, nr. 21, Cluj-Napoca	Proprietar: Județul Cluj	Suprafața: 108,47 mp	Sursa de finanțare: FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%

(Plan/poza zona de referință)



CONȚINUT

Context:

Proiectele turistice ale județului Cluj, dar și zonele turistice, pentru a avea un impact major asupra turiștilor, trebuie promovate, dar ținând cont de faptul că județul Cluj nu dispune deocamdată de un centru de informare și promovare turistică, turiștii nu au acces la informații. Realizarea proiectului Centrului Național de Informare și Promovare Turistică Cluj va contribui la promovarea și marketingul județului / regiunii ca destinație turistică pentru piețele interne și internaționale.

Contribuție la obiectivele strategice:

Obiectivul proiectului urmărește îndeaproape cerințele precizate în obiectivul general al axei prioritare 5 – Dezvoltarea durabilă și promovarea turismului, Domeniul de intervenție 5.3 – Promovarea potențialului turistic și crearea infrastructurii necesare, în scopul creșterii atractivității României ca destinație turistică a Programului Operațional Regional, respectiv acela de a face din România o destinație atractivă pentru turism și afaceri, împreună cu dezvoltarea durabilă a produselor turistice și creșterea utilizării internetului în serviciile de rezervare și promovare turistică (E-turism).

Proiectul, prin obiectivele specifice, se încadrează în operațiunea „Crearea Centrelor Naționale de Informare și Promovare Turistică (CNIPT) și dotarea acestora” și va contribui la sporirea vizibilității obiectivelor turistice din județul Cluj atât la nivel național cât și la nivel internațional.

De asemenea proiectul este în concordanță cu Master Planul pentru Dezvoltarea Turismului Național 2007 – 2026, cu politicile comunitare promovate de Uniunea Europeană prin Politica de Coeziune 2007-2013.

Obiective:

Obiectivul general: Promovarea potențialului turistic românesc, cu precădere al potențialului turistic din Transilvania de Nord, în țară și străinătate, prin Crearea unui Centru Național de Informare și Promovare Turistică (CNIPT) în municipiul Cluj- Napoca, în scopul creșterii numărului turiștilor.

Obiectivele specifice

Crearea unui ambient plăcut, util și primitiv prin modernizarea spațiului în care va

	<p>funcționa Centrul Național de Informare și Promovare Turistică Cluj; Constituirea bazei materiale și a sistemului logistic necesar pentru stocarea, transmiterea informațiilor și crearea bazelor de date cu informații turistice; Sporirea vizibilității obiectivelor turistice din județul Cluj prin realizarea unei oferte turistice complexe, originale, atractive, competitive.</p> <p>Grupuri țintă: Beneficiari direcți: Turisți români și străini – care prin intermediul Centrului Național de Informare și Promovare Turistică vor beneficia de informații reale despre atracțiile turistice locale, regionale sau naționale, evenimente culturale și de afaceri, on-line și prin punerea la dispoziția turiștilor de materiale de promovare Tour-operatorii – oferirea de „pachete de vacanță” (traseu, obiective, divertisment etc.) profesioniște și accesibile în vederea includerii în cataloagele lor Oameni de afaceri aflați în tranzit sau cu interese de afaceri în zonă – vor beneficia de oferta locală de cazare - posibilități de petrecere a timpului liber sau orice facilități de agrement; Persoane care doresc tratament balnear și de recuperare - consilierea cu privire la alegerea diverselor produse locale, regionale și naționale Consiliul Județean Cluj – care va avea sub autoritatea sa un centru modern de informare și promovare turistică, realizând un proiect identificat în Planul de Dezvoltare al județului Cluj pentru perioada 2007-2013 ca fiind prioritar.</p> <p>Beneficiari indirecti: Proprietarii obiectivelor turistice Proprietarii de hoteluri, pensiuni și cabane turistice Muzeele, Teatrele, Opera, etc. din județul Cluj Restaurantele, magazinele de suveniruri, etc. Unitățile administrativ teritoriale Populația județului Cluj</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ - lei</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lucrări de modernizare</td> <td>427.313</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cu mobilier și mobilier specific CNIPT</td> <td>82.485</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cu echipamente IT, software și licențe</td> <td>92.850</td> </tr> <tr> <td>Crearea bazelor de date cu informații turistice și pagină web</td> <td>60.000</td> </tr> <tr> <td>Publicitate și promovare a proiectului</td> <td>23.400</td> </tr> </tbody> </table> <p>COORDONARE</p>	Activitate	Cost estimativ - lei	Lucrări de modernizare	427.313	Dotarea cu mobilier și mobilier specific CNIPT	82.485	Dotarea cu echipamente IT, software și licențe	92.850	Crearea bazelor de date cu informații turistice și pagină web	60.000	Publicitate și promovare a proiectului	23.400
Activitate	Cost estimativ - lei												
Lucrări de modernizare	427.313												
Dotarea cu mobilier și mobilier specific CNIPT	82.485												
Dotarea cu echipamente IT, software și licențe	92.850												
Crearea bazelor de date cu informații turistice și pagină web	60.000												
Publicitate și promovare a proiectului	23.400												

	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Dezvoltare și Investiții
	Parteneri Potențiali: nu este cazul
	Sinergii cu alte proiecte: În Planul de Dezvoltare al județului Cluj 2007-2013, la Obiectivul specific 4 „Dezvoltarea turismului județean prin creșterea competitivității serviciilor turistice și prezervarea valorilor culturale”, Consiliul Județean Cluj are identificate proiectele prioritare pentru perioada 2007-2013, dintre care amintim: Crearea unui Centru zonal de informare și promovare turistică – județul Cluj - Amenajarea unui centru de informare turistică, dotarea corespunzătoare, realizarea unei bănci de date, centru de instruire și formare Dezvoltarea infrastructurii de turism balnear în scopul creșterii atractivității turistice a regiunii Nord-Vest - Proiectul își propune modernizarea rețelelor de străzi în municipiul Turda, în scopul dezvoltării turismului de lungă durată Turism de iarnă în Apuseni - Amenajare, modernizare, extindere pârtie de schi în stațiunea turistică Băișoara, cu instalație de cablu, parcuri auto, drum de acces și alimentare cu energie electrică Valorificarea zonei lacurilor naturale din Câmpia Transilvaniei (Lacul Știucilor, Suatu, Geaca, Cătina, Țaga – județul Cluj) - realizarea de infrastructură turistică și reabilitarea căilor de acces
	Durata de derulare: 12 luni
	Stadiul proiectului: în evaluare
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Spitalul Regional Clinic de Urgență

Locația proiectului: FLOREȘTI, COMUNA FLOREȘTI

Adresa: Avram Iancu, nr. 370 – 374

Proprietar: Consiliul Județean Cluj

Suprafața: 144.000 mp

Sursa de finanțare: Alocații bugetare



CONȚINUT

Context: Spitalul urmează a fi realizat astfel încât toate circuitele prevăzute de ordinul MS nr. 713- 2004 să fie respectate, creându-se spațiile necesare funcționării unitare, cu maximă eficiență. Unitatea va deservi întreaga regiune.

Contribuție la obiectivele strategice: Spitalul Regional Clinic de Urgență este un element cheie în strategia Consiliului Județean Cluj, care are în vedere transformarea județului într-un punct de referință în domeniul sănătății pentru această parte a țării., având o capacitate ridicată de reacție în caz de urgență, fiind .

Obiective: Noul Spital Regional Clinic de Urgență Cluj va fi o unitate funcțională compactă, integrată, flexibilă și eficientă, în care scop soluția constructivă va ține cont simultan de:

- fluxul optim al pacienților, de la intrarea în spital până la externare
- tehnologia actului medical propriu-zis
- circuitele logistice auxiliare de facilitare a actului medical (aprovizionare, igiena – sterilizare)

Grupuri țintă: populația municipiului, județului și a arealului înconjurător

Plan de activități și cost estimativ

Activitate	Cost estimativ
Servicii de proiectare tehnică pentru infrastructura și construcți, consultanță	
Lucrări de construcții și amenajări ale parcelei	

COORDONARE

Beneficiar: Consiliul Județean Cluj

Responsabil proiect (institutie/asocatie, directia/departament): Ministerul sănătății, Consiliul Județean Cluj

Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Serviciile: Urbanism, Lucrări și Achiziții Publice, Juridic, Economic – Consiliul Județean Cluj

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Parteneri Potențiali: Direcția sanitară, Ministerul sănătății
	Sinergii cu alte proiecte: dezvoltarea infrastructurii zonei
	Durata de derulare: 2009 - 2012
	Stadiul proiectului: studii de amplasament
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Conservarea biodiversității în rezervațiile naturale Cheile Turzii și Cheile Turenilor			
Locația proiectului: Rezervațiile naturale Cheile Turzii și Cheile Turenilor			
Adresa: România, jud. Cluj, comunele Tureni, Săndulești, Petreștii de Jos, Mihai Viteazu	Proprietar:	Suprafața: 429 ha	Sursa de finanțare: FEDR 80%, bugetul statului 20%



CONȚINUT

Context: Rezervațiile Naturale Cheile Turzii și Cheile Turenilor au fost luate în custodie de către Consiliul Județean Cluj, convenția de custodie fiind semnată în data de 24.11.2004. Unul dintre obiectivele primordiale ale managementului ariilor protejate Cheile Turzii și Cheile Turenilor a fost asigurarea protecției eficiente prin propunerea lor ca situri Natura 2000, arii protejate de interes european. În anul 2005, împreună cu colaboratori din cadrul Compartimentului Biodiversitate a Agenției de Protecția Mediului Cluj s-au completat fișele standard pe baza datelor existente. De asemenea s-a întocmit lista habitatelor și speciilor protejate prin Directiva Păsări și Directiva Habitate, pe baza căreia a fost finalizat fișa standard până în data de 30.10.2006. Verificarea și aprobarea sitului s-a realizat în cursul lunii noiembrie 2006, informarea publică organizată de către Agenția de Protecția Mediului Cluj s-a realizat la Primăria Mihai Viteazu, fiind prezenți 13 factori interesați și elevi din școli locale. Custodele celor două arii protejate a contribuit la completarea fișelor standard pentru mai multe situri propuse din județul Cluj.

În vederea inventarierii, cartării și identificării măsurilor concrete de protecție și conservare a speciilor protejate din zona Cheile Turzii s-au demarat și s-au implementat proiecte individuale. Aceste demersuri au avut ca scop atragerea specialiștilor în biologie în cercetarea patrimoniului natural din zona Cheile Turzii și Cheile Turenilor. Majoritatea cercetărilor înaintate au avut ca scop inventarierea speciilor endemice/rare, pentru care rezervațiile au fost desemnate original. Prin desemnarea rezervațiilor în rețeaua Natura2000, scopurile de conservare s-au amplificat, lista speciilor și habitatelor care necesită măsuri de conservare și management s-a lărgit

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul vizează asigurarea unui management corespunzător al ariilor naturale protejate și stoparea degradării biodiversității și a resurselor naturale protejate, contribuind astfel la îndeplinirea obiectivelor Programului Operațional Mediu și la îndeplinirea cerințelor aquis-ului de mediu.

Obiective:

1. Eficientizarea managementului rezervațiilor naturale în vederea dezvoltării durabile

	<p>a întregii zone prin elaborarea planurilor adecvate de management și a planurilor de monitorizare pentru rezervațiile Cheile Turzii și Cheile Turenilor</p> <p>2. Creșterea gradului de conștientizare a populației din comunitățile situate în jurul ariilor protejate Cheile Turzii și Cheile Turenilor privind importanța conservării naturii și a biodiversității și prin promovarea educației ecologice</p> <p>3. Întărirea capacității instituționale a custozilor celor două rezervații în vederea gestionării eficiente și monitorizării adecvate a ariilor protejate Cheile Turzii și Cheile Turenilor</p> <p>Grupuri țintă: Comunitățile locale limitrofe celor două rezervații, vizitatorii.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Elaborare / revizuire a planurilor, strategiilor și a schemelor de management al ariilor naturale protejate și alte activități conexe (activități preliminare măsurilor concrete de investiții sau conservare)</td> <td>900.000</td> </tr> <tr> <td>Activități de consultare, conștientizare și informare</td> <td>350.000</td> </tr> <tr> <td>Activități de instruire și creșterea capacității instituționale de gestionare a rețelei de arii protejate</td> <td>150.000</td> </tr> </tbody> </table> <p>COORDONARE</p> <p>Beneficiar: Consiliul Județean Cluj</p> <p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Dezvoltare și Investiții, Serviciul Dezvoltare Locală și Regională, Turism Serviciul Urbanism și Amenajarea Teritoriului, Compartimentul Mediu</p> <p>Parteneri Potențiali:</p> <p>Sinergii cu alte proiecte: Strategia Națională de Conservare a Biodiversității (SNCB) Planul National de Acțiune pentru Protecția Mediului (PNAPM) Planul Regional de Acțiune pentru Protecția Mediului (PRAPM)</p> <p>Durata de derulare: 30 luni</p> <p>Stadiul proiectului: elaborare cerere de finanțare și anexe</p> <p>Alte comentarii:</p>	Activitate	Cost estimativ	Elaborare / revizuire a planurilor, strategiilor și a schemelor de management al ariilor naturale protejate și alte activități conexe (activități preliminare măsurilor concrete de investiții sau conservare)	900.000	Activități de consultare, conștientizare și informare	350.000	Activități de instruire și creșterea capacității instituționale de gestionare a rețelei de arii protejate	150.000
Activitate	Cost estimativ								
Elaborare / revizuire a planurilor, strategiilor și a schemelor de management al ariilor naturale protejate și alte activități conexe (activități preliminare măsurilor concrete de investiții sau conservare)	900.000								
Activități de consultare, conștientizare și informare	350.000								
Activități de instruire și creșterea capacității instituționale de gestionare a rețelei de arii protejate	150.000								

Titlul proiectului: SISTEM DE MANAGEMENT INTEGRAT AL DESEURILOR JUDEȚUL CLUJ

Locația proiectului: CLUJ-NAPOCA, GHERLA, HUEDIN, MIHAI-VITEAZU

Adresa: JUDEȚ CLUJ

Proprietar:
Consiliul Județean Cluj

Suprafața: 47.000 MP

Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională



CONȚINUT

Context:

Realizarea unui Centru de Management Integrat al Deseurilor care cuprinde Stație de Sortare, Stație de Compostare, Zona de Depozitare și trei Stații de transfer deseuri amplasate în mun. Gherla, orasul Huedin și com. Mihai Viteazu

Contribuție la obiectivele strategice:

Dezvoltarea sectorului public de salubritate, în vederea conformării cu obiectivele stabilite în Capitolul 22 Mediu, al Tratatului de Aderare;

Obiective: Creșterea gradului de acoperire cu servicii de salubritate, implementarea colectării selective a deșeurilor, prevenirea generării deșeurilor la sursă, reutilizarea și reciclarea acestora, eliminarea finală a deșeurilor prin depozitare, închiderea și ecologizarea depozitelor de deseuri neconforme din mediul urban;

Grupuri țintă:

Populația județului Cluj

Plan de activități și cost estimativ:

Activitate	Cost estimativ (mii lei) Fara TVA
Centru de Management Integrat al Deseurilor	159.006
Stația de Tranfer Gherla	3.230
Stația de Tranfer Mihai Viteazu	4.090
Stația de Tranfer Huedin	1993
Inchidere depozite urbane existente	54.615

COORDONARE

Beneficiar: Consiliul Județean Cluj

Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament):
Consiliul Județean Cluj – Unitatea de Implementare a Proiectului

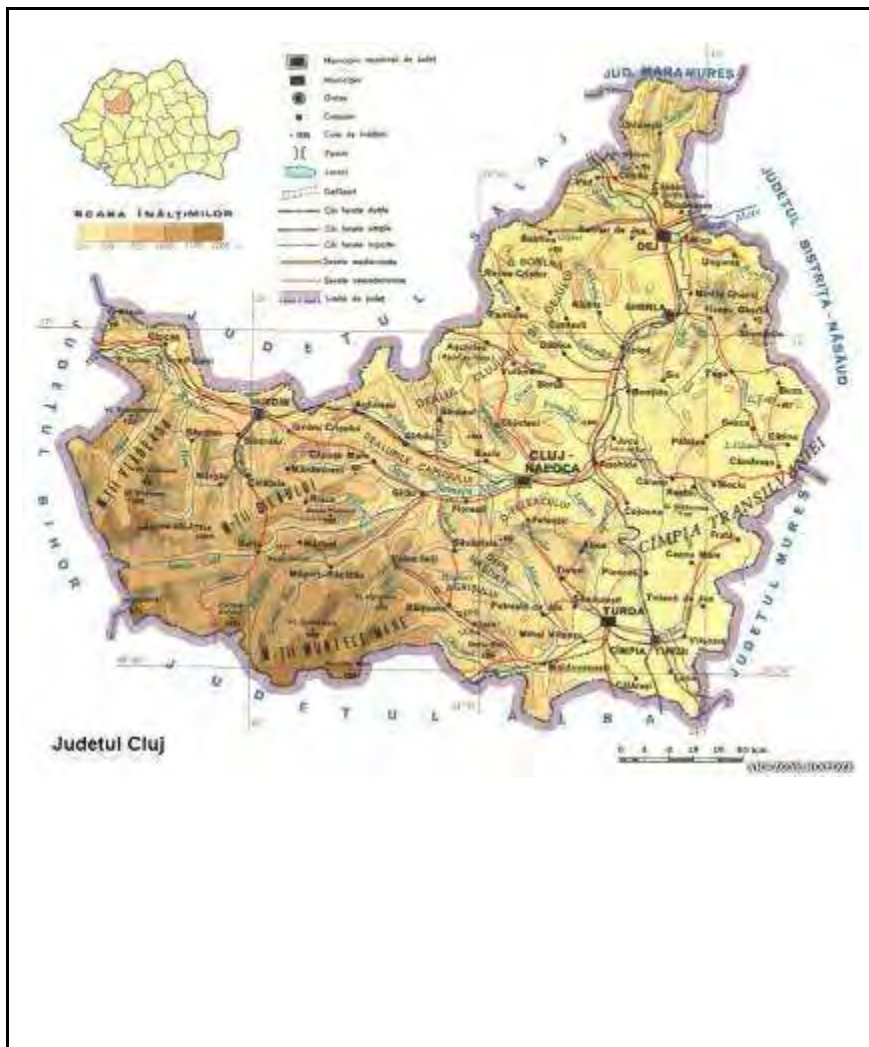
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori):
Arhitect Sef, Directia de Dezvoltare și Investiții și Directia Generală Buget Finanțe, Resurse Umane

Parteneri Potențiali:



<p>Consiliile Locale din județul Cluj</p> <p>Sinergii cu alte proiecte:</p> <p>Colectare selectivă și transport a deșeurilor menajere din municipiul Gherla și localitățile înconjurătoare</p> <p>Îmbunătățirea calității și creșterea capacității de colectare a deșeurilor în regiunea Huedin și Cluj prin prisma programului Phare 2004 CES</p> <p>ECO Campia Turzii</p> <p>Statie regională pentru reciclarea deșeurilor din construcții și demolări, Dej</p> <p>Platforma zonală de compost Dej</p> <p>Dezvoltarea sistemului de Management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate în regiunea Mihai Viteazu, incluzând stație de compostare, punct de transfer și stație de sortare</p> <p>Proiect de colectare selectivă a deșeurilor și transport în microregiunea Gilau</p> <p>Eco-sistem Baciú-Aghiresu, proiect pentru implementarea unui sistem eficient de gestionare a deșeurilor municipale și asimilate</p>
<p>Durata de derulare: 2010 - 2013</p>
<p>Stadiul proiectului: Studiu de Fezabilitate</p>
<p>Alte comentarii:</p>

Titlul proiectului: Elaborarea strategiei de dezvoltare a județului Cluj pentru perioada 2014-2020			
Locația proiectului: Județul Cluj			
Adresa:	Proprietar:	Suprafața:	Sursa de finanțare: FSE 85 %, buget de stat 13%, contribuție proprie 2%



CONȚINUT

Context: În contextul crizei economice și al scăderii volumului investițiilor private, investițiile publice devin esențiale pentru dezvoltarea socio-economică a comunităților locale și pentru relansarea creșterii economice, așa că procesul de planificare a acestora trebuie urgentat. Pe de altă parte, ultimele modificări survenite în mediul socio-economic și instituțional impun reactualizarea documentelor programatice la toate nivelurile, în vederea integrării noilor provocări. România se află deja la mijlocul perioadei de programare 2007-2013 și se impune pregătirea unui portofoliu de proiecte prioritare mature, la nivel central și local, care să fie propuse spre finanțare în perioada de programare 2014-2020. În cazul proiectelor de investiții, care implică realizarea de documentații tehnico-economice complexe, procesul de pregătire a acestor documente durează 2-3 ani. Astfel, este absolut necesar ca proiectele prioritare să fie identificate și validate printr-un document programatic, asupra căruia există consens la nivel județean, până la începutul anului 2011. Perioada mare de timp de la realizarea actualei Strategii de Dezvoltare a Județului Cluj. Aceasta a fost aprobată de Consiliul Județean Cluj, în septembrie 2005, și acoperă actuala perioadă de programare (2007-2013). Pentru perioada 2014-2020 nu a fost elaborat un document programatic la nivel județean. Dificultățile financiare cu care se confruntă, în prezent, instituțiile administrației publice locale, pe fondul scăderii încasărilor bugetare, impun o prioritizare a intervențiilor publice și un management mai prudent al resurselor financiare aferente acestora, pe termen mediu și lung. Astfel, există necesitatea urgentă a stabilirii proiectelor prioritare pentru următorii 10 ani.

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul își propune să contribuie la creșterea calității deciziilor în administrația publică de la nivelul județului Cluj, prin dezvoltarea competențelor de formulare de politici publice, de planificare

	strategică și de dezvoltare de parteneriate inter-instituționale, precum și a instrumentelor de fundamentare a inițiativelor de politici publice	
	Obiective: Elaborarea Strategiei de dezvoltare a județului Cluj pentru perioada 2014-2020, care va deveni un instrument relevant de planificare a inițiativelor de politici publice pentru următoarea perioadă de programare europeană	
	Grupuri țintă: Instituțiile administrației publice locale Asociațiile de Dezvoltare Intercomunitară (A.D.I.) de la nivelul județului Cluj Mediul universitar și de cercetare Mediul non-guvernamental Mediul de afaceri	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ
	Organizare sesiuni de instruire și de lucru	519.590
	Activități privind informarea, publicitatea, promovarea proiectului, dezbateri publice	38.162
	Activități conexe (managementul implementării proiectului, vizite de studiu, etc.)	283.902
	COORDONARE	
	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Direcția Dezvoltare și Investiții, Serviciul Dezvoltare Locală și Regională, Turism	
Parteneri Potențiali:		
Sinergii cu alte proiecte: Proiectul își propune să continue și să multiplice rezultatele proiectului „Parteneriat pentru Dezvoltare 2007-2013”, implementat de Agenția de Dezvoltare Regională Nord-Vest, al cărui scop a fost de a sprijini dezvoltarea capacității administrative și de management a autorităților publice locale din Regiunea Nord-Vest, în vederea creșterii capacității de absorbție a fondurilor de pre și post aderare. Acest proiect a presupus crearea, la nivelul fiecărui județ din Regiune,		

	<p>a unor comitete de planificare strategică, cu competențe sectoriale, ai căror membrii proveneau din diferite medii – instituțional, privat, non-guvernamental, civic. Rezultatele proiectului au fost elaborarea și aprobarea Planului de Dezvoltare Regională Nord-Vest (2007-2013), a Documentelor Regionale de Programare Sectorială și a Portofoliilor de Proiecte Prioritare pentru fiecare sector, în actuala perioadă de programare, din care unele au fost deja implementate. Prin această propunere de proiect, se dorește reactivarea acestui Comitet Județean de Planificare, validarea lui de către structurile de conducere ale Consiliului Județean și ale Asociațiilor de Dezvoltare Intercomunitară, evaluarea stadiului de implementare a priorităților stabilite pentru actuala perioadă de programare și identificarea intervențiilor prioritare pentru următoarea perioadă de programare.</p> <p>Dat fiind faptul că proiectul își propune dezvoltarea capacității autorităților publice locale de a-și identifica nevoile reale de dezvoltare, disfuncționalitățile, direcțiile de acțiune strategică și un portofoliu de proiecte prioritare, va contribui, pe termen mediu și lung, la atingerea priorităților Programelor Naționale, respectiv a Programelor Operaționale Sectoriale, pentru următoarea perioadă de programare (2014-2020)</p> <p>Nucleele de planificare create la nivel județean, validate instituțional, vor fi utilizate, după finalizarea proiectului, pentru continuarea procesului de planificare strategică, la nivel regional, național sau european.</p> <p>Durata de derulare: 12 luni</p> <p>Stadiul proiectului: în curs de evaluare</p> <p>Alte comentarii</p>
--	---

Titlul proiectului: SISTEM INFORMATIC INTEGRAT PENTRU SERVICII ONLINE OFERITE ÎN MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA			
Locația proiectului: Cluj-Napoca			
Adresa: Cluj-Napoca	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața:	Sursa de finanțare: POS CCE



(Plan/poza zona de referință)

CONȚINUT

Context: Administrația publică românească parcurge un amplu proces de reformă structurală, iar informatizarea ei la standardele UE reprezintă o necesitate. Instituțiile publice trebuie să aibă un control permanent al activității desfășurate. Reducerea birocrăției în administrații și a volumului de muncă atribuită funcționarilor publici presupune utilizarea unui sistem informatic adecvat și, mai ales, adaptat realităților din administrația publică românească.

Contribuție la obiectivele strategice:

Obiectivul general al POS CCE este creșterea productivității întreprinderilor românești, cu asigurarea principiilor dezvoltării durabile și reducerea decalajelor față de productivitatea la nivelul Uniunii Europene, astfel încât România să atingă, până în anul 2015, un nivel de aproximativ 55% din valoarea medie a productivității Uniunii Europene.

Astfel, proiectul prezent contribuie la realizarea obiectivelor POS CCE prin sprijinirea competitivității, asigurarea principiilor dezvoltării durabile și reducerea decalajelor față de nivelul Uniunii Europene

Obiective:

Realizarea unui sistem informatic integrat de tip e-administrație care să sprijine activitățile tuturor entităților/departamentelor din cadrul Primăriei;

Facilitarea accesului cetățenilor la serviciile publice oferite de către Primărie prin intermediul unui portal pus la dispoziția acestora;

Dezvoltarea a 7 servicii electronice, cu posibilitatea creșterii numărului acestora în viitor;

Realizarea instruirii unui număr de 140 de utilizatori și a unui număr de 5 persoane în vederea administrării soluției informatice;

Diseminarea rezultatelor proiectului la nivel local și regional.

Grupuri țintă:

Cetățenii municipiului Cluj-Napoca

Operatorii economici

Angajații primăriei Cluj-Napoca

Instituțiile subordonate Consiliului Local al Municipiului Cluj-Napoca

Regii și companii de utilități

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ
	Cheltuieli privind achiziționare echipmanetelor și dotărilor	1.020.999
	Cheltuieli pentru achiziționareade aplicații informatice și licențe	3.755.532
	Cheltuieli pentru servicii de consultanță, audit, informare și publicitate	779.592
	Cheltuieli pentru organizarea de cursuri de formare profesională	56.122
	TOTAL	5.612.245
	COORDONARE	
	Beneficiari: Cetățenii municipiului Cluj-Napoca Operatorii economici Angajații primăriei Cluj-Napoca Instituțiile subordonate Consiliului Local al Municipiului Cluj-Napoca Regii și companii de utilități	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Municipiul Cluj-Napoca	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Biroul de Strategie și dezvoltare locală evaluare proiecte Serviciul Strategii de Informatizare	
	Parteneri Potențiali: nu este cazul	
	Sinergii cu alte proiecte: alte proiecte vizând creșterea competitivității economice	
	Durata de derulare: 12 luni	
	Stadiul proiectului: în evaluare	
Alte comentarii:		

Titlul proiectului: „e-administrație europeană prin implementarea de servicii electronice integrate la nivelul Consiliului Județean Cluj”

Locația proiectului: România, Regiunea Nord-Vest, Județul Cluj, Localitatea Cluj-Napoca

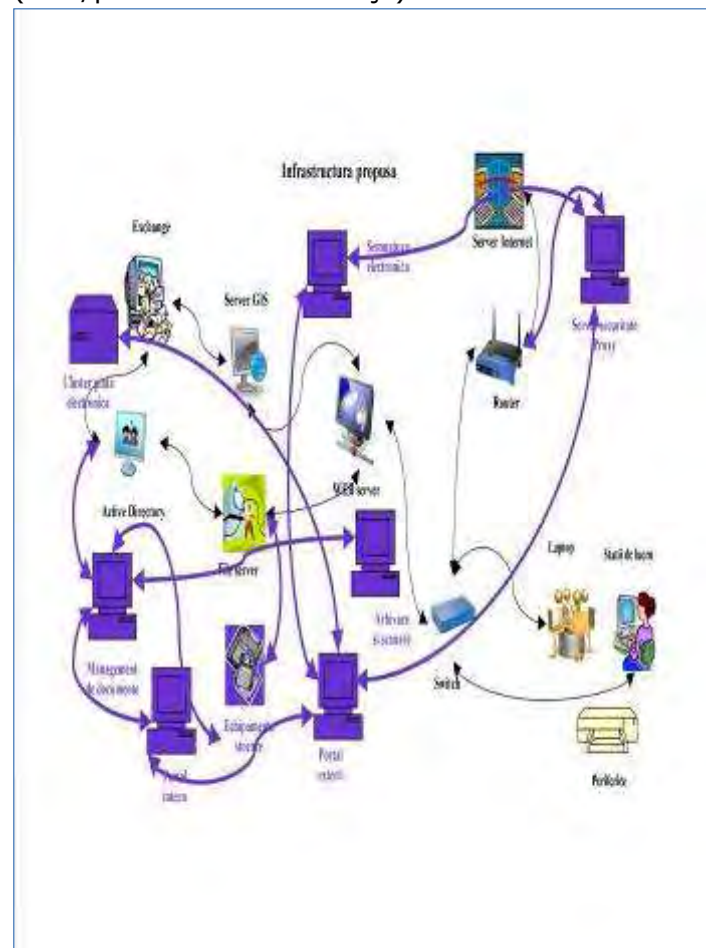
Adresa: B-dul 21 Decembrie 1989 nr. 58, cod poștal 400094, localitatea Cluj- Napoca

Proprietar:
Consiliul Județean Cluj

Suprafața:

Sursa de finanțare: FEDR 85 %, buget de stat 13%, contribuție proprie 2%

(Plan/poza zona de referință)



CONȚINUT

Context:

În contextul în care implementarea conceptului de e-Guvernare este o componentă fundamentală a Strategiei Naționale de Informatizare și de Implementare în ritm accelerat a Societății Informaționale reglementate prin HG 58 /1998, dezvoltarea unor sisteme informatice prin intermediul cărora se obține o mai bună gestionare a activităților administrației publice locale, precum și un acces facil al cetățenilor la informația de interes gestionată de autoritatea publică, este un factor fundamental de progres și de modernizare a serviciilor publice. În prezent, se manifestă o tendință tot mai evidentă, de a „rentabiliza” cât mai multe servicii publice, pornindu-se de la ideea că cetățeanul este un client care cumpără servicii.

În acest context apar două constrângeri: pe de o parte mijloacele și resursele administrațiilor publice sunt insuficiente în raport cu nevoile cetățenilor, iar pe de altă parte trebuie să se facă față unor exigențe sporite privind calitatea serviciilor oferite.

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul își propune să eficientizeze activitățile interne ale Consiliului Județean Cluj, utilizând mijloace specifice TIC, și să asigure creșterea gradului de satisfacție al cetățenilor din județul Cluj, contribuind astfel la îndeplinirea obiectivelor Programului Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice”.

Prin obiectivul general și obiectivele specifice, proiectul este în concordanță cu programele privind Infrastructura Națională de Comunicații, Implementarea Planului de acțiune e-Europe, Trecerea României la guvernare electronică (e-Government), Economia bazată pe Cunoaștere, Cadrul Național Strategic de Referință 2007 – 2013, Strategia națională pentru promovarea noii economii și implementarea Societății Informaționale, Strategia sectorială pentru dezvoltarea domeniului Tehnologiei Informației, Planul Național de Dezvoltare 2007 – 2013, Planul de Dezvoltare Regională Nord-Vest 2007-2013, Planul de

	<p>Dezvoltare al Județului Cluj 2007-2013.</p> <p>Obiective:</p> <p>Obiectivul general al proiectului se referă la dezvoltarea și implementarea conceptului de administrație electronică la nivelul Consiliului Județean Cluj, în vederea contribuirii la dezvoltarea și creșterea serviciilor publice electronice în folosul cetățenilor, prin:</p> <p>Furnizarea de servicii publice on-line către cetățeni / administrație publică.</p> <p>Eficientizarea activităților interne ale Consiliului Județean, utilizând mijloacele specifice tehnologiei informației, prin implementarea de fluxuri noi de lucru, aferente serviciilor e-administrație.</p> <p>Obiectivele specifice ale proiectului sunt:</p> <p>Dezvoltarea și implementarea de aplicații informatice pentru portal, management de documente, arhivare electronică, semnătură electronică, plată electronică.</p> <p>Eficientizarea activităților interne ale Consiliului Județean Cluj, utilizând mijloace specifice TIC.</p> <p>Integrarea aplicațiilor de tip front-office cu cele de tip back-office și interconectarea cu Sistemul Electronic Național.</p> <p>Grupuri țintă:</p> <p>Beneficiari direcți:</p> <p>Cetățenii județului Cluj, asigurându-se creșterea gradului de informare a acestora și de operativitate a instituțiilor în răspunsul la solicitările emise de ei: 702,755, potrivit Recensământului din 2002.</p> <p>Societăți comerciale, organizații care interacționează cu Consiliul Județean Cluj.</p> <p>Funcționarii din cadrul Consiliului Județean Cluj: 171 de angajați.</p> <p>Conducerea Consiliului Județean Cluj: președinte, 2 vicepreședinți, 33 consilieri județeni.</p> <p>Instituțiile subordonate Consiliului Județean Cluj: 3 regii autonome, 4 societăți comerciale, 5 servicii publice, 10 școli speciale.</p> <p>Primăriile din județul Cluj: 81 de primării.</p> <p>Beneficiari indirecti:</p> <p>Consiliile județene, dar și alte instituții publice din toată țara, care doresc să implementeze sisteme informatice similare la nivelul instituției.</p> <p>Locuitorii din celelalte județe din Transilvania.</p>
--	--

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ lei
	Management de proiect	29.350
	Implementarea aplicațiilor informatice pentru portal, management de documente, arhivare electronică, semnătură electronică, plată electronică	3.948.485
	Informare și publicitate	34.861
	Audit	30.186
	COORDONARE	
	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj, Direcția Dezvoltare și Investiții	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Consiliul Județean Cluj	
	Parteneri Potențiali: nu este cazul	
	Sinergii cu alte proiecte:	
	Durata de derulare: 20 luni	
Stadiul proiectului: în evaluare		
Alte comentarii:		

Titlul proiectului: Îmbunătățirea dotării cu echipamente a bazelor operaționale pentru intervenții în situații de urgență din Transilvania de Nord

Locația proiectului: ROMÂNIA, REGIUNEA NORD-VEST, JUDEȚELE BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘAUD, CLUJ, MARAMUREȘ, SATU MARE, SĂLAJ

Adresa:	Proprietar: Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Transilvania de Nord”	Suprafața:	Sursa de finanțare: FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%
---------	--	------------	---



CONȚINUT

Context: Începând cu 1 ianuarie 2005, în România a fost organizat și funcționează Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență. Sistemul de intervenții în situații de urgență operează prin intermediul unităților integrate de răspuns de la nivel național, județean și local, alcătuite din echipaje SMURD, brigăzi de pompieri și unități de protecție civilă. O evaluare a serviciilor pentru situații de urgență a evidențiat faptul că acestea nu au capacitatea de a gestiona accidente majore din două motive: infrastructura bazelor operative este deteriorată sau inexistentă, iar echipamentele au durată de utilizare depășită, cu repercusiuni asupra capacității de a face față eficient unui accident major.

Contribuție la obiectivele strategice:

Obiectivul general al proiectului urmărește îndeaproape cerințele precizate în obiectivul general al axei prioritare 3 „Îmbunătățirea infrastructurii sociale” a Programului Operațional Regional, respectiv acela de a crea premisele necesare pentru asigurarea populației cu servicii esențiale, contribuind astfel la atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale, prin îmbunătățirea infrastructurii serviciilor de sănătate, educație, sociale și pentru siguranță publică în situații de urgență.

Proiectul se încadrează în obiectivul specific al domeniului de intervenție 3.3 „Îmbunătățirea dotării cu echipamente a bazelor operaționale pentru intervenții în situații de urgență”, operațiunea „Achiziționarea de vehicule și echipamente specifice pentru bazele operaționale regionale și județene, pentru intervenții în situații de urgență” și va contribui la îmbunătățirea capacității de răspuns în situații



de urgență la nivelul Regiunii Nord-Vest prin reducerea timpului de intervenție pentru acordarea primului ajutor calificat și pentru intervenții în situații de urgență.

Obiective:

Obiectivul general:

Îmbunătățirea calității serviciilor publice de urgență din Regiunea Nord-Vest prin creșterea capacității de răspuns adecvat situațiilor de urgență și prin sporirea gradului de siguranță și sănătate a cetățenilor, resurselor materiale și proprietății.

Obiectivele specifice:

Reducerea timpului de intervenție pentru acordarea primului ajutor calificat de către unitățile Inspectoratelor pentru Situații de Urgență în scopul ridicării capacității de acțiune și reacție adecvată a centrelor județene pentru prevenirea, limitarea și înlăturarea efectelor negative ale evenimentelor de urgență;

Îmbunătățirea nivelului tehnic și de performanță a serviciilor publice județene de urgență din Regiunea Nord-Vest prin achiziționarea de echipamente specifice moderne, eficiente și performante;

Consolidarea capacității de colaborare și conlucrare operațională între centrele județene de urgență din cadrul Regiunii Nord-Vest precum și a centrului regional/centrelor județene cu cele din județele limitrofe în perspectiva îmbunătățirii siguranței populației, salvagărdării vieții, proprietății și bunurilor.

Grupuri țintă:

Beneficiarii direcți: Inspectoratele Județene pentru Situații de Urgență Bihor, Bistrița Năsăud, Cluj, Maramureș, Satu Mare, Sălaj

Beneficiarii indirecti: 2.758.978 persoane - populația din Regiunea Nord-Vest.

	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ
	Achiziționarea de vehicule și echipamente specifice pentru intervenții în situații de urgență	41.400.000 lei
	Audit	408.000 lei
	Publicitate și informare	54.000 lei
	COORDONARE	
	Beneficiar: Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Transilvania de Nord”	
	Responsabil proiect (institutie/asociație, direcția/departament): Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Transilvania de Nord”	
	Birouri/Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Consiliile Județene, Inspectoratele pentru Situații de Urgență din Regiunea Nord-Vest	
	Parteneri Potențiali:	
	Sinergii cu alte proiecte: Proiectul este în concordanță cu obiectivele Planului Strategic al Ministerului Internelor și Reformei Administrative: - eficientizarea activității de intervenție, obiectivul specific: 2.3 Înființarea și operaționalizarea a 8 structuri de intervenție profesionale regionale, în vederea creșterii capacității de reacție la dezastre, asigurând, astfel, patru nivele de răspuns - local, județean, regional și național - optimizarea procesului de alocare și gestionare a resurselor materiale și financiare, obiectivele specifice: 4.1 Îmbunătățirea dotării și înzestrării cu tehnică, echipamente, aparatură și materiale de intervenție a structurilor operative din unități și subunități,	
	Durata de derulare: 18 luni	
	Stadiul proiectului: depus spre finanțare la Agenția de Dezvoltare Regională Nord-Vest	
	Alte comentarii:	

Titlul proiectului: Antreprenoriat pentru competitivitate			
Locația proiectului: zona metropolitană Cluj			
Adresa: Zona metropolitană Cluj	Proprietar:	Suprafața:	Sursa de finanțare: POS DRU

	<p>CONȚINUT</p> <p>Planul Național de Dezvoltare 2007-2013 urmărește implementarea principiilor cuprinse în Orientările Strategice Comunitare privind Coeziunea, precum și prioritățile Agendei de la Lisabona: creșterea competitivității economice și dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere, dezvoltarea resurselor umane. Analiza situației curente a antreprenoriatului în sectoare inovatoare, releva un deficit în ceea ce privește dezvoltarea IMM-urilor și încurajarea tinerilor antreprenori. În ceea ce privește educația continuă și formarea profesională, curricula se axează mai mult pe programe pentru aptitudini generale și mai puțin pe programe pentru dezvoltarea unor aptitudini specifice, cum ar fi dezvoltarea spiritului antreprenorial. Conform PND 2007-2013 s-a observat o creștere continuă a sectorului IMM ce presupune existența unui spirit antreprenorial dezvoltat, totuși carenta principală constă în educația economică și cunoașterea potențialului real al pieței. Un element important al dezvoltării bazei antreprenoriale îl reprezintă consilierea și pregătirea antreprenorială. Este necesară promovarea modulelor de pregătire și a cursurilor adecvate necesităților IMM și în afara sistemului formal educațional pentru adoptarea unor sisteme moderne de îmbunătățire a managementului, productivității, flexibilității și competitivității. Se urmărește astfel, susținerea inițiativelor antreprenoriale, consolidarea capacității tehnologice a întreprinderilor, la deblocarea spiritului antreprenorial și la creșterea locurilor de muncă. Proiectul își propune dezvoltarea spiritului antreprenorial în Cluj Napoca, sectorul vizat fiind cel al IMM-urilor. Grupurile tinta ale proiectului sunt reprezentate în primul rând de 165 tineri absolvenți care au demonstrat capacități antreprenoriale, dar care au ca și necesități specifice cunoașterea potențialului real de dezvoltare economică a Clujului, precum și dezvoltarea cunoștințelor antreprenoriale prin cursuri specifice. Cel de-al doilea grup tinta este reprezentat de 120 manageri și angajați din cadrul IMM-urilor de pe raza municipiului Cluj Napoca care doresc să-și dezvolte capacitățile antreprenoriale sau dezvoltarea afacerilor prin activități de cercetare și inovare. La nivelul zonei de intervenție preconizate în proiect, se reflectă problemele de la nivel național, menționate anterior. Datele publicate de Ministerul Finanțelor Publice(2007) releva o performanță scăzută a inițiativelor antreprenoriale locale: 85% din totalul firmelor înregistrate nu depășesc un prag al profitului anual de</p>
--	---

	<p>10.000 de euro, iar din IMM-urile active, doar 25% depășesc această sumă. Există o mortalitate ridicată a companiilor (în medie 25% radieri raportate la numărul înmatricularilor, conform ORC) semn al unei competitivități reduse a start-up-urilor. În domeniile intens inovative, precum cercetare-dezvoltare, farmacie, chimie, echipamente industriale sau informatică numărul companiilor de referință, a celor de succes, este foarte redus. De exemplu, în sectorul software, din cele aproximativ 700 de societăți active, mai puțin de 20 înregistrează un profit anual de peste 100.000 euro. Pe plan local, principalii furnizori de educație nu au o curricula concentrată pe dezvoltarea spiritului antreprenorial, care să permită dinamizarea mediului de afaceri. Pentru a avea succes start-up-urile au nevoie de acces la competențe, informații și asistență/consiliere continuă în faza critică de inițiere imbinată cu facilitarea accesului la capital inițial și finanțare alături de învățarea de la modele de succes, alături de acces la bune practici.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiective: Scopul proiectului este de a sprijini dezvoltarea durabilă a antreprenoriatului din zona metropolitană Cluj în vederea stimulării economiei bazate pe cunoaștere. Obiectivul general este sprijinirea dezvoltării durabile a antreprenoriatului din Cluj prin promovarea unei atitudini pozitive față de antreprenoriat, prin dezvoltarea capacității de a oferi suport întreprinzătorilor clujeni, prin dezvoltarea competențelor antreprenoriale și manageriale pentru creșterea competitivității, performanței și profitabilității prin implementarea de activități de sprijin, ghidare, consiliere, consultanță și formare profesională pentru întreprinzători. Obiectivele specifice ale proiectului sunt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Identificarea profilului economiei locale, a condițiilor locale de mediu și a oportunităților de mediu. 2. Încurajarea antreprenoriatului prin dezvoltarea capacității administrației publice locale de a oferi servicii de suport pentru 60 de potențiali antreprenori în Cluj. 3. Promovarea atitudinii pozitive față de antreprenoriat în rândul a 12.000 de potențiali antreprenori din Cluj. 4. Instruirea a 225 de persoane, oferind cunoștințe teoretice și practice necesare pentru lansarea sau îmbunătățirea poziției competitive a propriei afaceri. 5. Dezvoltarea competențelor antreprenoriale și manageriale în rândul a 60 de antreprenori. Prin proiect vom urmări promovarea culturii antreprenoriale în
--	--

	<p>municipiul Cluj-Napoca în vederea creșterii abilității persoanelor de a-și materializa ideile de afaceri și de a îmbunătăți performanța antreprenorilor clujești în contextul economiei cunoașterii. Pentru aceasta vor fi furnizate informații privind mediul de afaceri din Cluj-Napoca, oportunitățile existente pe piața clujeană. De asemenea, vor fi furnizate programe de formare profesională care să dezvolte competențe manageriale și antreprenoriale. Astfel, persoanele interesate vor fi încurajate să își deschidă o afacere, ca persoană independentă sau ca angajator, prin furnizarea informațiilor necesare privind mediul de afaceri, oportunitățile existente, elaborarea unui plan de afaceri. De asemenea, antreprenorii interesați, managerii din IMM-uri vor dobândi cunoștințe necesare cu privire la utilizarea optimă a oportunităților existente de pe piață, a factorilor de succes care cresc competitivitatea în afaceri, a strategiilor de marketing. Astfel, va fi crescută competitivitatea mediului de afaceri clujean.</p> <p>Prin cele menționate anterior, proiectul contribuie la realizarea principalului obiectiv al DMI 3.1 în Cluj: dezvoltarea competențelor antreprenoriale și manageriale în vederea îmbunătățirii performanței și formării profesionale actuale a persoanelor, pentru a dezvolta spiritul antreprenorial și pentru a genera un număr crescut de afaceri</p> <p>Grupuri țintă: tineri, antreprenori din zona metropolitană</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Management de proiect <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Întalnirea echipei de proiect 1.2. Derularea procedurilor de achiziții publice cu respectarea legislației în vigoare. 1.3. Monitorizare și evaluare 2. Cercetare <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Cercetare asupra mediului de afaceri local și a profilului economiei locale. Prin analiza datelor din surse publice și private vom identifica potențialul local de resurse materiale și financiare utilizabile în activitatea cu incidență directă asupra antreprenoriatului, sectoarele cu potențial de dezvoltare la nivel local, vom realiza o hartă a economiei locale și o prognoză a evoluției acesteia, vom prezenta tendințele investițiilor în municipiu. 2.2. Cercetare de piață cu privire la condițiile locale de mediu și a oportunităților de dezvoltare antreprenorială. Prin ancheta socială și 10 focus grupuri vom identifica aspecte legate de oferta forței de muncă, bariere de intrare pe piață în sectoarele prioritare. Vom prezenta oportunități de finanțare pentru IMM-uri. 2.3 Cercetare asupra orientărilor strategice, recomandări. Vom analiza și compara mediul economic din orașe europene reprezentative cu direcțiile strategice și politicile de dezvoltare ale Clujului, raportarea economiei locale la standardele
--	--

	<p>economice UE.</p> <p>3. Dezvoltarea capacitatii solicitantului principal de a oferi servicii suport pentru antreprenori /investitori</p> <p>3.1 Modernizarea cu baza de date companii clujene si solutie software care sa permita obtinerea de rapoarte periodice.</p> <p>3.2. Elaborarea metodologiei pentru furnizarea serviciilor suport-ghid metodologic ce va descrie activitatile biroului de informare pentru investitori, informatiile si modul in care acestea vor fi puse la dispozitia potentialilor antreprenori.</p> <p>3.3 Elaborarea si tiparirea "Cluj Investment Guide" pe baza cercetarii. Ghidul va cuprinde informatii referitoare la mediul de afaceri, profilul economiei locale, conditii de mediu, oportunitati de dezvoltare locala.</p> <p>3.4 Servicii de informare privind oportunitatile economice locale. Biroul de informare pentru investitori raspunde adresantilor la solicitari.</p> <p>4. Campanie de promovare</p> <p>4.1. Pregatirea campaniei de promovare</p> <p>4.1.1.Strategia si planificarea comunicarii, realizarea planului si calendarului de campanie, conceptul de actiune pentru promovarea orasului ca locatie de afaceri deschisa initiativelor antreprenoriale.</p> <p>4.1.2. Implementarea campaniei de promovare. 4.1.3.Realizarea elementelor de identitate si manualului de identitate pentru proiect, in conformitate cu strategia de comunicare si manualul de identitate al FSE.</p> <p>4.2 Evenimente</p> <p>4.2.1 conferinte de presa. Vor fi organizate 3 conferinte de presa. Prima va transmite un mesaj vis-a-vis de importanta antreprenoriatului in regiune. A doua va prezenta rezultatele cercetarii si cea finala rezultatele proiectului in ansamblu.</p> <p>4.2.2 Zilele antreprenoriatului - eveniment regional de amploare in care profesionisti din variate domenii vor furniza experienta si competenta. Vor avea loc sase sesiuni demonstrative pe domeniile de training propuse pentru sectiunea de formare profesionala. Va fi lansat concursul de planuri de afaceri.</p> <p>4.2.3.Competitia planuri de afaceri – Business Start-Up - ii ajuta pe tinerii antreprenori sa isi lanseze propria afacere sau sa isi construiasca o cariera in management. Se vor oferi premii in valoare totala de 15000 EUR si alte beneficii constand in servicii suport. O comisie va evalua propunerile si va premia cele mai valoroase 3 idei de afaceri.</p> <p>4.2.4. Gala Oamenilor de Afaceri. Manifestarea va promova antreprenoriatul in sectoare inovative care pot contribui la consolidarea mediului economic local. Vor fi premiate cele mai performante companii clujene si castigatorii concursului de planuri de afaceri. Va fi prezentat proiectul, studiul partenerului 2, vor fi distribuite „Cluj Investment Guide” si materiale de identitate specifice proiectului.</p> <p>5. Instruire Antreprenoriala. Selectie cursanti in functie de interesul in dezvoltarea abilitatilor antreprenoriale - pe baza unui interviu realizat de partenerul 1. Instruirea</p>
--	---

	<p>teoretica si practica va acoperi 3 domenii de pregatire: Initiere in Antreprenoriat, Management Strategic pentru IMM-uri, Marketing si Vanzari - pentru lansarea sau imbunatatirea pozitiei competitive a propriei afaceri. Pentru fiecare domeniu se vor desfasura cate 5 serii de instruire. Instruirea va fi oferita gratuit pentru 75 de persoane. In urma examinarii finale participantii vor putea obtine o diploma de specializare cu recunoastere CNFPA/MMSSF. Modul de structurare a cursurilor este urmatorul: 1. Initiere in Antreprenoriat Sesiunea 1: intreprinzatori si Manageri (8 ore) Sesiunea 2: De la ideea de afaceri la succesul in afaceri (8 ore) Sesiunea 3: Planificarea in afaceri (8 ore) 2. Management Strategic pentru IMM-uri Sesiunea 1: Competitivitatea in afaceri (8 ore) Sesiunea 2: Dezvoltarea strategiilor competitive pentru IMM-uri (8 ore) Sesiunea 3: Implementarea planurilor de actiune: De la strategie la tranzactii (8 ore) 3. Marketing si Vanzari. Sesiunea 1: Marketing strategic (8 ore) Sesiunea 2: Procesul de vanzare (8 ore) Sesiunea 3: Tehnici de vanzare (8 ore) 6. Servicii de asistenta si consultanta, dezvoltarea competentelor antreprenoriale pe trei domenii: 1 Consiliere pentru infiintarea unei companii. Vor fi oferite servicii de consiliere privind procedura si formalitatile de inregistrare si autorizare, asistenta privind optiunile de redactare si continutul actului constitutiv, indrumare privind formalitatile ulterioare inregistrarii. 2 Consultanta in management. Pe baza unei analize diagnostic se va evalua situatia competitiva a afacerii si eficienta manageriala. Beneficiarii vor fi asistati in explorarea optiunilor strategice, avand ca rezultat obtinerea unei strategii clare ca baza a realizarii planului de afaceri. 3 Asistenta pentru finantarea afacerii. Vor fi diagnosticate necesitatile de finantare, cu recomandarea de alternative in functie de o analiza multicriteriala.</p> <p>Buget 1.481.813 lei</p> <p>COORDONARE</p> <p>Beneficiar: ADI ZMC</p> <p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament Asociația patronilor și meseriașilor Cluj</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): ADI ZMC</p> <p>Parteneri Potențiali: ADI ZMC, Universitatea Babes-Bolyai – Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor</p> <p>Sinergii cu alte proiecte: parc tehnologic și științific metropolitan</p> <p>Durata de derulare: 2010 - 2013</p> <p>Stadiul proiectului: cerere de finanțare elaborată</p> <p>Alte comentarii:</p>
--	--

Titlul proiectului: **Stadion la standarde internaționale (U.E.F.A., F.I.F.A.) pe amplasamentul vechiului stadion "ION MOINA"**

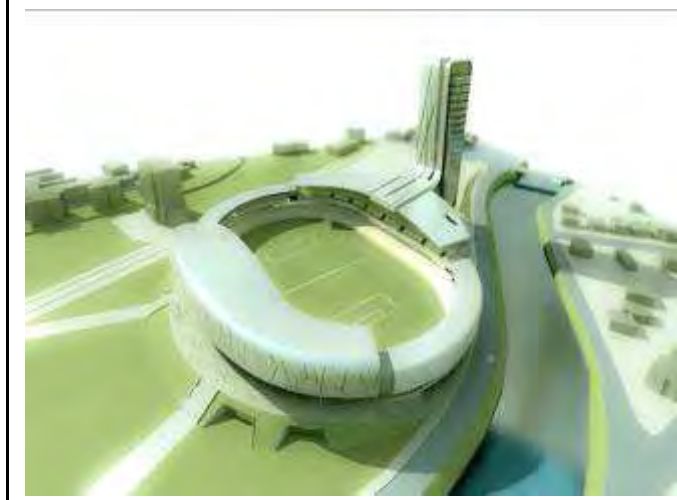
Locația proiectului: MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA

Adresa: str. Parcului f.n.

Proprietar: Consiliul Județean Cluj

Suprafața: 66.932,70 mp

Sursa de finanțare: Alocații bugetare



CONȚINUT

Context: Obiectivul face parte dintr-un proiect mai amplu care include și construirea unei clădiri turn multifuncțională de 25 etaje, la care se adaugă o sală polivalentă, o piață publică și diverse spații cu acces permanent la funcțiunile complementare organizate în structura stadionului.

Contribuție la obiectivele strategice: stadionul și întregul complex contribuie la modernizarea și dezvoltarea zonei de agrement și sport – Parcul Mare

Obiective: Noul stadion, care respecta standardele U.E.F.A. și F.I.F.A, îmbină 4 obiecte: 2 tribune și 2 peluze cu dotări pentru confortul publicului, precum și spații impuse în organizarea funcțională a activităților sportive: vestiare, săli de conferințe, cluburi sportive, muzeul sportului, cabinete medicale.

Grupuri țintă: sportivii și activitatea sportivă complexă

Plan de activități și cost estimativ

Activitate	Cost estimativ fara TVA
PUZ, SF, DATC, studii de fundamentare și piață, consultanță	1.620.035 lei
PT, DDE, execuție lucrări	115.548.400 lei

COORDONARE

Beneficiar: Consiliul Județean Cluj

Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj

Birouri/Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Serviciile: Urbanism, Lucrări și Achiziții Publice, Juridic, Economic

Parteneri Potențiali: Primăria municipiului Cluj-Napoca, investitori privați

Sinergii cu alte proiecte: Modernizarea liniei de tramvai

Modernizarea zonei de agrement – Parcul Mare; Amenajarea malurilor Someșului Mic

Durata de derulare: 2009 - 2011

Stadiul proiectului: EXECUȚIE

Titlul proiectului: MODERNIZAREA, EXTINDEREA ȘI DOTAREA CLĂDIRII LICEULUI PENTRU DEFICIENȚI DE VEDERE CLUJ-NAPOCA			
Locația proiectului: ROMÂNIA, REGIUNEA NORD-VEST, JUDEȚUL CLUJ, LOCALITATEA CLUJ-NAPOCA			
Adresa: Str. Dorobanților, nr. 31, Cluj-Napoca	Proprietar: Județul Cluj	Suprafața:	Sursa de finanțare: FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%

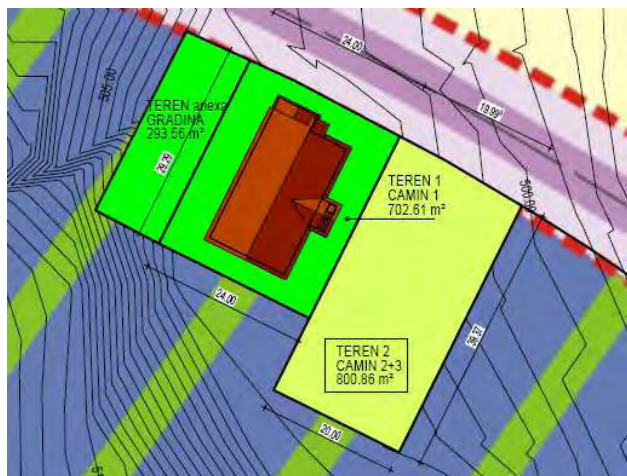
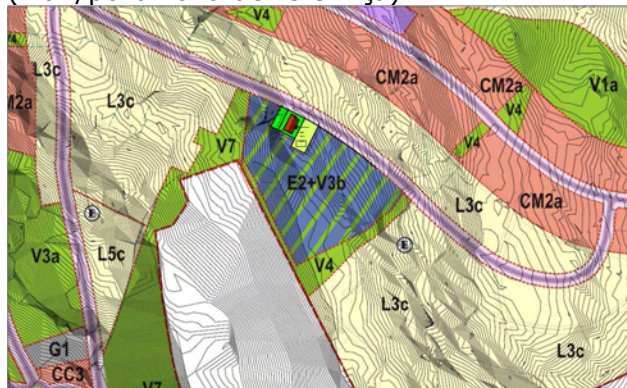
<p>(Plan/poza zona de referință)</p> 	<p>CONȚINUT</p> <p>Context: Liceul pentru Deficienți de Vedere Cluj-Napoca este singura instituție de acest tip din regiunea Nord-Vest și școlarizează elevi din regiunea Nord-Vest precum și din alte județe: Iași, Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Dolj, Caraș-Severin, Arad, Mureș, Alba, Hunedoara, Argeș, Bacău. Aflat într-un important centru universitar, Liceul pentru Deficienți de Vedere se distinge de celelalte școli pentru deficienți de vedere din România prin oferta educațională ce cuprinde, pe lângă serviciile de calitate în concordanță cu Curriculumul Național, programul de Intervenție timpurie, servicii de tip personalizat pentru copiii cu multiple deficiențe senzoriale. Prin realizarea proiectului se va asigura extinderea spațiilor liceului prin construirea unui internat, cantine, sala de mese și cabinete medicate cu o structură D+P+4E+Er și dotarea cu echipamente IT și soft specific persoanelor cu deficienți pe vedere.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Obiectivul general al proiectului urmărește îndeaproape cerințele precizate în obiectivul general al axei prioritare 3 „Îmbunătățirea infrastructurii sociale” a Programului Operațional Regional, respectiv acela de a crea premisele necesare pentru asigurarea populației cu servicii esențiale, contribuind astfel la atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale, prin îmbunătățirea infrastructurii serviciilor de sănătate, educație, sociale și pentru siguranță publică în situații de urgență. Proiectul, prin obiectivele specifice, se încadrează în obiectivul specific al domeniului de intervenție 3.4 „Reabilitarea /modernizarea/ dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale preuniversitare, universitare și a infrastructurii pentru formare profesională continuă” și va contribui la îmbunătățirea calității infrastructurii de educație, a dotării școlilor, a structurilor de cazare pentru studenți și a centrelor pentru formare</p>
---	---

	<p>profesională pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și a creșterii participării populației școlare și a adulților la procesul educațional.</p> <p>Prin obiectivul general și obiectivele specifice, proiectul este în concordanță cu Strategia de dezvoltare a învățământului preuniversitar MECI, obiectivul 3 Asigurarea echității în educație, prioritatea 3.4 Învățământul pentru copii cu cerințe educative speciale, care vizează asigurarea participării la educație, promovarea șanselor egale și a calității serviciilor educaționale oferite copiilor cu cerințe educative speciale.</p> <p>Proiectul, prin obiectivul general, se încadrează în Planul de Dezvoltare Regională Nord - Vest 2007-2013, obiectivul specific 2 Creșterea accesibilității regiunii prin îmbunătățirea infrastructurilor regionale, ca suport pentru susținerea activităților economice și sociale din polii de dezvoltare ai regiunii, prioritatea 2.4. Dezvoltarea și reabilitarea infrastructurii de educație (obiectivul specific 2.4.1. „Îmbunătățirea infrastructurii de bază și a dotării școlilor, inclusiv echipamente IT).</p> <p>De asemenea proiectul este în concordanță cu Planul de dezvoltare a județului Cluj 2007-2013, obiectivul specific 2, respectiv Îmbunătățirea infrastructurii serviciilor sociale, de sănătate și educațional la nivel județean și local, Prioritatea 2.2 Dezvoltarea infrastructurii educaționale la toate nivelele prin dezvoltarea infrastructurii, creșterea dotărilor specifice și informatizarea unităților școlare și dezvoltarea continuă a resurselor umane.</p> <p>Obiective: Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea infrastructurii educaționale și dotarea Liceului pentru Deficienți de Vedere Cluj-Napoca, în vederea asigurării unui proces educațional la standarde europene și creșterea participării populației școlare cu deficiențe de vedere la procesul educațional.</p> <p>Obiective specifice: Îmbunătățirea infrastructurii educaționale prin extinderea clădirii Liceului pentru Deficienți de Vedere Cluj-Napoca cu internat, cantina, sala de mese și cabinete medicale D+ P+4E +Er; Dotarea internatului, cantinei și a cabinetelor medicale în vederea asigurării unui proces educațional la standarde europene.</p> <p>Grupuri țintă: Beneficiari direcți: elevi cu deficiențe de vedere: 265 elevi; persoane cu deficiențe de vedere care urmează cursurile cu frecvență redusă: 50 persoane</p>
--	--

	personalul didactic: 95 persoane personal didactic auxiliar: 48 persoane; Consiliul Județean Cluj – care va avea sub autoritatea sa un liceu modernizat; Beneficiari indirecti: persoane cu deficiențe de vedere din toată țară locuitorii județului Cluj locuitorii celorlalte județe din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest.	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ - lei
	Lucrări de modernizare și extindere	12.462.230
	Dotarea cu aparatură medicală	1.260.000
	Dotarea cu echipament IT	172.000
	Informare și publicitate	17.000
	COORDONARE	
	Beneficiar: Consiliul Județean Cluj	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj - Direcția Dezvoltare și Investiții, Direcția Generală Buget, Finanțe, Resurse Umane	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Liceul pentru Deficienți de Vedere Cluj-Napoca	
	Parteneri Potențiali: Nu este cazul	
	Sinergii cu alte proiecte: Proiectul este în concordanță cu Strategia Dezvoltării Învățământului Preuniversitar în perioada 2001-2004 - reactualizare 2002 - Planificare prospectivă până în 2010, obiectivul 3 Asigurarea echității în educație prioritatea, 3.4 Învățământul pentru copii cu cerințe educative speciale, care vizează asigurarea participării la educație, promovarea șanselor egale și a calității serviciilor educaționale oferite copiilor cu cerințe educative speciale.	
	Durata de derulare: 36 luni	
Stadiul proiectului: în evaluare		
Alte comentarii:		

Titlul proiectului: CENTRUL DE CONSILIERE SI SPRIJIN PENTRU PARINTI SI COPII – CCS – Centru social			
Locația proiectului: Cartier Dealul LOMB, UTR E2+V3b conform PUZ, LOT 2, Nr. cadastral 22893, Nr. Carte Funciara: 184198			
Adresa: Cartier Dealul LOMB	Proprietar: Municipiului Cluj-Napoca	Suprafața: 450 m	Sursa de finanțare: Imprumut Guvernamental de la BDCE, Fonduri Guvernamentale, Contribuție locală

(Plan/poza zona de referință)



CONȚINUT

Context:

Începând cu anul 2005, odată cu intrarea în vigoare a Legii nr.272/2004 obligația înființării de servicii pentru prevenirea separării copilului de familie a fost transferată către autoritățile publice de la nivelul municipiilor, orașelor și comunelor. Din punct de vedere al clasificării, serviciile specifice de prevenire a separării copiilor de familie, sunt serviciile de zi prin care se asigură menținerea, refacerea și dezvoltarea capacităților copilului și ale părinților săi, pentru depășirea situațiilor care ar putea determina separarea copilului de familia sa.

În prezent, la nivelul autorităților administrației publice locale de la nivelul municipiilor, orașelor și comunelor există un număr insuficient de servicii comunitare specializate pentru protecția copilului, fapt care conduce la un volum crescut de activitate și la un efort financiar suplimentar din partea Direcțiilor Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului, organizate la nivel județean, care trebuie să preia un număr mai mare de beneficiari.

Proiectul urmează să fie amplasat într-o locație nouă, în cadrul proiectului de dezvoltare imobiliară Cartierul Dealul Lomb inițiat de Primăria Municipiului Cluj-Napoca ca un Parteneriat Public-Privat, parte a Polului de Competitivitate a Zonei Metropolitane Cluj-Napoca.

Realizarea centrului social pentru consiliere și sprijin pentru părinți și copii răspunde uneia dintre direcțiile strategice de dezvoltare a Zonei Metropolitane Cluj, respectiv dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale.

Contribuție la obiectivele strategice:

Obiectivul general al programului îl constituie dezvoltarea unor rețele de servicii comunitare la nivelul municipiilor, orașelor, comunelor și Municipiului București în vederea prevenirii separării copilului de familia sa.

Prin realizarea Proiectului CCS în Municipiul Cluj-Napoca se vor crea premisele pentru dezvoltarea rețelei de parteneri comunitari (cadre didactice, medici, asistente medicale, consilieri locali, preoți, vecini etc.) care pot contribui la dezvoltarea activităților CCS și pot deveni persoane de sprijin pentru activitățile sale. CCS

	<p>încheie convenții de colaborare/acorduri de parteneriat cu instituțiile din comunitate cu scopul realizării unor rețele locale necesare identificării situațiilor care necesită intervenție din partea personalului CCS.</p> <p>Obiective: Misiunea Centrul de consiliere pentru parinti si copii este de a sprijinii și asista părinții/potențialii părinți pentru a face față dificultăților psihosociale care afectează relațiile familiale, pentru dezvoltarea competențelor parentale, pentru prevenirea separării copilului de familia sa, și sprijină copiii atunci când apar probleme în dezvoltarea acestora.</p> <p>Obiectivul investitiei il reprezinta constructia unei cladiri noi si dotarea acesteia cu echipamente si mobilier, cladire ce va avea destinația unui centru social de consiliere și sprijin pentru părinți și copii, denumit în continuare CCS. Centrul social va avea o capacitate de maximum 15 de persoane si va fi construit intr-o perioada de maximum 15 de luni.</p> <p>Obiective specifice: -Creșterea numărului de părinți care conștientizează nevoile copilului de a se dezvolta într-un mediu familial stabil din punct de vedere emoțional; -Creșterea numărului de părinți care conștientizează factorii ce pun în pericol sănătatea, securitatea, dezvoltarea morală, educația și integrarea socială a copilului; -Îmbunătățirea abilităților părinților în ceea ce privește îngrijirea și dezvoltarea copiilor; -Sprijinirea familiilor/părinților prin dezvoltarea de rețele/grupuri de sprijin; -Reducerea numărului de copii care ajung în instituții datorită unor dificultăți temporare prin care trec părinții acestora; -Creșterea gradului de implicare a profesioniștilor din serviciile comunitare în depistarea precoce a riscurilor care determină separarea copilului de familia sa.</p> <p>Grupuri țintă: Beneficiarii potențiali ai centrului sunt acei părinți care prezintă anumite caracteristici, "riscuri" care pot afecta dezvoltarea copilului, sau pot contribui la separarea acestuia de familie. Acest copil se află într-o situație în care pericolul potențial la care este expus se datorează în principal mediului familial de origine care are disfuncționalități și neajunsuri, dar și mediului social în care "funcționează" familia copilului.</p> <p>CCS se adresează: 1. Părinților/familiilor extinse/familiilor substitutive care: -necesită competențe/deprinderi de îngrijire a copiilor adaptate noilor principii psihopedagogice în domeniu,</p>
--	--

	<p>-trăiesc în medii dezavantajate, unde se practică modele de îngrijire și creștere a copiilor care nu corespund sau sunt în contradicție cu modelele general acceptate în comunitate,</p> <p>-constată existența/apariția unor probleme la nivelul familiei care afectează dezvoltarea normală/armonioasă a copilului sau favorizează manifestarea unor comportamente ale copiilor ce pun în pericol integrarea lor familială, socială, școlară, profesională.</p> <p>2. Viitorilor părinți care doresc să se formeze înainte de nașterea sau adopția copiilor.</p> <p>3. Copiilor care au probleme de dezvoltare și/sau dificultăți de integrare în familie, școală sau în colectivitatea în care trăiesc.</p> <p>Pentru atingerea obiectivelor sale, CCS utilizează metode active de identificare a clienților care provin în special din următoarele categorii de familii care prezintă risc ridicat de separare a copiilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> -familii fără locuință; -familii cu venituri foarte mici care beneficiază de ajutoare sociale; -familii în care un părinte sau ambii sunt șomeri; -familii care și-au abandonat sau instituționalizat copiii; -familii în care un părinte sau ambii sunt în închisoare; -familii în care există persoane care suferă de boli psihice grave sau cronice; -familii în care unul sau ambii părinți suferă de boli somatice grave sau cronice; -familii în care există copii născuți din căsătorii diferite; -familii monoparentale; -familii în care se consuma alcool, droguri; -familii în care unul sau ambii părinți au decedat; -familii în care se practică prostituția; -familii care resping mamele minore; -familii în care unul sau ambii părinți sunt analfabeți; -familii în care se practică violența, fuga de acasă; -familii în care unul sau ambii părinți muncesc în străinătate; -familii în care se practică cerșetoria; -familii în divorț; -familii în care unul sau mai mulți copii au abandonat școala; -familii în care există copii cu frecvente probleme de sănătate sau cu probleme psihice; -familii care au copii cu probleme de comportament; -familii care neglijează igiena, sănătatea și educația copilului; -familii în care există abuz fizic, emoțional și sexual.
--	---

	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ (EUR cu TVA)
	Construcția clădirii	82,384
	Dotarea clădirii centrului	10,472
	Amenajare curte interioară	2,344
	Total : 409.360 lei	
	COORDONARE	
	Beneficiar: CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj	
	Responsabil proiect (institutie/asociație, direcția/departament): CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj	
	Parteneri Potențiali: CCS formează împreună cu serviciile comunitare cu responsabilități în educație, sănătate, pregătire profesională, protecție socială etc., o rețea de sprijin comunitar pentru înlesnirea accesului clienților la servicii de specialitate în conformitate cu nevoile acestora. Acestea se vor concretiza în schimburi de informații, participări la acțiuni de interes comun. Echipa CCS identifică potențialii parteneri comunitari (cadre didactice, medici, asistente medicale, consilieri locali, preoți, vecini etc.) care pot contribui la dezvoltarea activităților CCS și pot deveni persoane de sprijin pentru activitățile sale. CCS încheie convenții de colaborare/acorduri de parteneriat cu instituțiile din comunitate cu scopul realizării unor rețele locale necesare identificării situațiilor care necesită intervenție din partea specialiștilor CCS.	
	Sinergii cu alte proiecte: Proiectul CENTRUL DE CONSILIERE SI SPRIJIN PENTRU PARINȚI SI COPII va reprezenta un pilon important pentru DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA care va facilita desfășurarea de noi proiecte în domeniul consilierii copiilor și părinților aflați în dificultate.	
	Durata de derulare: 15 luni	
	Stadiul proiectului: Studiu de fezabilitate.	
	Alte comentarii: Centrul va fi realizat în Cartierul Dealul Lomb. Suprafața totală a	

	<p>proiectului de dezvoltare imobiliara din Dealul Lomb este de 267 ha. teren, amplasat in partea de Nord a orasului, avand 4 cai de acces, inclusiv o strapungere catre viitoarea centura de nord a orasului. Proiectul vizeaza dezvoltarea unui pol urban de excelenta si competitivitate, Master Plan-ul fiind alcatuit cu specialisti in urbanism din Marea Britanie pe baza unui concept modern care are în vedere asigurarea unui nivel de viață european si prevede construirea a aproximativ 8000 locuinte in urmatorii 10 ani, campus universitar (25 ha din total), centre medicale (3 ha din total teren), scoli, gradinite, liceu, primarie, biserici, centre culturale, sedii ale unor companii si servicii publice, centre comerciale, inclusiv o suprafata generoasa destinata parcurilor si locurilor de recreere (aprox. 60 ha din total).</p>
--	---

Titlul proiectului: CENTRUL DE STUDII AVANSATE, FUNDAMENTALE SI CLINICO-IMAGISTICE, PENTRU CORELAREA PE TERMEN LUNG A PARAMETRIILOR DE DEZVOLTARE INTRAUTERINA CU STATUSUL NEURO-PSIHO-MOTOR, PE PARCURSUL DEZVOLTARII PANA LA VARSTA ADULTA - IMOGEN

Locația proiectului: Cartier Dealul LOMB, UTR E2 (nord), LOT 2, Nr. cadastral 22893, Nr. Carte Funciara: 184198

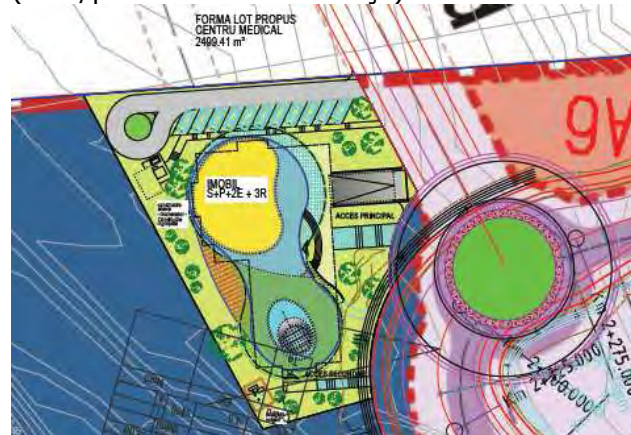
Adresa: Cartier Dealul LOMB

Proprietar: Municipiului Cluj-Napoca

Suprafața: 2500 mp

Sursa de finanțare: Fondul European de Dezvoltare Regională - FEDR prin programul POSCCE având codul POSCCE-A2-O2.2.1-2009-4, Bugetul de Stat

(Plan/poza zona de referință)



Proiectul urmează a fi amplasat într-o locație nouă, într-una din areale special desemnate pentru cercetări medicale, clinice și spital în cadrul proiectului de dezvoltare imobiliară Cartierul Dealul Lomb inițiat de Primăria Municipiului Cluj-Napoca ca un Parteneriat Public-Privat, parte a Polului de Competitivitate a Zonei Metropolitane Cluj-Napoca. Suprafața totală a proiectului este de 267 ha. teren, amplasat în partea de Nord a orașului, având 4 cai de acces, inclusiv o străpungere către viitoarea centură de nord a orașului. Proiectul, prin Planul Urbanistic Zonal aprobat prin Hotărâre

CONȚINUT

Context:

În prezent, în România, nu există nici o structură care să asigure o cercetare în domeniile și de amploarea și interdisciplinaritatea vizate de Centrul IMOGEN, astfel ca IMOGEN ar fi la nivelul țării o structură unică, care va permite abordarea unor teme de ultimă și strictă actualitate.

Unele din temele mai mici (în conexiune cu tematica generală a proiectului) sunt cercetate sporadic în serviciile de strictă specialitate. Rezultatele acestor cercetări sunt limitate din lipsa unor concepții unitare în abordarea temelor, și totodată de posibilitățile tehnice ale serviciilor.

Ideea cercetării afecțiunilor neuro-motorii în perioada prenatală legate de condiții improprii de dezvoltare a produsului de concepție, pe plan mondial a apărut în urmă cu 2-3 ani.

Cercetările se bazează în principal pe imagistica și un început foarte timid în abordarea acestor diagnostice menționează literatura de specialitate, pe linia biologiei moleculare, medicinei genomice, izolarea eventuală a unor factori de creștere implicăți. Centrul IMOGEN urmărește ca într-o acțiune sinergică să poată ajuta la diagnosticarea precoce a unor disfuncții ale fătului, cu identificarea de factori etiologici, ceea ce ar deschide perspectiva găsirii unor sancțiuni terapeutice. De asemenea, abordarea unor studii fundamentale privind corelarea statusului neuro-motor și dezvoltarea până la vârstă adultă reprezintă noutăți de ultimă oră și provocări adresate sectorului „cercetare medicală”

Mentionăm că pe plan internațional există centre destinate studiilor fundamentale și imagistice ale psihicului uman – normal și patologic iar dintre acestea menționăm: Brain Imaging Centre, Universitatea Goethe, Frankfurt (Germania)

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul Imogen va avea o contribuție semnificativă la realizarea obiectivelor competiției respective:

<p>a Consiliului Local Cluj-Napoca in 07.07.2009, vizeaza dezvoltarea unui pol urban de excelenta si competitivitate, Master Plan-ul fiind alcatuit cu specialisti in urbanism din Marea Britanie pe baza unui concept modern care are în vedere asigurarea unui nivel de viață european si prevede construirea a aproximativ 8000 locuinte in urmatorii 10 ani, campus universitar (25 ha din total), centre medicale (3 ha din total teren), scoli, gradinite, liceu, primarie, biserici, centre culturale, sedii ale unor companii si servicii publice, centre comerciale, inclusiv o suprafata generoasa destinata parcurilor si locurilor de recreere (aprox. 60 ha din total). Campus-ul universitar reprezinta o initiativa unicat pana in prezent in Romania, avand la baza un protocol între Universitatea Tehnica, Universitatea de Medicina si Farmacie si Universitatea Babes-Bolyai, toate din Cluj-Napoca, semnat in 2008, urmand a cataliza dezvoltarea educatiei superioare si cercetarii in domeniile acoperite de universitatile clujene in urmatorii 20 ani.</p>	<p>Creșterea capacitatii de cercetare prin dezvoltarea infrastructurii de C-D în scopul ridicarii nivelului de competitivitate stiintifica pe plan internațional</p> <p>Achizițiile de echipamente de ultimă generație care sunt preconizate a fi realizate vor permite efectuarea de cercetări complexe în scopul introducerii în practica clinica a unor tehnici imagistice de varf, cu impact asupra: acuratetii diagnosticului; stabilirii protocolului terapeutic; evitării unor tratamente inutile, mari consumatoare de fonduri publice precum și creșterii competitivitatii unităților spitalicesti care le vor aplica.</p> <p>Îmbunătățirea calității și eficienței activității de C-D desfasurate în universitatile și în instituttele de C-D publice în scopul stimulării ofertei de servicii performante pentru întreprinderi</p> <p>Realizarea Centrului IMOGEN reprezintă o oportunitate pentru stimularea ofertei de servicii performante pentru întreprinderi, deoarece activitățile de CD care se vor derula vor avea aplicabilitate directa în economie.</p> <p>Asigurarea unui mediu de cercetare și educație de un inalt nivel tehnico-stiintific pentru atragerea de specialiști din străinătate și a tinerilor cercetatori în instituțiile C-D publice din Romania.</p> <p>Aparatura performanta care va fi achiziționata, cu caracteristici tehnice de ultima generatie, va permite: □dezvoltarea și aprofundarea direcțiilor de cercetare în domeniul neuro-psihiatrie corelat cu imagistica medicala, □dezvoltarea unor aplicatii cu caracter de noutate tehnica prioritară având aplicabilitate directa atât în creșterea calității actului medical, cât și în consolidarea unei pozitii competitive a stiintei medicale clujene pe plan internațional, □racodarea SCJU-CJ în circuitul unităților de cercetare medicala cu recunoaștere internaționala.</p> <p>Astfel, prin atingerea obiectivelor specifice, proiectul IMOGEN va avea o contributie semnificativa la realizarea obiectivul general al POS CCE respectiv, creșterea productivității întreprinderilor românești și reducerea decalajelor față de productivitatea medie la nivelul UE. Măsurile întreprinse vor genera până în 2015 o creștere medie a productivității de cca. 5,5% anual și vor permite României să atingă un nivel de aproximativ 55% din media UE.</p> <p>Obiective:</p> <p>Scopul investitiei este creșterea eficienței activității de Cercetare Dezvoltare a SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ CLUJ - SCJU-CJ prin realizarea unui centru de studii avansate, interdisciplinare, fundamentale și clinico-imagistice pentru corelarea pe termen lung a parametrilor de dezvoltare intrauterina cu statusul neuro-psiho-motor, pe parcursul dezvoltării până la vârsta adulta, dotarea acestuia cu cele mai moderne echipamente, instrumente software, care să contribuie la dezvoltarea infrastructurii C-D existente, ca suport pentru promovarea</p>
---	---

	<p>parteneriatului internațional în C-D (în special în plan european) în condiții competitive și dezvoltarea de domenii prioritare, de interes pentru România. Se dorește ca acest proiect să răspundă obiectivelor Strategiei Lisabona a Uniunii Europene, contribuind la întărirea procesului de convergență și la reducerea disparitatilor regionale, în scopul asigurării absorbției fondurilor structurale UE alocate componentelor de cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare.</p> <p>Proiectul urmărește realizarea unui centru de cercetare care va face parte integrantă din infrastructura Spitalului Clinic Județean de Urgență - SCJU-CJ, pentru dezvoltarea unei activități de cercetare integrată și aplicată. Fondurile structurale alocate de către Uniunea Europeană pot fi folosite în beneficiul cetățenilor români și în direcția recuperării decalajelor față de standardele europene doar pe baza unor proiecte fezabile, realiste, care răspund unor nevoi reale și care au în spate echipe de specialiști capabile să asigure gestionarea eficientă a resurselor.</p> <p>Grupuri țintă:</p> <p>Ținând cont de regiunea de dezvoltare a proiectului (Nord-Vest) și de importanța activităților de cercetare pentru mediul academic, proiectul vizează următoarele grupuri țintă:</p> <p>Cadre didactice, doctoranzi și studenți din cadrul sistemului universitar în special din orașul Cluj și Regiunea NV (ex. Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Universitatea Tehnică Cluj-Napoca etc), dar și din țară (profil: medicină, farmacie, kinezoterapie, tehnic, biochimie). Aceștia vor beneficia de perfecționarea prin derularea în „sistem mentorat” a unor lucrări științifice (licențe, doctorate) Se estimează că cel puțin 10 teze de licență, doctorat vor fi finalizate anual în cadrul centrului IMOGEN.</p> <p>Comunitatea științifică medicală din țară și străinătate din cadrul unităților de cercetare-dezvoltare publice sau private va avea șansa să folosească studiile realizate în cadrul centrului IMOGEN pentru îmbunătățirea soluțiilor medicale terapeutice actuale.</p> <p>Pacienți care necesită investigații de tipul rezonanțelor magnetice, tomografiilor computerizate și radiografiilor</p>
--	--

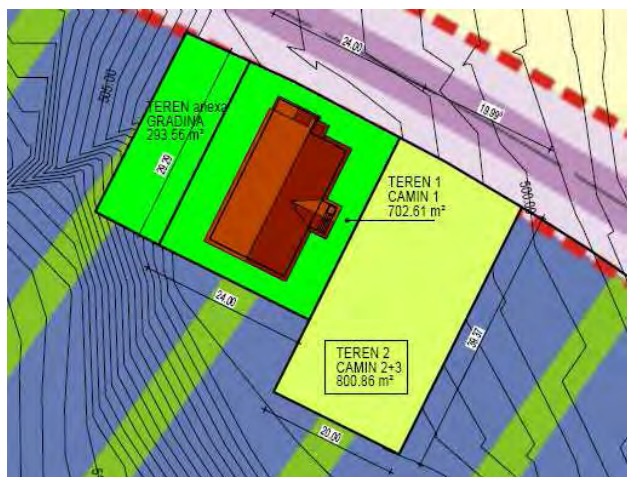
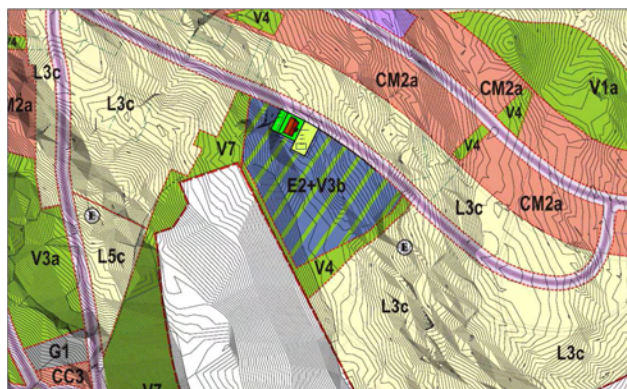
Plan de activități și cost estimativ:	
Activitate	Cost estimativ (mii EUR cu TVA)
Managementul proiectului – 650.676	650.676
Organizarea procedurilor de achizitii publice – 78217	78.217
Etapa de constructii – 17.612.112	17.612.112
Achiziție echipamente, dotari și active necorporale – 33.501.472	33.501.472
Darea în exploatare a centrului – 113.090	113.090
Informare și publicitate proiect – 137.600	137.600
Diverse și neprevăzute – 1.687.320	1.687.320
TOTAL	53.780.487
COORDONARE	
Beneficiar: SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ CLUJ – SCJU-CJ Str. Clinicilor nr. 3-5, Cod Postal 400006; Cluj-Napoca, România;	
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ CLUJ – SCJU-CJ	
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ CLUJ – SCJU-CJ, Unitatea de cercetare-dezvoltare	
Parteneri Potențiali: Nu este cazul la momentul implementării proiectului.	
Sinergii cu alte proiecte: Partea de cercetare științifică a proiectului IMOGEN în ceea ce privește componenta Imagistica Medicală va fi o continuare a proiectului RADINDEX - "Elaborarea de standarde-cuantificări imagistice privind atrofia cerebrală fiziologică și patologică, corelate cu date clinico-morfo-genetice. Implicații în recuperarea/integrarea socio-profesională" realizat în cadrul Universității de Medicină și Farmacie în parteneriat cu SCJU-CJ în perioada 2006 – 2008. Proiectul s-a bucurat de foarte multe rezultate în domeniul științific. Prin realizarea proiectului se vor intensifica colaborările internaționale, cercetătorii SCJU-CJ putând participa la programe de cercetare internaționale la care nu ar fi avut acces din cauza infrastructurii existente în prezent. Apreciem ca Centrul IMOGEN va acționa ca un nucleu puternic ancorat în aria interregională (Europa Centrală și de Sud-Est) deoarece aici va fi concentrată aparatul de cercetare medicală de top permițând derularea de cercetări de ultima oră: proiecte	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	internaționale, doctorate în co-tutelă, contracte bilaterale (Ungaria, Ucraina, Serbia) date fiind legaturile puternice și recunoașterea internațională a școlii medicale clujene.
	Durata de derulare: 30 luni
	Stadiul proiectului: Studiu de Fezabilitate, Aplicația proiectului a fost depusă în data de 22 octombrie 2009. Proiectul se află în faza de evaluare la ANCS.
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: START SPRE INDEPENDENȚĂ - Centru social multifuncțională pentru tinerii aflați în situații de risc			
Locația proiectului: Cartier Dealul LOMB, UTR E2+V3b conform PUZ, LOT 2, Nr. cadastral 22893, Nr. Carte Funciara: 184198			
Adresa: Cluj-Napoca, Cartier Dealul LOMB	Proprietar: Municipiului Cluj-Napoca	Suprafața: 2200 mp	Sursa de finanțare: Imprumut Guvernamental de la BIRD, Fonduri Guvernamentale, Contribuție locală

(Plan/poza zona de referință)



CONȚINUT

Context:

Analiza nevoilor și problemelor sociale din județul Cluj relevă faptul că există un număr mare de tineri care se află în situație de risc de marginalizare socială, neexistând încă servicii locale adecvate și/sau suficiente pentru această categorie socială vulnerabilă.

Există câteva organizații/instituții care oferă diverse servicii, însă acestea acopera doar o mică parte a nevoilor identificate pe plan local și județean. De aceea, preocupările autorităților locale și ale societății civile se îndreaptă spre găsirea unor soluții rapide și sustenabile, care să oprească extinderea fenomenelor sociale negative.

Analizele au evidențiat situația precară a infrastructurii serviciilor sociale și necesitatea realizării de investiții în construcția amplasamentelor sociale, reabilitarea, modernizarea și dotarea clădirilor în care se desfășoară acestea.

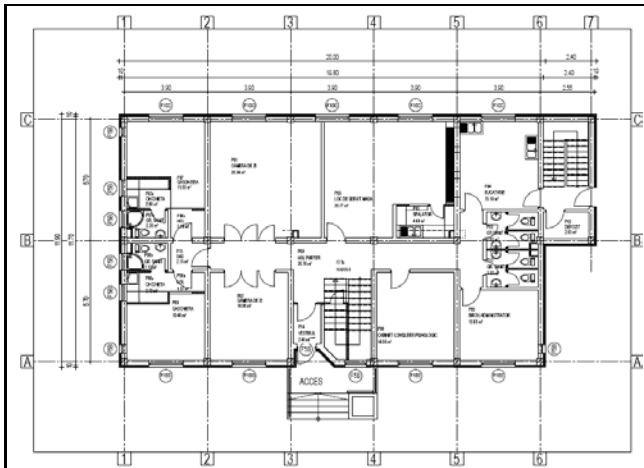
În ianuarie 2007, erau 6.699 de copii, cu vârsta de 18 ani și peste, ceea ce reprezintă 25,5% din totalul copiilor aflați în centrele de plasament. Conform Raportului GIASAI, până în anul 2010 vor împlini vârsta de 18 ani aproximativ 32.543 copii aflați în instituții (numărul a fost calculat luând în considerare informațiile referitoare la piramida vârstelor de la sfârșitul anului 2001, fără a se lua în calcul rata mortalității instituționale și plecările legale din instituții, înainte de împlinirea vârstei de majorat).

Proiectul urmează să fie amplasat într-o locație nouă, în cadrul proiectului de dezvoltare imobiliară Cartierul Dealul Lomb inițiat de Primăria Municipiului Cluj-Napoca ca un Parteneriat Public-Privat, parte a Polului de Competitivitate a Zonei Metropolitane Cluj-Napoca.

Realizarea centrului social pentru tinerii aflați în situații de risc răspunde uneia dintre direcțiile strategice de dezvoltare a Zonei Metropolitane Cluj, respectiv dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale.

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean, deoarece se concentrează pe ramuri importante ale acesteia, precum



construcția și amenajarea de locuințe protejate destinate persoanelor/famiilor din grupul țintă, acordarea de servicii de mediere în vederea obținerii unui loc de muncă pentru tinerii din grupul țintă.

Strategia de dezvoltare a serviciilor de asistență socială la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesională și orientarea către meserii (profesii) cerute pe piața muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă.

Relevanța față de strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean este dată de alinierea obiectivelor specifice propuse în proiectul de față la direcțiile propuse de planul de acțiuni al acesteia.

Obiective:

Scopul investiției este reducerea fenomenului marginalizării sociale și a riscului de devianță socială a tinerilor care părăsesc instituțiile de ocrotire din Municipiul Cluj-Napoca.

Obiective specifice:

Obiectivul investiției îl reprezintă construcția unei clădiri noi și dotarea acesteia cu echipamente și mobilier, clădire ce va avea destinația unui centru social multifuncțional pentru tinerii aflați în situație de risc de marginalizare socială în Municipiul Cluj-Napoca. Centrul social va avea o capacitate de maximum 40 de persoane și va fi construit într-o perioadă de maximum 24 de luni. Integrarea socio-profesională a tinerilor cu vârsta cuprinsă între 18-24 ani care părăsesc instituțiile de ocrotire;

Creșterea capacității instituționale și a calității serviciilor sociale la nivelul autorităților publice locale privind dezvoltarea de servicii sociale, în funcție de profilul beneficiarilor și nevoile reale ale acestora; Conștientizarea comunității privind atitudinea care trebuie luată față de tinerii proveniți din instituțiile de ocrotire; Creșterea calității vieții tinerilor din grupul țintă

Grupuri țintă:

În prezent, în România, există o serie de grupuri sociale specifice cu risc accentuat de excluziune din diversele sfere ale vieții sociale, economice și politice. Printre aceștia se numără și tinerii care provin din sistemul de protecție a copilului. După împlinirea vârstei de 18 ani, aceștia încetează să mai beneficieze de ocrotire, în baza normelor legale de protecție acordată copiilor instituționalizați.

Grupul țintă, care face obiectul proiectului de față, este format din tinerii cu vârsta cuprinsă între 18-24 de ani, care provin din sistemul de protecție socială.

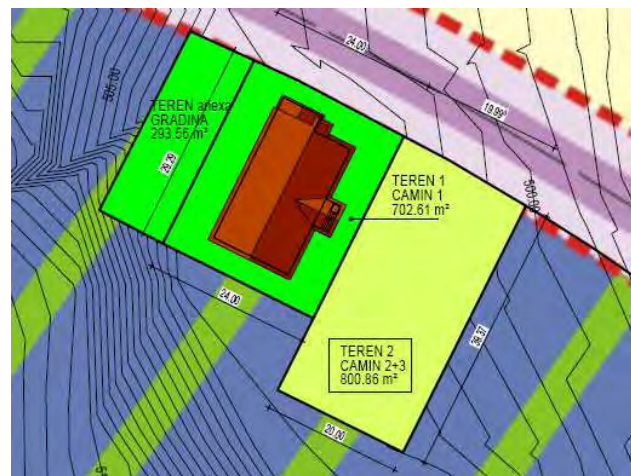
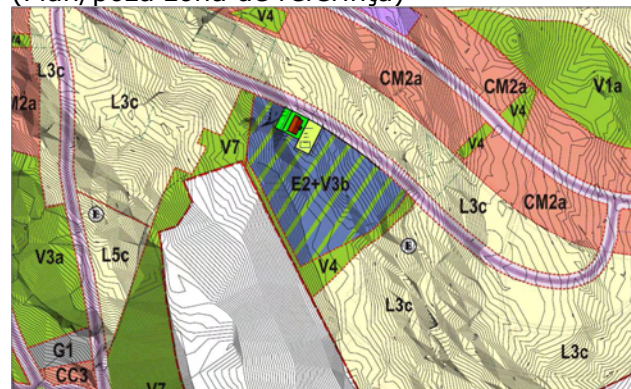
Centrul poate găzdui maxim 40 persoane – tineri în situație de risc, cu vârsta de

	peste 18 ani, care provin din sistemul de protecție a copilului, în special din centre de plasament din municipiul Cluj-Napoca, cu posibilitate de a primi și din zona metropolitană Cluj.	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate	Cost estimativ (leicu TVA)
	Constructia cladirii	2.316.160
	Dotarea cladirii centrului	358.190
	Amenajarea curtii interioare si a gradinii	84830
	Amenajarea terenului de sport	35820
	TOTAL	2.795.000
	COORDONARE	
	Beneficiar: CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj	
	Parteneri Potențiali: ONG-uri locale acreditate ca furnizori de servicii sociale.	
	Sinergii cu alte proiecte: Prin intervenția asupra tinerilor beneficiari ai proiectului va crește capacitatea de adaptare și integrare socială a acestora, își vor însuși deprinderi de învățare și de autogospodărire, le va crește stima de sine și motivația pentru muncă, își vor alege profesii potrivite calităților lor, se vor angaja (impact pe termen mediu și lung). Intervenția pe plan social va avea ca impact reducerea numărului tinerilor aflați în situație de risc de marginalizare socială. Proiectul START SPRE ÎNDEPENDENȚĂ va reprezenta un pilon important pentru DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA care va facilita desfășurarea de noi proiecte în domeniul educației și al formării profesionale pentru tineri.	
	Durata de derulare: 24 luni – 2010 – 2012	
Stadiul proiectului: Studiu de fezabilitate, conform cerintelor programului. Proiectul va fi depus la următoarea sesiune de finanțare, estimativ în 2010.		
Alte comentarii: Centrul social va fi realizat în Cartierul Dealul Lomb. Suprafața totală		

	<p>a proiectului de dezvoltare imobiliara din Dealul Lomb este de 267 ha. teren, amplasat in partea de Nord a orasului, avand 4 cai de acces, inclusiv o strapungere catre viitoarea centura de nord a orasului. Proiectul vizeaza dezvoltarea unui pol urban de excelenta si competitivitate, Master Plan-ul fiind alcatuit cu specialisti in urbanism din Marea Britanie pe baza unui concept modern care are în vedere asigurarea unui nivel de viață european si prevede construirea a aproximativ 8000 locuinte in urmatorii 10 ani, campus universitar (25 ha din total), centre medicale (3 ha din total teren), scoli, gradinite, liceu, primarie, biserici, centre culturale, sedii ale unor companii si servicii publice, centre comerciale, inclusiv o suprafata generoasa destinata parcurilor si locurilor de recreere (aprox. 60 ha din total).</p>
--	---

Titlul proiectului: UN LOC SIGUR PENTRU TINE - Centru social pentru victimele violenței			
Locația proiectului: Cartier Dealul LOMB, UTR E2+V3b conform PUZ, LOT 2, Nr. cadastral 22893, Nr. Carte Funciara: 184198			
Adresa: Cluj-Napoca, Cartier Dealul LOMB	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 350 mp	Sursa de finanțare: Imprumut Governamental de la BIRD, Bugetul de Stat, Contribuție locală

(Plan/poza zona de referință)



CONȚINUT

Context:

În România, tema violenței în familie a fost relativ recent abordată în mod oficial, iar fenomenul are proporții îngrijorătoare, fiind prezent în toate mediile sociale, având cauze multiple și fiind tolerat prin mentalități permissive și justificative.

Violența domestică este o problema globală, care ține de viața cotidiană a societății noastre, fiind strâns legată de un model patriarhal al familiei, al relaționării intrafamiliale. Victimele violenței domestice pot fi copiii, femeile, persoanele vârstnice. Conform datelor sintetizate de Agenția Națională pentru Protecția Familiei, în regiunea de nord-vest (care include județul Cluj), situația cazurilor de violență domestică se prezintă în felul următor - în anul 2005 - 602 cazuri, în anul 2006 - 772 cazuri, în anul 2007 - 917 cazuri, iar în 2008 - 962 cazuri.

La nivelul județului Cluj, pe primele două trimestre ale anului 2009, s-au înregistrat 59 de cazuri de violență domestică din care 16 asupra copiilor și 43 asupra adulților. Aceste persoane beneficiază de servicii de consiliere psihologică, socială, juridică și de asigurare a securității prin includerea într-un adăpost în localitatea Câmpia Turzii.

Violența domestică afectează în mod direct atât victimele, cât și copiii, familiile, prietenii, angajatorii și colegii lor de muncă, având repercursiuni asupra calității vieții întregii comunități. Consecințele ei apar pe planuri multiple, implicând nivelul financiar, social, de sănătate publică, și cel psihologic.

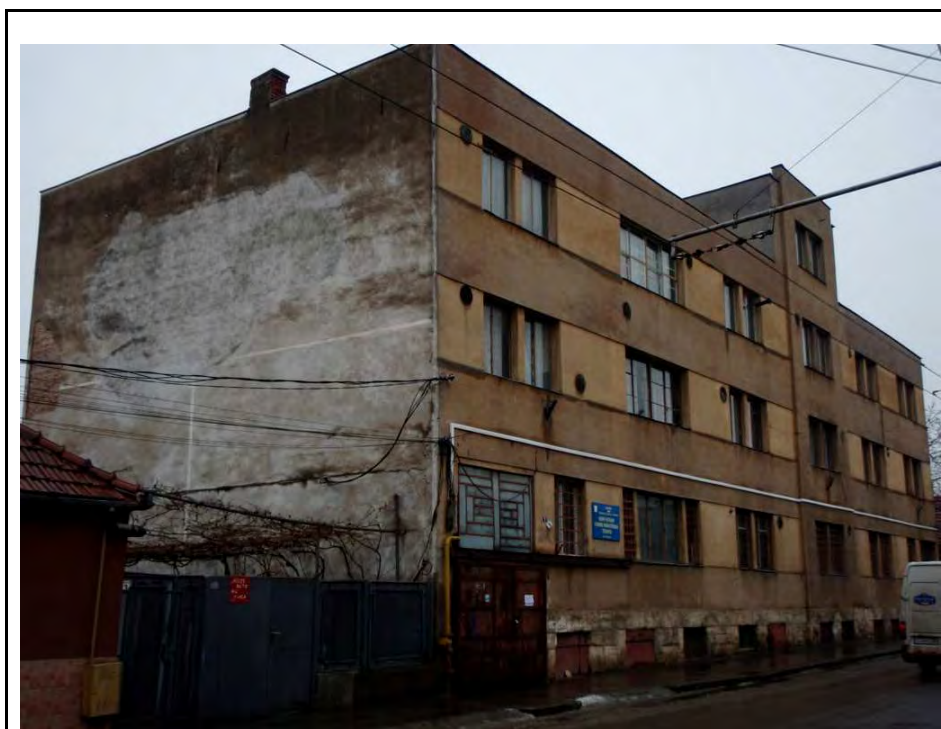
Potrivit standardelor europene la o populație de 10.000 locuitori ar trebui să existe cel puțin 1 loc într-un adăpost temporar. Astfel într-un oraș cu peste 300 000 locuitori ar trebui să existe minim 30 locuri în adăposturile pentru femei. În condițiile actuale, în municipiul Cluj-Napoca nu există nici un serviciu de acest tip pentru asistarea cazurilor de violență domestică, iar aceste femei nu au nici o posibilitate de a beneficia de ajutorul de care au nevoie. În schimb, 40% dintre femeile care ajung în evidențele instituțiilor abilitate în acest domeniu solicită protecție și servicii de tipul unui adăpost sau centru de recuperare pentru victimele violenței în familie. Astfel, în primele două trimestre ale anului 2009, Direcția de Asistență Socială din cadrul Consiliului Local Cluj-Napoca a acordat servicii de consiliere unui număr de 11 victime ale violenței în familie, dintre care 6 au solicitat refugiu într-un loc protejat, și numai

	<p>2 au acceptat serviciile Adăpostului din Câmpia Turzii, restul rămânând în familie, datorită imposibilității continuării serviciului sau a școlarizării copiilor în acele condiții. Proiectul urmează să fie amplasat într-o locație nouă, în cadrul proiectului de dezvoltare imobiliară Cartierul Dealul Lomb inițiat de Primăria Municipiului Cluj-Napoca ca un Parteneriat Public-Privat, parte a Polului de Competitivitate a Zonei Metropolitane Cluj-Napoca.</p> <p>Realizarea centrului social pentru victimele violenței în familie răspunde uneia dintre direcțiile strategice de dezvoltare a Zonei Metropolitane Cluj, respectiv dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Înființarea centrului de recuperare pentru victimele violenței în familie în municipiul Cluj-Napoca se încadrează în prevederile Strategiei naționale în domeniul prevenirii și combaterii fenomenului violenței în familie, care urmărește "Susținerea înființării la nivel județean și local a unităților pentru prevenirea și combaterea violenței în familie (centre pentru adăpostirea victimelor violenței în familie, centre de recuperare pentru victimele violenței în familie și centre de asistență destinate agresorilor) prin: crearea cel puțin a unui centru pentru adăpostirea victimelor violenței în familie, centru de recuperare pentru victimele violenței în familie și a unui centru de asistență destinat agresorilor în fiecare județ al țării". Totodată acest proiect se încadrează și în Strategia de dezvoltare a municipiului Cluj-Napoca, aprobată prin HCL nr. 353/26.06.2007.</p> <p>Memorandumul Comun în domeniul Incluziunii Sociale, semnat la Bruxelles în 2005 de Guvernul României și Comisia Europeană, cuprinde între priorități și următoarele: dezvoltarea unui sistem de prevenire și combatere a violenței în familie prin asigurarea suportului economic, social și juridic victimelor violenței în familie (centre pentru adăpostirea victimelor violenței în familie; centre de recuperare pentru victimele violenței și centrele de asistență destinate agresorilor), promovarea toleranței zero față de violența în familie prin campanii naționale de educare și sensibilizare; colaborarea cu organizații neguvernamentale în vederea folosirii expertizei și experienței existente în domeniu.</p> <p>Obiective: Scopul investiției este reducerea ratei cazurilor de violență în familie și minimalizarea consecințelor negative ale violenței în familie la nivelul fiecărei victime din zona metropolitană Cluj-Napoca.</p> <p>Obiective specifice: Obiectivul investiției îl reprezintă construcția unei clădiri noi și dotarea acesteia cu echipamente și mobilier, clădire ce va avea destinația unui centru social pentru</p>
--	--

	<p>victimele violentei in familie. Centrul social va avea o capacitate de minimum 12 de persoane si va fi construit intr-o perioada de maximum 17 de luni. Oferirea de adăpost victimelor violenței domestice pe o perioadă de maxim 90 de zile până la 180 de zile în situații excepționale cu scopul izolării victimei de agresor. Furnizarea unei palete variate de servicii specializate pentru victimele violenței în familie în vederea reducerii consecințelor negative la nivel cognitiv, emoțional, somatic, social ale violenței în familie și pentru pregătirea reinsertiei sociale a victimei. Promovarea, respectarea și garantarea drepturilor persoanelor afectate de violența în familie în vederea dezvoltării fiecărui membru al familiei într-un mediu lipsit de violență. Pregătirea victimelor violenței în familie în vederea reinsertiei sociale. Sporirea capacității instituționale și a calității serviciilor sociale furnizate la nivel local.</p> <p>Grupuri țintă: În prezent, în România, există o serie de grupuri sociale specifice cu risc accentuat de excluziune din diversele sfere ale vieții sociale, economice și politice. Printre aceștia se numără victimele violenței domestice și ale traficului de persoane. Grupul țintă, este format din acele persoane victime ale violentei in familie. Conform estimărilor întocmite de către DGASPC Cluj, DAS Cluj-Napoca și Asociația Artemis, anual apelează la serviciile de consiliere psihologică și juridică aproximativ 150 femei victime ale violenței domestice, prin contact direct și aproximativ 200 prin telefon. Ele necesită informații concrete privind drepturi juridice și posibilitățile de intervenție, suport emoțional sau munca psihologică adresată simptomatologiei care s-a dezvoltat ca și consecință a abuzului cronic la care au fost supuse. Circa 40% din femei solicită și adăpost, neavând nici o altă posibilitate de a-și asigura securitatea personală și a copiilor lor.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ (EUR cu TVA)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Constructia cladirii</td> <td>150,056</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cladirii centrului</td> <td>22,564</td> </tr> <tr> <td>Amenajare curte interioara</td> <td>2,380</td> </tr> </tbody> </table> <p>COORDONARE</p> <p>Beneficiar: CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj</p> <p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin</p>	Activitate	Cost estimativ (EUR cu TVA)	Constructia cladirii	150,056	Dotarea cladirii centrului	22,564	Amenajare curte interioara	2,380
Activitate	Cost estimativ (EUR cu TVA)								
Constructia cladirii	150,056								
Dotarea cladirii centrului	22,564								
Amenajare curte interioara	2,380								

	<p>DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA prin DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA Piața Unirii nr.1, Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj</p> <p>Parteneri Potențiali: ONG-uri locale acreditate ca furnizori de servicii sociale.</p> <p>Sinergii cu alte proiecte: Conceptul acestui serviciu, dimensiunile lui, amplasarea și organizarea acestuia se află în interdependență. În acest scop, este nevoie de proiectare specială - spațiul destinat funcționării exclusive a centrului - astfel încât, asigurarea de servicii într-un mediu de tip familial, să aibă suport real. Centrul sprijină mamele beneficiare în demersul de îngrijire a copilului și de auto-îngrijire, personalul calificat în acest sens va răspunde tuturor solicitărilor acestora și vor fi organizate activități (de tipul "atelier de puericultură", "școala părinților") care au drept obiectiv îmbunătățirea calității îngrijirilor acordate copilului în vederea unei dezvoltări armonioase. Proiectul UN LOC SIGUR PENTRU TINE va reprezenta un pilon important pentru DIRECȚIA DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ CLUJ-NAPOCA care va facilita desfășurarea de noi proiecte în domeniul protecției victimelor violentei în familie.</p> <p>Durata de derulare: 17 luni - 2010 - 2011</p> <p>Stadiul proiectului: Studiu de fezabilitate, Urmează depunerea aplicației la următoarea sesiune de finanțare.</p> <p>Alte comentarii: Centrul va fi realizat în Cartierul Dealul Lomb. Suprafața totală a proiectului de dezvoltare imobiliară din Dealul Lomb este de 267 ha. teren, amplasat în partea de Nord a orașului, având 4 cai de acces, inclusiv o străpungeră către viitoarea centură de nord a orașului. Proiectul vizează dezvoltarea unui pol urban de excelență și competitivitate, Master Plan-ul fiind alcătuit cu specialiști în urbanism din Marea Britanie pe baza unui concept modern care are în vedere asigurarea unui nivel de viață european și prevede construirea a aproximativ 8000 locuințe în următorii 10 ani, campus universitar (25 ha din total), centre medicale (3 ha din total teren), școli, grădinițe, liceu, primărie, biserici, centre culturale, sedii ale unor companii și servicii publice, centre comerciale, inclusiv o suprafață generoasă destinată parcurilor și locurilor de recreere (aprox. 60 ha din total).</p>
--	--

Titlul proiectului: Case Sociale Integrate pentru Comunitate			
Locația proiectului: str.Iuliu Coroianu nr.5			
Adresa : str.Iuliu Coroianu nr.5, Cluj-Napoca	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: teren + construcții 2639 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa 1 FEDR



CONȚINUT

Context:

Asigurarea unor locuințe sigure în exploatare, cu minimul de utilități necesare unui trai decent a devenit pentru municipiul Cluj-Napoca o prioritate, care vine să asigure sustenabilitate demersurilor importante realizate până în prezent în acest sens.

Scopul acestui proiect îl reprezintă asigurarea de locuințe sociale de calitate– locuințe cu chirie subvenționată, destinate unor categorii de persoane defavorizate prevăzute de lege, cărora nivelul de existență nu le permite accesul la o locuință în proprietate sau închirierea unei locuințe în condițiile pieței.

Lipsa unui adăpost/ a locuinței este o problemă extrem de dramatică întrucât, fără posibilități financiare sau surse de venit, tineri, în special, se găsesc în imposibilitatea de a-și achiziționa sau închiria o locuință.

Capacitatea: Prin reabilitarea, modernizarea și consolidarea imobilului situat pe strada Iuliu Coroianu nr.5, vor fi asigurate aprox. 56 locuințe sociale cu 2 camere persoanelor beneficiare care se încadrează în condițiile legale;

Beneficiarii direcți: persoanele eligibile din punct de vedere legal, persoane și familii cu venituri mici, în special tineri, dezavantajate din punct de vedere social.

Beneficiari indirecti: comunitatea locală clujeană

Rezultate preconizate

1 imobil renovat, reabilitat, modernizat pentru asigurare de locuințe sociale decente

crearea prin intermediul modernizării imobilului, de locuințe sociale care să asigure viitorilor beneficiari condiții decente de viață și locuit

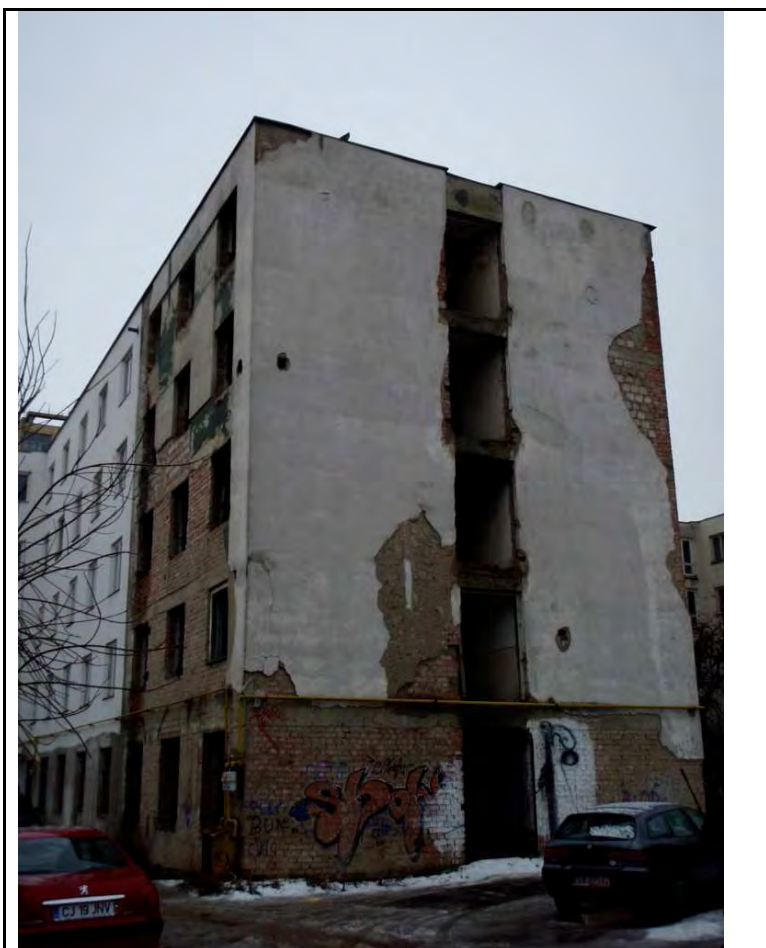
creare de noi locuri de muncă

Contribuție la obiectivele strategice:

	<p>Renovare/reabilitare imobil aflat în proprietatea municipiului Cluj-Napoca situat pe strada Iuliu Coroianu nr.5, pentru asigurarea de locuințe sociale de calitate destinate grupurilor vulnerabile. De asemenea proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p>							
<p>Obiectiv: Creșterea calității vieții prin asigurarea de locuințe sociale de calitate, destinate unor categorii de persoane defavorizate prevăzute de lege, cărora nivelul de existență nu le permite accesul la o locuință în proprietate sau închirierea unei locuințe în condițiile pieței.</p> <p>Pentru realizarea obiectivului mai sus-menționat se va avea în vedere îndeplinirea următorilor indicatori:</p> <p>a) calitativi: Renovare/reabilitare/modernizare obiectiv identificat pentru realizarea de locuințe sociale de calitate;</p> <p>b) cantitativi: Creșterea calității vieții prin asigurarea unui nr. de aprox. 56 locuințe sociale decente de calitate cu câte 2 camere destinate persoanelor beneficiare care se încadrează în condițiile legale și care vor fi realizate pe o suprafață desfășurată de 4000 mp; Reabilitarea și modernizare clădirilor aferente locuințelor sociale (aprox. 2.639 mp din care 1.599 mp suprafața construită și 1.040 mp teren curte)</p> <p>c) de impact: Creare a unui nr. de aprox.30 noi locuri de muncă temporare</p>								
<p>Grupuri țintă: Persoane care se încadrează în categoria celor vulnerabile și care sunt eligibile să beneficieze de locuința socială</p>								
<p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate:</th> <th>Cost estimativ:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Reabilitare, consolidare și modernizare clădire în vederea asigurării de locuințe sociale</td> <td>4.000.000 lei</td> </tr> <tr> <td>2.Modernizări specifice pentru asigurare de locuințe decente ca locuințe sociale</td> <td>1.000.000 lei</td> </tr> <tr> <td>3. Reabilitare rețele de utilități</td> <td>2.000.000 lei</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate:	Cost estimativ:	1. Reabilitare, consolidare și modernizare clădire în vederea asigurării de locuințe sociale	4.000.000 lei	2.Modernizări specifice pentru asigurare de locuințe decente ca locuințe sociale	1.000.000 lei	3. Reabilitare rețele de utilități	2.000.000 lei
Activitate:	Cost estimativ:							
1. Reabilitare, consolidare și modernizare clădire în vederea asigurării de locuințe sociale	4.000.000 lei							
2.Modernizări specifice pentru asigurare de locuințe decente ca locuințe sociale	1.000.000 lei							
3. Reabilitare rețele de utilități	2.000.000 lei							

	4. Reabilitare termică a clădiri	1.000.000 lei
	Valoarea estimativa totală	8.000.000 lei
	COORDONARE	
	Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Patrimoniul municipiului și Evidența Proprietății	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Patrimoniul municipiului și evidența proprietății	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Patrimoniul municipiului și Evidența Proprietății	
	Parteneri Potențiali:	
	Sinergii cu alte proiecte:	
	Durata de derulare: 2010 - 2012	
	Stadiul proiectului: contractat la consultant în vederea realizării DALI, SF și PT	
	Alte comentarii:	

Titlul proiectului: Locuințe sociale de calitate			
Locația proiectului: str.Albac nr.21			
Adresa : str.Albac nr.21, Cluj-Napoca	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafata: 319,20 mp	Sursa de finantare: POR, Axa 1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contributie proprie 2%



CONȚINUT

Context:

Scopul acestui proiect îl reprezintă asigurarea unor locuințe sociale de calitate prin intermediul reabilitării-renovării și modernizării prin recompartimentare a imobilului situat în municipiul Cluj-Napoca pe strada Albac nr.21, care va primi destinația de imobil pentru locuințe cu chirie subvenționată, destinate unor categorii de persoane defavorizate prevăzute de lege, cărora nivelul de existență nu le permite accesul la o locuință în proprietate sau închirierea unei locuințe în condițiile pieței. Tot mai multe probleme sociale revin spre soluționare administrației publice locale, precum cele din domeniul asistenței sociale privind protecția copilului, a familiei, a persoanelor singure, a persoanelor cu handicap, a persoanelor vârstnice, a persoanelor și familiilor aflate în nevoie. Necesitatea proiectului se datorează extinderii fenomenului persoanelor fără adăpost și a celor care solicită o locuință socială.

Lipsa unui adăpost/ a locuinței este o problemă extrem de dramatică întrucât, fără posibilități financiare sau surse de venit tineri, în special, se găsesc în imposibilitatea de a-și achiziționa sau închiria o locuință

Capacitatea: Obiectivul identificat va permite realizarea unui nr. de aprox. 20 locuințe sociale cu 1 camera persoanelor beneficiare care se încadrează în condițiile legale;

Beneficiarii direcți: persoanele eligibile din punct de vedere legal, persoane și familii cu venituri mici, în special tineri, dezavantajate din punct de vedere social.

Beneficiari indirecti: comunitatea locală clujeană

Rezultate preconizate

1 imobil renovat, reabilitat, modernizat pentru asigurare de locuințe sociale decente

crearea prin modernizare, respectiv recompartimentarea imobilului a unor locuințe sociale care să asigure viitorilor beneficiari condiții decente de viață și locuit

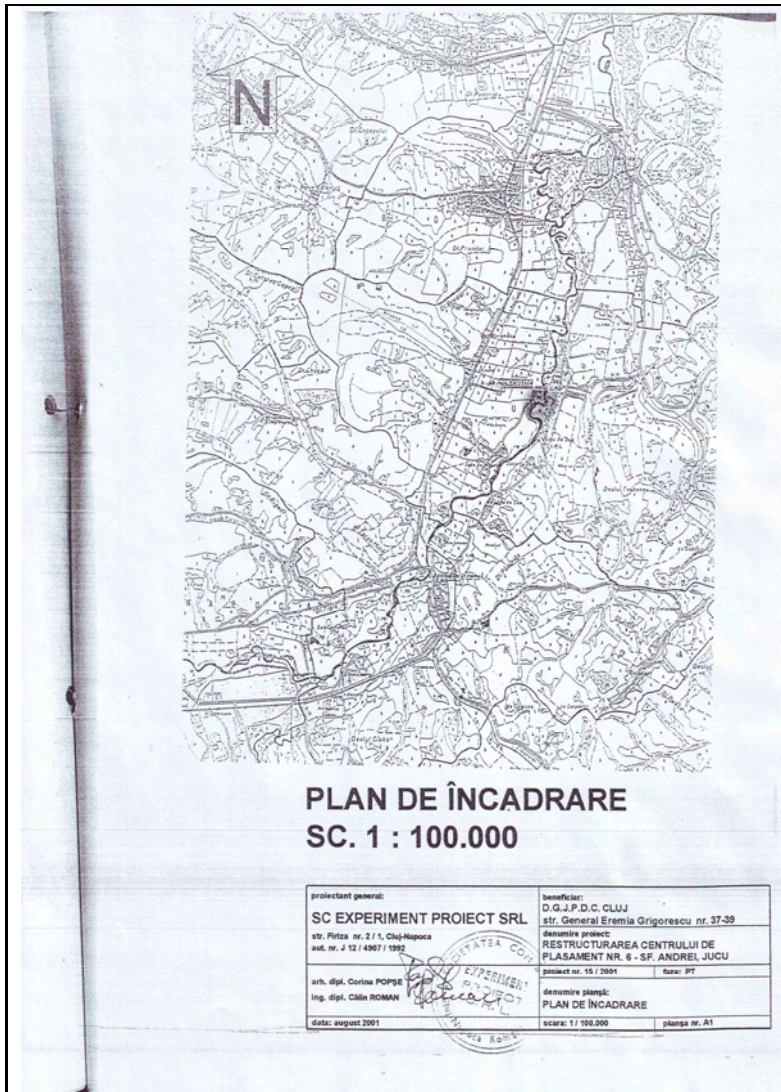
	creare de noi locuri de munca												
	Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbană al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest												
	Obiectiv: Creșterea calității vieții prin asigurarea de locuințe sociale de calitate destinate grupurilor vulnerabile Pentru implementarea obiectivului proiectului se va urmări realizarea următorilor indicatori: a) calitativi: Renovare/reabilitare/modernizare obiectiv identificat pentru realizarea de locuințe sociale de calitate; b) cantitativi: Asigurarea de locuințe sociale de calitate destinate grupurilor vulnerabile prin asigurarea unui nr. de aprox. 20 locuințe sociale cu 1 cameră persoanelor beneficiare care se încadrează în condițiile legale; Reabilitarea și modernizarea prin recompartimentare a clădirii aferente unde se vor realiza locuințele sociale (aprox. 320 mp); c) de impact: Crearea unui număr de aproximativ 20 noi locuri de muncă temporare												
	Grupuri țintă: Persoane care se încadrează în categoria celor vulnerabile și care sunt eligibile din punct de vedere legal să beneficieze de locuința socială												
	Plan de activități și cost estimativ:												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate:</th> <th>Cost estimativ:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Reabilitare (consolidare) și modernizare clădire în vederea realizării de locuințe sociale</td> <td>3.000.000 lei</td> </tr> <tr> <td>2. Modernizări specifice pentru recompartimentare în vederea realizării de locuințe decente de tip social</td> <td>1.000.000 lei</td> </tr> <tr> <td>3. Reabilitare rețele de utilități</td> <td>1.000.000 lei</td> </tr> <tr> <td>4. Reabilitare termică a clădirii</td> <td>1.000.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Valoarea estimativă totală</td> <td>6.000.000 lei</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate:	Cost estimativ:	1. Reabilitare (consolidare) și modernizare clădire în vederea realizării de locuințe sociale	3.000.000 lei	2. Modernizări specifice pentru recompartimentare în vederea realizării de locuințe decente de tip social	1.000.000 lei	3. Reabilitare rețele de utilități	1.000.000 lei	4. Reabilitare termică a clădirii	1.000.000 lei	Valoarea estimativă totală	6.000.000 lei
	Activitate:	Cost estimativ:											
	1. Reabilitare (consolidare) și modernizare clădire în vederea realizării de locuințe sociale	3.000.000 lei											
	2. Modernizări specifice pentru recompartimentare în vederea realizării de locuințe decente de tip social	1.000.000 lei											
	3. Reabilitare rețele de utilități	1.000.000 lei											
4. Reabilitare termică a clădirii	1.000.000 lei												
Valoarea estimativă totală	6.000.000 lei												
COORDONARE													
Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Patrimoniul municipiului și evidența proprietății													
Responsabil proiect (instituție/asociație, direcția/departament): Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Patrimoniul municipiului și evidența proprietății													
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori):													

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Patrimoniul municipiului și evidența proprietății
	Parteneri Potențiali:
	Sinergii cu alte proiecte:
	Durata de derulare: 2010 - 2012
	Stadiul proiectului: contractat la consultant în vederea realizării DALI, SF și PT
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Modernizarea si dotarea Centrului de Recuperare si Reabilitare Neuropsihiatrica Jucu			
Locația proiectului: Str Principala nr. 467, localitatea Jucu, jud. Cluj			
Adresa: Jucu, jud. Cluj	Proprietar: Consiliul Judetean Cluj	Suprafața: S Construita: 685mp S Utila : 2740 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%

(Plan/poza zona de referință)	CONȚINUT
	<p>Context: Centrul de plasament Jucu este un serviciu de tip rezidential pentru adulti cu deficiente/handicap neuropsihic.</p> <p>Misiunea generala o constituie furnizarea pe o perioada determinata sau dupa caz nedeterminata, a serviciilor de gazduire, ingrijire, asistenta medicala si de specialitate, recuperare si reabilitare, supraveghere permanenta, pregatire in vederea integrarii/includerii sociale. In acest sens se desfasoara activitati de gazduire, hrana, ingrijire, sprijin emotional si recuperare, consiliere si informare, terapie ocupationala, facilitarea reluarii/mentinerii contactului cu familia de origine/largita, activitati cultural-educative si de socializare. Centrul asigura in prezent servicii unui numar de 34 beneficiari.</p> <p>Beneficiarii direcți ai proiectului sunt: 50 persoane cu handicap neuropsihic din judetul Cluj si personalul angajat al centrului</p> <p>Beneficiarii indirecti ai proiectului sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - familia/apartinătorii persoanelor cu handicap care vor beneficia de serviciile centrului - locuitorii județului Cluj - ocuitorii celorlalte județe din Regiunea de Dezvoltare Nord-Vest; - partenerii cu care centrul desfășoară programe de socializare
	<p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean, deoarece se concentreaza pe ramuri importante ale acesteia, precum reabilitarea si amenajarea de locuinte protejate destinate persoanelor/famiiliilor din grupul tinta, acordarea de servicii de mediere in vederea obtinerii unui loc de munca pentru tinerii din grupul tinta.</p> <p>Strategia de dezvoltarea a serviciilor de asistenta sociala la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care sa asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesionala si orientarea</p>



catre meserii (profesii) cerute pe piata muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă.

De asemenea proiectul se incadreaza in Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

Obiectivul general al proiectului îl constituie creșterea calitatii vietii adultilor asistati in cadrul Centrului de Recuperare si Reabilitare Neuropsihiatrica Jucu.

Obiective specifice:

imbunatatirea conditiilor de viata a beneficiarilor prin asigurarea de servicii de locuire, ingrijire, educatie, socializare, asistenta medicala, conform standardelor;

asigurarea unui mediu cit mai apropiat de cel familial, prin crearea unor spații care să permită respectarea dreptului la intimitate ;

acordarea unor servicii de calitate de recuperare si reabilitare, in conformitate cu planul individualizat de recuperare, intocmit in functie de nevoi; acest lucru se va realiza prin crearea unor spații destinate activităților specifice și prin asigurarea unor condiții optime de igiena și funcționalitate a acestor spații;

dezvoltarea autonomiei beneficiarilor și prevenirea agravării situației de dependență;

creșterea capacității de funcționare socială a tinerilor cu handicap rezidenți în centru;

creșterea nivelului de implicare și responsabilitate a personalului de îngrijire și asistare;

furnizarea serviciilor sociale specializate în contextul unei politici active de integrare/reintegrare socială.

reducerea cheltuielilor de intretinere prin reabilitarea termica a cladirii; Amenajarea și echiparea corespunzătoare a spațiilor de cazare, a spațiilor comune și a spațiilor pentru servirea / prepararea hranei, a spațiilor igienico-sanitare, vor permite accesarea și prestarea unor servicii specifice de calitate, la un nivel optim.

În spațiile destinate activităților educative, terapiei de grup și în cele destinate petrecerii timpului liber, dotarea cu echipamente IT și cu alte

	<p>tipuri de echipamente permite accesul beneficiarilor la informație, la identificarea și cunoașterea continuă a unor aspecte din viața cotidiană. Astfel, se asigură formarea și dezvoltarea unor abilități de comunicare, necesare accesării serviciilor comunității, de care rezidenții centrului pot beneficia în mod egal cu ceilalți concetățeni (exemplu : servicii medicale, servicii sociale, servicii culturale, religioase, etc.)</p> <p>Obiectivul investiției îl reprezintă modernizarea, reabilitarea și dotarea Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Jucu, astfel încât amenajarea acestuia să fie în concordanță cu nevoile de asistență ale adulților, conform planului individual de asistență. Modernizarea și dotarea centrului se vor realiza prin intermediul următoarelor activități:</p> <p>realizarea unui termosistem exterior prin imbracarea cu polistiren de 10mm grosime, suprafața aproximativă 1600mp; repararea acoperisului terasă, suprafața aproximativă 700mp; zugrăveli (în suprafața aproximativă 9200mp) și vopsitorii la încăperile centrului; înlocuire tamplarie veche, uzată, cu tamplarie PVC (parțial) montare tărâț trafic intens în dormitoare și pe hol la exterior se vor executa trotuare de protecție, alei și reparații gard, amenajare spațiu recreere; revizuit și reparat instalații sanitare, electrice și termice achiziționare mobilier și aparatură electrocasnică și electronică dotarea cu mobilier specific dotarea cu echipamente și aparatură necesară pentru recuperare. dotarea cu echipamente IT, software și licențe</p> <p>Grupuri țintă:</p> <p>Persoane cu handicap neuropsihic din județul Cluj fără aparținători sau a căror familie nu poate asigura îngrijirea acestora, care au obținut certificat de încadrare într-un grad de handicap din partea Comisiei de Evaluare a Persoanelor cu Handicap Adulți.</p> <p>În acest sens se consideră prioritare cererile de instituționalizare a persoanelor cu handicap adulte care se află cel puțin în una din situațiile: nu au familie de origine sau largită sau nu se află în întreținerea unei sau unor persoane obligate la aceasta, nu au locuință și nici posibilitatea de a-și asigura condițiile de locuit pe baza resurselor proprii, nu realizează venituri sau acestea sunt insuficiente</p>
--	---

<p>pentru asigurarea îngrijirii necesare sau care datorita handicapului se afla in imposibilitatea de a se gospodari singuri.</p>	
<p>Plan de activități și cost estimativ:</p>	
Activitate	Cost estimativ (TVA inclus)
Reabilitare	3.120.000 lei
Ach. de mobilier specific si aparatura/echipament recuperare	200.000 lei
Ach. Echip. IT, software si licente	20.000
Publicitatea si promovarea proiectului	20.000
Total	3.360.000 lei
<p>COORDONARE</p>	
<p>Beneficiar: Consiliul Judetean Cluj</p>	
<p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Judetean Cluj / Directia de Dezvoltare si Investitii</p>	
<p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Consiliul Judetean Cluj / Directia de Dezvoltare si Investitii si Directia Generala de Asistenta Sociala si Protectia Copilului Cluj, Str. G-ral Eremia Grigorescu nr. 37-39, Cluj-Napoca</p>	
<p>Parteneri Potențiali:</p>	
<p>Sinergii cu alte proiecte: - Orientarile Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevad necesitatea reducerii disparitatilor in ceea ce priveste calitatea si gradul de acces al populatiei la servicii sociale la nivel regional. Obiectivele operationale si programele privind asistenta sociala si protectia copilului sunt cuprinse in Strategia Judeteana in domeniul asistentei sociale si protectiei copilului 2008-2013 adoptata prin Hotararea Consiliului Judetean Cluj nr.128/2009 si in Strategia de Dezvoltare a judetului Cluj 2007-2013, aprobata prin HCJ 206/2009. Avand in vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Judetean - Directia Generala de Asistenta Sociala si Protectia Copilului - impreuna cu consiliile locale trebuie sa promoveze proiecte de modernizare/extindere a unitatilor de asistenta sociala destinate persoanelor cu nevoi speciale.</p>	
<p>Durata de derulare: 24 luni</p>	
<p>Stadiul proiectului: In curs de licitatie proiectare SF si PT</p>	
<p>Alte comentarii:</p>	

Titlul proiectului: Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.1			
Locația proiectului: Str.Șt.O.Iosif nr.1-3			
Adresa: : Str.Șt.O.Iosif nr.1-3, Cluj-Napoca	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 381,63 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa 1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%



CONȚINUT

Context:

În imobilul situat în municipiul Cluj-Napoca pe str.Șt.O Iosif nr. 1-3, funcționează Centrul de zi pentru persoane vârstnice nr.2, iar prin proiectul de față se intenționează reabilitarea infrastructurii sociale aferente centrului multifuncțional pentru vârstnici, prin reabilitarea, modernizarea și dotarea cu echipamente specifice de reintegrare socială a spațiilor din Cluj-Napoca, spații aflate în proprietatea municipiului Cluj-Napoca, unde funcționează centrul social destinat persoanelor vârstnice. Îmbătrânirea normală se definește prin procesul lent și continuu, dar dinamic care permite atingerea unei vârste tot mai înaintate cu dificultăți minime de adaptabilitate. Ritmul de îmbătrânire diferă de la individ la individ – are acest caracter diferit datorită faptului că această etapă este sinteza istorică a tot ce a fost individul de-a lungul vieții sale.

Populația vârstnică înregistrează peste tot în lume o creștere constantă în diferite ritmuri, cu consecințe multiple: demografice, economice, sociale, medicale. În 1995 se estima că 371 milioane de locuitori (6% din populația globului) au mai mult de 65 de ani. În 2002 acest număr s-a estimat la 629 milioane și se așteaptă să crească la 2 miliarde în 2050, an în care populația vârstnică va fi mai mare decât populația copiilor (0-14 ani), pentru prima dată în istoria umanității. Una din 10 persoane este acum în vârstă de 60 de ani sau mai mult; procentul e mai mare în regiunile mai dezvoltate decât în cele mai puțin dezvoltate. Speranța de viață a crescut și ea. Ajunși la 60 de ani, bărbații se pot aștepta să mai trăiască încă 17 ani, iar femeile încă 20 de ani. O importantă caracteristică a creșterii populației este reprezentată de creșterea supraviețuirii peste 65 de ani, acesta însemnând că numărul vârstnicilor care depășesc 80 de ani crește în permanență. Populația vârstnică ea însăși îmbătrânește și reclamă măsuri

complete și complexe de îngrijire socială și medicală. Așa cum aprecia Banca Mondială, economiile est-europene, aflate în tranziție, cheltuiesc pentru vârstnici mai mult decât le permit veniturile și situația lor demografică. Cauzele principale pentru care se menține această stare de lucruri sunt, între altele, ratele mari de dependență economică, pensionarea anticipată, vârsta legală scăzută la pensionare, impozitele ridicate, absența unui sistem adecvat de indexare și evaziunea fiscală. Nivelul extrem de scăzut al veniturilor populației vârstnice și lipsa unei protecții sociale corespunzătoare determină o deteriorare marcată a nivelului de trai al acestei categorii, situație care se resimte profund la nivelul țării noastre.

Capacitatea: 50 de locuri

Beneficiarii direcți: Persoane de vârsta a treia de pe raza municipiului Cluj-Napoca, aflate în îngrijirea familiei sau vârstnici singuri, neinstituționalizați.

Beneficiari indirecți: Familiile aparținătoare ale persoanelor vârstnice, comunitatea locală clujeană

Rezultate preconizate:

imobil aferent centrului social reabilitat , consolidat si modernizat
diversificarea serviciilor sociale de calitate oferite de centru și
sporirea numărului de beneficiari cu un procent de până la 10%
dotare centru social cu echipamente specifice de reintegrare
socială a vârstnicilor

creare noi locuri de muncă

Contribuție la obiectivele strategice:


Datorită caracteristicilor bio-psiho- sociale vârstnicul are nevoie de mai multă atenție, de forme speciale de ocrotire și îngrijire care îi pot fi oferite atât de familie cât și de profesioniști în domeniului asistenței sociale. În sectorul public, în municipiul Cluj-Napoca funcționează Centrul de Îngrijire și Asistență Cluj-Napoca pentru persoane adulte cu handicap vârstnice și persoane adulte aflate în dificultate, iar în sectorul privat funcționează cămine de îngrijire și asistență pentru persoanele adulte cu handicap, vârstnice și persoane adulte aflate în dificultate în cadrul Fundației Creștine Diakonia și în cadrul Asociației de Caritate „Proiect Theodora”. În ceea ce privește serviciile de îngrijire la domiciliu se poate spune că acestea sunt acoperite prin sectorul public conform Legii nr.

	<p>17/2000 privind asistenta socială a persoanelor vârstnice iar de către furnizori privați acreditați, menționăm: Asistmed, Fundația pentru Îngrijirea Vârstnicului, Asociația Caritas Eparhial Greco-Catolic și Asociația de Îngrijire și Ajutor la Domiciliu „Elena”, Fundația Perspective Medicale. Serviciile de îngrijire la domiciliu pot soluționa, cu costuri reduse, nevoile de îngrijire ale multor persoane, adulte sau vârstnice, descărcând astfel serviciile medicale și serviciile sociale de tip rezidențial.</p> <p>Datorită numărului mare de persoane care accesează serviciile centrului și în vederea evitării aglomerării acestora, menționăm necesitatea reabilitării infrastructurii sociale aferente centrului social și dotarea acestuia cu echipamente specifice de reintegrare a grupului vulnerabil al persoanelor vârstnice .</p> <p>De asemenea proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiectiv: Creșterea calității vieții pentru grupul vulnerabil al persoanelor vârstnice, beneficiare ale serviciilor sociale oferite de centru. Pentru realizarea obiectivului mai sus-menționat se va urmări realizarea următorilor indicatori:</p> <p>a) cantitativi: Reabilitare, modernizare, consolidare centru social; Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor vârstnice beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru Creșterea calității serviciilor oferite beneficiarilor centrului-persoane vârstnice: reabilitare, consolidare și modernizare infrastructură socială (aprox. 382 mp) clădire centru aferentă; Creșterea numărului de beneficiari cu minim 20%;</p> <p>a) calitativi: Dotare cu echipamente specifice adaptate nevoilor vârstnicilor în vederea oferirii de servicii de informare, comunicare, petrecerea timpului liber și asigurarea sănătății;</p> <p>c) de impact - crearea unui nr. de 20 de noi locuri de muncă temporare; -creare a unui nr. de aprox.3 noi locuri de muncă permanente</p> <p>Grupuri țintă: Persoane vârstnice de pe raza municipiului Cluj-Napoca</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <tr> <td>Activitati:</td> <td>Cost estimativ:</td> </tr> </table>	Activitati:	Cost estimativ:
Activitati:	Cost estimativ:		

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	1. Reabilitare (consolidare) si modernizare cladire aferente centrului social	3.000.000 lei
	2. Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor varstnice si amenajare functionala a spatiilor	1.000.000 lei
	3. Reabilitare retele de utilitati	1.000.000 lei
	4. Dotare infrastructura sociala specifica pentru activitati de integrare si reintegrare sociala pentru interior (logopedie, artterapie si ludoterapie)	1.000.000 lei
	5. Reabilitare termica a cladiri si amenajarea de panouri solare	1.000.000 lei
	6. Dotare echipamente de specialitate pentru integrare si reintegrare sociala a varstnicilor asistati	1.000.000 lei
	Valoare estimativă totală:	8.000.000 lei
COORDONARE		
Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca, Directia Asistenta Sociala, Centrul de zi pentru varsnici nr.1		
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Asistență Socială, Centrul de zi pentru vârsnici nr.1		
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Municipiul Cluj-Napoca, Directia Asistenta Sociala, Centrul de zi pentru varsnici nr.1, Direcția Comunicare Relații Publice, Birou Strategie si Dezvoltare Locală, Evaluare Proiecte		
Parteneri Potențiali: -		
Sinergii cu alte proiecte: Proiecte ale Direcției de Asistență Socială – Primăria Cluj-Napoca, Fundații și Asociații care dezvoltă proiecte pentru sporirea calității serviciilor oferite vârstnicului		
Durata de derulare: 2010 - 2012		
Stadiul proiectului: contractat la consultant în vederea realizării DALI, SF și PT		
Alte comentarii:		

Titlul proiectului: Centru Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Vârstnice nr.2			
Locația proiectului: Str.Decebal nr.21 și Bdul 21 Decembrie 1989, nr.108			
Adresa: : Str.Decebal nr.21 și Bdul 21 Dec.1989, nr.108	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 190,40 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa 1

	<p>CONȚINUT</p> <p>Context: Îmbătrânirea normală se definește prin procesul lent și continuu, dar dinamic care permite atingerea unei vârste tot mai înaintate cu dificultăți minime de adaptabilitate. Ritmul de îmbătrânire diferă de la individ la individ – are acest caracter diferit datorită faptului că această etapă este sinteza istorică a tot ce a fost individul de-a lungul vieții sale.</p> <p>In imobilele situate pe str. Decebal nr.21 si Bdul 21 Decembrie 1989, nr.108 funcționează Centrul de zi pentru persoane vârstnic nr.2, iar prin proiectul de față se intenționează reabilitarea infrastructurii sociale aferente centrului multifuncțional pentru vârstnici, prin modernizarea și dotarea cu echipamente specifice de reintegrare socială a spațiilor din Cluj-Napoca, str. Decebal nr.21 și a celui de pe str.Bdul 21 Decembrie 1989, nr.108, spații aflate în proprietatea municipiului Cluj-Napoca, unde funcționează centrul social destinat persoanelor vârstnice.</p> <p>Populația vârstnică înregistrează peste tot în lume o creștere constantă în diferite ritmuri, cu consecințe multiple: demografice, economice, sociale, medicale. În 1995 se estima că 371 milioane de locuitori (6% din populația globului) au mai mult de 65 de ani. În 2002 acest număr s-a estimat la 629 milioane și se așteaptă să crească la 2 miliarde în 2050, an în care populația vârstnică va fi mai mare decât populația copiilor (0-14 ani), pentru prima dată în istoria umanității. Una din 10 persoane este acum în vârstă de 60 de ani sau mai mult; procentul e mai mare în regiunile mai dezvoltate decât în cele mai puțin dezvoltate. Speranța de viață a crescut și ea. Ajunși la 60 de ani, bărbații se pot aștepta să mai trăiască încă 17 ani, iar femeile încă 20 de ani. O caracteristică semnificativă a creșterii populației este reprezentată de creșterea supraviețuirii peste 65 de ani, acesta însemnând că numărul</p>
<p>Plan/poza zona de referinta</p>	

vârstnicilor care depășesc 80 de ani crește în permanență. Populația vârstnică ea însăși îmbătrânește și reclamă măsuri complete și complexe de îngrijire socială și medicală. Așa cum aprecia Banca Mondială, economiile est-europene, aflate în tranziție, cheltuiesc pentru vârstnici mai mult decât le permit veniturile și situația lor demografică. Cauzele principale pentru care se menține această stare de lucruri sunt, între altele, ratele mari de dependență economică, pensionarea anticipată, vârsta legală scăzută la pensionare, impozitele ridicate, absența unui sistem adecvat de indexare și evaziunea fiscală, nivelul extrem de scăzut al veniturilor populației vârstnice și lipsa unei protecții sociale corespunzătoare determină o deteriorare marcată a nivelului de trai al acestei categorii, situație care se resimte profund la nivelul țării noastre.

Datorită caracteristicilor bio-psiho- sociale vârstnicul are nevoie de mai multă atenție, de forme speciale de ocrotire și îngrijire care îi pot fi oferite atât de familie cât și de profesioniști în domeniului asistenței sociale. În sectorul public, în municipiul Cluj Napoca funcționează Centrul de Îngrijire și Asistență Cluj-Napoca pentru persoane adulte cu handicap vârstnice și persoane adulte aflate în dificultate, iar în sectorul privat funcționează cămine de îngrijire și asistență pentru persoanele adulte cu handicap, vârstnice și persoane adulte aflate în dificultate în cadrul Fundației Creștine Diakonia și în cadrul Asociației de Caritate „Proiect Theodora”. În ceea ce privește serviciile de îngrijire la domiciliu se poate spune că acestea sunt acoperite prin sectorul public conform Legii nr. 17/2000 privind asistenta sociala a persoanelor varstnice iar de catre furnizori privați acreditați, mentionam: Asistmed, Fundația pentru Îngrijirea Vârstnicului, Asociația Caritas Eparhial Greco-Catolic și Asociația de Îngrijire și Ajutor la Domiciliu „Elena”, Fundația Perspective Medicale. Serviciile de îngrijire la domiciliu pot soluționa, cu costuri reduse, nevoile de îngrijire ale multor persoane, adulte sau vârstnice, descărcând astfel serviciile medicale și serviciile sociale de tip rezidențial.

Datorită numărului mare de persoane care accesează serviciile centrului și în vederea evitării aglomerării acestora, menționăm necesitatea reabilitării infrastructurii sociale aferente centrului social și dotarea acestuia cu echipamente specifice de reintegrare a

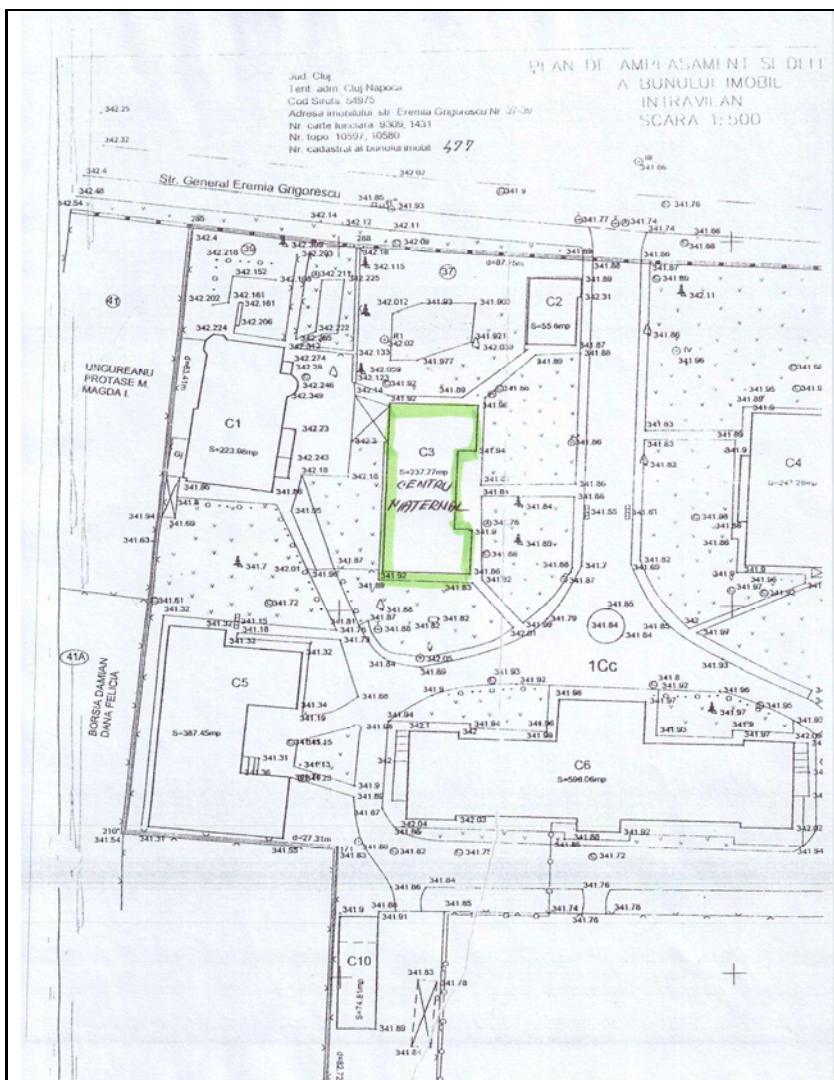
	<p>grupului vulnerabil al persoanelor vârstnice . Capacitatea: 70 de locuri Beneficiarii directi: Persoane de vârsta a treia, aprox.70 vârstnici de pe raza municipiului Cluj-Napoca, aflate în îngrijirea familiei sau vârstnici singuri, neinstituționalizați. Beneficiari indirecti Comunitatea locala si aparținătorii persoanelor vârstnice Rezultate preconizate imobile aferente centrului social reabilitate, modernizate și consolidate sporirea numarului de beneficiari prin diversificarea serviciilor sociale de calitate oferite de centru dotare centru social cu echipamente specifice de reintegrare socială a vârstnicilor creare noi locuri de muncă</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul se incadreaza in Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiectiv: Creșterea calității vieții pentru grupul vulnerabil al persoanelor vârstnice, beneficiare ale serviciilor sociale oferite de centru. Pentru realizarea obiectivului mai sus menționat se va urmări realizarea următorilor indicatori: a) cantitativi: Reabilitare, modernizare, consolidare centru social Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor vârstnice beneficiari ai serviciilor sociale oferite de centru; Creșterea calității serviciilor oferite beneficiarilor centrului-persoane vârstnice: reabilitarea și modernizarea infrastructurii sociale aferente (aprox. 191 mp); Creșterea cu aprox. 30% a numarului de beneficiari; a) calitativi:Dotare cu echipamente specifice adaptate nevoilor vârstnicilor în vederea oferii de servicii de informare, comunicare, petrecerea timpului liber și asigurarea sănătății c) de impact Crearea unui nr de 20 de locuri de muncă temporare și creare a unui nr. de aprox.3 noi locuri de muncă permanente.</p> <p>Grupuri țintă: Persoane vârstnice de pe raza municipiului Cluj-Napoca</p>
--	---

Plan de activități și cost estimativ:	
Activitate:	Cost estimativ:
1. Reabilitare, consolidare și modernizare clădiri aferente centrului social	2.000.000 lei
2. Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor vârstnice și amenajare funcțională a spațiilor	1.000.000 lei
3. Reabilitare rețele de utilități	500.000 lei
4. Dotare infrastructură socială specifică pentru activități de integrare și reintegrare socială pentru interior (logopedie, artterapie și ludoterapie)	500.000 lei
5. Reabilitare termică a clădirii și amenajarea de panouri solare	1.000.000 lei
6. Dotare echipamente de specialitate pentru integrare și reintegrare socială a vârstnicilor asistați	1.000.000 lei
Valoarea estimativă totală	6.000.000 lei
COORDONARE	
Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Asistența Socială, Centrul de zi pentru vârstnici nr.2	
Responsabil proiect (institutie/asociație, direcția/departament): Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Asistența Socială, Centrul de zi pentru vârstnici nr.2	
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Municipiul Cluj-Napoca, Direcția Asistență Socială, Centrul de zi pentru vârstnici nr.2, Direcția Comunicare Relații Publice, Birou Strategie și Dezvoltare Locală, Evaluare Proiecte	
Parteneri Potențiali:	
Sinergii cu alte proiecte: Proiecte ale Direcției de Asistență Socială – Primăria Cluj-Napoca, Fundații și Asociații care dezvoltă servicii sociale destinate vârstnicilor.	
Durata de derulare: 2010 - 2012	
Stadiul proiectului: contractat la consultant în vederea realizării DALI, SF și PT	
Alte comentarii:	

Titlul proiectului: Modernizarea si dotarea Centrului Maternal "LUMINITA" Cluj Napoca			
Locația proiectului: CLUJ NAPOCA str.G-ral E.Grigorescu nr.37-39			
Adresa: Cluj Napoca Str.G-ral E.Grigorescu nr.37-39	Proprietar: Consiliul Judetean Cluj	Suprafața: S utila = 260 mp	Sursa de finanțare: POR,Axa1

(Plan/poza zona de referință)	CONȚINUT
	<p>Context: Centrul Maternal "Luminita" s-a infiintat in baza Hotararii nr.50 din 22.10.1998 a Consiliului Judetean Cluj. Se afla in subordinea Directiei Generale de Asistenta Sociala si Protectia Copilului ,fara personalitate juridica. Centrul asigura un mediu securizant pe termen limitat pentru 5 cupluri mama-copil, acompaniat de echipa interdisciplinara, sa-si formeze o relatie de atasament in vederea prevenirii institutionalizarii copilului. Beneficiarii directi ai proiectului sunt 7 cupluri mama-copil/gravide in situatie de risc.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean, deoarece se concentreaza pe ramuri importante ale acesteia, precum reabilitarea si amenajarea de locuinte protejate destinate persoanelor/famiiliilor din grupul tinta, acordarea de servicii de mediere in vederea obtinerii unui loc de munca pentru tinerii din grupul tinta. Strategia de dezvoltarea a serviciilor de asistenta sociala la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care sa asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesionala si orientarea catre meserii (profesii) cerute pe piata muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă. De asemenea proiectul se incadreaza in Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiective:</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015



Obiectivul general al proiectului îl constituie creșterea calitatii serviciilor având la baza principiul interesului superior al copilului. Modernizarea și dotarea Centrului Maternal se face în vederea îmbunătățirii calitatii serviciilor oferite mamei și copilului, prevenirea abandonului copilului, promovarea alternativelor la instituționalizare a copilului.

Cu privire la amenajarea, reabilitarea și dotarea clădirii se are în vedere:

- Reabilitare acoperis clădire, suprafața aproximativă 60mp'
- Reabilitare termică cu polistiren de 10 cm, suprafața aproximativă 420mp;
- Lucrări de zugrăveli interioare (Suprafața aproximativă 900mp) și exterioare;
- Reabilitare grupuri sanitare;
- Montat parchet trafic intens;
- Executare hidroizolație la fundații;
- Trotuare de protecție, amenajare loc de joacă;
- Reabilitare instalație sanitară, termică și electrică;
- Dotarea cu mobilier specific
- Dotarea cu echipament IT, software și licențe

Grupuri țintă: cuplul mama-copil/gravide aflate în situație de risc

Plan de activități și cost estimativ:	
Activitate	Cost estimativ (lei)
Reabilitarea clădirii	850.000
Achiziționare de mobilier	100.000
Achiziționarea de echipament IT, software și licențe	20.000
Publicitatea și promovarea proiectului	10.000
Total	980.000

COORDONARE

Beneficiar: CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ

Responsabil proiect (instituție/asociație, direcția/departament):
 CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ/ Direcția de Dezvoltare și Investiții și
 Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului
 Str.G-ral Eremia Grigorescu nr.37-39

Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori):
 CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ/Direcția de Dezvoltare și Investiții,

	Directia Generala de Asistenta Sociala si Protectia Copilului Str.G-ral Eremia Grigorescu nr.37-39
	Parteneri Potențiali: -
	<p>Sinergii cu alte proiecte: Orientarile Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevad necesitatea reducerii disparitatilor in ceea ce priveste calitatea si gradul de acces al populatiei la servicii sociale la nivel regional.</p> <p>Obiectivele operationale si programele privind asistenta sociala si protectia copilului sunt cuprinse in Strategia Judeteana in domeniul asistentei sociale si protectiei copilului 2008-2013 adoptata prin Hotararea Consiliului Judetean Cluj nr.128/2009 si in Strategia de Dezvoltare a judetului Cluj 2007-2013, aprobata prin HCJ 206/2009.</p> <p>Avand in vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Judetean - Directia Generala de Asistenta Sociala si Protectia Copilului - impreuna cu consiliile locale trebuie sa promoveze proiecte de modernizare/extindere a unitatilor de asistenta sociala destinate protectiei copilului, mentinerii legaturilor familiale, sprjinerii familiei pentru asumarea responsabilitatilor parentale.</p>
	Durata de derulare: 10 luni
	Stadiul proiectului: in curs de licitatie proiectare SF si PT
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Centrul multifuncțional de servicii sociale integrate "Țara Minunilor"			
Locația proiectului: CLUJ NAPOCA str. Înfrățirii nr. 15			
Adresa: Cluj-Napoca, str. Înfrățirii, nr. 15	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 722 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa 1



Cladire P+M

Context:

Centrul Social Multifuncțional Integrat „Țara Minunilor” furnizează servicii sociale de zi pentru protecția copilului care au ca scop prevenirea abandonului și instituționalizării copiilor, prin asigurarea, pe timpul zilei, a unor activități de îngrijire, educare, recreere, socializare, consiliere, dezvoltare a deprinderilor de viață independentă, orientare școlară și profesională pentru copii, cât și a unor activități de sprijin, consiliere, educare pentru părinți sau reprezentanții lor legali.

Centrul de Zi „Țara Minunilor” a fost înființat în anul 2003, ca urmare a necesității de furnizare a unor servicii de educare și reintegrare a copiilor preșcolari -beneficiari direcți în proporție de aproximativ 95% copii de etnie romă, dezvoltare a instrumentelor de reinserție educativă, ca soluție la accentuarea fenomenului de abandon școlar.

Misiunea Centrului este aceea a asigurării unor condiții de îngrijire și educare adecvate, pentru copiii de vârstă preșcolară, între 3 și 7 ani, din comunitatea de romi Pata-Rât, în vederea asigurării integrării copiilor în învățământul de masă, pentru realizarea bunăstării copiilor în familiile proprii și pentru prevenirea marginalizării lor ca viitori tineri și adulți.

Centrul de Zi "Țara Minunilor" al Direcției de Asistență Socială din cadrul Consiliului Local al municipiului Cluj-Napoca, desfășoară următoarele activități pentru un număr de 30 de copii din comunitatea Pata-Rat și cartierul Someșeni:

Educare

Asistență și sprijin

Consiliere psihologică pentru copil și familie

Socializare și petrecere timp liber

Prevenire abandon și instituționalizare

Centrul de Zi oferă servicii de sprijinire a familiilor cu copii în dificultate în vederea rămânerii acestor copii în familia naturală concomitent cu acordarea de sprijin și asistență acestor familii.

	<p>Insertia în învățământul de masă a cel puțin 20 beneficiari ai proiectului, în momentul împlinirii vârstei școlare; Prevenirea instituționalizării copiilor de vârstă preșcolară din comunitate; Reinsertia socială a familiilor, singura alternativă viabilă pentru viitorul lor; Reintegrarea în familie a copiilor de vârstă preșcolară aflați în instituții; Integrarea într-un program de asistență medicală a celor 30 copii , beneficiari direcți ai proiectului. În cadrul componentei comunitare: Intervenție comunitară pentru familiile acestor copii (aproximativ 100 de persoane) și acțiuni care vizează întreaga comunitate.. În contextul exploziei demografice a comunității cetățenilor de etnie romă și implicit a beneficiarilor copii ai serviciilor sociale oferite de centru, subliniem că modernizarea și creșterea gradului de valorizare a capacității de funcționare a Centrului de zi prin realizarea Centrului Multifuncțional de Servicii Sociale Integrate ar fi o îmbunătățire masivă a calității vieții cu costuri reduse, dat fiind faptul că centrele de zi și serviciile de zi sunt cele mai eficiente prin prisma raportului cost-beneficiu. Capacitatea: Capacitatea Centrului de zi este de 30 copii.</p>
	<p>Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel local, deoarece se concentrează pe ramuri importante ale acesteia, precum prevenirea abandonului copiilor, reintegrare familială, integrarea și reintegrarea copiilor în sistemul de învățământ. Strategia de dezvoltare a serviciilor de asistență socială la nivel local prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure accesul copiilor la toate drepturile de care beneficiază, fără nici un fel de discriminare. De asemenea proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3.2 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p>
	<p>Obiective: Obiectivul general - Creșterea calității vieții a grupului vulnerabil al beneficiarilor centrului-copii aflați în situație de risc, prin modernizarea infrastructurii sociale aferente centrului Obiectivul specific al proiectului îl constituie creșterea standardelor de viață prin creșterea calității serviciilor și diversificare acestora, având la</p>

	<p>baza principiul interesului superior al copilului, astfel încât reabilitarea, modernizarea și dotarea Centrului de Zi Tara Minunilor se va face în vederea îmbunătățirii serviciilor oferite beneficiarilor.</p> <p>Pentru implementarea obiectivelor mai sus menționate se va urmări îndeplinirea următorilor indicatori:</p> <p>a) cantitativi reabilitarea, consolidarea și modernizarea infrastructurii sociale aferente centrului – 213 mp suprafață utilă și 509 mp teren aferent;</p> <p>b) calitativi: Diversificarea serviciilor sociale oferite beneficiarilor ;Dotare cu echipamente specifice: echipamente informatice, echipamente pentru dezvoltarea abilităților de viață, sisteme și echipamente pentru persoane cu dizabilități; dotari și echipamente specifice pentru terapie; dotări cu mobilier specific; creșterea cu mai mult de 10% a numărului de beneficiari copii, din care aprox.95% de etnie romă</p> <p>c) de impact: creare a unui nr. de aprox 3 noi locuri de muncă permanente/logoped, artterapeut, psiholog, precum și crearea unui nr de aprox. 30 de locuri de muncă temporare</p>
	<p>Grupuri țintă:</p> <p>30 copii din rândul comunității situată în apropierea rampei de deșeuri Pata Rat- populație preponderent de etnie romă și cartierul Someșeni; familiile copiilor asistați;</p> <p>comunitățile de proveniență a acestor copii.</p> <p>Beneficiari direcți: 30 copii rromi de vârstă preșcolară (3-6 ani) din comunitatea Pata Rat (zona rampei de deșeuri a municipiului Cluj-Napoca) și cartierul Someșeni .</p> <p>Beneficiari indirecți: familiile acestora, comunitatea din Pata Rât și cartierul Someșeni, comunitatea locală</p> <p>Reabilitarea infrastructurii sociale aferente centrului va avea următoarele rezultate preconizate:</p> <p>imobil aferent centrului de zi Tara Minunilor, reabilitat și modernizat;</p> <p>sporirea numărului de beneficiari direcți (copii), cu un procent de până la 10%, din care majoritatea sunt copii de etnie romă;</p> <p>dotare centru social cu echipamente specifice de reintegrare socială și diversificare activități social-educative destinate copiilor beneficiari;</p> <p>creare noi locuri de muncă;</p> <p>reinsertia educativă a copiilor prin dezvoltarea abilităților de viață;</p> <p>îmbunătățirea și diversificarea serviciilor oferite în centru precum: logopedie, ludoterapie și artterapie;</p>

	<p>consiliere pentru părinți și copii; servicii medicale de informare și pregătire a copiilor și părinților; servicii de monitorizare, asistență și sprijin al femeii gravide predispuse să își abandoneze copilul activități de grup pe diverse tematici; activități extra-curriculare; coordonarea activităților care se desfășoară în comunitate împreună cu partenerii. creșterea numărului de părinți consiliați și sprijiniți de la aproximativ 20 la 60</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate:</th> <th>Cost estimativ:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Reabilitare (consolidare) si modernizare cladire si spatii anexe ale cladirii</td> <td>2.500.000 lei</td> </tr> <tr> <td>2. Dotare cu echipamente specifice si amenajare functionala a spatiilor</td> <td>800.000 lei</td> </tr> <tr> <td>3. Reabilitare retele de utilitati</td> <td>400.000 lei</td> </tr> <tr> <td>4. Dotare infrastructura sociala specifica pentru activitati de integrare si reintegrare sociala pentru interior (logopedie, artterapie si ludoterapie)</td> <td>700.000 lei</td> </tr> <tr> <td>5. Reabilitare termica a cladiri si amenajarea de panouri solare</td> <td>700.000 lei</td> </tr> <tr> <td>6. Dotare echipamente de specialitate pentru integrare si reintegrare sociala copiilor asistati si modernizarea aferenta sub aspect functional/peisagistic a cladirii si spatiului aferent</td> <td>900.000 lei</td> </tr> </tbody> </table> <p>COORDONARE</p> <p>Beneficiar: Primăria Cluj-Napoca; Centrul de zi "Țara Minunilor", din cadrul Direcției de Asistență Socială</p> <p>Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Primăria Cluj-Napoca; Centrul de zi "Țara Minunilor", din cadrul Direcției de Asistență Socială</p> <p>Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Primaria Cluj-Napoca; Centrul de zi "Țara Minunilor", din cadrul Direcției</p>	Activitate:	Cost estimativ:	1. Reabilitare (consolidare) si modernizare cladire si spatii anexe ale cladirii	2.500.000 lei	2. Dotare cu echipamente specifice si amenajare functionala a spatiilor	800.000 lei	3. Reabilitare retele de utilitati	400.000 lei	4. Dotare infrastructura sociala specifica pentru activitati de integrare si reintegrare sociala pentru interior (logopedie, artterapie si ludoterapie)	700.000 lei	5. Reabilitare termica a cladiri si amenajarea de panouri solare	700.000 lei	6. Dotare echipamente de specialitate pentru integrare si reintegrare sociala copiilor asistati si modernizarea aferenta sub aspect functional/peisagistic a cladirii si spatiului aferent	900.000 lei
Activitate:	Cost estimativ:														
1. Reabilitare (consolidare) si modernizare cladire si spatii anexe ale cladirii	2.500.000 lei														
2. Dotare cu echipamente specifice si amenajare functionala a spatiilor	800.000 lei														
3. Reabilitare retele de utilitati	400.000 lei														
4. Dotare infrastructura sociala specifica pentru activitati de integrare si reintegrare sociala pentru interior (logopedie, artterapie si ludoterapie)	700.000 lei														
5. Reabilitare termica a cladiri si amenajarea de panouri solare	700.000 lei														
6. Dotare echipamente de specialitate pentru integrare si reintegrare sociala copiilor asistati si modernizarea aferenta sub aspect functional/peisagistic a cladirii si spatiului aferent	900.000 lei														

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	de Asistență Socială, Direcția Comunicare, Relații Publice, Birou Strategie și Dezvoltare Locală, Evaluare Proiecte
	Parteneri Potențiali:
	Sinergii cu alte proiecte: Proiecte ale Direcției de Asistență Socială – Primăria Cluj-Napoca, Fundații și Asociații, care activează în comunitatea menționată.
	Durata de derulare: 2010 - 2012
	Stadiul proiectului: contractat la consultant în vederea realizării DALI, SF și PT
	Alte comentarii:

Titlul proiectului: Modernizarea și dotarea Casei de tip familial "Neghinita"

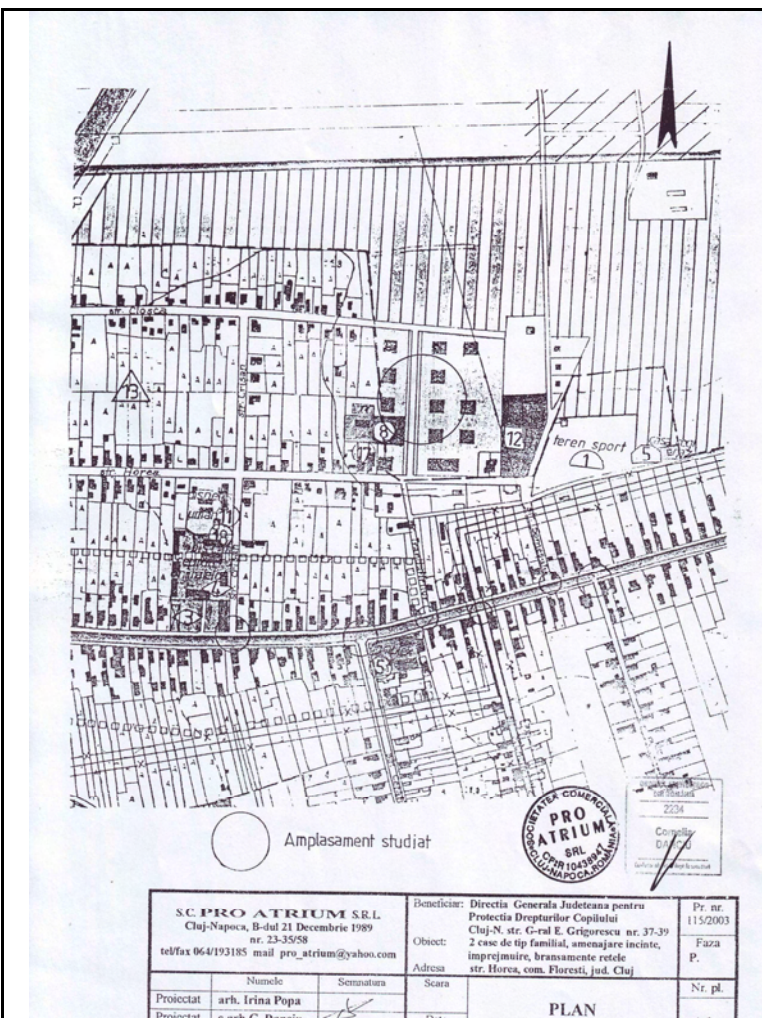
Locația proiectului: Comuna Florești, str. Horea, nr. 53 I, județul Cluj

Adresa: Comuna Florești,
str. Horea, nr. 53 I, Județul Cluj

Proprietar:
Consiliului Județean Cluj

Suprafața: Clădire P+E+M
Suprafața utilă: 300 mp

Sursa de finanțare: POR, Axa 1



CONȚINUT

Context:

Casa de tip familial "Neghinita" a fost înființată în 2004, ca urmare a necesității de dezvoltare a caselor de tip familial, ca alternativă la centrele de plasament. Casa este o componentă funcțională, fără personalitate juridică, aflată în subordinea Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj. Casa oferă gazduire pe perioadă nedeterminată și suport emoțional, iar după caz consiliere psihologică, recuperare și reabilitare, educare, socializare, reintegrare familială și comunitară, copiilor aflați în dificultate, separați temporar de familia lor.

Capacitatea: casa are capacitate de 7 locuri.

Unitatea este cunoscută în localitatea Florești, iar copiii sunt informați și beneficiază de servicii atât în unitate cât și în comunitate, participând activ la numeroase acțiuni comune cu membrii comunității.

Beneficiarii direcți sunt 7 copii aflați în dificultate, din județul Cluj, care au fost separați de familie și beneficiază de măsura de protecție specială, prin hotărâre a instanței administrative/judecătorești

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean, deoarece se concentrează pe ramuri importante ale acesteia, precum reabilitarea și amenajarea de locuințe protejate destinate persoanelor/familiilor din grupul țintă, acordarea de servicii de mediere în vederea obținerii unui loc de muncă pentru tinerii din grupul țintă.

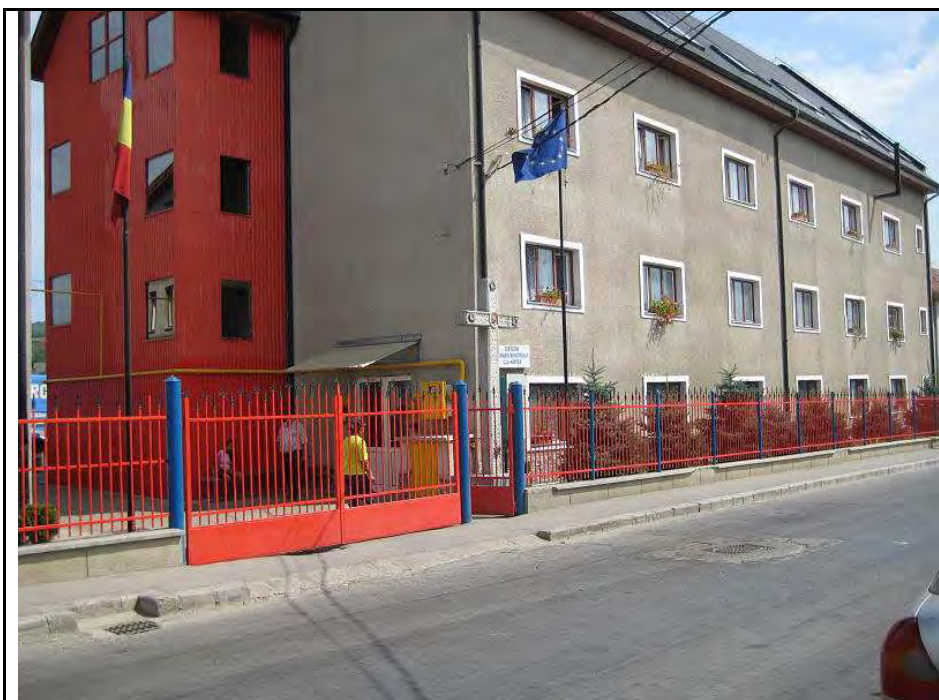
Strategia de dezvoltarea a serviciilor de asistență socială la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesională și orientarea către meserii (profesii) cerute pe piața muncii,

	<p>informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă.</p> <p>De asemenea proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiective:</p> <p>Obiectivul general al proiectului îl constituie creșterea standardelor de viață prin creșterea calitatii serviciilor, având la baza principiul interesului superior al copilului, astfel încât modernizarea și dotarea Casei de tip familial "Neghinita" se face în vederea îmbunătățirii serviciilor oferite copilului separat temporar de familia sa.</p> <p>Cu privire la amenajarea și reabilitarea clădirii se are în vedere: Modernizarea și dotarea caselor se vor realiza prin intermediul următoarelor activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> reparație capitală ; executarea lucrărilor de zugrăveli interioare și exterioare efectuarea igienizării spațiilor, aproximativ 700mp efectuarea întreținerii și reparațiilor curente executare termosistem cu polistiren de 10 cm, aproximativ 300mp revizuit acoperis amenajare curte; dotarea cu mobilier; dotarea cu echipamente IT, software și licențe <p>Grupuri țintă:</p> <p>Copii cu vârste 0-18 ani ai căror situație familială, socială, economică impune o separare temporară de familie.</p> <p>Plan de activități și cost estimativ:</p> <p>Valoarea estimativă totală</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ cu TVA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reabilitarea casei</td> <td>100.900 lei</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cu mobilier</td> <td>30.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cu echipamente IT, software și licențe</td> <td>5.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Publicitate și promovare a proiectului</td> <td>1.000 lei</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ cu TVA	Reabilitarea casei	100.900 lei	Dotarea cu mobilier	30.000 lei	Dotarea cu echipamente IT, software și licențe	5.000 lei	Publicitate și promovare a proiectului	1.000 lei
Activitate	Cost estimativ cu TVA										
Reabilitarea casei	100.900 lei										
Dotarea cu mobilier	30.000 lei										
Dotarea cu echipamente IT, software și licențe	5.000 lei										
Publicitate și promovare a proiectului	1.000 lei										

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Total	136.000 lei
COORDONARE		
Beneficiar: CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ		
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ / Directia de Dezvoltare si Investitii		
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ / Directia de Dezvoltare si Investitii, Directia Generală de Asistenta Sociala si Protectia Copilului Cluj, Str Eremia Grigorescu nr 37-39		
Parteneri Potențiali: -		
Sinergii cu alte proiecte: Sinergii cu alte proiecte: Orientarile Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevad necesitatea reducerii disparitatilor in ceea ce priveste calitatea si gradul de acces al populatiei la servicii sociale la nivel regional. Obiectivele operationale si programele privind asistenta sociala si protectia copilului sunt cuprinse in Strategia Judeteana in domeniul asistetei sociale si protectia copilului 2008-2013 adoptata prin Hotarirea Consiliul Judetean Cluj nr 128/2009 si in Strategia de Dezvoltare a judetului Cluj 2007-2013, aprobata prin HCJ 206/2009. Avind in vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Judetean - Directia Generală de Asistenta Sociala si Protectia Copilului Cluj - impreuna cu consiliile locale trebuie sa promoveze proiecte de modernizare a unitatilor de asistenta sociala care asigura protectie in regim rezidential copiilor aflati in dificultate.		
Durata de derulare: 8 luni		
Stadiul proiectului: in curs de pregatire		
Alte comentarii: -		

Titlul proiectului: Centru Multifuncțional Integrat pentru persoane vulnerabile fara adăpost "Prison Fellowship"			
Locația proiectului: str.Sobarilor nr.29, Mun. Cluj-Napoca			
Adresa: : str.Sobarilor nr.29, Cluj-Napoca	Proprietar: Municipiul Cluj-Napoca	Suprafața: 405 mp	Sursa de finanțare: POR, Axa 1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%



CONȚINUT

Context:

Populația vulnerabilă fără adăpost înregistrează peste tot în lume o creștere semnificativă, cu consecințe multiple de ordin demografic, economic, socio- medical. Datorită caracteristicilor bio-psiho-sociale, persoanele vulnerabile fără adăpost au nevoie de o atenție sporită, de forme speciale de ocrotire și îngrijire, care le pot fi oferite atât de familie, cât și de specialiști în domeniului asistenței sociale.

Numărul persoanelor fără adăpost este în creștere la nivelul municipiului Cluj-Napoca, iar abordarea acestei nevoi de ocrotire la nivelul instituțiilor statului are un caracter care se limitează mai mult la intervenția de tip medical, deși lipsa unei locuințe are profunde implicații la nivelul societății prin necesitatea integrării.

Proiectul de față își propune reabilitarea infrastructurii sociale aferente centrului multifuncțional integrat destinat persoanelor vulnerabile fără adăpost „Prison Fellowship”. Necesitatea proiectului se datorează în primul rând satisfacerii nevoii de ocrotire a persoanelor fără adăpost, fenomen favorizat și de existența unor sincope la nivel familial, care face ca adeseori timpul îndelungat petrecut într-un mediu nepropice dezvoltării normale să ducă la amplificarea unor fenomene negative: delincvența, dependența de droguri și alcool, creșterea ratei îmbolnăvirilor, prostituție.

Acest proiect este conceput și în demersul de a îndrepta un paradox. Cu toate că minorii, inclusiv cei care alcătuiesc categoriile defavorizate ca minori fără adăpost, se bucură teoretic la nivel legislativ de o paletă largă de drepturi și libertăți, cei care părăsesc instituțiile de ocrotire, cei care nu fac dovada unui spațiu de rezidență sunt privați de condițiile de protejare asigurate în mod legal.

Capacitatea: 50 de locuri – copii; 70 de locuri – adulți.

	<p>Beneficiarii direcți: - persoanele vulnerabile fără adăpost de pe raza municipiului Cluj-Napoca</p> <p>Beneficiarii indirecti: - comunitatea locală clujeană</p> <p>Rezultate preconizate: 2 imobile aferente centrului social reabilitate si modernizate; creșterea numărului de beneficiari ca urmare a oferirii unor servicii sociale diversificate de calitate; dotare cu echipamente specifice de reintegrare socială a persoanelor fără adăpost ; crearea de noi locuri de muncă.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Nevoia de servicii sociale în zona de localizare a proiectului nostru este excedentară ofertei. Anual, numărul celor rămași fără adăpost este în continuă creștere, iar pasivitatea în fața unui asemenea fenomen ar duce invariabil la delicvență, criminalitate și alte forme de manifestare impropriei unei dezvoltări sociale normale. Scopul proiectului este, implicit, de atenuare a acestor fenomene, prin prevenirea unor astfel de comportamente a celor aflați în situații limită, în speță persoane fără adăpost. De asemenea, proiectul se incadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiectiv: Reinserția socială a persoanelor fără adăpost prin diversificarea serviciilor oferite beneficiarilor și dezvoltarea unor abilități de viață pentru persoanele fără adăpost. Pentru îndeplinirea obiectivului mai sus-menționat se va urmări realizarea următorilor indicatori</p> <p>a) cantitativi: Reabilitarea, modernizarea a două imobile aferente infrastructurii sociale a centrului, creșterea cu mai mult de 10% a numărului de beneficiari persoane fără adăpost copii și persoane adulte;</p> <p>b) calitativi: Dotarea cu echipamente specifice de reintegrare socială a grupului vulnerabil al persoanelor fără adăpost;</p> <p>c) de impact: Crearea unui nr. de aproximativ 30 noi locuri de muncă temporare și crearea unui număr de aproximativ 3 noi</p>
--	---

	locuri de muncă permanente: psiholog, artterapeut, logoped.	
	Grupuri țintă: persoanele vulnerabile fără adăpost de pe raza municipiului Cluj-Napoca	
	Plan de activități și cost estimativ:	
	Activitate:	Cost estimativ:
	1. Reabilitare, consolidare și modernizare imobile aferente centrului social	3.000.000 lei
	2. Dotare cu echipamente specifice de reintegrare a persoanelor vulnerabile fără adăpost	1.000.000 lei
	3. Reabilitare rețele de utilități	1.000.000 lei
	4. Dotare infrastructură socială specifică pentru activități de integrare și reintegrare socială pentru interior (logopedie, artterapie și ludoterapie)	1.000.000 lei
	5. Reabilitare termică a clădirii și amenajarea de panouri solare	1.000.000 lei
	6. Dotare cu echipamente de specialitate pentru integrare și reintegrare socială a persoanelor vulnerabile fără adăpost	1.000.000 lei
	Total estimativ:	8.000.000 lei
	COORDONARE	
	Beneficiar: Municipiul Cluj-Napoca	
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Direcția Asistență Socială, Direcția Comunicare Relații Publice, Birou Strategie și Dezvoltare Locală, Evaluare Proiecte	
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Municipiul Cluj-Napoca,	
	Parteneri Potențiali: partener strategic Prison Fellowship România-ONG	
	Sinergii cu alte proiecte:	
	Durata de derulare: 2010 - 2012	
	Stadiul proiectului: contractat la consultant în vederea realizării DALI, SF și PT	
	Alte comentarii:	

Titlul proiectului: Modernizarea si dotarea COMPLEXULUI DE SERVICII PENTRU RECUPERAREA COPILULUI CU HANDICAP NEUROPSIHIC GRAV NR. 10 "PINOCHIO"

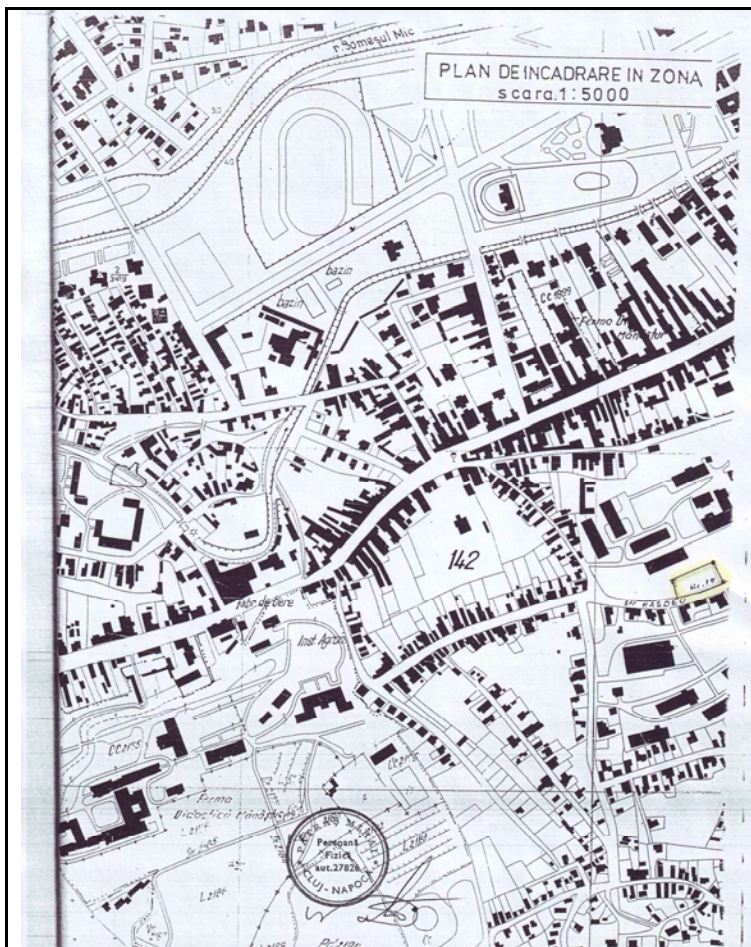
Locația proiectului: Cluj Napoca, str Hasdeu nr 10, judetul Cluj

Adresa: Cluj Napoca, str Hasdeu nr 10,

Proprietar:
Consiliul Judetean Cluj

Suprafata: utila: 700 mp

Sursa de finantare: POR, Axa 1
FEDR 85%, bugetul de stat 13%,
contributie proprie 2%



CONȚINUT

Context:

Complexul de Servicii pentru Recuperarea Copilului cu Handicap Neuropsihic Grav nr. 10 "Pinochio" este o componenta functionala, fara personalitate juridica, din subordinea Directiei Generale de Asistenta Sociala si Protectia Copilului Cluj. Complexul are doua componente:

Componenta de Tip Rezidential - capacitate 15 locuri

Componenta de zi - capacitate 6 locuri.

Complexul de servicii are ca scop asigurarea temporara a creșterii, ingrijirii, educarii, recupararii si reabilitarii, pregatirii in vederea integrarii/reintegrarii familiale si comunitare a copiilor cu dizabilitati, cu virste cuprinse intre 0-18 ani, separati temporat sau definitiv de parintii lor, ca urmare a stabilirii masurii plasamentului.

Componenta rezidentiala ofera gazduire pe perioada nederminata si suport emotional, iar dupa caz consiliere psihologica, asistenta mediacala si ingrijire, ecuperare si reabilitare, educare, socializare, reintegrare familiala si comunitare, copiilor cu dizabilitati aflati in dificultate, separati temporar de familia lor.

Centru de zi ofera educare, asistenta si ingrijire, consiliere psihologica pentru copil si familia sa, socializare si petrecerea timpului liber, integrare comunitare pentru copiii cu dizabilitati aflati in familie.

Beneficiarii direcți ai proiectului sunt: 21 de copii cu handicap neuropsihic sever din judetul Cluj si personalul angajat al centrului

Beneficiarii indirecti ai proiectului sunt:

familia/aparținătorii persoanelor cu handicap care vor beneficia de serviciile centrului
comunitatea locala

	<p>Prin implementarea acestui proiect se urmărește creșterea calitatii serviciilor adresate copiilor cu deficiența/handicap, esențiale pentru stimularea capacităților lor de a se integra/reintegra în societate.</p> <p>Contribuție la obiectivele strategice: Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean, deoarece se concentrează pe ramuri importante ale acesteia, precum reabilitarea și amenajarea de locuințe protejate destinate persoanelor/familiilor din grupul tinta, acordarea de servicii de mediere în vederea obținerii unui loc de muncă pentru tinerii din grupul tinta. Strategia de dezvoltare a serviciilor de asistență socială la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesională și orientarea către meserii (profesii) cerute pe piața muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă. De asemenea proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p> <p>Obiective: Obiectivul general al programului îl constituie creșterea standardelor de viață prin creșterea calitatii serviciilor, având la baza principiul interesului superior al copilului, astfel încât modernizarea și dotarea infrastructurii Complexului de servicii pentru Recuperarea Copilului cu Handicap Neuropsihic Grav nr. 10 "Pinochio", se face în vederea îmbunătățirii serviciilor oferite copilului cu dizabilitati/handicap, separat de familia sa. Modernizarea și dotarea complexului (P+1) se va realiza prin intermediul următoarelor activități: Izolarea termică a clădirii cu polistiren de 10 cm, suprafața aproximativă 600mp Schimbare tamplarie veche, deteriorată cu tamplarie PVC; Reabilitare instalație termică, sanitară, electrică și canalizare; Executarea lucrărilor de reparații tencuieli, zugrăveli interioare (suprafața aproximativă 1700mp), vopsitorii; Montat tarchet trafic intens;</p>
--	---

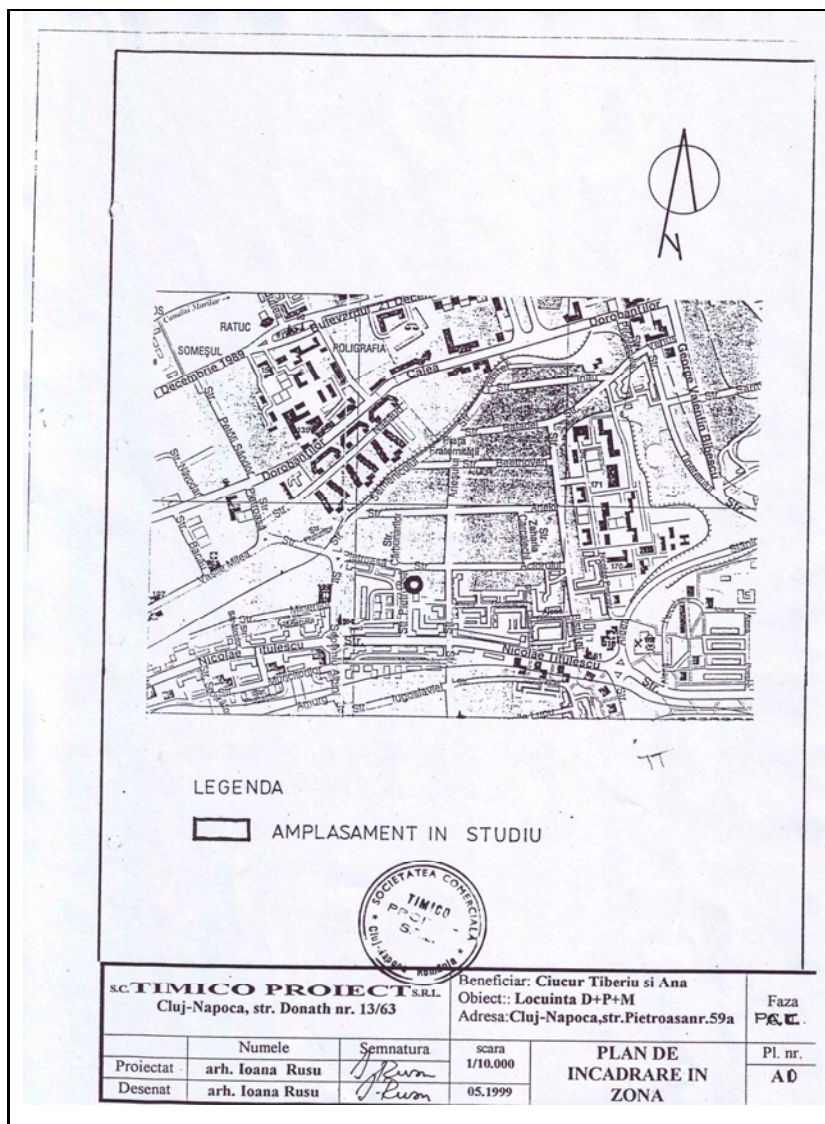
<p>Executie trotuare protectie, alei betonate; Amenajare loc joaca copii la exterior Reparatii imprejmuire Inlocuirea pieselor de mobilier deteriorate; dotarea cu mobilier specific Dotarea cu echipamente IT, software si licente Publicitate si promovare a proiectului</p>	
<p>Grupuri țintă: Copii cu dizabilitati cu varste 0- 10 ani ai caror situatie familiala, sociala, economica impune o separare temporara de familie.</p>	
<p>Plan de activități și cost estimativ: Valoarea estimativa totala 300.000 lei cu TVA</p>	
Activitate	Cost estimativ cu TVA
Reabilitarea centrului	250.000 lei
Dotarea centrului cu mobilier specific si aparatura/echipament de recuperare	100.000 lei
Dotarea cu echipamente IT, software si licente	10.000 lei
Publicitate si promovare a proiectului	1. 000 lei
Total	361.000 lei
COORDONARE	
Beneficiar: CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ	
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ / Directia de Dezvoltare si Investitii	
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ / Directia de Dezvoltare si Investitii si Directia Generală de Asistenta Sociala si Protectia Copilului Cluj, Str Eremia Grigorescu nr 37-39	
Parteneri Potențiali: -	
Sinergii cu alte proiecte: Orientarile Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevad necesitatea reducerii disparitatilor in ceea ce priveste calitatea si gradul de acces al populatiei la servicii sociale la nivel regional. Obiectivele operationale si programele privind asistenta sociala si protectia copilului sunt cuprinse in Strategia Judeteana in domeniul asistetei sociale si protectia copilului 2008-2013 adoptata prin Hotarirea Consiliul Judetean Cluj nr 128/2009 si in Strategia de	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	<p>Dezvoltare a județului Cluj 2007-2013, aprobată prin HCJ 206/2009.</p> <p>Având în vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Județean - Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj - împreună cu consiliile locale trebuie să promoveze proiecte de modernizare copiilor cu deficiență/handicap, care beneficiază de servicii de zi/rezidențiale de recuperare și protecție.</p>
	<p>Durata de derulare: 12 luni</p>
	<p>Stadiul proiectului: În curs de licitație proiectare SF și PT</p>
	<p>Alte comentarii: -</p>

Titlul proiectului: Modernizarea si dotarea Centrului de Interventie pentru copilul abuzat –Casuta Perlino			
Locația proiectului: Cluj –Napoca, str. Avram Iancu nr. 56 (sediul centrului)			
Adresa: Cluj-Napoca, str. Aurel Suciu nr. 59A	Proprietar: Consiliul Judetean Cluj	Suprafața: utila: 270mp	Sursa de finanțare: POR, Axa1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contribuție proprie 2%

(Plan/poza zona de referință)	CONȚINUT
	<p>Context:</p> <p>Casuta "Perlino" este un adapost pentru copii abuzati/neglijati si este componenta a Centrului Judetean de Interventie pentru Copilul Abuzat, infiintat prin proiect PHARE in anul 2003. Centrul judetean cuprinde si componenta de asistenta maternală precum si un centru de consiliere pentru copii, victime ale abuzului/neglijării.</p> <p>In prezent in casuta sunt protejati un numar de 15 copii fata de care au fost stabilite masuri de protectie speciala prin hotarari ale Comisiei pentru Protectia Copilului, respectiv hotarari ale instantelor de judecata.</p> <p>Casuta Perlino asigura:</p> <ul style="list-style-type: none"> protectia in regim de urgenta a copiilor abuzati/neglijati, cresterea, ingrijirea, educarea copiilor; -consilierea copiilor abuzati/neglijati plasati; -reintegrarea copiilor in propria familie sau familie substitutiva (in functie de caz), in urma interventiei de specialitate; <p>In furnizarea serviciilor se are in vedere si colaborarea cu institutii publice si organizatii neguvernamentale in vederea recuperării copiilor victime ale diferitelor forme de abuz, atât pentru asigurarea unor standarde înalte de intervenție, cât și pentru perfectarea continuă a performanțelor personalului care activează în serviciu</p> <p>Beneficiarii directi sunt 15 copii abuzati/neglijati din judetul Cluj, care au fost separati de familie si fata de care au fost stabilite masuri de protectie speciala</p> <p>Proiectul vizeaza modernizarea si dotarea casutei "Perlino". Modernizarea casutei raspunde uneia dintre directiile strategiei de dezvoltare a Zonei Metropolitane Cluj, respectiv cresterea calitatii serviciilor sociale acordate copilului abuzat/neglijat</p>
	<p>Contribuție la obiectivele strategice:</p> <p>Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale</p>



de la nivel județean, deoarece se concentrează pe ramuri importante ale acesteia, precum reabilitarea și amenajarea de locuințe protejate destinate persoanelor/familiiilor din grupul tinta, acordarea de servicii de mediere în vederea obținerii unui loc de muncă pentru tinerii din grupul tinta.

Strategia de dezvoltare a serviciilor de asistență socială la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesională și orientarea către meserii (profesii) cerute pe piața muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în muncă.

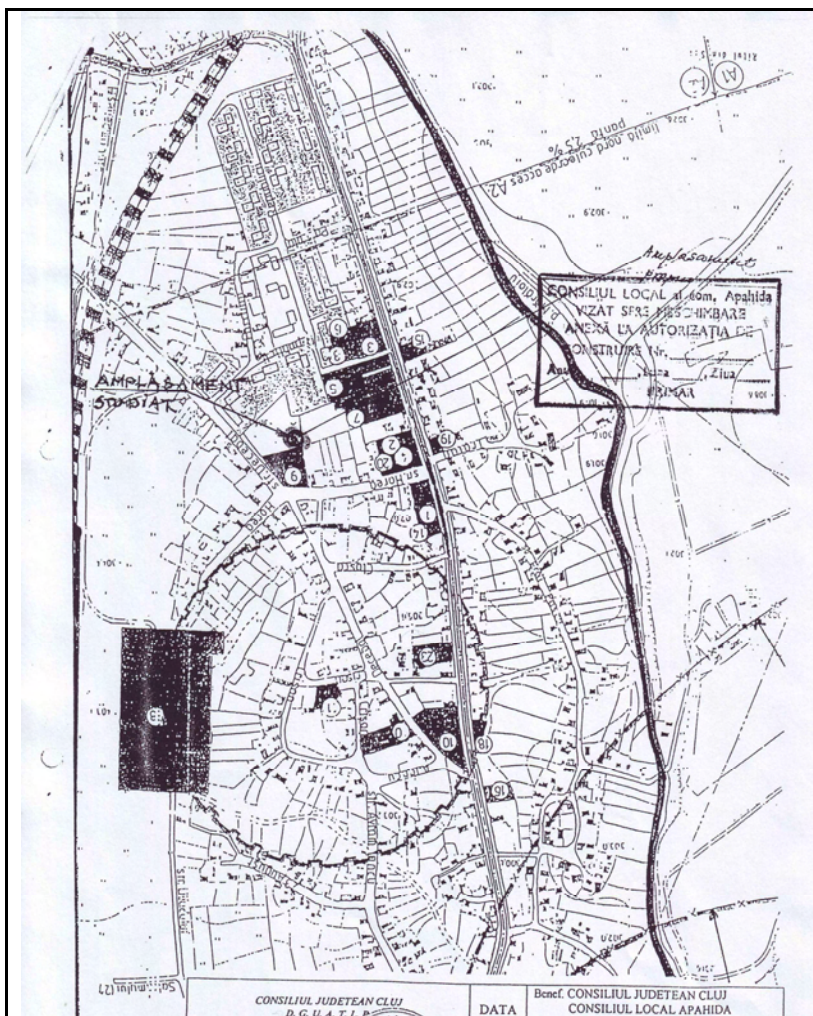
De asemenea proiectul se încadrează în Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

Obiective:
 Obiectivul general al programului îl constituie creșterea calității serviciilor comunitare pentru asigurarea protecției speciale a copilului abuzat/neglijat
 Cu privire la amenajarea, reabilitarea și dotarea clădirii se are în vedere:
 înlocuire tamplarie veche cu tamplarie PVC
 execuție termosistem cu polistiren de 10, în suprafața aproximativă de 250mp
 revizuire acoperis;
 lucrări de igienizare, zugrăveli (suprafața aproximativă 950mp), vopsitorii
 amenajare curte cu loc de joacă pentru copii
 revizuire instalații sanitare, termice și electrice
 dotarea cu mobilier specific
 dotarea cu echipamente IT, software și licențe
 publicitatea și promovarea proiectului

Grupuri țintă: copii abuzati/neglijati din judetul Cluj

Plan de activități și cost estimativ:	
Activitate	Cost estimativ
Reabilitarea cladirii (modernizare)	160.000 lei
Achiziționare de mobilier	50.000 lei
Achiziționarea de echipamente IT, software și licențe	20.000
Publicitatea și promovarea proiectului	5.000
Total	235.000lei
COORDONARE	
Beneficiar: Consiliul Județean Cluj	
Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): Consiliul Județean Cluj / Directia de Dezvoltare și Investiții	
Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): Consiliul Județean Cluj Directia de Dezvoltare și Investiții, Directia Generala de Asistența Socială și Protecția Copilului Cluj, Str. G-ral Eremia Grigorescu nr. 37-39, Cluj-Napoca	
Parteneri Potențiali: -	
Sinergii cu alte proiecte: - Orientările Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevăd necesitatea reducerii disparitatilor în ceea ce privește calitatea și gradul de acces al populației la servicii sociale la nivel regional. Obiectivele operationale și programele privind asistența socială și protecția copilului sunt cuprinse în Strategia Județeană în domeniul asistenței sociale și protecției copilului 2008-2013 adoptată prin Hotărârea Consiliului Județean Cluj nr.128/2009 și în Strategia de Dezvoltare a județului Cluj 2007-2013, aprobată prin HCJ 206/2009. Având în vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Județean - Directia Generala de Asistența Socială și Protecția Copilului - împreună cu consiliile locale trebuie să promoveze proiecte de modernizare/extindere a unităților de asistența socială destinate protecției copiilor abuzați/neglijati și să asigure prestarea serviciilor specializate pentru nevoile copiilor victime ale abuzului sau neglijării.	
Durata de derulare: 8 luni	
Stadiul proiectului: în pregătire	
Alte comentarii: -	

Titlul proiectului: Modernizarea si dotarea a 2 case de tip familial, Casa "Buna Vestire" si Casa "Sfinta Elena"			
Locația proiectului: Comuna Apahida, str Horea nr 22-24, judetul Cluj			
Adresa: Comuna Apahida, str Horea nr 22-24,	Proprietar: Consiliul Judetean Cluj	Suprafata: utila 220mp/casa	Sursa de finantare: POR, Axa 1 FEDR 85%, bugetul de stat 13%, contributie proprie 2%



CONȚINUT

Context:

Casele de tip familial "Buna Vestire" și "Sfinta Elena" s-au înființat în 2002, ca urmare a necesității de dezvoltare a caselor de tip familial, ca alternativă la centrele de plasament. Cele 2 case sunt componente funcționale, fără personalitate juridică, aflate în subordinea Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Cluj. Beneficiarii caselor de tip familial sunt copii aflați în dificultate, separați temporar de familia lor.

Capacitatea: fiecare casă inclusă în proiect are capacitate de 6 locuri.

Beneficiari direcți sunt 12 copii aflați în dificultate, din județul Cluj, care au fost separați de familie și beneficiază de măsură de protecție specială

Cele două unități de protecție sunt cunoscute în localitatea Apahida, iar copiii sunt informați și beneficiază de servicii atât în case cât și în comunitate, participând activ la numeroase acțiuni comune cu membrii colectivității.

Contribuție la obiectivele strategice:

Proiectul este relevant pentru strategia de dezvoltare a serviciilor sociale de la nivel județean, deoarece se concentrează pe ramuri importante ale acesteia, precum reabilitarea și amenajarea de locuințe protejate destinate persoanelor/famiiliilor din grupul țintă, acordarea de servicii de mediere în vederea obținerii unui loc de muncă pentru tinerii din grupul țintă.

Strategia de dezvoltare a serviciilor de asistență socială la nivel județean prevede dezvoltarea unor servicii care să asigure deprinderea unei vieți independente, precum consiliere profesională și orientarea către meserii (profesii) cerute pe piața muncii, informarea și consilierea tinerilor din grupul-țintă cu privire la consecințele actelor de violență, abuz și trafic de persoane, acordarea de servicii de acompaniament social personalizat tinerilor din grupul țintă, în vederea încadrării în

	<p>muncă. De asemenea proiectul se incadreaza in Obiectivul specific 3 al Planului Integrat de Dezvoltare Urbana al Zonei Metropolitane Cluj, Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p>												
	<p>Obiective: Obiectivul general al proiectului îl constituie creșterea standardelor de viață prin creșterea calitatii serviciilor, având la baza principiul interesului superior al copilului, astfel încât modernizarea și dotarea Caselor de tip familial "Buna Vestire" și "Sfânta Elena" se face în vederea îmbunătățirii serviciilor oferite copilului separat de familia sa. Cu privire la amenajarea, reabilitarea și dotarea cladirilor se au în vedere: reparatia capitala a cladirilor; executarea lucrarilor de zugraveli interioare (suprafata aproximativa 600mp/casa) și exterioare efectuarea igienizarii spatiilor; efectuarea intretinerii și reparatiilor sanitare, electrice , termice; inlocuire tamplarie veche cu tamplarie PVC; executare termosistem cu polistiren de 10 cm, în suprafata aproximativa de 250mp/casa; revizuit acoperis; amenajari exterioare alei, spatiu verde; inlocuirea pieselor de mobilier deteriorate, dotare cu mobilier; dotarea cu echipamente IT, software și licențe</p>												
	<p>Grupuri țintă: Copii cu vârste 0-18 ani ai caror situație familială, socială, economică impune o separare temporară de familie.</p>												
	<p>Plan de activități și cost estimativ: Valoarea estimativă totală 160.000 lei.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activitate</th> <th>Cost estimativ cu TVA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reabilitarea caselor</td> <td>220.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cu mobilier</td> <td>80.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Dotarea cu echipamente IT, software și licențe</td> <td>10.000 lei</td> </tr> <tr> <td>Publicitate și promovare a proiectului</td> <td>1100 lei</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>311.000 lei</td> </tr> </tbody> </table>	Activitate	Cost estimativ cu TVA	Reabilitarea caselor	220.000 lei	Dotarea cu mobilier	80.000 lei	Dotarea cu echipamente IT, software și licențe	10.000 lei	Publicitate și promovare a proiectului	1100 lei	Total	311.000 lei
Activitate	Cost estimativ cu TVA												
Reabilitarea caselor	220.000 lei												
Dotarea cu mobilier	80.000 lei												
Dotarea cu echipamente IT, software și licențe	10.000 lei												
Publicitate și promovare a proiectului	1100 lei												
Total	311.000 lei												

	COORDONARE
	Beneficiar: CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ
	Responsabil proiect (institutie/asociatie, directia/departament): CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ / Directia de Dezvoltare si Investitii
	Birouri / Departamente implicate (coordonator, colaboratori): CONSILIUL JUDEȚEAN CLUJ / Directia de Dezvoltare si Investitii/ Direcția Generală de Asistența Socială și Protecția Copilului Cluj, Eremia Grigorescu nr 37-39
	Parteneri Potențiali: -
	Sinergii cu alte proiecte: Sinergii cu alte proiecte: Orientările Strategice Comunitare pentru perioada 2007-2013 prevăd necesitatea reducerii disparitatilor în ceea ce privește calitatea și gradul de acces al populației la servicii sociale la nivel regional. Obiectivele operationale și programele privind asistența socială și protecția copilului sunt cuprinse în Strategia Județeană în domeniul asistenței sociale și protecția copilului 2008-2013 adoptată prin Hotărârea Consiliul Județean Cluj nr 128/2009 și în Strategia de Dezvoltare a județului Cluj 2007-2013, aprobată prin HCJ 206/2009. Având în vedere caracterul deosebit al acestui domeniu, Consiliul Județean - Direcția Generală de Asistența Socială și Protecția Copilului Cluj - împreună cu consiliile locale trebuie să promoveze proiecte de modernizare a unităților de asistență socială care asigură protecție în regim rezidențial copiilor aflați în dificultate.
	Durata de derulare: 12 luni
	Stadiul proiectului: în pregătire
	Alte comentarii: -

Partea a 5-a Managementul implementării planului integrat de dezvoltare

5.1. Structura de management propusă

În vederea dezvoltării integrate și echilibrate a Regiunii Nord-Vest, municipiul Cluj-Napoca a fost declarat pol de creștere, prin Hotărârea de Guvern Nr. 1424/28 noiembrie 2007. Apariția zonei metropolitane a fost determinată atât de realități locale, dezvoltarea eterogenă a zonei de influență a municipiului Cluj-Napoca, cât și de politicile naționale de dezvoltare regională și locală. Pentru administrația publică locală atât zona metropolitană ca formă de dezvoltare locală, cât și asociația de dezvoltare intercomunitară ca structură organizațională ridică probleme specifice de înțelegere din partea membrilor și angajaților și, în consecință, probleme de funcționare.

Astfel, ADI – ZMC înființat în ianuarie 2009 are o structură de conducere – Adunarea Generală, iar ca organe de administrare, Consiliul director și de administrație, Controlul financiar intern, Directorul General, cu 2 departamente în subordine Grupul de lucru permanent ZMC format din câte doi funcționari din cadrul fiecărei primării membre și Consiliului Județean Cluj. Rolul lor este să asigure comunicarea între aparatul de lucru al ADI - ZMC și primăriile, respectiv Consiliul Județean în cadrul cărora își desfășoară activitatea, în domenii precum: elaborarea de strategii, planuri de dezvoltare, scrierea și implementarea de proiecte de finanțare în vederea dezvoltării durabile a Zonei Metropolitane și a polului de creștere Cluj. Anexate sunt actul constitutiv și statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj.

Cei 48 de funcționari care alcătuiesc Grupul de lucru permanent ZMC, vor asigura comunicarea dintre aparatul de lucru și instituțiile în care lucrează prin furnizarea periodică (trimestrială, semestrială, anuală, după caz) a informațiilor din domeniile demografic, economic, social, infrastructurii, urbanismului și amenajării teritoriale pentru constituirea și actualizarea bazei de date a zonei metropolitane. Pentru actualizarea politicilor, programelor și proiectelor de dezvoltare locală vor completa chestionare, vor furniza documente și vor asigura reprezentarea comunității în grupuri consultative, atunci când este cazul.

De asemenea, pentru cetățenii din localitățile în care lucrează funcționarii vor realiza periodic informări cu privire la proiectele zonei metropolitane prin realizarea unor materiale informative postate pe website-urile primăriilor, fie afișate la sediul acestora. Vor oferi sprijin funcționarilor sau consultanților care vor dori să inițieze grupuri consultative sau grupuri de lucru în teritoriu pentru identificarea problemelor și definirea unor acțiuni strategice sau proiecte de investiție.

În cadrul proiectelor de investiții, vor fi responsabili cu furnizarea de informații specifice și punctuale consultanților pentru realizarea cererilor de finanțare. În etapa de implementare a proiectelor vor fi experți tehnici ai beneficiarilor în domenii precum management de proiect sau achiziții publice.

În vederea desfășurării în bune condiții a activităților rețelei metropolitane, ADI-ZMC va înființa o rețea de tip e-group pentru transmiterea mesajelor și e-mailurilor, va pune la dispoziția funcționarilor numerele de telefon și fax, precum și numele persoanelor responsabile de diferite acțiuni. De asemenea, pentru culegerea informațiilor, asigurarea feed-backului se vor întocmi chestionare, modele de rapoarte și materiale informative.

Pentru asigurarea coeziunii rețelei metropolitane se vor organiza întâlniri periodice ale membrilor atât cu personalul ADI-ZMC, membrii Adunării Generale, cât și continuarea schimburilor cu alte structuri similare.

REGULAMENTUL DE ORGANIZARE SI FUNCTIONARE al „Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj”

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ (ADI-ZMC) este o entitate de interes local și regional, creată în conformitate cu prevederile O.G. nr. 26/2000 cu privire la asociații și fundații, cu modificările și completările ulterioare, și în deplină concordanță cu prevederile Legii nr. 215/2001, republicată cu modificările și completările ulterioare, forma constitutivă fiind cea de persoană juridică fără scop patrimonial, de drept privat, de utilitate publică și apolitică.

Prezentul Regulament de organizare și funcționare (R.O.F.) este actul administrativ care detaliază modul de organizare al asociației și al subdiviziunilor sale organizatorice, stabilește regulile de funcționare, politicile și prevederile (atribuțiile) ce revin compartimentelor de muncă din cadrul acestei structurii organizatorice.

Sediul asociației este în România, județul Cluj, municipiul Cluj-Napoca, str. Motilor nr. 5. Stimularea și sprijinirea creșterii prosperității zonei și a bunăstării cetățenilor constituie dezideratul de bază al Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ.

Scopul asocierii este dezvoltarea durabilă a zonei metropolitane Cluj prin realizarea în comun a unor proiecte de dezvoltare de interes zonal sau regional și prin furnizarea în comun a unor servicii publice.

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ, prin intermediul structurii tehnice operaționale va monitoriza implementarea planului de dezvoltare regională, va oferi asistență membrilor asociației, va asista membrii comunelor în programele, proiectele și inițiativele demarate pe cont propriu cu impact asupra dezvoltării zonei metropolitane și va demara procedura de revizuire a planului integrat de dezvoltare ori de câte ori se impune.

Asocierea vizează ca obiective cu caracter specific:

încurajarea dezvoltării socio-economice, cu abordarea integrată a creșterii economice, dezvoltării sociale și protecției mediului în zona metropolitană Cluj, exploatând statutul de pol de creștere al municipiului Cluj-Napoca,

coordonarea dezvoltării spațiale a unităților administrativ-teritoriale membre corelat cu dezvoltarea infrastructurii,

încurajarea dezvoltării în ZONA METROPOLITANĂ CLUJ a unei economii de piață competitive internațional,

creșterea calității vieții și promovarea coeziunii teritoriale, economice și sociale din ZONA METROPOLITANĂ CLUJ,

înlăturarea disparităților dintre localități în condițiile indicatorilor și a nivelului de dotare prevăzut de Legea nr. 351/2001,

promovarea protecției mediului, cu utilizarea rațională a resurselor naturale, conservarea biodiversității,

stimularea inovării și a folosirii tehnologiei informaționale și a comunicațiilor în dezvoltarea durabilă a polului de creștere,

îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de transport, telecomunicații și energie și a coordonării dezvoltării serviciilor publice.

Principiile asociației

Unitățile administrativ-teritoriale membre pornesc la constituirea Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ determinate de nevoia de colaborare, pentru a realiza un teritoriu solidar din punct de vedere social și competitiv din punct de vedere economic, având ca bază principiile expuse în Carta Europeană a autoguvernării locale:

Principiile dezvoltării durabile

Principiul coeziunii economice și sociale: unitățile administrativ-teritoriale membre vor susține promovarea unei dezvoltări generale armonioase a zonei, în vederea formării unui teritoriu unitar coeziv și competitiv;

Principiul specializării: unitățile administrativ-teritoriale membre pot transfera către asociație unele activități specifice intrând în sfera lor de competență, cu acordul consiliului deliberativ al unității respective. Ca un principiu general, activitățile cu arie de aplicație la nivelul zonei metropolitane pe care autoritatea nu le poate adresa singură se vor transfera asociației, rămânând ca activitățile cu impact mai restrâns, local, din cadrul aceleiași competențe să rămână a fi în continuare la latitudinea unității administrativ-teritoriale respective.

Asocierea se direcționează către următoarele principale activități:

elaborarea, menținerea și implementarea unui concept strategic coerent de dezvoltare durabilă a zonei metropolitane;

dezvoltarea de proiecte și programe proprii și în regim de parteneriat cu alte persoane fizice și juridice din țară și străinătate, pentru dezvoltarea zonei metropolitane;

elaborarea de documentații tehnico-economice pentru atragerea de fonduri de finanțare nerambursabilă în vederea dezvoltării zonei metropolitane, luând în considerare toate obiectivele specifice precizate;

promovarea strategiei de dezvoltare economică a zonei și realizarea marketingului acesteia în relațiile cu investitorii;

atragera de investiții directe pentru zonă, atât din categoria celor străine cât și a celor autohtone;

promovarea și susținerea activității sectorului de întreprinderi mici și mijlocii, incluzând facilitarea acestora de a accede la finanțări de pe piețele de capital sau din surse provenite din fonduri internaționale;

alte activități relevante pentru dezvoltarea Zonei Metropolitane Cluj;

orice alte activități care vizează generarea resurselor proprii de funcționare;

elaborarea, pe baza Planurilor Urbanistice Generale ale fiecărei unități administrativ-teritoriale ale zonei, a Planului de Amenajare a Teritoriului Intercomunal al Zonei Metropolitane Cluj;

îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de transport, telecomunicații și energie a unităților administrativ-teritoriale care compun Asociația și a întregii zone metropolitane;

dezvoltarea, modernizarea și îmbunătățirea serviciilor publice;

dezvoltarea turismului și a sectorului terțiar;

dezvoltarea resurselor umane, creșterea ratei de ocupare și combaterea excluziunii sociale și a dezechilibrelor sociale;

promovarea de soluții integrate și eficiente în vederea construcției de locuințe sociale, participarea activă la programe privind crearea de locuri de muncă și îmbunătățirea a nivelului general de trai;

elaborarea de strategii, programe, studii și anchete de specialitate în scopul inventarierii problemelor cu care se confruntă populația și diferitele categorii de cetățeni din zona metropolitană;

prevenirea și combaterea infracționalității și a diferitelor comportamente de risc în rândul populației din unitățile administrativ-teritoriale care compun Asociația;

încurajarea și promovarea participării școlare și a creșterii nivelului de educație și cultură în rândul tinerilor și al altor categorii vulnerabile;

organizarea de colecte publice și strângere de fonduri;

acordarea de consultanță și consiliere persoanelor interesate, în domeniile respectării drepturilor omului, dezvoltării conștiinței civice, dezvoltării economice durabile, protecției mediului, precum și în alte domenii de interes general ce privesc viața publică;

alte activități prevăzute de lege, potrivit scopului asociației.

În structura organizatorică a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ se găsesc următoarele compartimente:

Director General

Compartimentul Strategie și dezvoltare metropolitană – management de proiect

Compartimentul administrativ-economic

Compartimentul juridic-achiziții

Structură de conducere a asociației este constituită din:

1. Adunarea Generală a asociației este organul suprem de conducere, alcătuit din totalitatea membrilor asociației prezentați la art. 1. Cu excepția Județului Cluj, numărul reprezentanților membrilor va fi proporțional cu populația, un reprezentant la 10.000 locuitori, dar nu mai puțin de un reprezentant de fiecare membru. Județul Cluj va fi reprezentat de 4 persoane. În situația acceptării de noi membri în asociație, unitățile administrativ-teritoriale care au dobândit calitatea de membri asociați vor fi reprezentați în Adunarea Generală a asociației în mod similar. Numărul total al reprezentanților în Adunarea Generală este, la momentul constituirii, de 51 persoane, structurat după cum urmează:

Denumirea	Populația stabilă la 1 ianuarie 2008	Număr de reprezentanți
Comuna Aiton	1236	1
Comuna Apahida	9545	1
Comuna Baci	8479	1
Comuna Bonțida	5054	1
Comuna Borșa	1603	1
Comuna Căianu	2470	1
Comuna Chinteni	2766	1
Comuna Ciurila	1451	1
Comuna Cojocna	4451	1
Comuna Feleacu	3610	1
Comuna Florești	8953	1
Comuna Gârbău	2630	1
Comuna Gilău	8292	1
Comuna Jucu	4137	1
Comuna Petreștii de Jos	1740	1
Comuna Tureni	2512	1
Comuna Vultureni	1438	1
Municipiul Cluj-Napoca	309.338	30
Județul Cluj	692021	4

Atribuțiile principale ale Adunării Generale sunt prevăzute în statutul asociației și în legislația de specialitate. Adunarea Generală constituie autoritatea deliberativă a asociației și se întrunește o dată pe an la propunerea președintelui, având rol de control permanent asupra Consiliului director și de administrație și asupra Directorului General.

2. Organul de administrare al asociației este Consiliul director și de administrație, cu rol de organ executiv, și se compune din primarii unităților administrativ-teritoriale membre și președintele consiliului județean, rezultând un total de 21 membri. Președinția Consiliului director și de administrație este deținută de reprezentantul municipiului Cluj-Napoca. Membrii acestui for decizional vor alege dintre ei un vice-președinte. Atribuțiile acestora sunt prevăzute în Statutul ADI-ZMC.

Atribuțiile principale ale Consiliului director și de administrație sunt trasate prin Statutul ADI-ZMC.

Consiliul director și de administrație pune în aplicare deciziile luate de Adunarea Generală.

3. Controlul financiar intern al asociației este asigurat, conform art. 27 din O.G. nr. 26/2000, de un cenzor propus de președintele Consiliului Director și de administrație al asociației și aprobat de Adunarea Generală. Atribuțiile cenzorului sunt stabilite de către Statutul ADI-ZMC și de legislația de specialitate.

4. Directorul General își exercită autoritatea în baza atribuțiilor delegate de către Consiliul director și de administrație, aprobate de către Adunarea Generală.

Aparatului tehnic operațional aflat în subordinea Directorului General i se aplica legislația muncii.

Adunarea generală are drept de control permanent asupra Consiliului director și de administrație, a Directorului General și a aparatului tehnic operațional aflat în subordine, precum și a cenzorului.

1. Director General

Scopul principal al postului este coordonarea și organizarea activității ADI-ZMC.

Directorul General este responsabil cu coordonarea personalului angajat și activitatea curentă a ADI-ZMC (punerea în practică a priorităților și strategiei adoptate de Adunarea Generală a ADI-ZMC). Directorul General este direct responsabil de mobilizarea resurselor financiare necesare desfășurării activității asociației, de gestionarea acestor resurse, cu respectarea prevederilor statutare.

1. Managementul activităților asociației

1.1 Directorul General este responsabil de managementul activității asociației (punerea în practică a proiectelor și programelor organizației), inclusiv prin inițierea de noi programe, în conformitate cu strategia și principiile elaborate de Adunarea generală și Consiliul director și de administrație ale asociației.

1.2 Directorul General este responsabil de managementul financiar-contabil și al resurselor materiale ale organizației (planificarea și administrarea bugetelor și resurselor materiale, precum și întocmirea rapoartelor financiare pentru finanțatori)

1.3 Directorul General este responsabil de managementul administrativ și al oricăror altor locații de lucru ale organizației.

1.4. Directorul General este responsabil pentru modul de derulare al programelor asociației; în acest scop, Directorul General va monitoriza desfășurarea acestora în funcție de parametrii pe care-i va stabili, cu precădere cei proiectați (scop, durata, buget), va evalua calitatea activităților prestate și va lua măsurile care se impun.

1.5. Directorul General va furniza Consiliului director rapoarte narative si informații la intervale stabilite de comun acord cu acesta si ori de câte ori i se cer.

2. Organizarea și managementul resurselor umane

2.1 Directorul General este responsabil de managementul resurselor umane (supervizare, sprijin, monitorizare și evaluare a activității angajaților organizației), in special in ceea ce privește:

Întocmirea fișelor de post ale celorlalți angajați

Supervizarea și sprijinul coordonatorilor de proiecte sau activități

Selecția, angajarea, instruirea, evaluarea, supervizarea, sprijinirea personalului angajat

Managementul conflictelor între salariați, precum si între salariați și beneficiari

Managementul conflictelor de interese in care se poate afla personalul asociației

Stabilirea sancțiunilor disciplinare si concedierea personalului angajat.

2.2 Monitorizarea este procesul de colectare de informații cu privire la activitățile desfășurate. Monitorizarea furnizează date necesare evaluării activității și performanței în muncă

3. Managementul informației și comunicării

Directorul General este responsabil de managementul informației și comunicării în cadrul organizației: evaluarea, direcționarea, organizarea și stocarea ideilor și informațiilor interne si externe organizației (inclusiv publicații si pagina de internet).

4. Managementul Strategic

4.1 Directorul General are, în numele executivului, rolul principal în elaborarea de politici ale organizației și în planificarea strategică și are obligația supunerii acestora, pentru aprobare, Consiliului Director.

4.2 Directorul General are rolul principal în obținerea de fonduri prin identificarea surselor de finanțare și redactarea cererilor de finanțare.

4.3 Directorul General are rolul principal in identificarea oportunităților ivite pentru procurarea de noi fonduri si pentru inițierea de noi programe in cadrul asociației sau de promovare a programelor existente.

4.4 Directorul General are un rol principal in identificarea riscurilor pentru asociație, cu precădere in privința imaginii sale, a siguranței financiare și dezvoltării sale.

5. Managementul comunicării si relațiilor externe

5.1 Directorul General răspunde de strategia de comunicare si promovare a asociației, a misiunii si a reușitelor sale.

5.2. Directorul General reprezintă asociația in alianțe, întruniri, conferințe, si stabilește condițiile in care personalul asociației poate fi delegat sa reprezinte asociația.

5.3 Directorul General menține si dezvolta relații cu factori cheie pentru asociație, cum ar fi: finanțatori, media, ambasade, alte organizații neguvernamentale românești si străine, organizații internaționale, autorități publice.

5.4 Directorul General elaborează si/sau supervizează luările de poziție ale asociației, in condițiile statutare.

6. Managementul resurselor financiare

6.1 Directorul General este responsabil pentru buna si corecta gestionare a fondurilor asociației, cu respectarea legislației românești si a statutului asociației. In acest sens va superviza aplicarea mecanismelor stabilite in acest scop.

6.2 Directorul General răspunde de întocmirea bugetului și de corectă sa aplicare, după aprobarea sa de către Consiliul director.

6.3 Directorul General are un rol principal în stabilirea strategiei de atragere de fonduri.

2. Compartimentul strategie – management de proiect

1 . Atribuțiile compartimentului de muncă:

Misiunea compartimentului este de a încuraja dezvoltarea locală și regională în zona metropolitană Cluj. În acest sens, compartimentul sprijină planificarea strategică la nivel local și regional, precum și implementarea planurilor strategice ale municipalității prin atragerea de fonduri nerambursabile, în vederea îmbunătățirii activității instituției și îndeplinirii obiectivelor acesteia.

Rol ca unitate de politici publice + Strategie de dezvoltare locală

Coordonarea elaborării proiectelor politicilor și strategiilor, a programelor și studiilor, analizelor și statisticilor necesare realizării și implementării politicilor publice ;

Elaborarea împreună cu instituțiile implicate a unor prognoze orientative și programe de dezvoltare economico-socială

Propunerea vizând actualizarea strategiei de dezvoltare locală, anual sau în funcție de nevoi pentru organizarea de dezbateri publice

Monitorizarea gradului de îndeplinire a strategiei de dezvoltare a ADI-ZMC, împreună cu factori interesați, pe domenii specifice menționate în cadrul strategiei.

Identificarea nevoilor comunității și raportarea lor la domenii de interes pentru finanțatori

Identificarea problemelor economice și sociale ale zonei metropolitane Cluj care intră sub incidența asistenței acordate prin programe UE sau a altor programe ce oferă finanțare nerambursabilă, sinteza și sistematizarea datelor generale / speciale referitoare la zonele / domeniile de interes și corelarea acestora cu strategia de dezvoltare creată.

Elaborarea de propuneri privind integrarea europeană în probleme ce privesc ADI-ZMC.

Identificarea, selectarea și procurarea surselor informaționale privitoare la programele Uniunii Europene sau a altor surse interne / externe de finanțare nerambursabilă, precum și monitorizarea acestor surse de finanțare nerambursabilă

Inițierea și dezvoltarea unor contacte directe cu principalii finanțatori ai unor proiecte de dezvoltare locală; realizarea de parteneriate cu alte instituții / organizații cu abilități în managementul strategic și dezvoltării durabile

Promovarea ofertelor de programe din partea UE, inclusiv în colaborare cu structuri responsabile de administrarea acestor programe, precum și a ofertelor de programe din partea orașelor înfrățite cu orașele și comunele din afiliate ADI-ZMC.

Atragerea de finanțare nerambursabilă – management de proiecte

Atragerea de finanțări nerambursabile și managementul proiectelor

Acordarea de asistență potențialilor beneficiari ai programelor specifice UE din rândul instituțiilor de interes local înființate de consiliul local sau din cadrul aparatului de specialitate în accesarea și implementarea unor proiecte finanțate (co-finanțate) din fonduri UE

Colaborarea, prin stabilirea de parteneriate, cu factori interesați în elaborarea de propuneri de finanțare din fonduri nerambursabile europene pentru proiecte de interes local, în concordanță cu prioritățile de dezvoltare locală identificate;

Monitorizarea și întocmirea rapoartelor intermediare și finale narative și financiare vizând derularea programelor UE sau a altor programe, împreună cu factorii interesați /

compartimentele din cadrul primăriei implicate în aceste proiecte, anual sau de câte ori se solicită

Din punct de vedere ierarhic, compartimentul este subordonat directorului executiv. Relații funcționale ale compartimentului vor exista cu toate compartimentele din asociație.

Pe plan extern relațiile compartimentului strategie – management de proiect se stabilesc cu:

autorități și instituții publice – entități publice de subordonare locală (regii autonome, instituții publice), persoane juridice de drept public finanțate de la bugetul local, alte autorități publice centrale și locale, în special vizând autoritățile publice în cadrul cărora funcționează organisme intermediare pentru administrarea de programe operaționale sectoriale

persoane juridice private – asociații și fundații care cu care se încheie parteneriate în vederea sprijinirii demersurilor de planificare strategică, precum și a atragerii de fonduri nerambursabile prin intermediul programelor beneficiază de fonduri de la bugetul local, societăți comerciale partenere (colaboratoare)

organizații internaționale – organizații partenere sau organisme prin care se derulează fonduri structurale comunitare.

Compartimentul de strategie și dezvoltare locală, evaluare proiecte primește de la entitățile din exterior informațiile pe care le consideră relevante în desfășurarea activităților de planificare strategică și management de proiect, conținute în documentele pe care acestea le întocmesc și promovează în vederea susținerii dezvoltării comunității: studii, analize, statistici, rapoarte, documente financiar-contabile etc. La rândul său, biroul strategie și dezvoltare locală transmite entităților din exterior informații specifice activităților pe care le desfășoară cuprinse în studii și prognoze întocmite, fișe de identificare a programelor și analiza problemelor, cereri de finanțare, rapoarte asupra proiectelor, etc.

3. Compartimentul administrativ-economic

Din punct de vedere ierarhic, compartimentul este subordonat directorului executiv.

A. Atribuțiile specifice activităților administrative:

Asigurarea funcționalității aparatului propriu al asociației din punct de vedere al aprovizionării și gestionării obiectelor de inventar și mijloacelor fixe.

Se pun în aplicare legile și actele normative care direcționează activitățile de emitere de comenzi, contracte de prestări servicii

Gestionarea obiectelor de inventar și a mijloacelor fixe;

Înregistrează corespondență;

Arhivează documentele emise, precum și cele primite;

Emite comenzi conform referatelor avizate de conducere serviciilor de specialitate;

Asigură depozitarea și aranjarea produselor achiziționate în magazie;

Eliberează materiale din magazie;

Întocmește ordonanțări de plată a facturilor;

Centralizează datele primite de la compartimentele asociației privind achiziționarea lunară de materiale consumabile;

Efectuează instructajul de protecția muncii și PSI;

Aplicarea prevederilor Regulamentului de funcționare al instituției;

Soluționarea cererilor și sesizărilor petenților;

Conducerea de activități;

Evaluarea, revizuirea și propunerea de recomandări pentru îmbunătățirea practicilor curente;

Identificarea de lacune, suprapuneri sau duplicări în relațiile organizaționale existente;

Estimarea, asigurarea și gestiunea financiare, tehnice, materiale;

Managementul sistematic al informației;

Implementarea de planuri și strategii de comunicare internă și externă;

B. Atribuții specifice activităților de resurse umane

3.1. Angajarea și integrarea salariaților

a) recrutare

b) selecție

c) integrare

3.2. Motivarea salariaților

a) evaluarea posturilor

b) salarizarea

c) motivarea nesalarială

3.3. Organizarea resurselor umane

a) analiza și reevaluarea posturilor

b) elaborarea documentelor organizaționale (Regulamentul de Organizare și Funcționare, Contractul/Acordul Colectiv de Munca, Stat de funcții, organigrama)

3.4. Gestiunea personalului

a) elaborarea, completarea și negocierea Contractul/Acordul Colectiv de Munca și Contractul Individual de Munca

b) gestiunea carnetelor de muncă, a dosarelor profesionale și de personal;

c) gestiunea bazei de date a evidenței personalului

d) elaborarea de documente de evidență a personalului.

3.5. Planificarea resurselor umane

a) pregătirea/perfecționarea salariaților

b) promovarea salariaților

3.6. Evaluarea performanțelor resurselor umane

a) evaluarea performanțelor profesionale individuale;

b) evaluarea aptitudinală;

6. Sistemul de relații:

intern – cu salariații instituției / compartimente de muncă, servicii publice din subordinea Consiliului Local;

extern- persoane fizice care candidează pentru ocuparea unor posturi vacante sau care solicită în scris documente sau informații

persoane juridice: I.T.M., A.J.O.F.M., Casa de pensii.

C. Atribuții specifice activităților de salarizare-financiar

efectuarea și evidența încasărilor și plăților în numerar, depunerea și ridicarea numerarului la / de la Trezorerie;

conducerea evidenței contabile în afara bugetului: angajamente bugetare și legale, ordonanțarea plăților pentru cheltuielile de personal;

efectuarea plăților cu urmărirea încadrării în prevederile bugetare;

gestiunea numerarului;

cunoașterea și punerea în aplicare a legislației și a normativelor interne în domeniu.

adeverește cu privire la veniturile salariale, deducerile personale pentru persoanele aflate în întreținere, numărul zilelor de concediu medical, plata CAS și CASS.

D. Atribuțiile specifice activităților de contabilitate

Asigură aplicarea legislației de specialitate în vederea furnizării informațiilor financiar contabile privind patrimoniul public și privat, sursele de finanțare , execuția de casă a bugetului local pe structura clasificăției bugetare

Conducerea corectă a evidenței contabile pe următoarele secțiuni :

Conturi de capitaluri

Conturi de active fixe

Conturi de stocuri și producție în curs de execuție

Conturi de terți

Conturi la Trezoreria statului și bănci comerciale

Conturi de cheltuieli

Conturi de venituri și finanțări

Conturi speciale

Verificarea zilnică a extraselor de cont primite de la Trezorerie împreună cu documentele justificative anexate;

Verificarea,contabilizarea notelor de recepție,a bonurilor de consum,a proceselor verbale de recepție a mijloacelor fixe

Verificarea jurnalelor de TVA și virarea sumelor la bugetul statului până la data de 25 a lunii următoare

Verificarea documentelor primite de la casieria centrală, respectiv registre de casă împreună cu centralizatoarele de încasări și deconturile de plăți

Calcularea și înregistrarea lunară pe cheltuieli a amortizării activelor fixe corporale și necorporale folosind metoda amortizării liniare

Întocmirea situațiilor financiare trimestriale și anuale conform Normelor metodologice emise de către Ministerul Finanțelor Publice și transmiterea acestora la termenele stabilite.

Sistemul de relații al compartimentului de muncă:

Documente și informații primite de la celelalte compartimente: documente justificative pentru efectuarea de plăți din bugetul propriu.

Instrumente de plată pentru Trezorerie, situații financiare trimestriale și anuale depuse la Direcția generală a finanțelor publice Cluj, extrase de cont pentru confirmarea creanțelor.

E. Atribuțiile specifice activităților de bugetul asociației:

Asigură aplicarea legislației de specialitate în vederea efectuării plății și organizării evidenței privind plățile, angajamentele bugetare și legale.

Întocmirea bugetului general al municipiului Cluj-Napoca.

Efectuarea corectă a cheltuielilor bugetului general al asociației, în sensul verificării existenței creditelor bugetare deschise în conturile de disponibil.

Cheltuielile care urmează să fie plătite au fost angajate, lichidate și ordonanțate.

Verificarea existenței documentelor justificative care să justifice plata.

Evidențierea creditelor bugetare aprobate în exercițiul bugetar curent, precum și a modificărilor intervenite pe parcursul exercițiului bugetar

Centralizarea și analizarea datelor privind întocmirea, modificarea și rectificarea bugetului general.

Evidențierea analitică a obligației și plăților către furnizor.

Sistemul de relații al compartimentului de muncă:

Documente și informații primite de la celelalte compartimente: documente justificative pentru efectuarea de plăți din bugetul general, note de fundamentare privind întocmirea bugetului general, note interne.

Relații cu Trezoreria , Direcția Generală a Finanțelor Publice etc.

3. Compartimentul juridic-achiziții publice

Din punct de vedere ierarhic, compartimentul este subordonat Directorului executiv.

A. Atribuțiile specifice compartimentului:

Avizează, pentru legalitate, și/sau contrasemnează actele cu caracter juridic, în condițiile legii;

Instrumentează dosarele în care ADI-ZMC este parte;

Soluționează reclamațiile, sesizările, cererile, adresate ADI-ZMC;

Acorda asistența și consultanța juridică membrilor asociației în aspecte legate de ZMC;

Propune măsuri în vederea bunei desfășurări a activității;

Redactează proiecte de contracte și participă la negocierea clauzelor legale contractuale;

Răspunde de aducerea la cunoștință compartimentelor de muncă a modificărilor survenite în cadrul legislativ.

Atribuirea contractelor de achiziție publică servicii, produse și lucrări, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii

elaborarea programului anual al achizițiilor publice, pe baza necesităților și priorităților comunicate de celelalte compartimente din cadrul autorității contractante;

elaborarea sau, după caz, coordonarea activității de elaborare a documentației de atribuire ori, în cazul organizării unui concurs de soluții, a documentației de concurs;

îndeplinirea obligațiilor referitoare la publicitate, astfel cum sunt acestea prevăzute de ordonanță de urgență;

aplicarea și finalizarea procedurilor de atribuire;

constituirea și păstrarea dosarului achiziției publice.

Îndeplinește orice alte atribuții stabilite prin acte normative în sarcina sa ori încredințate de către seful ierarhic superior.

Relații al compartimentului de muncă: cu toate compartimentele de muncă din asociație, cu instanțele de judecată, instituții de stat, ONG-uri și societăți comerciale, cu: Autoritatea Națională pentru Reglementarea și Monitorizarea Achizițiilor Publice, Ministerul Finanțelor Publice - Unitatea de Coordonare și Verificare a Achizițiilor Publice, Consiliul Național de Soluționare a Contestațiilor.

Salariații încadrați în compartimentul tehnic operațional vor da dovadă de profesionalism, transparență și eficacitate în îndeplinirea atribuțiilor ce le revin prin fișa postului. Ei răspund de cunoașterea și aplicarea legislației specifice.

Circuitul documentelor va respecta prezenta structura organizatorică și prevederile prezentului Regulament de organizare și funcționare.

Regulamentul de organizare și funcționare se modifică și se completează cu prevederile legale în vigoare sau care vor intra în vigoare ulterior aprobării acestuia.

Regulamentul de organizare și funcționare se reactualizează în urma modificării organigramei sau ori de câte ori este necesar.

5.2. INFORMARE ȘI COMUNICARE

Informarea și comunicarea se face inclusiv cu dezvoltarea unui grup de lucru permanent al ADI ZMC.

În ianuarie 2009 Municipiul Cluj-Napoca împreună cu județul Cluj și comunele Aiton, Apahida, Baci, Bonțida, Borșa, Căianu, Chinteni, Ciurila, Cojocna, Florești, Gilău, Gîrbău, Jucu, Petreștii de Jos, Tureni și Vultureni au constituit Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj (ADI – ZMC). La baza constituirii ADI-ZMC a stat nevoia de dezvoltare integrată a regiunii formate din municipiul Cluj-Napoca și zona de influență a acestuia, formată din comunele menționate anterior. Structura are personalitate juridică și s-a constituit în baza prevederilor O.G. nr. 26/2000 cu privire la asociații și fundații, cu modificările și completările aduse de Legea nr. 246 din 18 iulie 2005 și Legii nr. 215/2001 a administrației publice locale. Asocierea are ca misiune stimularea și sprijinirea creșterii prosperității zonei și a bunăstării cetățenilor acesteia. Scopul asocierii este dezvoltarea durabilă a zonei metropolitane Cluj prin realizarea în comun a unor proiecte de dezvoltare de interes zonal sau regional și prin furnizarea în comun a unor servicii publice.

Activitățile ADI-ZMC vizează domenii precum planificare strategică regională, formularea și implementarea de politici publice, programe și proiecte proprii de dezvoltare locală, regională, economică, durabilă. În vederea realizării activităților și atingerii obiectivelor propuse Asociația are o structură de conducere – Adunarea Generală, iar ca organe de administrare, Consiliul director și de administrație, Controlul financiar intern, Directorul General și Grupul de lucru permanent ZMC.

Cei 48 de funcționari care alcătuiesc Grupul de lucru permanent ZMC, vor asigura comunicarea dintre aparatul de lucru și instituțiile în care lucrează prin furnizarea periodică (trimestrială, semestrială, anuală, după caz) a informațiilor din domeniile demografic, economic, social, infrastructurii, urbanismului și amenajării teritoriale pentru constituirea și actualizarea bazei de date a zonei metropolitane. Pentru actualizarea politicilor, programelor și proiectelor de dezvoltare locală vor completa chestionare, vor furniza documente și vor asigura reprezentarea comunității în grupuri consultative, atunci când este cazul.

De asemenea, pentru cetățenii din localitățile în care lucrează funcționarii instruiți vor realiza periodic informări cu privire la proiectele zonei metropolitane prin realizarea unor materiale informative postate pe website-urile primăriilor, fie afișate la sediul acestora. Vor oferi sprijin funcționarilor sau consultanților care vor dori să inițieze grupuri consultative sau grupuri de lucru în teritoriu pentru identificarea problemelor și definirea unor acțiuni strategice sau proiecte de investiție.

În cadrul proiectelor de investiții, vor fi responsabili cu furnizarea de informații specifice și punctuale consultanților pentru realizarea cererilor de finanțare. În etapa de implementare a proiectelor vor fi experți tehnici ai beneficiarilor în domenii precum management de proiect sau achiziții publice.

În vederea desfășurării în bune condiții a activităților rețelei metropolitane, ADI-ZMC va înființa o rețea de tip e-group pentru transmiterea mesajelor și e-mailurilor, va pune la dispoziția funcționarilor numerele de telefon și fax, precum și numele persoanelor responsabile de diferite acțiuni. De asemenea, pentru culegerea informațiilor, asigurarea feed-backului se vor întocmi chestionare, modele de rapoarte și materiale informative.

5.3 INDICATORI DE MONITORIZARE ȘI EVALUARE PE OBIECTIVE ȘI PROIECTE

O.S.1. Dezvoltarea și modernizarea urbanistică a Zonei Metropolitane Cluj, creșterea mobilității și dezvoltarea durabilă

Obiectiv specific	Axa de intervenție / program	Proiect	Indicator de monitorizare	Monitorizare
Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj	Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în vederea îmbunătățirii mobilității în interiorul zonei metropolitane Cluj	Modernizarea liniei de tramvai tronson Mănăștur -P-ța Gării Modernizarea liniei de tramvai tronson P-ța Gării – Bd. Muncii Modernizarea și extinderea istemului de transport în comun in ZMC Rețea de stații self-service de închiriere de biciclete Modernizarea tramei stradale de acces la zona industrială Achiziționare de mijloace de transport ecologice (autobuze și tramvaie) Reabilitare și modernizare drumuri județene și comunale	Nr. kilometri linie de tramvai modernizați Nr. kilometri de pista de biciclete realizați Nr. de stații de transport public realizate / modernizate Nr. de puncte multimodale create Nr. mp suprafața carosabilă refacută Nr. persoane refugiu create-modernizate Nr. mp spațiu verde amenajat Nr. mp strat uzura refacut Nr. de biciclete puse la dispoziția călătorilor Nr. mp trotuare reabilitate Nr. de linii de transport public modernizate Nr. mijloace de transport ecologice Nr. tramvaie achiziționate Nr. de persoane care beneficiază de noile sisteme Nr. kilometri de drum reabilitați / modernizați	ADI ZMC și municipiul Cluj-Napoca Consiliul Județean Cluj Unitățile administrative teritoriale vizate

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii și serviciilor de transport rutier, feroviar și aerian în vederea asigurării mobilității și accesului Zonei Metropolitane Cluj</p>	<p>Dezvoltarea accesibilității înspre / dinspre Zona Metropolitană Cluj</p>	<p>Extindere pista aeroport 3500 metri- etapa I Extindere linie de troleibuz, gara - zona industrială - aeroport Dezvoltarea unui nod intermodal în zona aeroportului Dezvoltarea unui nod intermodal în zona Gării Centura sud Reabilitare și modernizare drumuri județene</p>	<p>capacitate marită aeroport internațional Cluj nr. pasageri care beneficiază de capacitatea marită a aeroportului nr. de noduri intermodale nr. kilometri de drum realizați nr. km linie simplă troleibuz modernizată nr. de proiecte de infrastructură de transport kilometri de drum județean reabilitați / modernizați</p>	<p>Consiliul Județean Cluj ADI ZMC Municipiul Cluj-Napoca Consiliul Județean Cluj</p>
<p>Protecția și îmbunătățirea calității mediului în vederea asigurării unei dezvoltări durabile a Zonei metropolitane Cluj</p>	<p>Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată</p>	<p>Reabilitarea și extinderea sistemului de apă și canalizare în județele Cluj-Sălaj</p>	<p>kilometri de rețea reabilitată</p>	<p>Compania de Apă Someș</p>
	<p>Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor</p>	<p>Managementul integrat al deșeurilor solide în județul Cluj</p>	<p>Cantitate Deșeuri colectate (tone) Cantitate Deșeuri reciclate (în tone), recuperate (în tone), refolosite (în tone) Nr. de beneficiari ai sistemului integrat de management al deșeurilor Nr. de locuri de muncă nou create</p>	<p>Consiliul Județean Cluj</p>
	<p>Creșterea eficienței energetice și a securității furnizării în contextul combaterii schimbărilor climatice - energie eficientă și durabilă Reducerea poluării și diminuarea schimbărilor climatice</p>	<p>Programul de reabilitare termică a blocurilor Încurajarea folosirii surselor alternative de energie - panouri solare pe 14 centrale termice Creare parc - Pădurea Hoia I Creare parc - Pădurea Hoia II Creare parc - Pădurea Hoia III Creare parc - Pădurea Lomb</p>	<p>Nr. de blocuri reabilitate termic Nr. gigacalorii de energie termică economisite Nr. de panouri solare montate Eficiența energetică sporită (%) Nr. de beneficiari Nr. de parcuri create Spatiu verde /locuitor marit Suprafața afectată din zonele verzi - ha</p>	<p>Municipiul Cluj-Napoca Regia autonomă de Termoficare Cluj-Napoca ADI ZMC</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protectia naturii	Conservarea biodiversității în rezervațiile naturală Cheile Turzii și Cheile Turenilor	Nr. rezervatii prezervate Suprafața afectată- ha	Consiliul Judetean Cluj ADI ZMC
Modernizarea infrastructurii sportive	Modernizarea stadionului municipal Ion Moina Sala polivalentă	Nr. locuri pentru spectatori numar de evenimente sportive Nr. locuri de parcare Nr. locuri de munca create	Consiliul Judetean Cluj Municipiul Cluj-Napoca

O.s. 2 Creșterea competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj

Obiectiv specific	Axa de intervenție / program	Proiect	Indicator de monitorizare	Monitorizare
Dezvoltarea economiei bazate pe cunoaștere în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj	Dezvoltarea unui pol de competitivitate în ZMC Cluj	Centrul regional de excelență pentru industrii creative Parc industrial Tetarom IV Dezvoltare Parc Industrial Tetarom III Centru T.E.A.M. – ZMC, de sprijinire a afacerilor Dezvoltare Parc Industrial Tetarom I Centrul de studii avansate, fundamentale și clinico-imagistice, pentru corelarea pe termen lung a parametrilor de dezvoltare intrauterină cu statusul neuro-psiho-motor, pe parcursul dezvoltării – IMOGEN Îmbunătățirea capacității și fiabilității centrului GRID al INCDTIM în vederea integrării acestuia în rețele internaționale de specialitate	suprafața afectată – viabilizată pentru dezvoltarea polului de competitivitate Nr. de proiecte de cercetare dezvoltate Nr. de locuri de muncă create Nr. structuri de afaceri realizate/modernizate Nr. de unități de cercetare sprijinite	ADI ZMC și unitățile administrativ teritoriale afectate Municipiul Cluj Napoca Județul

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	Dezvoltarea resurselor umane, creșterea gradului de ocupare în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest	Antreprenariat pentru competitivitate Încurajarea dezvoltării antreprenoriale în zonele periurbane ale Clujului FORMARE PROFESIONALĂ A ANGAJAȚILOR LA NIVEL EUROPEAN	Nr. de persoane instruite Nr. de planuri de afaceri realizate pentru firme Nr. de firme înfiintate Nr. de parteneriate pentru practica studentilor Nr. de programe doctorale dezvoltate în domeniul medicinei și a științelor vieții Instrument informational pt program doctorale creat Nr. studii de doctorat create Nr. de masterate internaționale în robotica Program de masterat tip Bologna proiectat	ADI ZMC și municipiul Cluj-Napoca
	Promovarea tehnologiei informației	Sistem informatic integrat cu servicii online în municipiul Cluj-Napoca E-administrație europeană prin implementarea de servicii electronice integrate la nivelul Consiliului Județean Cluj	Nr. de servicii online oferite nivel de sofisticare Nr. de potențiali beneficiari Nr. de firme care dezvoltă activități în industriile motoare	ADI ZMC și unitățile administrativ-teritoriale vizate
Dezvoltarea turismului în vederea creșterii competitivității economice a Zonei Metropolitane Cluj	Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural și natural, precum și crearea /modernizarea infrastructurilor conexe în scopul promovării turismului	Restaurare ansamblu monument istoric Parcul Simion Bărnuțiu și clădirea Cazino, Cluj-Napoca, jud. Cluj Refacerea infrastructurii "Orasului Comoara", modernizare cai de acces spre centrul istoric Centru de informare și promovare a turismului La pas prin Orasul Comoara Promovarea produselor turistice specifice ale municipiului Cluj-Napoca	Nr. de monumente istorice restaurate Nr. proiecte care valorifică patrimoniul cultural –istoric Nr. alei pietonale reabilitate- create Nr. strazi amenajate pietonale și carosabile Nr. de produse turistice promovate Nr. de turisti vizitatori Nr. de turisti informați	Municipiul Cluj-Napoca Consiliul Județean Cluj ADI ZMC

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		Promovarea turismului în zona metropolitană Cluj Reabilitarea bisericii reformate CJ-II-M-A-07380 str. Kogalniceanu nr. 16 din Cluj-N, jud. Cluj		
Creșterea capacității administrative în vederea asigurării participării echilibrate a tuturor comunelor din Zona Metropolitană Cluj la procesul de dezvoltare socio-economică	Îmbunătățirea structurii și procesului ale managementului ciclului de politici publice	Creșterea eficacității organizaționale a Grupului de lucru permanent a ADI ZMC Elaborarea strategiei de dezvoltare a județului Cluj pentru perioada 2014-2020 Revizuirea Planului integrat de dezvoltare a PC Cluj Napoca	Nr. de persoane instruite numar membri în grupul de lucru ZMC nr. strategii realizate, Nr. proiecte propuse spre realizare în următoarea perioadă programatică	Municipiul Cluj-Napoca Consiliul Judetan Cluj ADI ZMC

O.s. 3 Dezvoltarea serviciilor cu specific social în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest

Obiectiv specific	Axa de intervenție / program	Proiect	Indicatori de monitorizare	Monitorizare
Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest	Creșterea gradului de ocupare și combaterea excluziunii sociale prin dezvoltarea resurselor umane, în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest	Retea transnationala si interregionala pentru programul after school START SPRE INDEPENDENȚĂ - Centru social multifuncțională pentru tinerii aflați în situații de risc Centrul de consiliere si sprijin pentru parinti si copii – CCS – UN LOC SIGUR PENTRU TINE - Centru social pentru victimele violentei Modernizarea serviciilor sociale din Zona Metropolitană Cluj	Nr. centre sociale realizate Nr. centre sociale echipate Nr. persoane care beneficiază de serviciile sociale oferite de centrul social construit /echipat Nr. persoane instruite în furnizarea de servicii sociale Nr. servicii sociale noi oferite Nr. de locuri de muncă nou create	ADI ZMC Municipiul Cluj-Napoca și alte unități administrativ-teritoriale vizate
Dezvoltarea serviciilor si infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor	Dezvoltarea serviciilor si infrastructurii de asistență socială în vederea creșterii calității vieții locuitorilor	Case sociale integrate pentru comunitate (str.Iuliu Coroianu nr.5) Locuinte sociale de calitate (str.Albac nr.21) Centrul de Recuperare si Reabilitare Neuropsihiatrica din JUCU Centru Multifunctional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Varstnice nr.1 Centru Multifunctional de Servicii Sociale Integrate pentru Persoane Varstnice nr.2 Centrul Maternal "LUMINITA" Centru Multifunctional de Servicii Sociale Integrate -	Nr. Locuinte sociale decente de calitate realizate Nr. cladiri reabilitate aferente locuintelor sociale Nr. centre sociale realizate Nr. centre sociale echipate Nr. persoane (copii, varstnici, pers cu dizabilitati, pers abuzate) care beneficiază de serviciile sociale oferite de centrul social construit /echipat Nr. mame copii/gravide care beneficiaza de serviciul de preventie adecvat Nr. persoane instruite în furnizarea de servicii sociale Nr. case de tip familial modernizate si dotate	ADI ZMC Municipiul Cluj-Napoca și alte unități administrativ-teritoriale vizate

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>„Tara Minunilor Casa de tip familial NEGHINITA” din Floresti Centru Multifunctional Crestin Integrat pentru persoane vulnerabile fara adapost “Prison Fellowship Romania Complex de Servicii pentru Recuperarea si Reabilitare copiilor cu handicap sever “PINOCHIO” - Cluj Napoca Centrul Judetean de Interventie pentru Copilul Abuzat – Casuta “PERLINO” Case de tip familial pentru copii aflati in dificultate : Casa “BUNA VESTIRE”, Casa “SFANTA ELENA</p>	<p>Nr. servicii sociale noi oferite Nr. de locuri de muncă temporare/nou create</p>	
<p>Dezvoltarea serviciilor si infrastructurii medicale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p>	<p>Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii medicale</p>	<p>Spital regional de urgență Îmbunătățirea dotării cu echipamente a bazelor operaționale pentru intervenții în situații de urgență din Transilvania de Nord Modernizarea ambulatoriului spitalului municipal Cluj- Napoca Reabilitarea si modernizarea ambulatoriului Corp "F" - Hidroterapie al Spitalului Clinic de Recuperare, Cluj- Napoca</p>	<p>Suprafața utilă nou creată cu specific medical (mp) Suprafața utilă modernizată cu specific medical (mp) număr de locuri de muncă nou create nr. de pacienti consultati/tratati număr de echipamente IT specifice achiziționate număr de echipamente pentru intervenții în situații de urgență achiziționate</p>	<p>Consiliul Județean Cluj Municipiul Cluj-Napoca</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>Dezvoltarea serviciilor si infrastructurii educaționale în vederea creșterii calității vieții locuitorilor din Zona Metropolitană Cluj și Regiunea Nord-Vest</p>	<p>Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale</p>	<p>Modernizarea, extinderea și dotarea clădirii Liceului pentru deficienți de vedere Cluj-Napoca Educație la standarde europene în învățământul preuniversitar din municipiul Cluj-Napoca Reabilitare,refuncionalizare, reparatie capitala, consolidare si mansardare"Camin I Observator" str.Observatorului, nr.24,Cluj-Napoca Reabilitare, refuncionalizare, reparatii capitale, consolidare si mansardare Camin VI Observator Reabilitare campus-Facultatea de Educatie fizica si sport din cadrul Universitatii Babes-Bolyai,Cluj-Napoca Reabilitare, modernizare, extindere si dotare Scoala cu clasele Cojocna, judetul Cluj</p>	<p>număr de unități de învățământ modernizate Suprafața utilă modernizată cu specific educațional (nr.) Număr echipamente achiziționate Număr beneficiari(elevi si profesori) ai infrastructurii modernizate Campus Universitar al UBB reabilitat</p>	<p>Consiliul Judetean Cluj Municipiul Cluj-Napoca</p>
---	--	--	--	---

Cu privire la proiectele propuse de comune, intervenții punctuale, monitorizarea acestora va fi realizată de unitățile administrativ-teritoriale afectate, împreună cu Consiliul Judetean Cluj.

BIBLIOGRAFIE

1. Plan Național de Dezvoltare
2. Cadrul Național Strategic de Referință
3. Planul Operațional Regional 2007 – 2013
4. Programul Operațional Sectorial Mediu
5. Programul Operațional Sectorial Transport
6. Programul Operațional Sectorial Creșterea Competitivității Economice
7. Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Capacității Administrative
8. Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane
9. Strategia de Dezvoltare Regională Nord-Vest
10. Strategia Regiunii de Dezvoltare Nord-Vest în domeniul serviciilor sociale 2008
11. Strategia de Dezvoltare a Județului Cluj 2007-2013
12. Strategia Zonei Metropolitane Cluj – studiu realizat de Consiliul Județean Cluj 2006
13. Strategia de dezvoltare a municipiului Cluj-Napoca
14. Planul de Amenajare Teritorială a Județului Cluj – 2004
15. Breviar Statistic al Județului Cluj
16. Strategia Regională de Inovare a Regiunii Nord Vest
17. Carta albă a IMM-urilor din România
18. Dezvoltarea Comunelor din România – 2009 coordonator Dumitru Sandu
19. Comunicare a Comisiei Europene - Un viitor sustenabil pentru transporturi: către un sistem integrat, bazat pe tehnologie ușor de utilizat - Bruxelles, 17.6.2009, www.mt.ro
20. Alte surse de informare
 - instituțiile deconcertate ale ministerelor la nivelul județului Cluj
 - instituții ale municipiului Cluj-Napoca
 - administrațiile publice locale din Zona Metropolitană Cluj
 - www.insse.ro, www.cluj.insse.ro, www.fseromania.ro

COLECTIVUL DE ELABORARE

Colectiv Primăria Municipiului Cluj-Napoca

1. Radu Moisin
2. Raimonda Boian
3. Ramona Bere
4. Titela Bozbiciu
5. Nicoschi Mirela
6. Claudiu Caulea
7. Ligia Subțirică
8. Virgil Poruțiu
9. Ștefan Lucaciu
10. Carmen Buja

Colectiv Consiliul Județean Cluj

1. Serena Floca
2. Mariana Vedinaș
3. Rodica Gogonea
4. Claudia Rusu
5. Petru Mălai

Grupul de lucru economic

1. Dan Cândea - Universitatea Tehnica
2. Codruța Mare - Universitatea Babes Bolyai
3. Tiberiu Moisa - Banca Transilvania
4. Marcel Borodi - ARIES + BRINEL
5. Augustin Feneșan - Asociația Patronilor și Meseriașilor Cluj
6. Radu Rujan - Asociația Patronilor și Meseriașilor Cluj
7. Simion Mureșan - ELECTROGRUP
8. Cristian Teodorescu - ELECTROGRUP
9. Dan Ioan Popp - IMPACT
10. Cătălin Popeanu - IMPACT
11. Viorel Găvrea - TETAROM
12. Daniel Don - Agenția de ocupare și formare profesională
13. Titela Bozbiciu - Primăria Cluj-Napoca
14. Oana Rusu - Primăria Cluj-Napoca

Au mai contribuit la elaborarea planului:

La organizarea dezbaterilor publice: Oana Buzatu (purător de cuvânt al primăriei municipiului Cluj Napoca) împreună cu colectivul biroului Strategie și Dezvoltare locală al primăriei municipiului Cluj-Napoca.

Reprezentanții administrațiilor publice locale din Zona Metropolitană Cluj.

Reprezentanții instituțiilor publice deconcentrate ale ministerelor la nivelul județului Cluj.

Reprezentanții altor instituții din Municipiul Cluj-Napoca și ai Agenției de Dezvoltare Regională Nord-Vest.

Consultanță WYG International Ltd prin Programul de asistență tehnică a Ministerului Dezvoltării Regionale și Locuinței – Elaborarea Planurilor Integrate de Dezvoltare pentru Polii de Creștere

Mulțumim pentru feedback!

Anexa 1°

Evoluția populației stabile - urban/rural la 1 ianuarie 2008 față de datele de la recensământ 2002

Nr crt	Denumire localitati	POP. STABILA TOTALA 2002	Pondereea populatiei / localit in total populatie zona metrop 2008	POP. STABILA TOTALA 01,01,2008	Pondereea populatiei / localit in total populatie zona metrop 2008	evolutia populatiei stabile in % 2008 fata de 2002
1	Cluj Napoca	317,953	82	309,338	81	-2.7
2	AITON	1,338	0.35	1,236	0.33	-7.6
3	APAHIDA	8,785	2.28	9,545	2.51	8.7
4	BACIU	8,139	2.11	8,479	2.23	4.2
5	BONTIDA	4,722	1.22	5,054	1.33	7.0
6	BORSA	1,865	0.48	1,603	0.42	-14.0
7	CAIANU	2,567	0.67	2,470	0.65	-3.8
8	CHINTENI	2,786	0.72	2,766	0.73	-0.7
9	CIURILA	1,509	0.39	1,451	0.38	-3.8
10	COJOCNA	4,376	1.13	4,451	1.17	1.7
11	FELEACU	3,810	0.99	3,610	0.95	-5.2
12	FLORESTI	7,470	1.94	8,953	2.36	19.9
13	GARBAU	2,648	0.69	2,630	0.69	-0.7
14	GILAU	7,861	2.04	8,292	2.18	5.5
15	JUCU	4,086	1.06	4,137	1.09	1.2
16	PETRESTII DE JOS	1,891	0.49	1,740	0.46	-8.0
17	TURENI	2,585	0.67	2,512	0.66	-2.8
18	VULTURENI	1,568	0.41	1,438	0.38	-8.3
19	rural ZM	68,006	18	70,367	19	3.5
20	Total populatie ZMCluj	385,959	100	379,705	100	-1.6
2002	317,953	82		2008	309,338	81
	68,006	18			70,367	19
	385,959	100			379,705	100

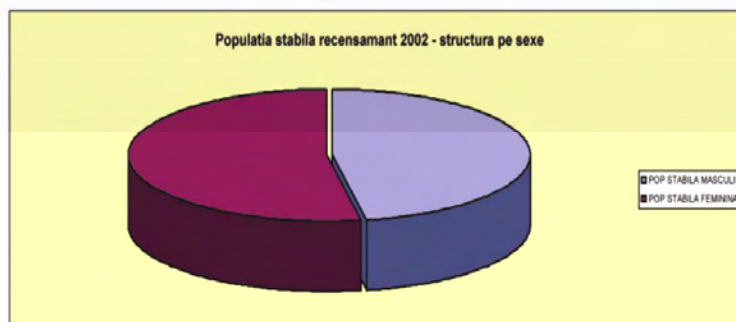
Anexa 2 Populația pe grup de vârstă și sex

ANEXA 2 / Partea a 1 - a PID

POPULAȚIA PE GRUPE DE VARSTA SI PE SEXE- recensamant 2002

Nr crt	Denumire localitati	POPULAT IA STABILA TOTALA	POPULAT IA STABILA MASCULI NA	POPULAT IA STABILA FEMININ A	M(0-4)	M(5-9)	M(10- 14)	M(15- 19)	M(20- 24)	M(25- 54)	M(55- 59)	M(60- 64)	M(65- >)	F(0-4)	F(5-9)	F(10- 14)	F(15- 19)	F(20- 24)	F(25- 54)	F(55- 59)	F(60- 64)	F(65->)
1	urban	317,953	150,341	167,612	5,484	6,239	9,616	13,620	20,207	68,605	7,043	6,285	13,242	5,347	5,826	9,275	13,675	22,781	75,580	7,775	7,644	19,709
2	AITON	1,338	665	673	21	22	13	19	44	202	50	65	229	24	19	22	16	26	159	58	71	278
3	APAHIDA	8,785	4,417	4,368	266	273	291	306	342	1,902	243	223	571	248	218	275	277	358	1,786	246	227	733
4	BACIU	8,139	4,037	4,102	228	251	281	274	302	1,768	227	220	486	208	228	273	248	284	1,761	262	223	615
5	BONTIDA	4,722	2,376	2,346	127	138	207	181	173	918	129	135	368	142	143	145	137	166	868	139	150	456
6	BORSA	1,865	919	946	34	38	47	38	50	358	65	85	204	38	47	55	29	41	290	66	89	291
7	CAIANU	2,567	1,314	1,253	56	66	76	60	115	492	73	98	278	44	45	83	56	86	425	91	89	334
8	CHINTENI	2,786	1,408	1,378	60	57	71	64	103	522	88	112	331	56	61	57	81	84	417	115	110	397
9	CIURILA	1,509	711	798	29	31	39	37	33	204	51	65	222	37	42	39	32	33	174	49	85	307
10	COJOCNA	4,376	2,153	2,223	138	135	152	168	156	759	97	126	422	107	125	156	121	125	678	114	173	624
11	FELEACU	3,810	1,867	1,943	77	86	83	86	120	773	129	144	369	74	77	91	93	113	662	156	161	516
12	FLORESTI	7,470	3,703	3,767	258	252	267	248	303	1,571	201	163	440	219	237	241	239	298	1,554	213	199	567
13	GARBAU	2,648	1,298	1,350	69	55	76	85	84	545	79	84	221	65	67	91	53	91	483	93	109	298
14	GILAU	7,861	3,943	3,918	240	253	309	289	337	1,725	222	179	389	219	236	265	280	317	1,676	221	203	501
15	JUCU	4,086	2,094	1,992	92	120	156	166	121	767	144	150	378	99	78	113	110	129	673	147	171	472
16	PETRESTII DE JOS	1,891	924	967	38	46	48	38	45	328	49	68	264	42	42	48	35	40	254	69	83	354
17	TURENI	2,585	1,273	1,312	70	66	64	70	83	476	61	87	296	51	65	88	52	76	417	71	123	369
18	VULTURENI	1,568	766	802	38	33	43	36	47	280	41	62	186	46	29	34	33	31	214	61	75	279
19	rural	68,006	33,868	34,138	1,841	1,922	2,223	2,165	2,458	13,590	1,949	2,066	5,654	1,719	1,759	2,076	1,892	2,298	12,491	2,171	2,341	7,391
20	TOTAL	385,959	184,209	201,750	7,325	8,161	11,839	15,785	22,665	82,195	8,992	8,351	18,896	7,066	7,585	11,351	15,567	25,079	88,071	9,946	9,985	27,100

Nr crt	Denumire localitati	POP STABILA TOTALA	POP STABILA MASCULI NA	POP STABILA FEMININ A
1	URBAN	317,953	150,341	167,612
2	RURAL	68,006	33,868	34,138
3	Total 1+2	385,959	184,209	201,750
4	pondere % M/F in total	100	48	52



Anexa 3
Structura pe etnii a populației din ZMC, conform datelor de la recensământul din 2002

Anexa nr.3/Partea a 1-a PID

Populația în Municipiul Cluj Napoca și arealul de influență - structura pe etnii - conform datelor de la recensământul populației din 2002:

* datele prezentate sunt aferente Recensământului populației din 2002

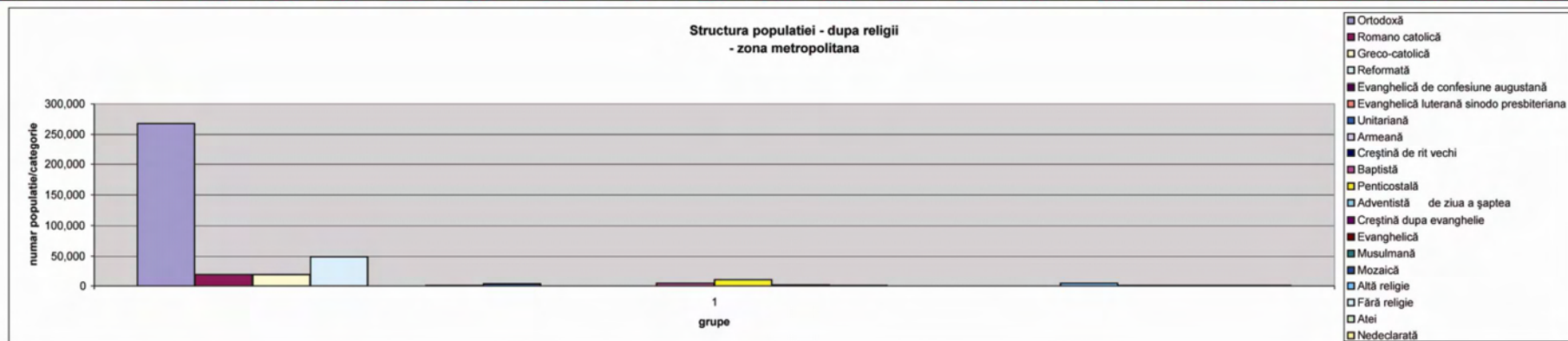
Localități	total	romani	maghiari	romi	ucrainieni	germani	rusi	lipoveni	turci	tatari	sarbi	slovaci	bulgari	croati	greci	evrei	cehi	polonezi	italieni	chinezi	armeni	ceangai	alta etnie	nedeclarata
1 CLUJ-NAPOCA	317,953	252,433	60,287	3,029	146	734	57	35	15	12	25		19	3	147	217	6	24	91	14	30	2	572	55
% etnie in total		79	19	1	0.05	0.23	0.02	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.05	0.07	0.00	0.01	0.03	0.00	0.01	0.00	0.18	0.02
COMUNE	68,006	50,101	13,219	4,641	6	15	3	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	8	0	0	1	7	0
% etnie in total		74	19	7	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
2 AITON	1,338	1,154	181	3	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 APAHIDA	8,785	8,010	405	363	-	3	-	-	-	-	1		-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
4 BACIU	8,139	4,565	2,840	726	1	5	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
5 BONTIDA	4,722	3,073	902	744	1	1	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 BORSA	1,865	1,650	164	50	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 CAIANU	2,567	1,541	978	48	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 CHINTENI	2,786	2,187	559	39	1	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 CIURILA	1,509	1,467	9	31	2	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
# COJOCNA	4,376	2,634	887	855	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
# FELEACU	3,810	2,798	974	34	1	-	1	-	-	-	-		-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
# FLORESTI	7,470	4,516	2,057	888	-	3	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-
# GARBAU	2,648	1,393	1,198	57	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
# GILAU	7,861	6,559	743	557	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
# JUCU	4,086	3,524	516	43	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
# PETRESTII de jos	1,891	1,850	5	36	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
# TURENI	2,585	1,852	617	112	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
# VULTURENI	1,568	1,328	184	55	-	-	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
total areal	385,959	302,534	73,506	7,670	152	749	60	35	15	13	26	0	19	3	148	218	7	24	99	14	30	3	579	55
% etnie in total		78.39	19.05	1.99	0.04	0.19	0.02	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.00	0.01	0.03	0.00	0.01	0.00	0.15	0.01

Anexa 4 Populația stabilă după RELIGIE

ANEXA 4 / Partea a 1 - a PID

POPULAȚIA STABILĂ DUPĂ RELIGIE conform datelor de la RECENSĂMÂNTUL POLULI ȚIEI ȘI LOCUINȚELOR din 2002

Nr crt	TOTAL JUDEȚ	Populația stabilă	Ortodoxă	Romano-catolică	Greco-catolică	Reformată	Evangelică de confesiune augustină	Evangelică luterană sinodo presbiteriană	Unitariană	Armeană	Creștină de rit vechi	Baptistă	Penticostală	Adventistă de ziua a șaptea	Creștină după evanghelie	Evangelică	Musulmană	Mozaică	Altă religie	Fără religie	Atei	Nedeclarată
1	Cluj-Napoca	317,953	220,011	17,540	18,484	38,779	129	492	3,369	23	123	3,786	8,270	981	471	127	396	227	2,982	655	549	559
2	% rel./total	100	69	6	6	12	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0
3	Aiton	1,338	747	5	375	149	-	-	-	1	4	-	45	-	1	-	-	-	8	1	2	-
4	Apahida	8,785	7,436	48	161	310	1	2	17	-	1	116	370	36	5	-	-	1	250	22	2	7
5	Baciu	8,139	4,629	747	166	2,206	-	2	24	-	19	85	159	4	24	-	3	-	59	6	3	3
6	Bonțida	4,722	3,200	147	63	1,071	-	-	2	1	1	55	62	10	2	-	-	-	103	2	2	1
7	Borșa	1,865	1,474	15	157	156	-	1	1	-	-	14	42	-	1	-	-	-	-	-	2	2
8	Căianu	2,567	1,408	7	1	580	-	-	3	-	-	20	37	403	-	-	-	-	105	1	-	2
9	Chinteni	2,786	2,007	63	90	483	-	2	-	-	-	20	113	1	6	-	-	-	-	-	-	1
10	Ciurila	1,509	1,190	3	121	7	-	-	-	1	2	4	120	-	-	-	-	-	60	-	-	1
11	Cojocna	4,376	2,465	711	464	460	-	-	110	-	-	12	92	52	-	-	-	1	8	-	-	1
12	Feleacu	3,810	2,511	115	22	831	-	-	-	-	1	22	282	14	-	1	-	-	10	-	-	1
13	Florești	7,470	4,605	587	286	1,369	-	-	17	-	2	244	300	5	5	-	2	-	30	10	2	6
14	Gilău	7,861	6,437	48	72	799	-	1	5	-	2	190	286	1	5	-	-	-	7	1	3	4
15	Gârbău	2,648	1,315	20	74	1,144	-	1	4	-	-	51	2	28	6	-	-	-	3	-	-	-
16	Jucu	4,086	3,206	11	35	460	-	-	1	1	1	24	137	15	2	-	-	-	188	1	2	2
17	Petreștii de Jos	1,891	1,592	4	199	1	-	-	-	-	-	3	36	-	-	-	-	-	53	-	1	2
18	Tureni	2,585	1,692	108	11	248	-	1	264	-	-	32	50	1	-	-	-	-	175	3	-	-
19	Vultureni	1,568	1,271	13	35	146	-	-	9	-	-	17	62	-	10	-	-	-	4	-	-	1
20	areal de infl	68,006	47,185	2,652	2,332	10,420	1	10	457	4	33	909	2,195	570	67	1	5	2	1,063	47	19	34
21	% rel./total	100	69	4	3	15	0	0	1	0	0	1	3	1	0	0	0	0	2	0	0	0
22	tot areal+cluj n	385,959	267,196	20,192	20,816	49,199	130	502	3,826	27	156	4,695	10,465	1,551	538	128	401	229	4,045	702	568	593
23	% rel./total	98	67.99	5.14	5.30	12.52	0.03	0.13	0.97	0.01	0.04	1.19	2.66	0.39	0.14	0.03	0.10	0.06	1.03	0.18	0.14	0.15



Anexa 5
INFRACTIONALITATEA

MINISTERUL ADMINISTRATIEI SI INTERNELOR
INSPECTORATUL DE POLITIE JUDEȚEAN CLUJ
POLIȚIA MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA

în Cluj-Napoca

INDICATORI	Anul 2007	Anul 2008	EVOLUȚIE
INFRACTIUNI CONSTATATE - TOTAL	4632	4905	273
1 - economico-financiare	228	162	-66
2 - judiciare	3943	4258	315
3 - de alta natura	461	485	24
CAP. I. INCRIMINATE IN CODUL PENAL	4210	4508	298
INFRACTIUNI CONTRA PERSOANEI	365	437	72
INFRACTIUNI CONTRA VIETII, INTEGRITATII CORPORALE SI SANATATII	293	350	57
Omorul (art. 174 - 176 CP)	0	0	0
Tentativa de omor (art. 174 - 176 CP)	0	0	0
Pruncuciderea (art. 177CP)	0	0	0
Vatamarea corporala - total (art. 181,182,184 CP)	51	46	-5
- grava (art. 182 CP)	5	8	3
Loviri sau alte violente (art. 180 CP)	231	299	68
Loviri sau vatam. cauzatoare de moarte (art.183 CP)	0	0	0
INFR. PRIVITOARE LA VIATA SEXUALA	21	16	-5
Violul (art. 197 CP)	14	8	-6
Act sexual cu o minora (art. 198 CP)	4	6	2
Perversiunea sexuala (art. 201 CP)	1	0	-1
Coruptia sexuala (art. 202 CP)	2	2	0
Incestul (art. 203 CP)	0	0	0
INFRACTIUNI CONTRA PATRIMONIULUI	3688	3890	202
Furtul - total (art. 208-209 CP)	3240	3385	145
- din locuinte	589	509	-80
din care din case de vacanta	13	13	0
din societati comerciale - total	560	649	89
din buzunare, posete, genti, etc.	206	139	-67
din autovehicule - total	900	1076	176
de auto	2	2	0
Talharlia - total (art. 211 CP)	95	61	-34
Gestiunea frauduloasa (art. 214 CP)	7	3	-4
Inselaciunea (art. 215 CP) - total	85	67	-18
Delapidarea (art. 215^1CP)	22	18	-4
Distrugerea - total (art. 217-219 CP)	189	303	114
INFRACTIUNI DE FALS	73	56	-17
INFR. CARE ADUC ATINGERE UNOR RELATII PRIVIND CONVIETUIREA SOCIALA	57	86	29
INFRACTIUNI CONTRA FAMILIEI	31	29	-2
Abandonul de familie (art. 305 CP)	29	23	-6

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Relele tratamente aplicate minorului (art. 306 CP)	1	2	1
Neresp.mas. priv incredintarea minorului (art.307CP)	0	3	3
ALTE INFR. PRIVIND CONVIETUIREA SOCIALA	26	57	31
Ultrajul contra bunelor moravuri si tulb. linistii publ. (art.321CP)	3	9	6
Asocierea pentru savarsirea de infractiuni (art.323CP)	0	0	0
Cersetoria (art. 326 CP)	0	0	0
Vagabondajul (art. 327 CP)	0	0	0
Prostitutia (art. 328 CP)	20	44	24
Proxenetismul (art. 329 CP)	1	2	1
CAP.II. INFR. INCRIMINATE IN LEGI SPECIALE	422	397	-25
CAP III. ACCIDENTE RUTIERE	297	421	124
Persoane decedate	8	16	8
Persoane rănite grav	116	163	47
Persoane rănite ușor	269	362	93

în comunele din ZMC

nr	localitate	infractiuni totale		evolutie
		2007	2008	
1	AITON	0	0	0
2	APAHIDA	59	45	-14
3	BACIU	37	48	11
4	BONTIDA	79	140	61
5	BORSA	18	12	-6
6	CAIANU	23	16	-7
7	CHINTENI	27	33	6
8	CIURILA	29	29	0
9	COJOCNA	19	36	17
10	FELEACU	26	27	1
11	FLORESTI	61	220	159
12	GARBAU	20	17	-3
13	GILAU	49	29	-20
14	JUCU	76	76	0
15	PETRESTII de jos	35	22	-13
16	TURENI	34	33	-1
17	VULTURENI	18	24	6
total		2617	2815	198

Anexa 6
Structura întreprinderilor și societăților comerciale din comunele ZMC

Anexa nr.6 /Partea a 1-a PID Structura întreprinderilor și societăților comerciale din comunele ZMC
Jun-08

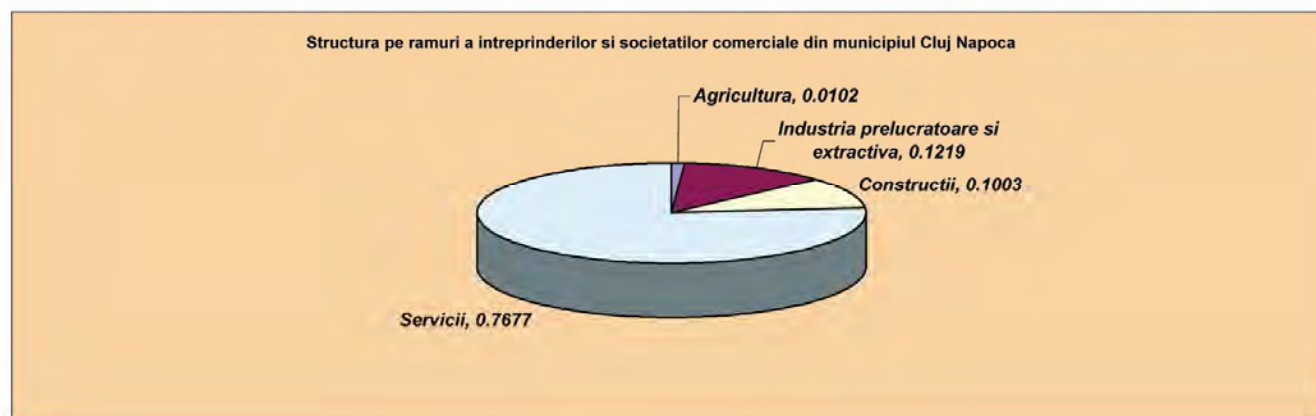
Nr. Crt	Localizare	UM	Nr. IMM-uri (active) – (SC-uri)																				AF	PF
			Total - fara AF si PF				Agricultura, silvicultura, piscicultura				Industria prelucrătoare și extractivă				Construcții				Servicii					
			T	m _j	mc	mr	T	m _j	m _c	mr	T	m _j	mc	mr	T	m _j	mc	mr	T	m _j	mc	mr		
1	Florești	nr	442	3	10	429	8	0	2	6	68	2	3	63	76	0	1	75	290	1	4	285	20	164
2	Gilău	nr	288	1	13	274	11	0	0	11	51	0	6	45	40	0	0	40	186	1	7	178	18	118
3	Baciu	nr	212	1	5	206	3	0	0	3	57	1	3	53	25	0	0	25	127	0	2	125	9	95
4	Apahida	nr	176	1	5	170	6	0	1	5	37	1	3	33	32	0	0	32	101	0	1	100	5	78
5	Jucu	nr	78	0	6	72	11	0	0	11	11	0	0	11	18	0	0	18	32	0	0	32	6	31
6	Feleacu	nr	70	0	3	67	1	0	0	1	11	0	2	9	10	0	1	9	48	0	0	48	2	17
7	Bontida	nr	53	2	1	50	6	0	1	5	9	2	0	7	9	0	0	9	29	0	0	29	9	29
8	Cojocna	nr	38	0	0	38	6	0	0	6	6	0	0	6	7	0	0	7	19	0	0	19	1	19
9	Chinteni	nr	27	0	0	27	3	0	0	3	6	0	0	6	5	0	0	5	13	0	0	13	1	12
10	Tureni	nr	23	0	0	23	1	0	0	1	4	0	0	4	3	0	0	3	15	0	0	15	0	9
11	Borșa	nr	23	0	0	23	6	0	0	6	5	0	0	5	1	0	0	1	11	0	0	11	0	19
12	Căianu	nr	17	0	0	17	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2	11	0	0	11	1	13
13	Petreștii de Jos	nr	10	0	0	10	1	0	0	1	3	0	0	3	1	0	0	1	5	0	0	5	0	5
14	Gârbău	nr	10	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	2	4	0	0	4	10	0	0	10	2	3
15	Aiton	nr	8	0	0	8	1	0	0	1	3	0	0	3	0	0	0	0	4	0	0	4	2	6
16	Vultureni	nr	4	0	0	4	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	3
17	Ciurila	nr	3	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	2
Total firme		De la rd 1 la rd 19	1482	8	43	1431	67	0	4	63	277	6	17	254	235	0	2	233	903	2	14	887	76	623
Pondere ramuri/tot		% ramura in tot	100%				4.52				18.69				15.86				60.93					
Pondere nr firme / tot		% tip firma in tot	100%	#	2.9	96.6	100	0.0	6.0	94.0	100	2.2	6.1	91.70	100	0	0.9	99.1	100	0.2	1.6	98		

Notă: T= Total, M= mari (peste 250 angajați), Mj=mijlocii (50-249 salariați), Mc=mici (10-49 salariați), Mr=micro (0-9 salariați)

Anexa 7 Statistica întreprinderilor din ZMC – după sectoare de activitate și mărime

Statistica întreprinderilor din ZMC după sectoare de activitate și mărime - date aferente lunii iunie 2006

Nr. Crt	Localizare	Nr. IMM-uri (active) – (SC-uri)																				AF	PF					
		Total firme - fara AF si PF					Agricultura, silvicultura, piscicultura					Industria prelucratoare și extractivă					Construcții							Servicii				
		T	M	mj	mc	mr	T	M	mj	mc	mr	T	M	mj	mc	mr	T	M	mj	mc	mr			T	M	mj	mc	mr
a	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	mr	n	o	p	r	s	t	u	v	x	y	z	aa	ab	ac	ad	ae	af
1	Cluj-Napoca	25794	38	184	918	24654	262	0	0	9	253	3145	24	87	315	2719	2586	10	33	##	###	19801	4	64	435	19298	546	9025
2	pondere / ramuri in total nr firme	100					1.02					12.19					10.03					76.77						
3	Zone adiacente	1482	0	8	43	1431	67	0	0	4	63	277	0	6	17	254	235	0	0	2	233	903	0	2	14	887	76	623
4	pondere / ramuri in total nr firme	100					4.52					18.69					15.86					60.93						
5	TOTAL zona metrop	27276	38	192	961	26085	329	0	0	13	316	3422	24	93	332	2973	2821	10	33	##	###	20704	4	66	449	20185	622	9648
6	pondere / ramuri in total nr firme	100					1.21					12.55					10.34					75.91						
7																												



Anexa 8
Statistica IMM-urilor active din ZMC – cifra de afaceri

ANEXA 8 / Partea a 1 - a PID

Cifra de afaceri - aferenta numarului de IMM-uri ACTIVE - cele care au depeșit bilanțul pe anul 2007

nr crt	Localitati	TOTAL SECTOARE			Agricultura, silvicultura, piscicultura			Industria prelucratoare si extractiva			Constructii		Servicii			
		Total firme	cifra de afaceri	nr mediu salariați	Total firme	cifra de afaceri	nr mediu salariați	Total firme	cifra de afaceri	nr mediu salariați	Total firme	cifra de afaceri	nr mediu salariați	Total firme	cifra de afaceri	nr mediu salariați
1	Cluj-Napoca	10833	8,236,694,682	36,851	132	16,160,565	240	1,699	4,590,467,099	36,389	1,387	1,447,545,222	13,902	7,615	2,182,521,796	22,709
2	Pondere cifra de afaceri pe sector		100			0.2			55.7			17.6			26.5	
3	Florești	229	137,041,771	2,091	9	19,324,549	116	51	63,100,859	956	50	17,305,128	191	119	37,311,235	828
4	Apahida	103	127,865,341	457	5	1,302,199	22	22	112,740,268	309	20	127,768	9	56	13,695,106	117
5	Baciu	91	51,362,922	571	2	83,027	1	28	44,639,974	462	10	332,207	12	51	6,307,714	96
6	Gilău	133	46,693,397	525	5	10,356,014	16	32	15,947,675	253	18	7,510,913	25	78	12,878,795	231
7	Bontida	28	17,095,572	194	1	530,313	33	5	15,102,317	127	9	667,313	18	13	795,629	16
8	Feleacu	34	10,326,578	106	1	0	0	7	7,984,978	70	6	619,575	21	20	1,722,025	15
9	Jucu	26	3,464,365	69	4	620,685	31	4	764,429	6	7	648,187	16	11	1,431,064	16
10	Gârbău	32	2,678,990	56	4	36,863	3	7	185,255	10	3	0	0	18	2,456,872	43
11	Tureni	12	1,444,167	12	2	34,525	0	1	0	0	0	0	0	9	1,409,642	12
12	Cojocna	20	1,307,044	21	2	0	1	2	285,569	3	0	0	0	16	1,021,475	17
13	Chinteni	22	1,151,491	27	6	661,447	13	3	50,504	3	1	0	0	12	439,540	11
14	Căianu	19	583,190	20	1	0	0	3	86,214	4	4	178,580	5	11	318,396	11
15	Borșa	5	291,191	24	1	28,688	6	1	131,536	5	0	0	0	3	130,967	13
16	Petrești de Jos	9	157,311	8	2	64,321	2	3	53,450	1	0	0	0	4	39,540	5
17	Aiton	2	84,430	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	84,430	1
18	Ciurila	10	76,137	2	2	1,717	1	1	0	0	0	0	0	7	74,420	1
19	Vultureni	2	32,777	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	32,777	1
20	total areal infl.	777	401,656,674	4,185	47	33,044,348	245	171	261,073,028	2,209	128	27,389,671	297	431	80,149,627	1,434
21	Pondere cifra de afaceri pe sector		100			8.2			65.0			6.8			20.0	
22	total firme ZM	11,610	8,638,351,356	41,036	179	49,204,913	485	1,870	4,851,540,127	38,598	1,515	1,474,934,893	14,199	8,046	2,262,671,423	24,143
23	Pondere cifra de afaceri pe sector / in total ZM		100			0.6			56.2			17.1			26.2	

Localitati		Tot sectoare	Agricut	Industria	Constructii	Servicii
Cluj-Napoca	cifra de afaceri	8,236,694,682	16,160,565	4,590,467,099	1,447,545,222	2,182,521,796
	%	100	0.2	55.7	17.6	26.5
Comune	cifra de afaceri	401,656,674	33,044,348	261,073,028	27,389,671	80,149,627
	%	100	8.2	65.0	6.8	20.0
Total ZMC	cifra de afaceri	8,638,351,356	49,204,913	4,851,540,127	1,474,934,893	2,262,671,423
	%	100	0.6	56.2	17.1	26.2

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Anexa 9°

Indicatori econ. analizati pe domenii de activitate

in functie de CAEN

anul 2007

nr crt	codul caen pr grupe de activitati	nr mediu salariat	cifra de afaceri	profitul brut al exercitiului	impozitul pe profit	impozitul pe salariat	profitul brut pe salariat	cifra de afaceri pe salariat
1	Agricultura	5	657,697	46,777	6,348	2,334	23,981	86,709
2	Silvicultura	3	211,603	92,875	9,163	2,993	28,851	67,205
3	Industria extractiva	18	3,657,025	652,871	99,101	3,997	31,862	108,580
4	Industria alimentara	22	3,534,502	316,229	54,720	1,896	14,672	98,422
5	Industria textila	9	514,802	48,906	5,505	1,581	18,809	81,129
6	Industria de pielarie si incaltaminte	49	2,241,252	100,764	16,468	1,062	10,951	59,194
7	Industria lemnului	10	1,316,896	277,828	43,598	1,809	12,209	80,792
8	Industria celulozei si hartiei	26	8,038,328	444,951	65,243	2,249	14,253	201,858
9	Industria de edituri	8	1,136,482	169,000	23,213	2,622	28,453	103,680
10	Industria prelucratoare	2	517,461	53,781	8,623	4,312	26,891	258,731
11	Industria chimica	72	13,471,916	1,989,701	318,747	2,984	24,634	116,454
12	Industria de prelucrare a cauciucului si maselor plastice	12	1,373,791	124,743	18,455	2,173	19,603	113,841
13	Industria nemetalica	26	3,219,031	202,798	42,886	2,377	15,365	125,638
14	Industria metalurgica	18	2,071,032	267,233	45,066	4,490	26,793	178,832
15	Industria constructiilor metalice	14	1,829,712	239,795	34,600	4,149	32,870	123,482
16	Industria constructoare de masini si echipamente	24	2,818,171	367,704	51,833	3,105	30,445	142,471
17	Industria tehnicii de calcul	6	1,468,477	71,992	8,191	1,685	31,432	254,771
18	Industria masinilor si aparatelor electrice	98	5,800,787	252,011	51,768	2,721	22,531	139,962
19	Industria echipamentelor radio	53	1,334,987	160,011	23,349	2,653	29,166	97,494
20	Industria de aparatura medicala	5	1,038,476	209,665	31,010	2,810	26,869	111,345
21	Industria mijloacelor de transport	85	6,484,052	217,251	56,129	1,843	35,380	111,215
22	Industria producatoare de mobilier	9	1,122,650	107,687	16,354	2,319	15,510	85,619
23	Servicii utilitati (apa, canal, etc.)	144	54,524,197	870,055	120,055	7,437	52,311	2,323,444
24	Constructii	11	1,780,676	201,289	30,309	3,198	29,210	144,136
25	Comert cu amanuntul	6	931,827	64,224	10,257	2,009	14,395	166,258
26	Comert cu ridicata	9	4,892,880	274,598	44,015	5,259	38,338	341,694
27	Horeca	10	726,135	79,143	14,287	1,627	12,813	73,796
28	Transporturi	9	2,021,526	152,653	23,639	2,108	17,984	133,350
29	Posta si telecomunicatii	5	757,009	147,856	21,473	2,267	23,689	135,548
30	Intermedieri financiare	108	3,801,215	8,103,426	1,276,115	6,933	63,646	276,822
31	Asigurari	1	57,331	13,177	1,013	878	19,220	41,784
32	Activitati auxiliare de intermedieri financiare	3	772,805	237,388	34,093	8,582	77,915	217,695

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

33	Tranzactii imobiliare	2	553,345	261,502	37,456	25,694	188,103	301,892
34	Inchiriere masini si echipamente	4	758,317	104,306	16,047	2,140	25,292	105,747
35	IT	5	787,579	116,436	15,509	2,554	31,045	97,671
36	Cercetare	14	1,252,510	109,266	15,963	2,272	27,981	68,761
37	Consultanta (financiara, arhitectura, etc.)	4	322,447	89,144	10,507	3,695	43,078	105,401
38	Administratie publica si aparare	13	436,683	55,111	8,011	726	9,265	37,606
39	Invatamant	4	216,814	89,333	6,931	1,202	28,161	60,582
40	Sanatate	4	312,378	64,092	7,898	1,408	21,086	59,544
41	Deseuri	89	4,200,153	534,737	95,332	4,841	33,733	116,328
42	Activitati asociative	2	498,314	5,350	1,149	315	1,086	149,521
43	Activitati recreative	5	1,064,385	61,985	9,239	1,731	20,293	91,213
44	Alte activitati de servicii sociale (ex. Curatenie)	4	138,818	28,353	2,885	967	12,764	49,678
45	Gospodarii personale	1	105,437	5,060	732	784	5,507	129,579
	Total	10	1,900,976	204,066	30,927	4,092	36,028	168,673

Anexa 9b

Indicatori economici - pe principalele sectoare de activitate - 2005

Indicatori economici	Comert cu ridicata	Constructii	Comert cu aman.	Ind. pielăriei	Consultanta	Transporturi	Posta si telecomunicatii	Industria chimica	Servicii utilitati
Nr. Firme	1.969	1.189	2.552	189	2.107	891	108	42	37
Total angajati	15.234	13.739	11.423	9.596	7.000	6.458	2.485	1.910	4.474
Medie angajati/firma	8	12	4	51	3	7	23	45	121
pond.nr angaj sector in total angajati/econ. %	13,25	11,95	9,94	8,35	6,09	5,62	2,16	1,66	3,89
Total cifra de afaceri – mii lei	4.958.777,938	1.198.703,914	1.376.924,669	297.558,387	416.062,951	886.424,112	326.641,822	327.651.192	1.286.896,157
Media CA/firma lei	2.518.424,55	1.008.161,41	539.547,28	1.574.383	197.466,99	994.864,32	3.024.461,31	7.801.218,86	34.780.977,22
pond.CA sector in total CA/econ. %	33,73	8,15	9,37	2,02	2,83	6,03	2,22	2,23	8,75
Cifra Af / angajat lei	325.507,28	87.248,27	120.539,67	31.008,59	59.437,56	137.259,85	131.445,40	171.545,13	287.638,84
Total Profit brut lei	286.931.518	124.123.322	76.984.649	23.747.596	119.517.564	65.807.332	90.276.149	71.272.217	65.479.299
Medie Profit b /firma lei	145.724,49	104.393,04	30.166,40	125.648,66	56.724,05	73.857,84	835.890,27	1.696.957,55	1.769.710,78
pond.profit sector in total prof b/econ. %	21,00	9,08	5,63	1,74	8,75	4,82	6,61	5,22	4,79
Profit b / angajat lei	18.834,94	9.034,38	6.739,44	2.474,74	17.073,94	10.190,05	36.328,43	37.315,30	14.635,52

Notă: Ierarhizarea domeniilor de activitate

În funcție de cifra de afaceri/angajat

1. Comerț cu ridicata
2. Servicii utilități
3. Industria chimică
4. Transporturi
5. Comerț cu amănuntul
6. Poștă și telecomunicații
7. Construcții
8. Consultanță
9. Industria pielăriei

In funcție de profit brut/angajat

1. Industria chimică
2. Poștă și telecomunicații
3. Comerț cu ridicata
4. Consultanță
5. Servicii utilități
6. Transporturi
7. Construcții
8. Comerț cu amănuntul
9. Industria pielăriei

Anexa 10

Analiza marilor contribuabili dupa principalii indicatori economici aferenta 2005

(sumele sunt in lei)

Nr crt			nr mediu angajati	capitaluri total	cifra de afaceri	profitul brut	profitul net	impozitul platit	marja de profit brut
a	b	c	d	e	f	g	h	I	j=g / f*100
1	Nr. firme		44	44	44	44	44	44	44
2	Media		386.0	39,569,278.0	117,183,311.0	7,571,735.0	6,371,911.0	1,199,824.0	6.5
3	Mediana		156.0	8056224.00	60,351,394.0	2,489,909.0	2,143,803.0	442,376.0	4.1
4	Modala		1.0	136,637,693.0	182,962,566.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	Minim		1.0	-34,086.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	Maxim		2,320.0	504,075,231.0	1,047,523,303.0	56,481,356.0	48,195,728.0	9,470,061.0	5.4
7	Total		17,019	1,741,048,234	5,156,065,697	333,156,380	280,364,098	52,792,282	6.5
8	Decile	10	7.0	365,064.0	14,724,205.0	54,572.0	36,988.0	16,524.0	0.4
9		20	33.0	1,323,492.0	37,818,154.0	371,855.0	313,953.0	57,902.0	1.0
10		25	44.0	1,843,594.0	40,383,442.0	416,515.0	342,902.0	100,204.0	1.0
11		30	59.0	3,461,761.0	45,664,077.0	870,204.0	650,206.0	126,715.0	1.9
12		40	98.0	6,331,783.0	51,629,354.0	1,483,409.0	1,161,405.0	323,810.0	2.9
13		50	156.0	8,056,224.0	60,351,394.0	2,489,909.0	2,143,803.0	442,376.0	4.1
14		60	338.0	10,454,857.0	69,162,036.0	3,351,088.0	2,818,767.0	532,321.0	4.8
15		70	550.0	18,688,209.0	78,022,060.0	4,665,581.0	3,924,834.0	765,929.0	6.0
16		75	646.0	22,061,752.0	105,695,283.0	5,440,637.0	4,568,173.0	872,463.0	5.1
17		80	667.0	50,118,149.0	115,463,385.0	7,326,013.0	6,289,371.0	1,036,642.0	6.3
18		90	1,034.0	132,133,734.0	187,546,145.0	22,682,268.0	19,081,257.0	3,601,011.0	12.1

Analiza marilor contribuabili dupa principalii indicatori economici aferenta 2006

(sumele sunt in lei)

Nr crt			nr mediu angajati	capitaluri total	cifra de afaceri	profitul brut	profitul net	impozitul platit	marja de profit brut
1	Nr. Firme		45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00
			nr mediu angajati	capitaluri total	cifra de afaceri	profitul brut	profitul net	impozitul platit	marja de profit brut
a	b	c	d	e	f	g	h	I	$j=g / f*100$
2	Media		408	53,396,816	163,858,116	9,091,421	7,245,544	1,845,876	5.55
3	Mediana		165	10,146,155.00	79,273,273.00	4,096,118.00	3,777,570.00	623,341.00	5.17
4	Modala		2	238,992,545.00	247,718,883.00	59,099,029.00	46,787,483.00	.00	23.86
5	Minim		2	-3,919,419.00	21,952,613.00	0.00	0.00	-26,189.00	0.00
6	Maxim		2,323	511,071,706.00	1,843,479,011.00	59,099,029.00	46,787,483.00	12,311,546.00	3.21
7	Total		18,385	2,402,856,741	7,373,615,253	409,113,974	326,049,523	83,064,451	5.55
8	Decile	10	9	1,030,205.00	53,666,469.00	533,407.00	418,810.00	83,393.00	0.99
9		20	31	2,652,013.00	59,830,602.00	1,392,140.00	1,154,617.00	204,420.00	2.33
10		25	47	3,054,154.00	63,310,085.00	1,638,335.00	1,343,890.00	242,174.00	2.59
11		30	82	3,530,326.00	64,604,056.00	1,806,703.00	1,532,489.00	276,472.00	2.80
12		40	119	8,774,386.00	69,044,957.00	2,765,767.00	2,224,502.00	402,328.00	4.01
13		50	165	10,146,155.00	79,273,273.00	4,096,118.00	3,777,570.00	623,341.00	5.17
14		60	320	17,954,521.00	92,238,204.00	5,771,476.00	4,772,274.00	768,121.00	6.26
15		70	455	28,166,839.00	97,707,148.00	6,847,584.00	5,622,366.00	1,242,976.00	7.01
16		75	617	50,688,772.00	128,973,621.00	9,857,699.00	6,396,566.00	1,423,450.00	7.64
17		80	647.	66,857,889.00	151,838,144.00	13,032,008.00	10,243,156.00	2,261,132.00	8.58
18	90	1,187	177,451,791.00	284,846,161.00	29,456,640.00	22,261,987.00	6,710,021.00	10.34	

Analiza marilor contribuabili după principalii indicatori economici aferenți 2007

(sumele sunt în lei)

Nr crt			nr mediu angajați	capitaluri total	cifra de afaceri	profitul brut	profitul net	impozitul platit	marja de profit brut
1	Nr. Firme		47	47	47	47	47	47	47
			nr mediu angajați	capitaluri total	cifra de afaceri	profitul brut	profitul net	impozitul platit	marja de profit brut
a	b	c	d	e	f	g	h	I	$j = g / f * 100$
2	Media		460.68	62.333.311,45	189.416.418,15	9.209.172,04	7.747.771,57	1.461.400,46	4.86
3	Mediana		174.00	14.331.617	110.834.090	3.282.596	2.812.941	470.497	2.96
4	Modala		5.00	359.697.521	294.552.822	46.668.448	38.969.670	0.00	15.84
5	Minim		4.00	482.885	71.226.389	82.448	82.448	0.00	0.12
6	Maxim		2,973.00	518.304.376	1.759.160.582	74.538.534	60.513.980	14.024.554	4.24
7	Total		21,652.00	2.929.665.638	8.902.571.653	432.831.086	364.145.264	68.685.822	4.86
8	Decile	10	18.60	1.517.946,80	73.629.846,60	600.321,60	494.026,60	29.397,60	0.82
9		20	35.60	2.882.678	78.072.578	1.079.582,80	811.972	167.801,80	1.38
10		25	53.00	3.903.558	83.649.658	1.442.124	978.084	249.040	1.72
11		30	77.20	9.311.234,60	85.844.454,80	1.640.989,80	1.354.218,80	266.463,80	1.91
12		40	137.00	11.940.867,60	96.574.986,40	1.917.822,80	1.507.802,40	312.136,20	1.99
13		50	174.00	14.331.617	110.834.090	3.282.596	2.812.941	470.497	2.96
14		60	333.80	20.371.751,60	119.532.807,60	6.021.359,60	4.944.457,60	848.730,40	5.04
15		70	442.80	38.831.221,60	136.888.597,40	7.670.898,60	6.918.625,40	1.058.869,20	5.60
16		75	603.00	64.794.653	149.980.462	9.519.705	8.093.994	1.411.840	6.35
17		80	769.20	68.316.260,20	173.855.997,60	11.923.776,60	10.720.658	1.549.727	6.86
18	90	1,478.80	181.517.930,60	436.615.901,40	29.260.403,20	24.179.968,40	4.920.604,40	6.70	

Anexa 11

Lista marilor contribuabili din municipiu

Nr.	Denumire	Localitate	CAEN	Nr. mediu de salariați
1	COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A.	Cluj-Napoca	Captarea, tratarea și distribuția apei	1157
2	EURO GSM 2000 S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televizoarelor	384
3	TOP MARKET COMIMPLEX S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al băuturilor	170
4	EXIMTUR S.R.L.	Cluj-Napoca	Activități ale agențiilor turistice și a tur-operatorilor; alte servicii de rezervare și asistență turistică	85
5	ELECTRO DANIELLA IMPEX S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al altor bunuri de consum nealimentar	87
6	MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	337
7	RONDOCARTON S.R.L.	Cluj-Napoca	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie și carton	165
8	SECPRAL PRO INSTALAȚII S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire	45
9	EVW HOLDING S.R.L.	Cluj-Napoca	Transporturi rutiere de mărfuri	448
10	ENERGOBIT S.R.L.	Cluj-Napoca	Lucrări de instalații electrice	114
11	FARMEC S.A.	Cluj-Napoca	Fabricarea parfumurilor și produselor cosmetice	624
12	REMATINVEST S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	91
13	AGIS COMPUTER S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al calculatoarelor, echipamentelor periferice și software-ului	70
14	JOLIDON IMPORT EXPORT S.R.L.	Cluj-Napoca	Fabricarea de articole de lenjerie de corp	1232
15	AGRESSIONE GROUP S.A.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al altor bunuri de consum nealimentar	127
16	NET BRINEL S.A.	Cluj-Napoca	Alte activități legate de informatică	50
17	EUROTRUCKS S.R.L.	Cluj-Napoca	Intermedieri în comerțul cu mașini, echipamente industriale, nave și avioane	5
18	M & M OIL S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate	26
19	RMB INTER AUTO S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu autovehicule	153
20	ACI CLUJ S.A.	Cluj-Napoca	Construcții de clădiri	621
21	ONCOS IMPEX S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata nespecializat de produse alimentare, băuturi și tutun	614
22	ANTREPRIZA DE REPARAȚII ȘI LUCRARI ARL CLUJ S.A.	Cluj-Napoca	Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor	398
23	REGIA AUTONOMA DE TERMIFICARE CLUJ NAPOCA S.A.	Cluj-Napoca	Producția și distribuția energiei termice și a apei	281
24	TIRRENA SCAVI SPAITALIA SCURSALA CLUJ	Cluj-Napoca	Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor	396
25	TIRANA IMPORT EXPORT S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al materialului lemnos și de construcții	29
26	AUTOWORLD S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu autovehicule	141
31	SOCIETATEA COMERCIALA FILIALA DE DISTRIBUȚIE A ENERGIEI ELECTRICE "ELECTRICA DISTRIBUȚIE TRANSILVANIA NORD" S.A.	Cluj-Napoca	Distribuția și comercializarea energiei electrice	2323
32	RONOR S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al aparatelor electrice și de uz	20
33	SAWA S.A.	Cluj-Napoca	Intermedieri în comerțul cu material lemnos și de	35
34	TERAPIA S.A.	Cluj-Napoca	Fabricarea preparatelor farmaceutice	871
35	SANEX S.A.	Cluj-Napoca	Fabricarea placilor și dalelor din ceramica	653
36	AMGAZ FURNIZARE S.R.L.	Cluj-Napoca	Distribuția și comercializarea combustibililor gaz	2
37	REGIA AUTONOMA DE TRANSPORT URBAN DE CALATORI CLUJ NAPOCA RA	Cluj-Napoca	Alte transporturi terestre de calatori, pe baza de	1730
38	SOCIETATEA COMERCIALA FILIALA DE FURNIZARE A ENERGIEI ELECTRICE "ELECTRICA FURNIZARE TRANSILVANIA NORD" S.A.	Cluj-Napoca	NU este precizat	-
39	ELBORIS COM S.R.L	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al băuturilor	99
40	NEODIGITAL S.R.L	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al calculatoarelor, echipamente	12
41	BROKERPOOL BROKER DE PENSII PRIVATE S.R.L	Cluj-Napoca	NU este precizat	-
42	FUJIKURA AUTOMOTIVE S.R.L.	Cluj-Napoca	Producția de componente electrice pentru motoare s	1960
43	PHARMAFARM S.A.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al produselor farmaceutice	255
44	ARCADOM S.R.L.	Cluj-Napoca	Construcții de clădiri și lucrări de geniu	2
45	MEXXEM S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu amănuntul al încălțăminte și articolelor	296
46	PUNCTUAL COMIMPEX S.R.L.	Cluj-Napoca	Comerț cu ridicata al produselor din tutun	31
47	JOINT VENTURE CONSORZIO GARBOLI CONICOS SPA TIRRENA SCAVI SPA ROMANIA SUCURSALA CLUJ S.A.	Sânnicoadă	Construcții de autostrăzi, drumuri, aerodroame și	5

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Anexa 12

ANEXA 12 / Partea a 1 - a PID

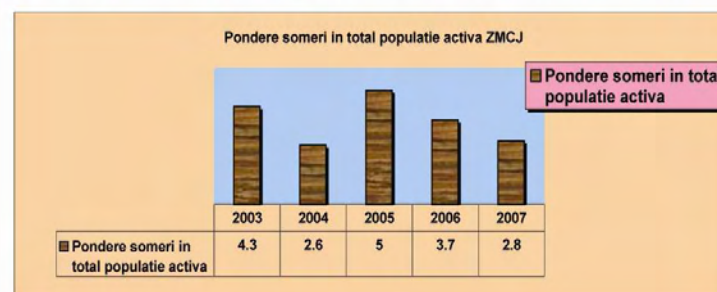
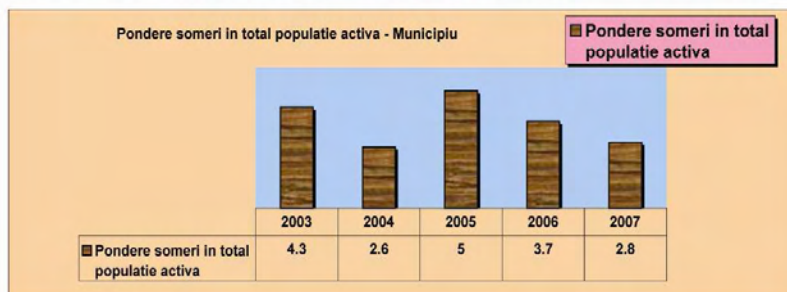
POPULAȚIA ACTIVĂ/ OCUPATĂ PE ACTIVITĂȚI ECONOMICE - 2002

cr	Localitate	Agricult.	Silvic., exploatare forestiera si ec.vanat.	Pescutul si piscic.	tot 1	Ind.	Ind.	Energie electrica si gaze si apa	tot 2	Constr.	tot 3	rid.,aman.,repa r.si intret.autov. motoc.si a bun.pers.si	Hoteluri si restaur ante	Transp. depozit.	Poșta si telecom.	Activitati finan., bancare si de asigurari	imobiliare, inchirieri si activ. de servicii prestate in	Admin. publica	Învata m.	Sanatate si asistenta sociala	Alte activitati de servicii colective, sociale si personale	Activitati ale personalului angajat în gospodarii personale	organiz.si organismelo r extrateritor .	tot 4	Activ. nededc .	Total	Localitate
1	MUNICIPIUL NAPOCA	1,767	182	28	1,977	311	41,168	3,062	44,541	10,163	10,163	22,290	3,783	7,747	2,475	2,490	6,832	7,660	12,868	10,567	6,197	326	21	83,256	0	139,937	MUNICIP. CLUJ-NAPOCA
	% ramura/total	Cluj Napoca			1.41				31.83		7.26													59.50		100	
2	AITON	293	2	0	295	0	26	2	28	11	11	18	0	7	4	0	4	13	5	9	9	0	0	69	0	403	AITON
3	APAHIDA	606	34	5	645	20	1,058	72	1,150	276	276	452	51	269	45	18	56	205	125	109	105	6	1	1,442	0	3,513	APAHIDA
4	BACIU	289	11	0	300	23	995	66	1,084	169	169	392	54	163	29	23	58	97	127	124	80	0	0	1,147	0	2,700	BACIU
5	BONTIDA	308	8	1	317	7	438	14	459	106	106	98	18	53	16	3	3	81	67	31	47	0	0	417	0	1,299	BONTIDA
6	BORSA	256	1	1	258	0	45	3	48	11	11	36	3	5	10	1	0	15	12	83	4	1	0	170	0	487	BORSA
7	CAIANU	758	3	0	761	1	136	9	146	44	44	57	11	14	5	1	7	25	16	12	17	0	0	165	0	1,116	CAIANU
8	CHINTENI	258	6	0	264	0	205	2	207	45	45	73	8	38	9	1	8	36	48	38	18	2	0	279	0	795	CHINTENI
9	CIURILA	139	0	0	139	2	29	9	40	9	9	17	1	7	3	0	1	16	13	4	8	0	0	70	0	258	CIURILA
10	COJOCNA	448	1	0	449	0	212	6	218	108	108	76	11	64	15	2	7	40	47	14	35	16	0	327	0	1,102	COJOCNA
11	FELEACU	219	6	0	225	3	305	22	330	84	84	129	31	50	28	4	16	69	98	82	53	1	0	561	0	1,200	FELEACU
12	FLORESTI	300	11	0	311	3	768	89	860	269	269	328	44	126	35	11	42	154	164	134	82	4	0	1,124	0	2,564	FLORESTI
13	GARBAU	229	5	1	235	58	120	12	190	73	73	69	11	37	7	3	16	39	39	22	21	1	0	265	0	763	GARBAU
14	GILAU	511	64	10	585	44	620	217	881	336	336	283	85	135	24	13	27	125	143	130	57	6	0	1,028	0	2,830	GILAU
15	JUCU	510	2	0	512	8	244	13	265	100	100	97	27	40	26	1	36	64	39	64	24	0	0	418	0	1,295	JUCU
16	PETRESTII DE JOS	208	1	0	209	10	51	2	63	16	16	31	3	13	3	2	1	25	15	7	4	1	0	105	0	393	PETRESTII DE JOS
19	TURENI	402	2	0	404	4	130	8	142	56	56	63	3	28	7	1	6	29	17	23	10	0	0	187	0	789	TURENI
20	VULTURENI	214	4	0	218	0	86	3	89	30	30	39	7	15	9	5	1	22	21	5	6	0	0	130	0	467	VULTURENI
21	tot rd 2-20	5,948	161	18	6,127	183	5,468	549	6,200	1,743	1,743	2,258	368	1,064	275	89	289	1,055	996	891	580	38	1	7,904	0	21,974	tot rd 2-20
22	% ramura/total pt local adiacente				27.88				28.22		7.93													35.97			
23	total ZM	7,715			8,104				50,741		11,906													91,160		161,911	rd 1+rd 21
24	% ramura/total total zm				5.01				31.34		7.35													56.30		100	

Anexa 13

Anexa nr.13/Partea a 1-a PID
DATE PRIVIND EVOLUTIA SOMAJULUI IN PERIOADA 2003-2007 - Municipiul Cluj Napoca / ZM, Cluj

	LOCALITATE	NUMAR SOMERI															Ponderea somerilor in populatie				
		2003			2004			2005			2006			2007			2003	2004	2005	2006	2007
		TOTAL	FEMEI	%	TOTAL	FEMEI	%	TOTAL	FEMEI	%	TOTAL	FEMEI	%	TOTAL	FEMEI	%	%	%	%	%	%
1	CLUJ-	7,923	3,918	49	4,748	1,871	39	2,798	1,534	55	2,060	1,224	59	1,785	977	55	3,6	2,3	1	1,0	0,8
2	AITON	8	4	50	29	13	45	28	16	57	12	10	83	5	4	80	1.3	4.8	4.5	2	0.9
3	APAHIDA	112	64	57	98	47	48	140	78	56	122	69	57	61	38	62	2.3	1.8	2.5	2.1	1
4	BACIU	122	62	51	90	50	56	111	65	59	86	37	43	50	22	44	2.5	1.7	2.1	1.6	0.9
5	BONTIDA	109	44	40	68	25	37	174	64	37	116	51	44	76	33	43	5.5	2.4	6	2.1	2.5
6	BORSA	19	6	32	8	3	38	13	7	54	9	6	67	10	6	60	2.3	1	1.6	0.9	1.2
7	CAIANU	27	15	56	25	12	48	44	21	48	75	37	49	38	26	68	2.1	1.7	3.1	5.3	2.7
8	CHINTENI	82	11	13	29	14	48	41	16	39	54	21	39	48	29	60	6	1.9	2.6	3.5	3.1
9	COJOCNA	87	66	76	63	29	46	127	50	39	147	61	41	73	43	59	4.4	2.7	5.5	6.2	3.1
10	CIURILA	56	28	50	31	13	42	102	42	41	71	27	38	33	23	70	9.6	4.6	14.5	10.8	5
11	FLORESTI	171	97	57	115	43	37	212	75	35	178	65	37	155	66	43	4	2.4	4.3	3.5	2.9
12	FELEACU	89	14	16	38	17	45	39	15	38	34	16	47	19	7	37	4.5	1.8	1.8	1.6	0.9
13	GARBAU	24	12	50	45	8	18	58	16	28	55	15	27	45	10	22	1.7	2.9	3.7	3.6	2.9
14	GILAU	196	110	56	100	50	50	143	68	48	158	75	47	122	68	56	3.9	2	2.7	3	2.3
15	JUCU	86	21	24	33	8	24	24	9	38	22	12	55	22	8	36	4.1	1.4	1	0.9	0.2
	PETRESTI DE JOS			55			17			35			43		63						
16	TURENI	78	43		36	6		113	39		61	26		65	41		8.1	4	12.2	6.9	7.4
17	TURENI	56	37	66	32	15	47	103	46	45	51	30	59	26	16	62	4.4	2.4	7.6	3.8	1.9
18	VULTURENI	21	6	29	25	10	40	69	26	38	53	24	45	55	21	38	2.8	3.3	9.2	7.1	6.2
19	areal	1,343	640	48	865	363	42	1,541	653	42	1,304	582	45	903	461	51	69.5	42.8	84.9	64.9	45.1
20																	4.1	2.5	5.0	3.8	2.7
21	TOTAL ZM Cj	9,266	4,558	49	5,613	2,234	40	4,339	2,187	50	3,364	1,806	54	2,688	1,438	53	3.85	2.45	3	2.4	1.75



PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Anexa 14

evol 2003-2009

Anexa nr.14 /Partea a 1-a PID

DATE PRIVIND SOMAJUL IN PERIOADA ianuarie 2003- februarie 2009

LOCALITATE	NUMAR SOMERI														Ponderea somerilor in populatie stabila 18-62 ani, in %						
	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	TOTAL	FEMEI	TOTAL	FEMEI	TOTAL	FEMEI	TOTAL	FEMEI	TOTAL	FEMEI	TOTAL	FEMEI	TOTAL	FEMEI							
CLUJ-NAPOCA	7923	3918	4748	1871	2798	1534	2060	1224	1785	977	1597	1014	2444	1387	3,6	2,3	1	1,0	0,8	0,7	1,1
AITON	8	4	29	13	28	16	12	10	5	4	15	9	16	11	1,3	4,8	4,5	2	0,9	1,6	2,9
APAHIDA	112	64	98	47	140	78	122	69	61	38	75	43	135	65	2,3	1,8	2,5	2,1	1	0,7	2
BACIU	122	62	90	50	111	65	86	37	50	22	53	25	77	32	2,5	1,7	2,1	1,6	0,9	0,5	1,4
BONTIDA	109	44	68	25	174	64	116	51	76	33	61	32	71	28	5,5	2,4	6	2,1	2,5	1	2,3
BORSA	19	6	8	3	13	7	9	6	10	6	3	2	12	4	2,3	1	1,6	0,9	1,2	0,2	1,4
CAIANU	27	15	25	12	44	21	75	37	38	26	31	15	39	17	2,1	1,7	3,1	5,3	2,7	1,1	2,8
CHINTENI	82	11	29	14	41	16	54	21	48	29	29	11	36	16	6	1,9	2,6	3,5	3,1	0,7	2,3
CIURILA	56	28	31	13	102	42	71	27	33	23	47	22	60	27	9,6	4,6	14,5	10,8	5	3,3	9,1
COJOCNA	87	66	63	29	127	50	147	61	73	43	69	33	76	33	4,4	2,7	5,5	6,2	3,1	1,4	3,1
FELEACU	89	14	38	17	39	15	34	16	19	7	20	11	33	18	4,5	1,8	1,8	1,6	0,9	0,5	1,6
FLORESTI	171	97	115	43	212	75	178	65	155	66	110	57	129	59	4	2,4	4,3	3,5	2,9	1	2,2
GARBAU	24	12	45	8	58	16	55	15	45	10	39	12	64	20	1,7	2,9	3,7	3,6	2,9	0,8	4,1
GILAU	196	110	100	50	143	68	158	75	122	68	131	74	155	84	3,9	2	2,7	3	2,3	1,4	2,8
JUCU	86	21	33	8	24	9	22	12	22	8	15	5	32	8	4,1	1,4	1	0,9	0,2	0,2	1,3
PETRESTI DE JOS	78	43	36	6	113	39	61	26	65	41	78	28	87	31	8,1	4	12,2	6,9	7,4	3,2	10
TURENI	56	37	32	15	103	46	51	30	26	16	79	53	70	48	4,4	2,4	7,6	3,8	1,9	3,9	5,2
VULTURENI	21	6	25	10	69	26	53	24	55	21	48	23	57	25	2,8	3,3	9,2	7,1	6,2	3,1	7,6
TOTAL	9266	4558	5613	2234	4339	2187	3364	1806	2688	1438	2500	1469	3593	1913							

Anexa 15

Anexa nr.15

Cercetare desfășurată în centrele și laboratoarele de cercetare din universități

Universitatea Tehnică Din Cluj-Napoca

Nr. Crt.	Unitatile/ Departamentele de cercetare	Activitatea desfasurata
1	Laborator de Tehnologii Neconvenționale și Fabricație Inovativă	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizarea modelelor master RP (fabricate prin Rapid Prototyping), pentru fabricarea rapidă a sculelor și matrițelor (RT – Rapid Tooling), pentru pregătirea fabricației și pentru fabricația inovativă a pieselor de formă complexă, în serii mici și mijlocii; - Fabricarea rapidă a matrițelor din cauciuc siliconic și turnarea sub vid a pieselor complexe din rășini (ex.: SG-95); - Fabricarea rapidă a matrițelor prin pulverizare de metal topit, pentru injecția pieselor din materiale plastice; - Fabricarea modelelor din ceară pentru turnarea cu modele ușor fuzibile a pieselor metalice complexe; - Finisarea matrițelor fabricate prin metode clasice (din oțel de scule tratat termic), prin eroziune electrică – CNC; - Microfabricație și tăierea precisă a metalelor dure, prin electroeroziune cu fir; - Aplicații medicale de fabricare a implantelor medicale personalizate din materiale biocompatibile, utilizând modele fabricate prin RP
2	LABORATOR DE FABRICAȚIE ASISTATĂ DE CALCULATOR	<ul style="list-style-type: none"> - fabricație asistată a reperelor mărginite de suprafețe complexe - proiectarea constructivă și tehnologică asistată de calculator - -proiectarea de aplicații software necesare realizării automate a programelor mașinilor unelte cu comandă numerică - - realizarea de aplicații în domeniul bazelor de date, necesare pentru evidența resurselor întreprinderilor sau comunicării informațiilor tehnice.
3	Laborator de Fabricare Rapidă a Prototipurilor	<p><i>Direcții de cercetare și dezvoltare tehnologică:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cercetări privind posibilitatile de realizare și aplicațiile modelelor fizice în regim de prototip; • Optimizarea proceselor de producție; • Cercetări privind realizarea de SDV-istică pentru producție de unicate și serii mici; • Cercetări privind asimilarea de noi materiale prelucrabile prin tehnologiile de fabricare rapidă a prototipurilor; <p><i>Direcții de consultanță, instruire și servicii oferite:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizarea de prototipuri rapide utilizând sistemele LOM, FDM și SLS

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<ul style="list-style-type: none"> • Modelare geometrică 3D pentru modele individuale și ansambluri; • Cursuri de pregătire CAD/CAM/CAE; • Programe CNC pentru modele realizate în cadrul centrului sau furnizate de beneficiari; • Realizarea modelelor pentru turnare (modele master sau ușor fuzibile utilizând tehnologiile de fabricare rapidă a prototipurilor disponibile); • Realizarea de modele medicale și implanturi personalizate utilizând informațiile provenite de la tomograf.
4	Simularea activităților întreprinderii PRUSIN	<ul style="list-style-type: none"> • sisteme informaționale • tehnologia informației • management general • managementul operațiilor • managementul proiectelor • management financiar • evaluarea firmei • marketing
5	Centrul de Eco-Management	<p>Direcțiile de cercetare, cursuri și consultanță ale Centrului de Eco-Management (CEM) se axează pe problematica dezvoltării durabile. Misiunea CEM este de a contribui la dezvoltarea resurselor umane și a infrastructurii manageriale în organizațiile românești, în scopul creșterii performanțelor în domeniile care contribuie la dezvoltarea durabilă: economic, de protecție a mediului și social</p>
6	Laboratorul de Inginerie Competitivă în Proiectare și Dezvoltare	<p>(a) Ingineria competitivă și inovația de proces. (b) Ingineria competitivă și inovația de produs. (c) Planificarea și îmbunătățirea calității produselor și proceselor. Arii de aplicabilitate: produse industriale, produse software, echipamente de fabricație, producție IT, producție industrială, servicii.</p>
7	Laborator TCM	<p>Dirrecții de cercetare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea asistată de calculator a tehnologiilor de prelucrare mecanică; - optimizarea proceselor tehnologice de prelucrare; - cercetarea posibilităților de realizare a diferitelor modificări de profil ale danturilor cilindrice; - cercetări legate de procesele tehnologice automatizate și cu comanda numerică; - tehnologia și recondiționarea sculelor așchietoare; - cercetări legate de rectificările de precizie
8	CENTRUL DE SIMULARE SI TESTARE ROBOȚI INDUSTRIALI-CESTER	<p>Dezvoltarea și analiza de noi structuri paralele, modelarea și simularea sistemelor robotizate, proiectarea de noi roboți paraleli și mașini cu cinematică paralelă, sisteme de comandă pentru structuri paralele, consultanță pentru firme, organizarea de cursuri de specialitate în Informatică Tehnică, Solid Edge și Unigraphics</p>
9	Laboratorul de simulare a sistemelor și	<p>Modelarea și simularea sistemelor mecanice, electrice, hidraulice, pneumatice, termice și hibride ce alcătuiesc autovehiculele rutiere și mașinile agricole;</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	proiectare asistată	Proiectarea asistată de calculator a acestora; Modelarea și simularea sistemelor de trafic rutier și a accidentelor de circulație
10	Laboratorul de Biocombustibili	Scopul principal al Laboratorului este de a implementa pe scară largă utilizarea combustibililor proveniți din uleiuri vegetale la motoarele cu ardere internă. Motivația ține de reducerea rezervelor de combustibili fosili și mai ales de necesitatea reducerii poluării mediului. Biocombustibilul obținut pe baza de uleiuri vegetale este un combustibil curat, biodegradabil și reînnoibil, iar tehnologia de obținere a acestuia este una ecologică
11	Încercări mecanice și analiză experimentală și numerică a tensiunilor Rezistența materialelor	Încercări de materiale; Analiză experimentală a stărilor de tensiuni și deformații din elemente solicitate; Analiză numerică a stărilor de tensiuni și deformații; Cercetări analitice ale stărilor de tensiuni și deformații. Se efectuează determinări ale caracteristicilor mecanice ale materialelor (la tracțiune, compresiune, încovoiere, forfecare, etc) Analiza experimentală a stărilor de tensiuni și deformații se efectuează prin electrotensometrie, fotoelasticimetrie, <<moiré d'homme>>, interferometrie Speckle etc. Analiză numerică utilizând programe de calcul cu element finit. (ALGOR, RDM, etc).
12	Laboratorul de MECATRONICĂ	Mecatronică, robotică, mecanisme și transmisii mecanice, biomecatronică, educație și training în mecatronică.
13	Laborator de cercetare pentru proprietati spectroscopice, magnetice și electrice	-Investigare proprietati spectroscopice - investigarea proprietatilor de spectroscopie optic, determinari de indici de refractie pentru lichide și solide transparente - investigarea unor proprietati de spectroscopie RMN (masuratori de timp de relaxare, studii de difuzie, etc.) - masuratori fotometrice (masuratori de iluminare in domeniul 0,1-199.000 lx, masuratori de luminanta in domeniul 400-4000 cm ⁻¹) -Investigare proprietati magnetice - masuratori de susceptibilitate magnetica in functie de temperatura -Investigare proprietati electrice - masuratori de rezistivitate electrica in functie de temperatura pentru conductori și semiconductori pe domeniul 80-1000 K - masuratori de constanta dielectrica in functie de temperatura și frecvența -Investigari de factori poluanti - masuratori de factori poluanti (sonometrie, fotometrie), caracterizarea fizica a habitatului Se ofera expertiză și consultanță in domeniile toate mentionate mai sus

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>14</p>	<p>LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI ȘI ANALIZE DE MATERIALE</p>	<p>Laboratorul de Încercări și Analize de Materiale și-a organizat baza materială pe două direcții principale de activitate:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Activitate didactică; 2. Activitate de cercetare, expertiză și consultanță. <p>Pentru cea de a doua componentă a activității desfășurate în laborator unele echipamente trebuie să fie verificate, periodic, metrologic și să ofere rezultate conforme cu realitatea satisfăcând cerințele normelor internaționale. Ținând seama că cerințele de cercetare, expertiză și consultanță sunt îndeplinite de echipamentele și personalul implicat din laborator s-au dezvoltat următoarele direcții de cercetare și consultanță:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elaborarea materialelor avansate cu proprietăți speciale sau cu gradient funcțional prin metalurgia pulberilor: Caracterizarea pulberilor metalice, Punerea în formă a pulberilor metalice, Sinterizarea pieselor din pulberi metalice, Determinarea proprietăților mecanice ale pieselor sinterizate. 2. Elaborarea și caracterizarea materialelor poroase sinterizate. 3. Elaborarea materialelor din pulberi prin injecție: Caracterizarea liantului și a amestecului plastifiant din punct de vedere reologic. Delierea semifabricatului injectat. Determinarea caracteristicilor mecanice și structurale ale semifabricatelor realizate. 4. Elaborarea pieselor din materiale plastice prin injecție. 5. Determinarea comportării la oboseală și oboseală de contact a unor materiale. <p>Caracterizarea materialelor din punct de vedere al proprietăților mecanice, tehnologice și determinarea defectelor ascunse prin control nedistructiv.</p>
<p>15</p>	<p>Laboratorul INCERCARI SI ANALIZE FIZICE</p>	<p>-Structura materialelor metalice si nemetalice -Transformarile structurale ale materialelor -Proprietatile magnetice, electrice, termice si optice ale materialelor -Expertiza si consultanta in domeniul structurii si proprietatilor materialelor</p>
<p>16</p>	<p>Laboratorul de deformari plastice</p>	<p>Modelarea, simularea si optimizarea tehnologiilor si echipamentelor de deformare plastica inclusiv a procedeelor neconventionale (forjare si presare orbitala, tragere si trefilare fara filiera, extrudare asistata de frecare,laminare microprofile). Incercari de deformabilitate la cald si rece prin rasucire, tractiune si compresiune, pentru noi materiale si procese avansate de deformare plastica. Noi scule si tehnologii de deformare plastica (matrite elastice, laminare/tragere de precizie, extrudare unghiulara in canale egale, tragere fara filiera). Presare si sinterforjare la densitati ridicate a pieselor sinterizate prin procedee neconventionale (presare orbitala, extrudare si presare asistata de frecare, presare in matrite elastice,etc.) Realizarea de materiale nanostructurale prin deformari plastice severe (ECAE-extrudare unghiulara in canale egale, rasucire cu presare).</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<p>Analiza cu elemente finite si proiectarea tehnologica pentru materiale avasate si piese complexe realizate prin deformare plastica .</p> <p>Training si consultanta pentru inginerii din industrie in domeniul deformatiilor plastice (forjare, matritare, laminare, extrudare, sinterforjare) si a presarii sinterizatorilor.</p>
17	Lab. "Al. Leletiu" Baze de Date	Baze de Date, Baze de Date Distribuite, Sisteme Informatice, Sisteme Informatice Universitare, Dezvoltarea de Aplicatii cu Baze de Date
18	Laboratorul de sudură	<p>Domeniile principale de cercetare efectuate în cadrul laboratorului de sudură acoperă următoarele direcții:</p> <p>Determinarea calității îmbinărilor sudate prin procedee de sudare cu arc electric în atmosferă controlată.</p> <p>Cercetări privind influența gazelor de protecție aflate în diferite rapoarte de amestec asupra sudabilității și calității îmbinărilor sudate. Laboratorul de sudură menține o colaborare strânsă cu societatea LINDE GAZ ROMANIA care asigură necesarul de gaze pentru sudare și procedee conexe.</p> <p>Cercetări privind depunerea unor straturi cu proprietăți speciale prin metalizare cu plasmă.</p> <p>Realizarea unor scule obținute din pulberi de oțel rapid prin încărcare cu plasmă.</p> <p>Obținerea de straturi nanocristaline rezistente la coroziune și uzură din pulberi de tipul NiCrFeSiBC.</p> <p>Analiza și diagnosticul unor tehnologii de sudare care sunt implementate în diverse unități de producție și de confecții metalice.</p> <p>Expertize și determinarea cauzelor ce conduc la apariția unor defecte în îmbinările sudate.</p> <p>Analize metalografice, structurale și de proprietăți mecanice aplicate construcțiilor sudate.</p> <p>Realizarea unor programe software pentru modelare matematică a diverselor aspecte și fenomene din procesele de sudare.</p> <p>Realizarea unor module de prezentare în formate multimedia pentru pregătirea teoretică a personalului implicat în domeniile sudării și a procedeelelor conexe.</p> <p>Elaborarea de noi materiale și tehnologii pentru fabricarea electrozilor de sudare.</p>
19	Laboratorul de Stiinta Materialelor-Filme Subtiri	<ul style="list-style-type: none"> -Filmele subtiri oxidice si metalice prin metode fizice si chimice -Materiale supraconductoare conventionale si de temperatura inalta -Chimia precursorilor organo-metalici pentru materiale oxidice -Materiale nanostructurate -Materiale pentru spintronica -Tehnologii de brazare pentru reactorul de fuziune experimental (ITER) -Aliaje si compusi intermetalici -Caracterizarea magnetica, electrica, structurala si morfologica a materialelor masive si a filmelor subtiri

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

20	LABORATORUL DE MICROSCOPIE ELECTRONICĂ	Știința și Ingineria Materialelor; Fizica Materialelor; Chimia Materialelor; Biologie; Medicină; Geologie; Arheologie
21	Beton Armat si Precomprimat	<u>Directii de cercetare:</u> comportarea si calculul elementelor de beton, beton armat si beton precomprimat materiale noi si eficiente pentru realizarea elementelor si structurilor de beton durabilitatea structurilor de beton armat si precomprimat <u>Expertizare:</u> expertizarea structurilor de beton armat si precomprimat (incercari nedistructive) betoane ecologice – folosirea deseurilor la realizarea betoanelor
22	Centrul de Cercetare in Electromagnetism Aplicat Laboratorul de Campuri Electrice Intense	<i>Laboratorul Campuri Electrice Intense al Facultatii Inginerie Electrica desfășoară din 1975 cercetări fundamentale și aplicative în direcțiile:</i> - echipamente și tehnologii de separare electrostatica - modelarea proceselor electrostatice - tehnologii de ozonare a lichidelor - efecte biologice ale campului electric intens. - Laboratorul efectueaza expertize in aceste domenii de competenta. Din 2005 LCEI face parte din Centrul de cercetare Electromagnetism aplicat (Centrul ELMA) impreuna cu alte patru laboratoare: CAD in electromagnetism si circuite electrice, Compatibilitate electromagnetica, Inginerie biomedicala, Informatica tehnica si metode numerice
23	Laborator de Inginerie Medicală II	Direcțiile de cercetare, expertiză și consultanță ale laboratorului sunt următoarele: - Biofizică, - Bioelectromagnetism, - Măsurarea mărimilor biomedicale, - Prelucrarea semnaleor și imaginilor medicale, - Modelare și simulare în ingineria medicală, - Informatică medicală.
24	Laborator de Inginerie Medicală I	Direcțiile de cercetare, expertiză și consultanță ale laboratorului sunt următoarele: - Instrumentație biomedicală, - Amplificatoare biomedicale, - Aparatură de diagnostic și tratament, - Sisteme de achiziții de date și teletransmisie, - Asigurarea calității în medicină, - Aparatură de investigație radiologică

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

25	SISTEME NUMERICE DE CONTROL	<p>Proiectarea, experimentarea și testarea sistemelor de comandă și reglare digitală bazate pe calculatoare IBM-PC;</p> <p>Proiectarea, experimentarea și testarea sistemelor de comandă și reglare digitală bazate pe microcontrolere de uz general;</p> <p>Proiectarea și experimentarea convertoarelor electronice de cc/ca bazate pe principiul modulării în durată a impulsurilor (PWM) pentru servomotoare de mică putere;</p> <p>Proiectarea și experimentarea invertoarelor PWM sursă de curent pentru alimentarea servomotoarelor pas cu pas și de curent continuu;</p> <p>Proiectarea și experimentarea sistemelor de poziționare cu mișcare incrementală bazate pe motoare pas cu pas;</p> <p>Realizarea pachetelor de programe în limbajul de asamblare și în limbaje de nivel înalt pentru comanda motoarelor pas cu pas și de curent continuu;</p> <p>Proiectarea și experimentarea circuitelor electronice de interfață pentru procese industriale;</p> <p>Inteligența artificială și aplicații ale inteligenței artificiale în acționările electrice;</p> <p>Proiectarea, experimentarea și testarea sistemelor de comandă și reglare digitală bazate pe procesoare digitale de semnale (DSP).</p>
26	Laborator de Instrumentație Virtuală și Măsurări Inteligente	<p> Direcții de cercetare:</p> <ul style="list-style-type: none"> Măsurări electrice și electronice Instrumentație virtuală Sisteme de achiziție a datelor Sisteme de măsurare inteligente <p> Direcții de expertiză și consultanță:</p> <ul style="list-style-type: none"> Implementarea unor sisteme de măsurare a mărimilor electrice și neelectrice Implementarea unor sisteme de instrumentație virtuală <p>Optimizarea funcționării și exploatării sistemelor de măsurare</p>
27	Laborator Rețele de Calculatoare	Proiectare și testare rețele de calculatoare, sisteme de software distribuit, proiectare, dezvoltare, implementare și testare protocoale de rețea
28	Laborator sisteme de calcul reconfigurabile	Proiectarea sistemelor numerice în tehnologie FPGA, Sisteme de calcul reconfigurabile, Network-on-chip, Sisteme bazate pe agenți hardware, Limbaje de descriere hardware
29	Laboratorul de Roboți și Fabricație Integrată	<ul style="list-style-type: none"> a. Roboți mobili autonomi b. Roboți industriali c. Sisteme de fabricație flexibile, asistate de calculator d. Sisteme de achiziție de date, senzori și actuatori <p>Arii de aplicabilitate: vehicule autonome, sisteme robot, sisteme de fabricație industrială, produse software, servicii</p>

<p>30</p>	<p>Programare logică și multiparadigmă</p>	<p>Programare logică și multiparadigmă:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Programare logică - Programare logică cu constrângeri - Programare logică concurentă - Programare logică și obiectuală - Programare logică paralelă - Programare logică distribuită - Programare logică inductivă - Generare automată de programe logice - Parsing inductiv - Procesarea limbajului natural - Integrarea programării logice cu tehnologii Web - Grid Computing <p>Criptografie și Compresia datelor:</p> <p>Algoritmi de criptare One Time Pad Numere aleatoare Compresia eficientă a programelor logice</p>
<p>31</p>	<p>Viziune Artificiala</p>	<p>Principalele activitati sunt cercetarea si educatie in urmatoarele domenii: procesare de imagini, recunoasterea formelor, viziune artificiala, proiectare hardware pentru achizitionarea si procesarea de imagini. Detin nivele inalte de expertiza in urmatoarele directii de cercetare: calibrarea camerelor, reconstructie stereo binoculaa si trinoculara, detectarea si urmarirea obiectelor, detectarea benzilor de circulatie pentru aplicatii auto, sisteme de achizitie stereo: control, programare, design</p>
<p>32</p>	<p>Imagistica Medicala</p>	<p>Activitatea de cercetare cuprinde achizitia, vizualizarea, procesarea, descrierea, arhivarea si comunicarea imaginilor medicale.</p>

<p>33</p>	<p>Sisteme distribuite</p>	<p>Sisteme distribuite orientate pe servicii In cadrul acestei teme de cercetare se urmareste studiul si elaborarea de sisteme de nivel middleware care sa integreze un set de resurse colaborative pentru dezvoltarea serviciilor Web. Cercetarile specifice au urmatoarele obiective: compunerea, orchestrarea si coreografia serviciilor Web; asigurarea de suport tranzactional si definirea de mecanisme de coordonare tolerante la erori de asigurare a securitatii si calitatii serviciilor; capturarea regulilor de business si sabloanelor de interactiune, executia workflow-urilor bazata pe agenti urmarindu-se colaborarea deliberativa, reactiva si pro-activa.</p> <p>Sisteme distribuite mobile si pervasive In cadrul acestei teme se urmareste studiul si dezvoltarea de sisteme distribuite mobile si pervasive, reactive si pro-actieve in strinsa legatura cu contextul in care se gasesc si evolueaza. Se studiaza capturarea si reprezentarea cunostintelor de context precum si compunerea si oferirea de servicii dependente de context.</p> <p>Sisteme educationale bazate pe Web In cadrul acestei teme se urmareste utilizarea agentilor mobili cooperativi pentru evaluarea cunostintelor studentilor universitatilor virtuale. Agentii mobili in platforme JADE si Aglet au fost utilizati pentru codificarea si transportul intrebarilor de evaluare de la universitatea virtuala la studenti, conducerea procesului de evaluare si procesarea rezultatelor.</p> <p>Middleware bazate pe agenti mobili In cadrul acestei teme se urmareste studiul utilizarii agentilor mobili (platforme JADE si Aglets) pentru capturarea, transportul si utilizarea de know-how in sisteme distribuite. Alte aspecte de studiu in cadrul proiectului includ managementul, comunicarea, coordonarea si interoperabilitatea agentilor mobili.</p> <p>Securitatea sistemelor distribuite Scopul acestui proiect este de a studia modalitati de identificare de tip single-sign on prin autentificare bazata pe certificare in comunicatiile Internet/Intranet care sa asigure securitatea accesului la resurse globale distribuite folosind un identificator unic. Cercetarile specifice includ autentificarea contextuala si dezvoltarea de servicii pentru managementul securitatii.</p>
<p>34</p>	<p>Sisteme Distribuite și Rețele</p>	<p>În laboratorul <i>Sisteme Distribuite și Rețele</i> se desfășoară activitate de cercetare și dezvoltare pe următoarele direcții:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sisteme distribuite, calcul omniprezent și mobil, sisteme senzitive la context, control distribuit - servicii și protocoale de comunicație în rețea, QoS, comunicații industriale, rețele fără fir - sisteme dedicate - arhitecturi avansate de sisteme de calcul și structuri de tipul GRID - managementul conținutului digital
<p>35</p>	<p>Laboratorul de Comunicații Mobile și Inteligență Artificială</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și dezvoltarea aplicațiilor mobile, - Java 2 Micro Edition, - Java 2 Enterprise Edition,

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		<ul style="list-style-type: none"> - Rețele Neuronale și logică Fuzzy, - Servicii software asamblate din componente reutilizabile, - Adaptarea dinamică a serviciilor, - Arhitecturi software, - Servicii Web
36	Procesoare de semnal	<p>Prelucrare numerică de semnale Recunoaștere voce/vorbitor Microcontrolere (Intel, Atmel, Tiger) Microprocesoare/Procesoare de semnal Procesarea informației audio-video Biometrie Genomică</p>
37	SISTEME WIRELESS SI CELULARE	<p>(a) Influența modelelor de propagare și de fading în evaluarea calitatilor sistemelor de comunicații wireless (b) Efectul tehnicilor de acces multiplu asupra performanțelor sistemelor de comunicații wireless (c) Analiza eficienței protocoalelor de rutare în medii wireless (d) Influența mobilității în evaluarea performanței sistemelor wireless (e) Analiza sistemelor de comunicații mobile celulare. (f) Bazele planificării rețelelor radio terestre – rețele radio celulare, sisteme wireless, legături punct la punct și punct la multipunct pe fascicule de microunde. (g) Optimizarea caracteristicilor de radiație ale antenelor – tehnici de diversitate și algoritmi de adaptare. Modelarea și contracararea interferențelor inter și intra sistem</p>
38	ITEC - embedded	<p>M/GPRS, Bluetooth, ZigBee, 802.11, IrDA; Departamentul embedded al Centrului de Cercetare ITEC concentrează competențe în următoarele domenii de expertiză:</p> <p>Proiectarea Echipamentelor Electronice convenționale și embedded: arhitectură sistem, schemă funcțională, simulare CAD, generare BOM și AVL, proiectare scheme electronice, proiectare pentru testare;</p> <p>Proiectarea plachetelor electronice PCB: generare netlist, layout, Gerber, fișiere de asamblare, proiectare EMC, proiectare termică;</p> <p>Proiectare sisteme embedded: proiectare – simulare Matlab, Simulink pentru sisteme de control;</p> <p>Proiectare software pentru sisteme embedded: limbaje de asamblare, C/C++, generarea automată de cod embedded din Simulink, verificare MISRA;</p> <p>Aplicații distribuite și SCADA: sisteme embedded pentru comunicații industriale: CAN, LIN, Ethernet, RS485, Profibus;</p> <p>Tehnologii de interconectare pentru diferite platforme: Win/PalmOS/Pocket, GS</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

39	Centrul de Tehnologii Multimedia și Educație la Distanță	Sisteme, aplicații și arhitecturi multimedia distribuite; prelucrări de imagini, analiză și compresie; baze de date multimedia (Oracle, Microsoft SQL server, MySQL); materiale multimedia de prezentare; aplicații de management informațional și comerț electronic; aplicații eLearning de tip LMS (Learning Management System) și LCMS (Learning Content Management System); dezvoltarea de cursuri pentru educație la distanță; consultanță (evaluare costuri, soluții tehnice) în domeniul proiectării și dezvoltării infrastructurii sistemelor destinate educației la distanță.
-----------	---	--

Universitatea Babeș-Bolyai

Nr. Crt.	Unitatile/ Departamentele de cercetare	Activitatea desfășurată
1	Centru de cercetare in domeniul ingineriei chimice asistate de calculator	Modelarea, simularea, automatizarea, optimizarea proceselor chimice asistate de calculator; Ingineria mediului asistata de calculator; Tehnici de invatamant asistate de calculator.
2	Analiza numerica	1 Investigarea metodelor numerice iterative pentru ecuatiile operatoriale. 2. Studiul operatorilor de interpolare pentru aproximarea optima a unor clase de functionale liniare; aplicatii la integrarea numerica. 3. Studiul unor retele de operatori liniari si pozitivi cu aplicatii la aproximarea functiilor. 4. Analiza unor ecuatii diferentiale stochastice cu aplicatii in studiul retelelor celulare neuronale si in procesarea imaginilor. 5. Analiza fractala si analiza wavelets
3	Centrul de cercetari geologice integrate	Cercetare in domeniul geologiei magmatice, metamorfice si sedimentare din România. Cercetarea se face pe colective interdisciplinare
4	Centrul de geografie regionala	Dezvoltare regionala durabila; planificarea si amenajarea teritoriului; amenajarea potentialului turistic
5	Fizica biomedicala si a mediului	Studii structurale asupra unor combinatii complexe de interes biomedical, biomateriale si biosenzori pentru tratament medical; Determinarea unor poluanti organici radioactivi din mediu
6	Centru de cercetare a radicalilor liberi	Cercetare interdisciplinara: biofizica, biometrie, medicina-stress oxidativ, chimia cinetica a reactiilor
7	Institutul international de studii avansate de psihoterapie si sanatate mintala aplicata	Sanatate, psihologie si psihoterapie: Metode de interventie psihologice si psihoterapeutice; Investigatie in psihoterapie si sanatate mintala; Analiza eficientei costurilor in interventia psihoterapeutica
8	Informatica	Ingineria softwului; Inteligenta artificiala; Tehnici de calcul; Analiza datelor; Sisteme fuzzy; Sisteme web si securitate
9	Centrul de chimie organica	Chimia organica, supramoleculara, organo-metalica si computationala

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

	si chimie computationala aplicate in nanotehnologii	
10	Centrul de excelenta in chimia organo-metalica si supramoleculara	Chimia organo-metalica si supramoleculara; noi tehnologii
11	Institutul de cercetari interdisciplinare. Laborator de nanobiofotonica si microspectroscopie laser (Nanobiospect)	Cercetare&Dezvoltare in domeniul nano-sistemelor si nanotehnologiilor
12	Institutul de cercetari interdisciplinare. Centrul de biologie moleculara	Biologie: glicobiologie, biologie moleculara, genetica moleculara, genetica structurala, taxonomie moleculara si filogenie, ecologie moleculara, bioinformatica, biotehnologii moleculare
13	Biotransformari ale substraturilor organice	Sinteza bioorganica
14	Institutul de cercetari interdisciplinare. Laborator de materiale ceramice (CERO)	Cercetare fundamentala si aplicativa in domeniul chimiei si tehnologiei silicatilor
15	Institutul de cercetari interdisciplinare. Laborator de biomateriale	Stiinta biomaterialelor
16	Laborator asociat francofon-cercetari INTERdisciplinare privind metode de studiu, monitorizarea si sinteza ECOlogic avantajoase (LAF-INT-ECOL)	Chimie - studiu, monitorizare si sinteze ecologic avantajoase, distrugere de poluanti
17	Algebra, geometrie si aplicatii	Cercetare&Dezvoltare in matematica
18	Centrul de psihologie cognitiva aplicata	Psihologie cognitiva aplicata
19	Centrul de filosofie antica si medievala	Cunoastere prin arta si cultura
20	Centru de excelenta, fizica corpului solid	Studiul compusilor pamanturilor rare; Cercetari fundamentale in fizica corpului solid si a magnetilor
21	Centrul de cercetari in electrochimie	Materiale de electrozi senzori/biosenzori electrochimici

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

		Cinetica chimica si electrochimica Etc
22	Operatori neliniari si ecuatii diferentiale	operatori neliniari, ecuatii integrale neliniare, ecuatii diferentiale si ecuatii cu derivate partiale
23	Stinta si tehnologia materialelor avansate	CD in stiinta materialelor

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară

Nr. Crt.	Unitatile/ Departamentele de cercetare	Activitatea desfasurata
1	Centru de biotehnologii aplicate in cresterea animalelor si protectia mediului	Cercetare stintifica, consultanta si extensie, pregatire resurse umane
2	Centrul de Cercetare "Supravegherea, Diagnosticul si zoonozelor":	departamente: - Laboratorul de parazitologie si boli parazitare; - Laborator de microbiologie, Imunologie, - Laborator de boli infectioase, - Laborator de igiena veterinara a produselor de origine animala si sanatate publica
3	Centrul de Cercetare Sisteme Minime și Tehnologii Agricole Durabile - SMTAD	Cercetare, extensie, consultanță Tehnologii agricole durabile, Sisteme noi de lucrare a solului
4	Centrul de Cercetare "Monitorizarea economico-socială a spațiului rural agrar"	Prezentarea de studii specifice privind: - modernizarea structurilor agrare; - soluțiilor alternative pentru realizarea de venituri în mediul rural; - scenariu de recalificare și reconversie profesională;

Anexa 16
ANALIZA SWOT a Industriilor motoare ale zonei metropolitane Cluj

1. Industria energetică

Această categorie privită ca industrie motoare a Zonei Metropolitane Cluj, cuprinde întreaga sferă a activităților de la producția, furnizarea, transportul și distribuția de energie, până la producția, comercializarea și utilizarea dispozitivelor, echipamentelor, infrastructurii de linii, conducte, țevi și sistemelor pentru industria energetică, respectiv producția și comercializarea echipamentelor electrice și optice.

S-a ajuns la propunerea acestui domeniu ca industrie motoare datorită cifrei de afaceri generate în zona metropolitană și a potențialului pe care îl prezintă pentru dezvoltarea durabilă a zonei metropolitane. Implică resurse naturale, resurse umane, capacități crescute de adaptare la cerințele internaționale de mediu.

Analiza SWOT a activităților de producție, furnizare, transport și distribuție de energie

Puncte tari	Puncte slabe
<ul style="list-style-type: none"> - Densitatea instalațiilor energetice și, implicit, intensitatea proceselor energetice din ZMC este mare, comparativ cu alte zone din țară. În ZMC sunt concentrați marii consumatori de energie electrică și gaz. În Cluj-Napoca își au sediul societăți de producție, distribuție și furnizare energie electrică și gaz. Producție hidroelectrică: – Hidroelectrică Cluj (6 județe), transport C.N. TRANSELECTRICA - S.A., Sucursala de Transport Cluj, TRANSGAZ Cluj, distribuție: Electrica Distribuție Transilvania Nord, E. On Gaz (Distrigaz) Cluj-Napoca, Furnizare F.F.E.E. Electrica Furnizare Transilvania Nord, AmGaz Furnizare. - Existența UTCN – Facultatea de Inginerie Electrică ca pepinieră de forță de muncă tânără specializată în domeniu - Infrastructura este complexă și diversificată: rețele naționale de transport energie electrică, gaze naturale, țitei, produse petroliere, capacități de rafinare, de transport maritim și capacitate portuară importantă la Marea Neagră; - Structura diversificată și echilibrată a producției de energie electrică la nivelul României; - Existența unui cadru instituțional și legislativ adaptat la principiile pieței interne din Uniunea Europeană; - Potențial moderat de resurse regenerabile exploatabile, susținut de o piață funcțională de Certificate Verzi; - România respecta angajamentele asumate prin Protocolul de la Kyoto; - Capacitate relativ ridicată de interconectare a sistemelor de transport al energiei electrice și al gazelor naturale cu sistemele similare ale țărilor 	<ul style="list-style-type: none"> - O serie de instalații parțial învechite și depășite tehnologic, cu consumuri și costuri de exploatare mari; - Transportul și distribuția de curent electric sunt deținute de stat - O dependență crescută de importul gazelor naturale, existând pentru moment o singură sursă; - Eficiența energetică redusă pe lanțul producție-transport-distribuție-consumator final; Intensitatea energetică a României (consumul de energie pentru a produce o unitate de PIB) este de 3 ori mai mare decât în UE - Organizarea sectorului de producere a energiei electrice pe filiere tehnologice mono-combustibil; - Lipsa surselor regenerabile de energie în ZMC pentru producerea Energiei Verzi; - Performanțe sub potențial ale unor companii energetice cu capital de stat; - Existența unor distorsionări ale prețurilor la consumatorii finali; - Capacitate redusă de cercetare-dezvoltare-diseminare în sectorul energetic; - Lipsa unei strategii clare privind modernizarea sistemelor de alimentare cu energie termică din sisteme centralizate, în condițiile opțiunilor crescânde

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<p>vecine;</p>	<p>ale populației pentru încălzirea individuala a locuințelor în mediul urban; - O parte din unitățile de producere a energiei electrice nu respectă cerințele privind protecția mediului din Uniunea Europeana, alinierea la aceste cerințe necesitând fonduri importante; - Efort financiar major pentru costurile de mediu;</p>
<p>Oportunități</p>	<p>Amenințări</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Necesitatea de construcție de noi rețele de alimentare, transport și de modernizare a celor existente; - Existența constrângerii legale pentru marii consumatori industriali de a realiza programe de eficiență energetică; - existența constrângerii legale de implementare a programelor de eficiență energetică la nivelul clădirilor începând cu 2010 ; - România are o poziție geografică favorabilă pentru a participa activ la dezvoltarea proiectelor de magistrale pan-europene de petrol și gaze naturale; - Existența piețelor fizice și financiare de energie, precum și acces la piețe regionale de energie electrică și gaze naturale cu oportunități de realizare a serviciilor de sistem la nivel regional; - Climat investițional atractiv atât pentru investitorii străini cât și autohtoni, inclusiv în procesul de privatizare a diferitelor companii aflate în prezent în proprietatea statului; - Creșterea încrederii în funcționarea pieței de capital din România, ceea ce permite listarea cu succes la Bursa a companiilor energetice; - Oportunități crescute de investiții în domeniul eficienței energetice și al resurselor energetice regenerabile neutilizate; - Accesarea Fondurilor structurale ale Uniunii Europene pentru proiecte în domeniul energiei sau a Fondului de Mediu administrat de AFM; - Promovarea utilizării resurselor regenerabile de energie 	<ul style="list-style-type: none"> - Migrația specialiștilor în alte zone în vederea obținerii unui câștig mai mare, selecția, reținerea și motivarea în condiții de piață liberă a capitalului uman necesar implementării strategiei și operării în siguranță a sistemului energetic național; - Tendința de schimbare a caracteristicilor climatice și instabilitatea regimului hidrologic; - Posibilitatea apariției unor efecte negative asupra concurenței în sectorul energetic la nivel european, din cauza tendințelor de concentrare din industria energetică; - Piedică birocratică și legislativă în calea investițiilor în domeniu - Pondere ridicată a populației care prezintă un grad de vulnerabilitate ridicat, în condițiile practicării unor prețuri la energie apropiate de nivelul mediu european; - Lipsa unor instrumente fiscale eficiente pentru susținerea programelor de investiții în eficiența energetică, utilizarea resurselor regenerabile și dezvoltarea serviciilor energetice;

2. IT & C

Societatea informațională metropolitană presupune pregătirea și activarea specialiștilor pentru menținerea zonei pe harta destinațiilor mondiale de IT&C. Specialiștii clujeni oferă consultanță, editează și furnizează programe informatice și alte produse

software, prelucrează informatic datele, creează și gestionează baze de date. De asemenea, acest domeniu include sistemele și rețelele de internet și comunicații, precum și serviciile aferente.

În prezent, zona metropolitană Cluj este recomandată de analiști și specialiști ca locația potrivită pentru inițierea și dezvoltarea unor afaceri de succes în domeniul tehnologiei informațiilor și comunicării. Localizate în zona metropolitană, companiile oferă servicii atât pentru piața locală, cât și pentru piața națională sau internațională.

Analiza SWOT a sectorului IT&C

Puncte tari	Puncte slabe
<ol style="list-style-type: none"> 1. Sectorul cu cel mai ridicat grad de absorbție a forței de muncă înalt calificată din regiune; 2. Sectorul IT&C dispune de resursele umane necesare întrucât Clujul este un important centru universitar; 3. Zona cu un mare număr de specialiști IT/100 salariați(~2%), ocupând locul 2 după București; 3. Cel mai dinamic sector din punct de vedere al inovării, prezentând cel mai ridicat potențial de inovare în cadrul sectoarelor economice regionale; 4. Sectorul IT&C din regiunea NV ocupa locul 2, după București din punct de vedere al capacității de inovare(~40%); 5. Sector în expansiune, o rată de creștere anuală de 10% a numărului de IMM-uri IT&C în regiune; 6. Sectorul cu cel mai ridicat potențial competitiv prin prezența pe piața externă; 7. Ponderea IMM-urilor din regiune cu conexiune la internet din zona Cluj atinge media națională (cca 10% din totalul IMM-urilor din regiune); 8. Numărul de PC-uri la 100 salariați atinge media națională (cca 10%); 9. Clujul ocupă locul 2 la nivel național ca număr de firme cu CAEN "producția de mijloace ale tehnicii de calcul și de birou" și "informatică și activități conexe; 10. Clujul ocupă locul al treilea la nivel național din punct de vedere al cifrei de afaceri realizate de firmele IT (~80 milioane de euro, 2007); 11. Clujul ocupă primul loc la nivel național din punct de vedere al oportunităților de externalizare a serviciilor IT&C(conform studiului KPMG realizat în februarie 2009); 12. Clujul prezintă cea mai mare concentrare din regiune a firmelor de software și consultanță IT&C; 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cifra de școlarizare insuficientă pentru cererea existentă pe piața IT&C a Clujului (aproximativ 1000 locuri/an create de UTCN pentru specialiștii ITC, ~600 locuri/an create de Catedra de Informatica a UBB, ~200 locuri/an create de Catedra de Cibernetică a UBB) 2. Colaborare redusă cu universitățile/centrele de CD în vederea realizării transferului tehnologic, care ar putea crește valoarea adăugată a sectorului IT&C; 3. Număr mic de branduri locale în domeniul ITC, care să asigure avantaj competitiv pe piețele externe; 4. Promovare redusă la nivel extern a brandurilor locale de IT&C existente; 5. Export redus al produselor IT&C locale; 6. Investiții reduse ale IMM-urilor din zona în active intangibile, inclusiv software; 7. Raport dezechilibrat între servicii și producție, în favoarea serviciilor; 8. Număr redus de aplicații software integrate care să asigure interoperabilitatea sistemelor electronice publice la nivel local; 9. Putere redusă de cumpărare a populației;

<p>13. Sectorul cu cel mai redus efect poluator asupra mediului înconjurător; 14. Oferă valoare adăugată economiei regionale; 15. Un sector care presupune costuri reduse și generează profituri mari; 16. IT este în același timp o industrie în sine, dar și suport extraordinar de important pentru toate celelalte domenii;</p>	
<p>Oportunități</p>	<p>Amenințări</p>
<p>1. Finanțările nerambursabile, care susțin creșterea competitivității sectoarelor public și privat prin investiții în IT&C; 2. Dezvoltarea unui Pol de Competitivitate regional, care să cuprindă și sectorul IT&C; 3. Crearea unui cluster IT&C care să asigure o dezvoltare unitară a sectorului la nivel regional; 4. Dezvoltarea unor branduri IT locale care să asigure avantaje competitive pe piață externă; 5. Dezvoltare de produse software proprii cu valoare adăugată ridicată (soluții ERP, soluții în domeniul multimedia, managementul calității, e-learning, e-government, inovația de proces); 6. Susținerea utilizării tehnologiei informațiilor pe scară largă prin politici dezvoltate la nivel național; 7. Dezvoltarea serviciilor electronice atât în sectorul public, cât și în sectorul privat; 8. Creșterea gradului de inovare în firme prin investiții în IT&C;</p>	<p>1. Contextul economic actual, prin reducerea investițiilor în toate sectoarele, implicit și IT&C; 2. Migrația de specialiști IT&C în spațiul euro-atlantic, în vederea obținerii unor câștiguri mai mari; 3. Pătrunderea concurenților externi prin delocalizarea activităților și aflusul de forță de muncă externă ieftină; 4. Concurența țărilor asiatice, mai ales India și Pakistan, în furnizarea de software offshore; 5. Creșterea infrafracțiunilor prin intermediul mijloacelor electronice, scade încrederea utilizatorilor în utilizarea unor astfel de mijloace.</p>

3. Servicii pentru afaceri

Trendul evoluției economice este acela de a crea un centru al serviciilor, dovadă și numărul mare de companii și cel al capitalului uman implicat în activitățile prestate întreprinderilor.

Serviciile reprezintă a cincea parte din volumul cifrei de afaceri a activităților economice la nivel de municipiu, în creștere față de anii precedenți.

Principalele domenii care contribuie la volumul cifrei de afaceri la nivel de municipiu pentru categoria activități prestate întreprinderilor sunt arhitectura, ingineria, consultanța pentru afaceri, serviciile de protecție a bunurilor și persoanelor și publicitatea. Cifra de afaceri totală a fiecăruia dintre aceste domenii a crescut de două până la patru ori în ultimii trei ani.

<p>Puncte tari</p>	<p>Puncte slabe</p>
<p>- concentrarea de capital financiar și uman; - existența specialiștilor;</p>	<p>- dispersarea companiilor care oferă servicii; - prevalența filialelor companiilor străine față de</p>

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<ul style="list-style-type: none"> - servicii specializate și diversificate; - stabilitate macroeconomică; - concurența în domeniul serviciilor; - cadru instituțional, legislativ și financiar favorabil dezvoltării IMM-urilor și inițiativei private și atractiv pentru investiții; - existența parcurilor industriale; - investiții inițiale minime; - existența unor centre de afaceri care oferă spațiu pentru birouri, infrastructura pentru prestarea serviciilor; 	<p>companiile locale;</p>
<p>Oportunități</p>	<p>Amenințări</p>
<ul style="list-style-type: none"> - creșterea investițiilor; - întărirea capacității manageriale; - existența a unei pepiniere de tineri talentați care pot fi specializați; 	<ul style="list-style-type: none"> - supraaglomerarea pieței cu oferte de servicii; - pătrunderea concurenților externi;

4. servicii medicale specializate

- principalele domenii medicale sunt medicina internă, chirurgia, radiologia, pediatria, obstetrica și ginecologia, cardiologia, psihiatria/neuropsihiatria, neurologia, otorinolaringologia (ORL), pneumologia, anatomie patologică, oftalmologia

<p>Puncte tari</p>	<p>Puncte slabe</p>
<ul style="list-style-type: none"> - servicii specializate și diversificate; - piața medicală privată clujeană a avut în anul 2006 o cifră de afaceri de 54 milioane lei (300 societăți comerciale), iar în anul 2007 o cifră de afaceri de peste 65 de milioane de lei (250 societăți comerciale), din care: aprox. 40 milioane de lei au fost realizați de primele 12 companii medicale private și peste 4 milioane de lei realizați de către primele 18 clinici stomatologice; - Peste 3.000 de medici asigură servicii în toate domeniile medicinei în zona metropolitană Cluj; - Universitatea de Medicină și Farmacie asigură resursa umană necesară dezvoltării acestui sector 	<ul style="list-style-type: none"> - lipsa de cunoaștere a ofertei de servicii medicale; - infrastructura existentă nu permite dezvoltarea serviciilor;
<p>Oportunități</p>	<p>Amenințări</p>
<ul style="list-style-type: none"> - diversificarea serviciilor; - atragerea unui număr mare de pacienți, dezvoltarea turismului medical 	<ul style="list-style-type: none"> - migrația specialiștilor;

5. Bio-economie bazată pe cunoaștere

Contextul european și mondial impune Zonei Metropolitane Cluj necesitatea stringentă de creștere a competitivității economiei. Avantajul competitiv al economiei se creează azi prin inovare, forță de muncă de înaltă calificare și folosirea pe scară largă a cunoștințelor. În aceste condiții, științele vieții și biotehnologia au un rol din ce în ce mai semnificativ și recunoscut în domeniul sănătății, pe măsura dezvoltării unor noi tehnici de tratament și de prevenire a bolilor. Peisajul industrial din Europa parcurge un proces continuu de transformare, ca urmare a utilizării științelor vieții și a biotehnologiei în cadrul unui număr important de sectoare industriale, ducând la existența unei game largi de produse deja prezente pe piață. Biotehnologia reprezintă un mijloc important de promovare a creșterii economice, a ocupării forței de muncă și a competitivității. Științele vieții și biotehnologia s-au dezvoltat devenind esențiale pentru anumite sectoare ale economiei Uniunii Europene: în domeniul sănătății și al produselor farmaceutice, dar și în domeniul prelucrării industriale și al producției primare/agroalimentare. Produsele și procesele biotehnologice sunt utilizate în numeroase alte sectoare industriale (de exemplu în domeniul produselor chimice, al textilelor, al hârtiei, etc.) atât pentru realizarea unor produse noi, cât și pentru îmbunătățirea metodelor de producție.

Biotehnologia cu aplicabilitate în domeniul sănătății Acesta este principalul domeniu de activitate al industriei specializate în biotehnologie și include multe aplicații având importanță considerabilă din perspectivă economică și a sănătății publice. Produsele bazate pe biotehnologie se folosesc mai ales în scopuri terapeutice (de exemplu, produsele biofarmaceutice), dar și pentru stabilirea unor diagnostice și în scop preventiv (de exemplu vaccinurile). Biotehnologia este totodată și o tehnologie de prelucrare utilizată atunci când produsul final nu este de natură biologică, ci chimică și, ca urmare, este folosit pe scară largă în domeniul farmaceutic.

Biotehnologia cu aplicabilitate industrială Biotehnologia cu aplicabilitate industrială este deja utilizată și câștigă în importanță ca urmare a preocupărilor crescânde privind mediul și sursele de energie, aceasta reprezentând o alternativă la procesele chimice și la biocarburanți, prezentând, de asemenea, avantaje de natură economică și de mediu. Trecerea de la metoda chimică la cea biotehnologică de producere a unei game largi de antibiotice a permis reducerea consumului de energie electrică, a solvenților și a apelor reziduale. Există și alte aplicații industriale, cum ar fi masele plastice și ambalajele biodegradabile, care ar putea produce efecte benefice similare.

Aplicații ale biotehnologiei în domeniul producției primare și al produselor agroalimentare

Există multe aplicații moderne în domeniul producției primare și al produselor agroalimentare, care sunt mai puțin vizibile, dar care au o importanță considerabilă din punct de vedere al economiei, al mediului și al sănătății publice.

Biotehnologia modernă este utilizată cu precădere în sectoarele de intrare, și anume în domeniul creșterii animalelor, al diagnosticării, al produselor chimice nobile (aditivi alimentari) și al producerii enzimelor.

Diagnosticarea și produsele de uz veterinar bazate pe biotehnologie, în special vaccinurile, joacă un anumit rol în ceea ce privește controlarea și monitorizarea unora dintre cele mai importante boli animale, a zoonozelor, precum și a problemelor legate de siguranța alimentară.

Puncte tari	Puncte slabe
<ul style="list-style-type: none"> - Include toate industriile și sectoarele economice care produc, administrează sau exploatează resurse biologice; - Rețea diversificată de specialiști implicați; - Importanță crescută pentru anumite sectoare ale economiei – sănătate, industrie, producție agroalimentară; - Universități cu centre de cercetare; - Avansul masiv în științele vieții și biotehnologie, care au înaintat în salturi în jumătatea de secol de când structura de dublu helix a ADN-ului a fost descoperită; - Existența unor mici producători; - Existența unor branduri locale și de tradiție; 	<ul style="list-style-type: none"> - Balanța comercială negativă a Zonei Metropolitane Cluj; - Accesul dificil la rezultatele cercetărilor; - Lipsa de comunicare a produselor industriale metropolitane din domeniu;
Oportunități	Amenințări
<ul style="list-style-type: none"> - Una dintre cele mai vechi sectoare economice ale umanității care se transformă într-una dintre cele mai noi sectoare, sustenabilă și bazată pe resurse regenerabile; - Sectoare în ascensiune la nivel global – redefinirea modelelor de alimentație și medicație - Îmbunătățirea metodelor de producție; - Piață locală amplă; - Potențial de cercetare în mediul universitar; - Potențial de finanțare prin fonduri structurale; - Dezvoltarea comerțului cu produse bio; - Creșterea calității vieții. 	<ul style="list-style-type: none"> - Plecarea specialiștilor; - Importurile de produse; - Concurența externă;

6. învățământ superior generator de spin-off-uri (focalizat pe cercetare dezvoltare)

Universitățile clujene sunt un model al diversității, experimentului cultural, pol de creștere sustenabilă, centru mondial al cunoașterii și inovării tehnologice.

Direcțiile de dezvoltare stabilite de către instituțiile de învățământ superior prevăd strategii pentru asigurarea unui avantaj competitiv la nivel național și internațional, transformarea lor într-o platformă de atragere a cercetătorilor de prestigiu, români sau străini, a unor oameni de știință de marcă, creșterea numărului personalului de cercetare – dezvoltare - inovare, inclusiv a experților și managerilor de cercetare, stabilirea domeniilor de cercetare care să asigure avantajele competitive, promovarea cercetării cu impact economic, infrastructură de cercetare performantă, orientare spre nevoile societății și racordarea la tendințele europene, întărirea dimensiunii antreprenoriale.

Puncte tari	Puncte slabe
<ul style="list-style-type: none"> - învățământ superior cu experiență tehnică și științifică și cu potențial de instruire pentru viitori cercetători specialiști, cât și potențial de a oferi servicii de calitate pentru CDI, mediului de afaceri; 	<ul style="list-style-type: none"> - slabă coordonare între cererea pieței și programele oferite de universități; - cooperare dintre companiile private și autoritățile publice privind problemele legate de inovare, precum și lipsa

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

<ul style="list-style-type: none"> - cele mai multe companii de CDI sunt înregistrate în mediul economic; - există potențial pentru dezvoltarea unor oferte de instruiți destinate întreprinderilor, pe teme tehnologice concrete, de interes, creșterea interesului firmelor pentru colaborarea cu mediul academic și încheierea unor parteneriate cu administrațiile /sectorul public, număr ridicat de centre de cercetare care acoperă o arie largă de domenii, pondere ridicată în rândul tinerilor care au cunoștințe de ITC. 	<p>leadership-ului (public) pentru inovare din zona metropolitană;</p> <ul style="list-style-type: none"> - nivelul scăzut de conștientizare în cadrul companiilor a inovării ca factor determinant în a deveni și a rămâne competitiv; - insuficiența informațiilor și lipsa unor servicii de consultanță accesibile în domeniul inovării, marketingului brevetării, managementului și transferului tehnologic și în general a posibilităților de finanțare a inovării; - volumul scăzut al cheltuielilor în domeniul cercetării – dezvoltării – inovării (ca și procent din PIB sau cifra de afaceri); - numărul scăzut de actori și structuri (laboratoare și instrumente care să respecte standardele europene) care să realizeze cercetare aplicată și să faciliteze transferul tehnologic către mediul de afaceri; - numărul scăzut de cercetători și personal specializat în domeniul inovării; - lipsa capacităților de management necesare pentru antreprenoriatul inovativ, management și transfer tehnologic; - lipsa unor programe / instrumente educaționale care să răspundă modificărilor rapide care au loc în mediul economic, mai ales din punct de vedere al tehnologiilor și inovării.
<p>Oportunități</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cultura inovării și în general un sistem pentru sprijinirea inovării; - Infrastructura pentru C&D și pentru sprijinirea inovării; - Parteneriate, legături și crearea de rețele între diverșii actori ai sistemului regional de inovare (oferta de C&D, transfer tehnologic, sprijinirea afacerilor, instituții de finanțare, autorități publice, firme etc.); - Resursele umane cu competențe în antreprenoriat, managementul inovării, creare de cunoaștere și tehnologie și cu posibilitatea învățării pe întreg parcursul vieții; - Activitățile inovative din interiorul firmelor și în special din interiorul IMM-urilor. 	<p>Amenințări</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scăderea numărului de studenți; - Concurența universităților străine;

Anexa 17
Indicii de dezvoltare ai comunelor din ZMC

Localitate	IDC	Nivel de dezvoltare - IDC	IDC10	Nivel de dezvoltare - IDC10	IDC5	Nivel de dezvoltare - IDC5
COJOCNA	43	sub medie	4	comuna saraca	2	comuna saraca
BORSA	45	sub medie	4	comuna saraca	2	comuna saraca
CIURILA	45	sub medie	4	comuna saraca	2	comuna saraca
PETRESTII DE JOS	47	mediu	5	comuna mediu dezvoltata	3	comuna mediu dezvoltata
AITON	47	mediu	5	comuna mediu dezvoltata	3	comuna mediu dezvoltata
VULTURENI	50	mediu	6	comuna mediu dezvoltata	3	comuna mediu dezvoltata
BONTIDA	52	peste medie	7	comuna dezvoltata	4	comuna dezvoltata
JUCU	52	peste medie	7	comuna dezvoltata	4	comuna dezvoltata
GARBAU	53	peste medie	7	comuna dezvoltata	4	comuna dezvoltata
CAIANU	56	peste medie	8	comuna dezvoltata	4	comuna dezvoltata
TURENI	67	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
GILAU	70	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
FELEACU	75	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
BACIU	77	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
APAHIDA	81	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
FLORESTI	98	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
CHINTENI	119	peste medie	10	Maxima dezvoltare - cele mai dezvoltate 10% din tara	5	comuna foarte dezvoltata
JUD CLUJ	62	Nivel de dezvoltare peste medie - locul 6, dupa Ilfov, Timis, Brasov, Sibiu, Hunedoara				

Extras din datele prezentate in studiul Dezvoltarea comunelor din Romania - Fundamentarea IDC si ghidul de utilizare in Dumitru Sandu, Vergil Voineagu, Filofteia Panduru, " Dezvoltarea comunelor din Romania", INS, SAS, iulie 2009. Raportul este disponibil la adresa <http://dumitru.sandu.googlepages.com>

Anexa 18

Partea a 2-a, punctul 5 la PID

Listă participanți eveniment: Dezbateră publică privind PLANIFICAREA STRATEGICĂ A DEZVOLTĂRII DURABILE A POLULUI DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA

Auditul teritorial și analiza SWOT a zonei metropolitane

Locația: Sala de Sticlă a Primăriei Cluj-Napoca

Data: 23.07.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al instituției "...." - Independent	Funcția	Date de contact
1	CÂMPEAN ALIN	OIPOSDRU	Ofiter verific. tehnica	alincampean gmail.com
2	SIMULE CODRUȚA	OIPOS MEDIU	Sef birou programe	
3	ORGA COSMIN	PRIMARIA FLORESTI	Consilier local	orga_cosmin@yahoo.com
4	BORZ DANIELA	PRIMARIA VULTURENI	secretar	borzdaniela@yahoo.com
5	ARGINTARU TIBERIU	RADJCL	Dir. tehnic	www.tibiargintar.ro
6	GOGONEA RODICA	CONS. JUDEȚEAN CJ	consilier	
7	MĂLAI PETRU	CONS. JUDEȚEAN CJ	consilier	
8	MOLNAR NICOLETA	DGASPC Cluj	Cir. ec.	
9	SINAI CRINA	DGASPC Cluj	Cons. sup.	
10	NEAG LIVIU	RATUC	Dir. gen.	secretariat@ratuc.ro
11	RANGA SORIN	PRIMARIA COJOCNA	primar	
12	VANCEA IOACHIM	PRIMARIA FLORESTI	primar	
13	FENEȘAN AUGUSTIN	APM CLUJ	director	apm@apm.ro
14	POP IULIU	RA AEROPORT CLUJ	Director oper.	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

15	BUCUR IOAN	PRIMARIA JUCU	viceprimar	
16	TOROK GERGELY	ADR NV	Expert tehnic	
17	CARMEN CIORNEI	DAS CLUJ	inspector	
18	MORAR VALER	DAS CLUJ	Dir.executiv.	
19	POPEANU CĂTĂLIN	LOMB SA	Cons.juridic	
20	MUREȘAN IRINA	PRIMARIA BONTIDA	referent	
21	SAMOLKA VASILE	PRIMARIA GIRBAU	viceprimar	
22	MOLDOVAN IOAN	RATermoficare	Director executiv	
23	CHIȚU FLORIN	PRIMARIA CHINTENI	Consilier jr.	
24	BODOCAN PETRU	PRIMARIA BORSA	contabil	
25	DAN VASILE	PRIMARIA CAIANU	Inginer consilier	

Notă – numerele de telefon mobil au fost șterse din acest document, fiind unul public.

Anexa 19

Partea a 2-a, punctul 5 la PID

Listă participanți eveniment: Dezbateri publică privind PLANIFICAREA STRATEGICĂ A DEZVOLTĂRII DURABILE A POLULUI DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA.

Strategia de dezvoltare a zonei metropolitane Cluj-viziunea de dezvoltare și programe

Locația: Sala de Sticlă a Primăriei Cluj-Napoca

Data: 28.07.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al instituției „...” - Independent	Funcția	Date de contact
1	NEAG LIVIU	RATUC	DIR.GEN	0264430919
2	CANDREA DAN	UT CLUJ	PROF.	
3	RODICA CANDEA	UT CLUJ	PROF.	
4	MOLDOVAN IOAN	RATERMOFICARE	DIR.EC.	0264503703
5	TOROK GERGELY	ADR NV	EXP.TEHNIC.	
6	ARGINTARU TIBERU	RADJ CLUJ	DIR.TEHNIC	
7	GOGONEA RODICA	CJCLUJ	CONSILIER	0264503385
8	SOMOLKA VASILE ALEXANDRU	PRIMARIA GIRBAU	VICEPRIMAR	0264283734
9	IOANA COZA	DIR.EPELE ROMANE SOMES TISA	ING.CHIMIST	
10	FEDIUC SIMONA	RA AEROPORT CLUJ	REF.SPEC.	
11	DETISAN CALINA	ARIES TRANSILVANIA	DIR.EXEC.	
12	IULIA GEORGESCU	ASOC.PRO DEMOCRATIA	COORD.PROGRAME	apd.cluj@apd.ro
13	ALIN CAMPEAN	OIPOSDRU MECI	OUTPF	alin.campean@oiposdru.edu.ro
14	SINAI CRINA	DGASPC	CONS.SUP.	0264420146/106
15	RESTEMAN FLORINETA	DRS CLUJ	DIR.ADJ.	
16	MORAR VASILE	DAS CLUJ	DIR.EXEC.	
17	POPEAN U CATALIN	LOMB SA	CONS.JUR.	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

18	FATI GRIGORE	PRIMARIA APAHIDA	VICEPRIMAR	
19	LIANA MURESAN	APM CLUJ	SEF SERV.	
20	CHAKIROU CRISTIA	DSP CLUJ	CONSILIER SUP.	
21	CHITU FLORIN	PRIMARIA CHINTENI	CONS.JR.	
22	ALEXANDRA TIAVU	APELE ROMANE	SEF SERV.ARA.	
23	COLCERIU OVIDIU	PRIMARIA SINPAUL	PRIMAR	primar@primariasinpaul.ro
24	MIRCEA MIHESTEAN	OTIMMC	DIR.COORD.	mircea.mihestean@mimmc.ro
25	PETER TUNDE	ISJ CLUJ	INSP.GEN ADJ.	
26	BORODI MARCEL	ARIES T	PRESEDINTE	
27	MEZA RODICA	POSCCE ANCS	CONSILIER	0264590445
28	ORGA COSMIN	PRIMARIA FLORESTI		orga-cosmin@yahoo.com

Anexa 20

Partea a 2-a, punctul 5 la PID

Listă participanți eveniment: Dezbatere publică privind PLANIFICAREA STRATEGICĂ A DEZVOLTĂRII DURABILE A POLULUI DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA.

Profilul spațial și funcțional al ZMC-aspecte privind tendințe de evoluție spațială

Locația: Sala de Sticlă a Primăriei Cluj-Napoca

Data: 31.07.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al instituției „...” - Independent	Funcția	Date de contact
1	ORGA COSMIN	PRIMARIA FLORESTI	CONSILIER	orga-cosmin@yahoo.com
2	CHITU FLORIN	PRIMARIA CHINTENI	CONS. JR.	chitu.f@gmail.com
3	STAN VASILE	PRIMARIA AITON	VICEPRIMAR	0264310410
4	DOBOS NICULAE	RATUC	SEF SERV.TEHNIC	0264430917 tehnic@ratuc.ro
5	SINAI CRINA	DGASPC	CONSILIER	0264420146/106
6	ARGINTARU TIBERU	RADJCLUJ	DIR.TEHNIC	
7	TOROK GERGELY	ADRVN	EXP.TEHNIC	
8	CAMPEAN ALIN	POSDRU MECI	EXP.TEHNIC	
9	FEDIUC SIMONA	RA AEROPORT CLUJ	REF.SPEC.	
10	RUS BOGDAN	SERV.SIG,CIRCULATIE	INSP.	
11	PETER TUNDE	ISJ CLUJ	INSP.SC.GEN ADJ	
12	COLCERIU OVIDIU	PRIMARIA SINPAUL	PRIMAR	primar@primariasinpaul.ro
13	VANCEA IOACHIM	PRIMARIA FLORESTI	PRIMAR	primaria.floresti@yahoo.com
14	SOMOLKA VASILE	PRIMARIA GIRBAU	VICEPRIMAR	0264283734
15	GOGONEA RODICA	CJCLUJ	CONSILIER	rgogonea@gmail.com
16	RUSU CLAUDIA	CJCLUJ	CONSILIER	rusunorica@yahoo.com

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

17	SFARLEA DUMITRU	PRIMARIA GILAU	PRIMAR	
18	ALEXANDRA IAVU	APELE ROMANE	ING.DEP GRA	a_iavu@yahoo.com
19	MARIANA LER	APM CLUJ	DIR.COORD	director.coordonator@apmcluj.ro
20	DAN VASILE	PRIMARIA CAIANU	ING.CONS.	
21	MORAR VASILE	DAS CLUJ	DIR.EXEC.	
22	MARC AUREL	PRIMARIA JUCU	INSP.FISCAL	
23	POPA LIVIU	PRIMARIA CLUJ	CONSILIER	

Anexa 21

Partea a 2-a, punctul 5 din PID

Listă participanți eveniment: Dezbatere publică privind PLANIFICAREA STRATEGICĂ A DEZVOLTĂRII DURABILE A POLULUI DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA.

Planul de acțiune pentru perioada 2009-2013. Managementul implementării PID

Locația: Sala de Sticlă a Primăriei Cluj-Napoca

Data: 06.08.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al instituției „...” - Independent	Funcția	Date de contact
1	Nicu Rosenberg	OIPOS Mushir Cluj	consilier	0264-418 714
2	Secară Mariana	Primar comuna Borșș	primar	mari_secara@yahoo.com
3	Darius	Secretar comuna Tureni	secretar	primariatureni@yahoo.com
4	Suciu Marcelus		Consilier local	
5	Orga Cosmin	Consilier local Florești	consilier	
6	Galoș Crymhylda	Consilier Investiții olandeze în Rom.	reprezentant	
7	Pop Iosif	CCL Cluj-SR.C		iosif.pop@inagrup.ro
8	Doboș Nicolae	RATUC Cluj-Napoca	Șef serv. tehnic	tehnice@ratuc.ro
9	Török	ADR Nord-Vest	Expert tehnic	
10	Mititean Radu	Asociația turistică sportivi civică și ecologistă Clubul de Cicloturism Napoca	Director executiv	office@ccn.ro
11	Balea Nicolae	Primar Feleacu	primar	
12	Gogonea Rodica	CJ Cluj	consilier	
13	Vedinaș Mariana	CJ Cluj	consilier	
14	Rațiu Mari	CJ Cluj	consilier	
15	Moldovan Ioan	R.A Termoficare	Dir.ec.	264503703
16	Sinai Crina	D.G.A. SPC	Consilier	264420146

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

17	Szmolka Vasile	Comuna Garbau	Viceprimar	264233734
18	Colceriu Ovidiu	Comuna Sampaul	Primar	
19	Colceriu Bogdan	Independent	Brand con.	
20	Marcel Ionescu	Banca Mondiala	Consultant	mionescuheraiu@worldbank.org
21	Carmen Ciornei	DAS – Primaria Cluj	Insp.	
22	Valer Morar	DAS – Primaria Cluj	Dir. Ex	
23	Andrei Crisan	APM Cluj	Consilier	0264 410720
24	Boroai Marcel	As. Aries Transilvania	Pres.	Marcel.boroai@brinel.ro
25	Rotar Calin	Primaria Petrestii de Jos	Ref. Prot. Civila	0264 310260
26	Bucur Ioan	Primaria Jucu	Viceprimar	
27	Santa Marius	Primaria Jucu	Insp.ISU	
28	Campean Alin	UR POSDRU NV-MECI	Expert tehnic	
29	Muresan Irina	Primaria Bontida	Referent	
30	Lupoaei Tudorel	R.A.Aeroportul International	Operational	
31	Peter Tunde	Insp. sc. Jud. Cluj	Insp.sc.	
32	Pop Floriu	Independent	Analist financiar	
33	Dan Vasile	Primaria Caianu	Ing. Consilier	
34	Georgeta Floca	C.J Cluj	Sef Serviciu	
35	Mircea Mihestean	OTIMMC Cluj	Dir.	Str.Horea 13

Anexa 22

Partea a 2-a, punctul 5 la PID

Listă participanți eveniment: Dezbatere publică privind PLANIFICAREA STRATEGICĂ A DEZVOLTĂRII DURABILE A POLULUI DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA.

Dezbaterea finală-CONCLUZII

Locația: Sala de Sticlă a Primăriei Cluj-Napoca

Data: 11.08.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al instituției „...” - Independent	Funcția	Date de contact
1	CHIȚU FLORIN	PRIMĂRIA CHINTENI	Cons.juridic	0264-271771
2	MUREȘAN IRINA	PRIMĂRIA BONȚIDA	Referent	0264262259
3	NEAG LIVIU	RATUC	Dir.gen.	0264430919
4	CLĂIAN DORIN	AEROPORTUL CLUJ	Inspector	0264.307534 aercj@codec.ro
5	MĂLAI PETRU	C.J.CLUJ	Consilier	
6	TOROK GERGELI	ADR NORD VEST	Expert	
7	BUCUR IOAN	PRIMĂRIA JUCU	Viceprimar	
8	MUREȘAN EUGEN	PRIMĂRIA VULTURENI	Primar	
9	STAN VASILE	PRIMĂRIA AITON	Viceprimar	
10	POPEANU CĂTĂLIN	LOMB SA	Cons.jur.	
11	MORAR VALER	DAS PRIMĂRIA CLUJ	Director	
12	CARMEN CIORNEI	DAS PRIMĂRIA CLUJ	Inspector	
13	RESTEMAN FLORINETA	DRS CLUJ	Dir.adj.	
14	SZANTO ANA-MARIA	DGASPC CLUJ	Consilier	0264420146 0264420147

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

15	ROTAR TEODOR CĂLIN	PRIMĂRIA PETREȘTII DE JOS	Referent pr.civ.	0264310260
16	PETER TUNDE	ISJ CLUJ	Insp.șc.adj.	
17	NICU ROZENBORG	OIPOS MEDIU CLUJ	Consilier	office@posmediucj.ro
18	MARCEL IONESCU HEROIU	BANCA MONDIALĂ	Consultant	mionescuheraiu@worldbank.org
19	POP IOSIF	CCL-IMOFINANCE	Președinte	Iosif.pop@imagrup.ro
20	RAD MARIA	PRIMĂRIA TURENI	Insp.spec.	primariatureni@yahoo.com
21	LUDUȘAN ANA	LADO	Președinte	Www.lado.ro

Anexa 23

Partea a 2-a, punctul 5 la PID

Listă participanți
Dezbatere publică privind PID -PLANIFICAREA STRATEGICA A DEZVOLTARII DURABILE A
POLULUI DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA

Locația: Primăria comunei Tureni

Data: 18.08.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al	Funcția	Date de contact
1	WEKERLE MATEI	S.C. WEKERLE SRL		
2	WEKERLE ELISABETA	PRIM. TURENI, ASISTENT PERS.		
3	WEKERLE MARGARETA	PENSIONAR		264310186
4	WEKERLE TIBERIU	PENSIONAR		264310186
5	BANYAI VARVARA	TURENI	PENSIONAR	
6	BANYAI ROZALIA	TURENI	FACTOR POSTAL	
7	BANYAI BELA	TURENI	MECANIC AUTO	
8	IOZON ATTILA	TURENI	SOFER	
9	IOZON IULIANA	TURENI	VANZATOARE	
10	IOZON IOAN	TURENI	PENSIONAR	
11	IOZON ELISABETA	TURENI	PENSIONAR	
12	BANYAI GEZA	TURENI	PENSIONAR	
13	BANYAI GIZELA	TURENI	PENSIONAR	
14	IOBBAGY ERZELIE	TURENI	PENSIONAR	
15	PUIU IOAN	PAROHIA ORTODOXA CEANU-MIC	PREOT	
16	PARJOL MARIA	INDEPENDENT	PENSIONAR	
	TULBURE GHEORGHE	PAROHIA ORTODOXA CEANU-MIC	DASCAL	
17	FODOREAN IOAN	S.N.C.F.R.	MECANIC	
18	MAN VASILE	INDEPENDENT	PENSIONAR	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CRESTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

19	IOZON ELISABETA	PRIMARIA TURENI	GUARD	
20	NAGY ARPAD	PRIMARIA TURENI	CASIER	
21	IOZON IULIANA	PRIMARIA TURENI	REFERENT	
22	RUS GETA	PRIMARIA TURENI	REFERENT	
23	STEFAN NICULAI	PRIMARIA TURENI	CONS. JURIDIC	
24	FODOREAN MARIUS	PRIMARIA TURENI	LANTAR	
25	RAD DANUT	PAROHIA ORTODOXA COMSESTI	PREOT	COMSESTI 24
26	RAD MARIA	PRIMARIA TURENI	INSPECTOR	
27	IOZON IOAN	PRIMARIA TURENI	SOFER	
28	FODOREAN GHEORGHE	INDEPENDENT	PENSIONAR	TURENI-CEANU MIC 216
29	FODOREAN MARIA	INDEPENDENT	PENSIONAR	TURENI-CEANU MIC 207
30	GYULAI IOSIF	INDEPENDENT	MUNCITOR	TURENI-CEANU MIC 218
31	PETEAN MARIA	INDEPENDENT	CASNICA	TURENI-CEANU MIC 127
32	NISTOR RODICA	INDEPENDENT	TARANCA	TURENI-CEANU MIC 213
33	FODOREAN LIANA OTILIA	INDEPENDENT	TARANCA	TURENI-CEANU MIC 207
34	PETEAN IOAN	INDEPENDENT	PENSIONAR	TURENI-CEANU MIC 191
35	MOLDOVAN BAZI	INDEPENDENT	TARAN	TURENI-CEANU MIC 21
36	ASTILEAN IOAN	INDEPENDENT	TARAN	TURENI-CEANU MIC 209
37	ASTILEAN ANA	INDEPENDENT	PENSIONAR	TURENI-CEANU MIC 21
38	PETEAN IOAN	INDEPENDENT	PENSIONAR	TURENI-CEANU MIC 218
39	CHIOREAN LIVIU	INDEPENDENT	TARAN	TURENI-CEANU MIC 200
40	FODOREAN AUGUSTIN	INDEPENDENT	TARAN	TURENI-CEANU MIC 87
41	IOZON IOAN	INDEPENDENT	TARAN	TURENI-CEANU MIC 83
42	ANDREICA ADELA	CABINET MEDICAL	AS. MEDICAL	
43	PUIU SIMONA	FARMACIA MUSETELUL	FARMACIST	
44	LUDUSAN PARASCHIVA	CABINET MEDICAL	INGRIJITOR	
45	VANCEA LENUTA	CABINET MEDICAL	MF	

PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

46	GAL IULIA	CABINET MEDICAL TURENI	MF	
47	ANDREICA MARIA	CABINET MEDICAL	AS. MEDICAL	
48	LUDUSAN ATILA	INDEPENDENT	ANGAJAT	
49	ANDREICA GEORGE	INDEPENDENT	SALARIAT	
50	ANDREICA VASILE	INDEPENDENT	PENSIONAR	
51	PATAKI IMOLA	INDEPENDENT	SALARIAT	
52	RUS VIORICA	INDEPENDENT	AS. MEDICAL	
53	BANYAI IZOLDA	INDEPENDENT	SALARIAT	
54	BODOR PIROSKA	PREOTIA UNITARIANA	PREOT	
55	LUDUSAN ELISABETA	INDEPENDENT	PENSIONAR	
56	GRAUR LUMINITA	INDEPENDENT	CASNICA	CEANU-MIC, NR 14, TURENI
57	CRISTUREAN AURELIA	INDEPENDENT	PENSIONARA	TURENI, NR 261
58	KALAZWOI STEF	INDEPENDENT	PENSIONAR	TURENI, NR 280
59	BOLBOACA EUGEN	INDEPENDENT	POLITIST COMUNITAR	TURENI, NR 145
60	BOLBOACA MINERVA	INDEPENDENT	AS. PERSONAL	TURENI, NR 261
61	IOZON ANDREI	INDEPENDENT	ADMINISTRATOR	TURENI, NR 192
62	IOZON GYONGYUER	INDEPENDENT	GESTIONARA	TURENI NR192
63	ANDREICA COSMIN	INDEPENDENT	ADMINISTRATOR	TURENI NR19
64	ANDREICA ADRIANA	INDEPENDENT	GESTIONARA	TURENI NR19
65	CALUGAR VIORICA	INDEPENDENT	CASNICA	MICESTI NR 201
66	CRISAN GRIGORE	INDEPENDENT	AG. POSTAL	MICESTI NR 271
67	CRISAN VASILE	INDEPENDENT	PENSIONAR	MICESTI NR 270
68	CRISAN AURELIA	INDEPENDENT	PENSIONAR	MICESTI NR
69	SURD VASILE	INDEPENDENT	PENSIONAR	MICESTI NR 274
70	SURD MARIA	INDEPENDENT	PENSIONAR	MICESTI NR 274

Anexa 24

HCL-uri adoptare PID

Comuna	HCL privind adoptare PID
AITON	HCL nr.53/08.09.09
APAHIDA	HCL nr.108/13.10.09
BACIU	HCL nr.34/10.09.09
BONTIDA	HCL nr.60/25.08.09
BORSA	HCL nr.40/27.08.09
CĂIANU	HCL nr.43/16.09.09
CHINTENI	HCL nr.87/19.08.09
CIURILA	HCL nr.25/11.09.09
COJOCNA	HCL nr.33/25.09.09
FLOREȘTI	HCL nr.136/22.09.09
GÎRBAU	HCL nr. 41/09.09.09
GILĂU	HCL nr.139/14.09.09
JUCU	HCL nr.60/27.08.09
PETREȘTII DE JOS	HCL nr.10/10.09.09
TURENI	HCL nr.43/20.08.09
VULTURENI	HCL nr.22/26.08.09

Anexa 25

**ROMANIA
JUDETUL CLUJ
Consiliul Local al comunei
F E L E A C U**

**HOTĂRÂREA Nr.39
din data de 20 august 2009
privind revocarea H.C.L.nr.61/2008**

Consiliul Local al comunei Feleacu întrunit în sesiune ordinară din data de 20.08.2009;

Având în vedere raportul nr.2929/2009 al prin care se propune revocarea Hotărârilor Consiliului Local al comunei Feleacu cu nr.61/2008 privind aprobarea asocierii pentru înființarea "Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj"

Ținând cont de :

-prevederile Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale;

Fiind îndeplinite prevederile articolelor 44 și 45 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul drepturilor conferite prin art.115 alin.(1)lit.b) din Legea administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

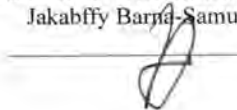
HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se revocă Hotărârea Consiliului Local al comunei Feleacu cu nr.61/2008 privind aprobarea asocierii comunei Feleacu pentru înființarea "Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj" cu unitățile administrativ-teritoriale, prevăzute în anexa nr.1.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire și punerea în aplicare a prezentei hotărâri se încredințează primarului comunei Feleacu.

Art.3. Prezenta se comunică prin intermediul secretarului comunei, în termenul prevăzut de lege, Instituției Prefectului județului Cluj, reprezentanților unităților administrativ-teritoriale menționate în anexa nr.1, Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj și primarului comunei Feleacu.

PRESEDINTE DE SEDINTA
Jakabffy Barna-Samu



CONTRASEMNEAZA,
secretar
Mocan Valeria



(Hotărârea a fost adoptată cu 12 voturi pentru)



Anexa 26

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI
CLUJ-NAPOCA

HOTĂRÂREA

privind aprobarea planului integrat de dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,
Examinând proiectul de hotărâre privind aprobarea planului integrat de dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca - proiect din inițiativa primarului și a consilierilor locali: Claudia Anastase, Steluța Gustica Cătănicu, Brîndușa Alina Chiorean, Manuel Chira, Csoma Botond, Ioan Horea Florea, Florin-Valentin Gliga, Irsay Miklos, László Attila, Remus Gabriel Lăpușan, Valtăr Marcu, Radu-Marin Moisin, Molnos Lajos, El Hayes Artur Roland, Petru Iacob Pântea, Nicoleta Postolache, Claudiu Peter Teofil, Ioan Pop, Adrian Popa, Liviu Popa, Radu Florin Rațiu, Mihai Sandu, Somogyi Gyula, Marcelus Lucian Suciu, Gheorghe Șurubaru, Constantin Ioan Tomoș și Gheorghe Ioan Vușcan;

Analizând Referatul nr. 186674/ 21.09.2009 al Biroului Strategie și dezvoltare locală, managementul proiectelor prin care se propune aprobarea planului integrat de dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca;

Având avizul comisiei de specialitate;

Ținând cont de prevederile Hotărârii de Guvern nr. 998/2008 pentru desemnarea poliilor naționali de creștere în care se realizează cu prioritate investiții din programele cu finanțare comunitară și națională, precum și ale Hotărârii nr. 415/2008 privind aprobarea participării Municipiului Cluj-Napoca, în calitate de membru fondator, la constituirea “**Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Cluj**”;

Potrivit dispozițiilor art. 11, 12, 13, 14, precum și ale art. 36, 39 și 45 din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. (1) Se aprobă planul integrat de dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca.

(2) Municipiul Cluj-Napoca își asumă angajamentul ferm de implementare a planului și a proiectelor componente, inclusiv prin asigurarea resurselor materiale, umane și financiare necesare implementării planului integrat de dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca.

Art. 2. Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează primarul municipiului Cluj-Napoca.

Președinte de ședință,
Dr. László Attila



Contrasemnează:
Secretarul municipiului,
Aurora Tâmbure

Nr. 437 din 6 octombrie 2009
(Hotărârea a fost adoptată cu 21 voturi)

Anexa 27

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

HOTĂRÂREA NR. 219
din 25 noiembrie 2009

**privind aprobarea Planului Integrat de Dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj –
pol de creștere Cluj-Napoca**

Consiliul Județean Cluj;

Analizând proiectul de hotărâre privind aprobarea Planului Integrat de Dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca, propus de președintele Consiliului Județean Cluj, domnul Alin Tișe;

Având în vedere adresa Consiliului Local al Municipiului Cluj-Napoca nr. 216334/108/30.10.2009, înregistrată la Consiliul Județean Cluj la data de 03.11.2009;

Tinând cont de prevederile art. 91 alin. (1) lit. b) și ale alin. (3) lit. d) și lit. e) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Fiind îndeplinite prevederile cuprinse în art. 44-45 și în art. 94-98 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul drepturilor conferite prin art. 115 alin. (1) lit. c) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

h o t ă r ă ș t e :

Art. 1. (1) Se aprobă Planul Integrat de Dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca, cuprins în **anexa** care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) Planul Integrat de Dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca va fi actualizat și completat cu proiectele promovate de Consiliul Județean Cluj aferente Zonei Metropolitane Cluj incluse în Strategia de Dezvoltare a Județului Cluj.

(3) Județul Cluj își asumă angajamentul ferm de implementare a planului și a proiectelor componente, inclusiv prin asigurarea resurselor materiale, umane și financiare necesare implementării planului integrat de dezvoltare pentru Zona Metropolitană Cluj – pol de creștere Cluj-Napoca.

Art. 2. Cu punerea în aplicare a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Președintele Consiliului Județean Cluj prin Arhitectului șef al județului și Direcția Generală Buget, Finanțe, Resurse Umane.

Art. 3. Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul secretarului, în termenul prevăzut de lege, Direcției Generale Buget, Finanțe, Resurse Umane; Arhitectului șef al județului; Consiliului Local al Municipiului Cluj-Napoca, precum și Prefectului Județului Cluj, și se aduce la cunoștință publică prin publicarea în Monitorul Oficial al Județului Cluj și pe pagina de internet „www.cjcluj.ro”.

PREȘEDINTE,

ALIN TIȘE





Contrasemnează:
SECRETAR AL JUDEȚULUI,

MĂRIUCA POP

Anexa 28

**Listă participanți
ÎNTÂLNIRE CONSILIUL DIRECTOR ȘI DE ADMINISTRAȚIE AL ADI ZMC**

Locația: Primăria comunei Chinteni

Data: 09.09.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al	Funcția
1	COLCERIU OVIDIU	COM. SANPAUL	Primar
2	MURESAN EUGEN	COM.VULTURENI	Primar
3	SECARA MARIANA	COM. BORSA	Primar
4	RANGA SORIN	COM.COJOCNA	Primar
5	BROAINA GHEROGHE	COM.GARBAU	Primar
6	FATI GRIGORE	COM. APAHIDA	Viceprimar
7	VANCEA IOACHIM	COM. FLORESTI	Primar
8	POPA.T. CRISTINEL	COM. CIURILA	Primar
9	FAGADAR NICOLAE	COM. AITON	Primar
10	PARV IOAN	COM. PETRESTII DE JOS	Primar
11	BAL AURELIA	COM. JUCU	Referent
12	BACIU VASILE	COM. BONTIDA	Primar
13	POJAR IOAN-DOREL	COM. JUCU	Primar
14	POP IOAN	COM.BACIU	Primar
15	SFARLEA DINU	COM. GILAU	Primar
16	MANAILA DANIELA	COM. TURENI	Primar
17	LAZLO ATTILA	MUN. CLUJ-NAPOCA	Viceprimar
18	SORIN APOSTU	MUN.CLUJ-NAPOCA	Primar
19	SUCIU LUCIA	COM. CHINTENI	Primar

Anexa 29

Partea a 2-a, punctul 5 la PID

Listă participanți Adunarea Generală - ADI ZMC

Locația: Sala de Sticlă a Primăriei Cluj-Napoca

Data: 07.10.2009

Nr. crt.	Nume Prenume	Calitatea: - Reprezentant al	Funcția
1	Mircean Dumitru	Bontida	Reprezentant AG
2	Mihai Sandu	Cluj-Napoca	C.local Cluj-N.
3	Rotar Teodor Călin	Petreștii de Jos	Reprezentant AG
4	Bodocan Petru	Borșa	Reprezentant AG
5	Dan Vasile	Căianu	Reprezentant AG
6	Chiorean Brândușa	Cluj-Napoca	C.local Cluj-N.
7	Marcu Valtăr	Cluj-Napoca	C.local Cluj-N.
8	Ranga Sorin	Cojocna	Primar
9	Vancea Ioachim	Florești	Primar
10	Șurubaru Gheorghe	Cluj-Napoca – consilier local	C.local Cluj-N.
11	Popa Liviu	Cluj-Napoca– consilier local	C.local Cluj-N.
12	Molnos Lajos	Cluj-Napoca– consilier local	C.local Cluj-N.
13	Fărcaș Ionel	Apahida	Primar
14	El Hayes Roland	Cluj-Napoca	Sef serviciu Taxe
15	Poruțiu Virgil	Cluj-Napoca	Dir.Tehnic CJ.N.
16	Lăpușan Remus Gabriel	Cluj-Napoca– consilier local	C.local Cluj-N.
17	Popa Teodor Cristinel	Ciurila	Primar
18	Colceriu Ovidiu	Sînpaul	Primar
19	Pojar Ioan Dorel	Jucu	Primar
20	Somogyi Gyula	Cluj-Napoca– consilier local	C.local Cluj-N.
21	Moigrădan Olimpia	Cluj-Napoca – director executiv	Dir.ec.,Cluj-N.
22	Crîșan Dacia	Cluj-Napoca, DPMEP	Dir.DDP
23	Laszlo Attila	Cluj-Napoca	Viceprimar Pr.Cluj
24	Radu Moisin	Cluj-Napoca	Viceprimar Pr.Cluj
25	Ciuban Corina	Cluj-Napoca	Dir.urbanism
26	Șurubaru Gheorghe	Cluj-Napoca- – consilier local	C.local Cluj-N.
27	Sfârlea Dumitru	Gilău	Primar
28	Pop Ioan	Baciu	Primar
29	Colosvari Ileana	Tureni	Reprezentant AG

Anexa 30

V. PROFIL STRATEGIC

Orice comunitate urbană deține caracteristici specifice care o diferențiază de alte comunități similare. Procesul de planificare strategică trebuie structurat în funcție de aceste caracteristici. Întrebarea cea mai importantă este: ce diferențiază Cluj Napoca de alte orașe asemănătoare din România și din regiune (Europa Centrală și de Est)? Care sunt elementele strategice pozitive și negative care pot fi identificate la nivelul municipiului nostru?

Orice proces de planificare strategică trebuie să se raporteze la mediul existent; trasarea obiectivelor strategice pe baza unor rețete mecanice, birocratice, care nu țin cont de specificitatea comunității locale la nivel social, economic, politic, etc reprezintă un demers vulnerabil pe care comunitatea noastră trebuie să îl evite.

Analiza strategică efectuată orizontal, vertical și transversal asupra documentelor strategice sectoriale precum și corelarea rezultatelor acestei analize cu date statistice, sondaje de opinie și alte analize au arătat care sunt caracteristicile ce structurează profilul strategic al municipiului Cluj Napoca. Prin profil strategic intelegem aici totalitatea trăsăturilor locale ce sunt susceptibile a afecta (pozitiv sau negativ) determinant și pe termen lung dezvoltarea municipiului Cluj Napoca

Viziunea municipiului Cluj Napoca

Cluj Napoca va fi un centru regional al inovației și oportunităților, o destinație turistică atractivă, un loc plăcut în care să trăiești, să muncești și să studiezi; un oraș cu autorități locale responsabile și deschise, cu cetățeni activi și o comunitate de afaceri dinamică și implicată.

Analiza realizată – de către NDI (National Democratic Institute din Statele Unite ale Americii) și ONG-uri clujene – pentru definirea viziunii asupra dezvoltării strategice a municipiului Cluj Napoca a reliefat următoarele puncte cheie:

- importanța regională a municipiului;
- afirmarea orașului ca centru de inovație și oportunități;
- importanța construcției unei comunități primitoare, a unui mediu local plăcut pentru locuitori și pentru vizitatori (creșterea calității vieții);
- afirmarea Clujului ca și comunitate universitară și financiar- economică;
- importanța crescută ce trebuie acordată turismului;
- necesitatea structurării unei administrații locale eficiente, eficace, transparente și responsive la nevoile comunității;
- importanța activismului la nivelul cetățenilor, ca factor de stimulare a dezvoltării comunitare;
- dezvoltarea unui mediu de afaceri bazat pe antreprenoriat, dinamism și implicare în viața comunității.

Profilul strategic al Clujului

Analiza documentelor strategice și a datelor statistice a identificat următoarele caracteristici strategice ale municipiului Cluj Napoca:

Caracteristici pozitive

- **Existența unui potențial deosebit în domeniul învățământului universitar.** Cluj Napoca este un centru universitar care combină tradiția universitară cu

modernitatea și integrarea în sistemele universitare europene. Caracteristica universitară a Clujului înseamnă accentuarea rolului regional, atragerea de resurse, dezvoltare economică, existența unei populații cu înaltă calificare, dezvoltarea serviciilor auxiliare domeniului și existența unei capacități de adaptabilitate internațională (și integrare europeană) crescută față de alte comunități urbane din România. Cultivarea acestui potențial trebuie realizată în corelație cu stimularea potențialului cultural existent.

- **Existența unui potențial economic.** Municipiul Cluj Napoca deține câteva atuuri economice care îl disting: sector bancar bine dezvoltat, numărul mare de imm-uri active, parcuri industriale în dezvoltare, volum mare de investiții, indice mare de polarizare, forță de muncă calificată, capacitate crescută în domeniile economice de înaltă tehnologie, o comunitate de afaceri dinamică și motivată. Cluj Napoca tinde să fie foarte competitiv economic la nivelul serviciilor.
- **Existența unui potențial crescut în domeniul medical.** Acest potențial este important în dezvoltarea rolului regional al Clujului, în ceea ce privește capacitățile de integrare internațională, în dezvoltarea serviciilor auxiliare domeniului, în stimularea capacităților universitare și în atragerea unei forțe de muncă de înaltă calificare.
- **Existența unui potențial administrativ.** Cluj Napoca reprezintă în acest moment un centru de referință în ceea ce privește existența unui număr semnificativ de instituții administrative de importanță locală, regională sau națională. Acest potențial este important în creșterea calității serviciilor administrative, dezvoltarea rolului regional al orașului, în ceea ce privește capacitățile de integrare europeană, în dezvoltarea serviciilor auxiliare domeniului, în stimularea capacităților universitare, în dezvoltarea unor structuri administrative inovative, în atragerea sporită de fonduri naționale și internaționale și în atragerea unei forțe calificate.
- **Existența unui potențial turistic.** Datorită caracteristicilor sale, Cluj Napoca deține capacități foarte mari de dezvoltare a turismului pe două axe principale: turismul de afaceri și turismul urban (turismul istoric/ cultural). Acest lucru se datorează pe de o parte caracteristicilor istorice ale orașului, iar pe de altă parte, dezvoltării sectorului economic, cultural și universitar.
- **Existența unui potențial asociativ.** Cluj Napoca deține una dintre cele mai active sectoare asociative, non-guvernamentale din România. Acest lucru poate aduce avantaje majore în dezvoltarea comunitară, atragerea de fonduri la nivel local, dezvoltarea rolului regional al orașului, dezvoltarea unui spirit local inovativ, creșterea calității serviciilor administrative și atragerea unei forțe de muncă calificate.
- **Existența unui potențial deosebit în ceea ce privește inovația și creativitatea.** Caracteristica universitară a orașului, precum și alte variabile economice, culturale și sociale determină situația în care comunitatea clujeană deține capacități peste media națională în ceea ce privește inovația și creativitatea. Acest lucru poate fi speculat în dezvoltarea unui profil specific al orașului (o comunitate care "traiește" din inovație și creativitate), în dezvoltarea activităților de cercetare, a vieții culturale, în dezvoltarea unor activități economice axate pe tehnologii moderne, în atragerea de fonduri precum și în dezvoltarea capacității de integrare europeană și internațională.
- **Multiculturalismul.** O societate multiculturală este mai puternică la nivelul diversității resurselor decât o comunitate monoculturală (conceptul de "valoare adăugată"). Ceea ce a fost considerat a fi un pericol și un potențial focar de conflict poate fi reconsiderat și speculat ca fiind o oportunitate de către o comunitate europeană inteligentă. Acest potențial de multiculturalism poate aduce avantaje majore în integrarea internațională, dezvoltare turistică, dezvoltare economică și universitară, dezvoltare culturală și atragere de investiții.

În sinteză, putem considera că analiza profilului strategic la nivelul caracteristicilor "pozitive" evidențiază atuuri importante ale comunității clujene. Toate acestea oferă

Clujului posibilitatea de a deveni un pol de integrare europeană și internațională la un nivel care nu este atins de nici o altă comunitate urbană din regiune.

Caracteristici negative

- **Constrângeri datorate poziționării geografice.** Poziționarea geografică a orașului reprezintă o problemă strategică importantă. Ea se manifestă la niveluri diferite: de la probleme în domeniul infrastructurii, circulației și a spațiilor locuibile, la probleme în ceea ce privește spațiile verzi și nivelul poluării. Dezvoltarea Clujului este afectată în acest moment de traficul intens, numărul insuficient de parcări, probleme în ceea ce privește numărul de locuințe disponibile, dezvoltarea incontrollabilă a intravilanului, terenuri insuficiente care să fie puse la dispoziția investitorilor, etc. Toate aceste probleme sunt datorate, în bună măsură, poziționării geografice.
- **Dificultăți în racordarea municipiului la căi de comunicație majore.** Orașul suferă încă din cauza lipsei unor conexiuni cu unele căi majore de comunicație rutieră. De asemenea, dezvoltarea orașului trebuie văzută în directă legătură cu dezvoltarea aeroportului internațional Cluj (pe locația actuală sau pe altă locație). În nici un caz orașul nu se poate dezvolta armonios în lipsa corectării acestor deficiențe.
- **Insuficienta coordonare între actorii din comunitate.** Orașul Cluj Napoca dispune de o multitudine de grupuri sociale ce desfășoară activități competitive în domeniul lor de interes (economic, cultural, social, politic, sportiv, etc). Resursele de care dispun acestea sunt peste media multor orașe similare din România. Din nefericire, orașul a arătat, până în acest moment, mai mult ca o sumă a unor grupuri interesate decât ca o comunitate care vizează aceleași obiective strategice pe termen lung și care cooperează într-un proces de dezvoltare coerentă.
- **Dificultăți legate de gestionarea eficientă a resurselor locale.** Cluj Napoca a fost multă vreme un oraș ce a deținut resurse importante care nu au fost însă folosite în mod eficient și eficace. Bogăția orașului nu a fost resimțită în mod direct de către cetățeni și comunitate, datorită unor probleme de organizare, cooperare și planificare.
- **Slabă calitate a serviciilor.** Deși orașul Cluj Napoca are un potențial strategic deosebit în domeniul serviciilor, calitatea acestora lasă încă mult de dorit. Analizele realizate în arii diverse au arătat că domeniile cu potențial de dezvoltare deosebit (precum turismul) nu sunt foarte interesate de creșterea calității activităților prestate, acest lucru având efecte negative asupra dezvoltării strategice a orașului.
- **Migratia forței de muncă; probleme legate de resursele umane.** Deși orașul Cluj Napoca dispune, datorită profilului universitar, de o resursă umană deosebit de bine pregătită, care îl diferențiază de alte localități similare, se înregistrează probleme în păstrarea acestei resurse umane sau atragerea unor resurse umane bine pregătite din exterior. Acest fapt poate afecta în mod negativ dezvoltarea strategică a orașului.
- **Accesul limitat la informație și servicii.** Poziționarea strategică a orașului ca centru regional creativ/intelligent poate fi afectată de limitările existente la nivelul accesului la informație și servicii. Această deficiență se manifestă de la aspecte precum accesul larg la tehnologii moderne de comunicație, la aspecte precum accesul persoanelor cu dizabilități la diferite servicii publice sau private și la lipsa unor informații vizibile pentru vizitatori/ turiști.
- **Slaba promovare a intereselor orașului la nivel național și internațional.** Interesele orașului Cluj Napoca au fost, e la revoluție încoace, prea puțin promovate în mod organizat și structurat. Acest lucru se datorează atât lipsei unor obiective strategice definite de către comunitate cât și deficiențelor existente în structurarea unui sistem de marketing capabil să construiască un brand local și să "vândă" avantajele orașului în interiorul și exteriorul țării. Structura centralizată a administrației publice din România nu favorizează competiția între comunități.

- **Slaba valorizare a potențialului multicultural.** Cluj Napoca deține, ca oraș multicultural, un potențial superior unor comunități monoculturale. Acest potențial nu numai că nu a fost speculat, ci a și fost considerat, o perioadă lungă de timp, ca reprezentând un "pericol". Înțelegerea oportunităților oferite de profilul multicultural la nivel economic, social, universitar, cultural, etc poate reprezenta un avantaj strategic semnificativ.

Concluzii:

- Dezvoltarea orașului nu reprezintă doar o problemă a autorităților locale, ci ține de voința și capacitatea comunității de a defini obiective strategice și de a le transpune în programe operaționale.
- Cluj Napoca se confruntă cu probleme specifice unui oraș în plină dezvoltare. Comunitatea locală trebuie să asume această poziționare și să o speculeze.
- Cluj Napoca se află mult deasupra altor comunități similare datorită resurselor de inteligență, mobilizare și antreprenoriat disponibile. Valorificarea la standarde de eficiență ridicată a acestor resurse poate duce la dezvoltarea unui profil creativ și inovativ unic în regiune.
- Cluj Napoca deține un profil strategic deosebit de puternic în ceea ce privește dezvoltarea serviciilor (un "oraș de servicii").
- Cluj Napoca trebuie să își asume cu adevărat rolul regional pe care îl clamează. Discursul "centrului regional" trebuie dublat de o acțiune strategică ratională, capabilă să speculeze domeniile în care Clujul deține cu adevărat avantaje strategice în comparație cu alți competitori (universități, servicii, turism, administrație, servicii medicale, etc).
- Cluj Napoca deține un potențial deosebit în ceea ce privește dezvoltarea unor activități economice (sau de altă natură) ce se bazează pe o resursă umană de înaltă calificare (precum IT, servicii bancare, etc).
- Cluj Napoca deține un potențial ridicat de creștere a calității democrației locale (bazat pe nivelul ridicat de educație al cetățenilor, gradul ridicat de asociativitate și antreprenoriat).
- Creșterea calității vieții în comunitatea clujeană este un element strategic indispensabil dezvoltării viitoare a orașului
- Succesul strategiei la nivel tactic și operațional depinde de capacitatea comunității de a forma grupuri comune de lucru (administrație-grupuri interesate) care să implementeze programele structurate la nivel strategic, să le monitorizeze, evalueze și să le corecteze în timp.

P. 341- 343

Proiect de Planificare Strategică

Orașul Cluj, România, NDI

Ceea ce urmează este un raport al primei părți a unui proces de planificare strategică, cerut de primarul orașului Cluj. Procesul a fost facilitat de **echipa NDI Romania**, pe o perioadă de trei zile, în Cluj, 8-10 martie 2005.

Speranța primarului a fost ca o discuție cu societatea civilă i-ar putea oferi (1) o listă de proiecte și programe comunitare și de inițiative de politici publice, din perspectiva unei importante părți a constituenților săi - comunitatea ONG-urilor din Cluj și (2) sugestii de formule constructive prin care i-ar putea implica pe cetățeni, în mod regulat și substanțial, în procesele politice și decizionale ale administrației municipale.

Grupul de lucru care a elaborat acest plan a inclus reprezentanți ai administrației municipale, consiliul municipal și lideri politici locali, precum și lideri ai societății civile. Acesta este primul

pas dintr-un proces mai lung, care îi va ajuta pe oficialii oraşului să elaboreze un plan cuprinzător de dezvoltare comunitară.

O GÂNDIRE STRATEGICĂ ASUPRA ORAŞULUI CLUJ, ROMÂNIA

Clujul este centrul istoric, comercial și cultural al Transilvaniei. Deși a experimentat majoritatea greutăților care au caracterizat perioada de tranziție a țării către o economie de piață și o guvernare democratică, Clujul a reușit să-și mențină poziția de centru important în România.

Acest document este rezultatul primei etape a unui proces de dezvoltare comunitară mult mai extins, care urmărește să întărească poziția Clujului în România și să îi accentueze imaginea pozitivă pe care o are în Sud-Estul Europei.

Fundamentul acestui plan este o viziune a ceea ce poate deveni orașul Cluj.

VIZIUNEA

Cluj-Napoca va fi un centru regional al inovației și oportunităților, o destinație turistică atractivă, un loc plăcut în care să trăiești, să muncești și să studiezi; un oraș cu autorități locale responsabile și deschise, cu cetățeni activi și o comunitate de afaceri dinamică și implicată.

PUNCTE TARI care trebuie exploatate pentru a realiza această viziune:

1. poziția geografică și istorică a orașului ca centru regional mare și important pentru transport, comerț și servicii financiare
2. multiculturalismul sau - care produce un amestec bogat de idei și perspective, esențiale pentru o calitate a vieții remarcabilă
3. diversitatea economică a orașului; vitalitatea lui nu este dependentă de o industrie dominantă
4. existența în oraș a unora dintre cele mai bune universități și oportunități pentru pregătire vocațională din România
5. o infrastructură de servicii publice bine dezvoltată: utilități, rețea de comunicare, sistem de transport în comun, aeroport internațional, sistem de străzi și de autostrăzi
6. acces ușor la importante resurse naturale - în special apă; zonă cu risc redus de calamități naturale, cum ar fi inundațiile sau cutremurele; produce mai multă energie decât consumă.
7. societate civilă activă și bine organizată
8. existența unor excelente echipe sportive profesionale, de înalt nivel

PUNCTE SLABE de care trebuie ținut seama și care trebuie cumva depășite pentru a putea realiza viziunea despre orașul Cluj:

1. probleme de trafic rutier: prea multe mașini, lipsa spațiilor de parcare, circulația camioanelor prin centrul orașului datorită lipsei unei șosele de centură
2. localizarea sa geografică între două dealuri face dificilă extinderea, cauzând o lipsă a terenurilor cu potențial de dezvoltare (ceea ce duce la creșterea prețurilor terenurilor și al caselor și la agravarea crizei locuințelor)
3. infrastructura publică (drumurile, serviciile de apă și canalizare, aeroportul), deși funcțională, are nevoie de reparații și de extindere
4. spor negativ de populație – mulți clujeni pleacă atunci când intră în câmpul muncii, pentru că alte locuri par să le ofere oportunități mai bune
5. sectoarele comerciale și de vânzare cu amănuntul ale orașului trebuie să se extindă, să fie mai dinamice și mai moderne
6. percepția generală conform căreia comunitatea are tendința să se uite spre trecut
7. slaba implicare a cetățenilor în comunitate
8. lipsa spațiilor verzi și a zonelor de recreere

NEVOI care trebuie puse în discuție pentru ca orașul Cluj să poată realiza viziunea descrisă în acest plan. (Acestea sunt organizate în ordinea priorității, determinată de grupul de lucru. Fiecărui membru i s-a dat posibilitatea să numească trei nevoi prioritare, așa cum le percepe el/ea:

- * climatul de investiții al comunității trebuie îmbunătățit (trebuie oferite oportunități mai mari pentru a crea și a dezvolta afaceri în Cluj și pentru a atrage afaceri din alte zone spre Cluj) - I

- * protecția socială, serviciile de sănătate, programele și politicile de dezvoltare economică și de locuințe trebuie să fie mai bine coordonate - II

- * situația locuințelor trebuie pusă în discuție – numărul persoanelor fără locuință trebuie redus, construite locuințe pe care oamenii și le pot permite, extins și îmbunătățit spațiul locativ - III

- *situația locurilor de muncă trebuie îmbunătățită - pentru a stopa migrația tinerilor și, de asemenea, salariile trebuie aduse la un nivel decent (îmbunătățind economia zonei) - IV

- * administrația municipală are nevoie de autoritate și resurse adecvate pentru a identifica, a stabili prioritățile și a rezolva problemele pe care administrația locală trebuie să le soluționeze; structura birocratică administrativă și modul în care operează trebuie îmbunătățite - V

- * cetățenilor trebuie să li se ofere oportunități reale de a-și exprima opiniile în chestiuni care le afectează calitatea vieții și trebuie identificate, prioritizate, organizate și finanțate mai multe modalități prin care aceștia să fie capacitați să fie activi - VI

- * rețeaua de transport a orașului trebuie îmbunătățită – trebuie construită o șosea de centură care să redirecționeze traficul în jurul orașului; trebuie gândite și aplicate metode de a reduce ambuteiajele în centru și din jurul centrului orașului - VII

- * trebuie schimbată atitudinea în interiorul administrației locale și în comunitatea ONG-urilor, privind importanța menținerii unor relații de muncă între cele două grupuri. Trebuie oferite și menținute metode și formule pentru dialog și cooperare regulată în proiecte și în programe în care sunt implicate ambele părți. Trebuie dezvoltate sinergii - VIII

- * trebuie să existe o cooperare mai bună cu alte administrații locale, cu administrația județeană și cu cea centrală - IX

- * administrația locală trebuie să înceteze să ajute la construirea de biserici și lăcașuri religioase în oraș; organizațiile religioase trebuie să-și rezolve problema finanțării prin forțe proprii – X

Anexa 31

Fundamentarea arealului de influență, raportat la studiu pentru delimitarea unităților de planificare teritorială

In vederea dezvoltării economico-sociale armonioase a fost realizată o analiză științifică direcționată spre identificarea potențialului și a vocației de dezvoltare economico-socială locală, utilizând metodologia delimitării unităților teritoriale de planificare (sau micro-regiuni de dezvoltare).

Acestea nu corespund în mod obligatoriu cu conturul unităților administrativ-teritoriale, ci cuprind un teritoriu coerent din punct de vedere geografic și funcțional, în care funcționează inter-relații tradiționale și viabile între localități.

Studiul include analiza comparată teritorială și sectorială – axată pe activități economice, pe identificarea disfuncțiilor, dar și a „ofertei” spațiale și umane. Direcțiile de investigare pornesc de la macro-teritoriu spre micro-regiuni, dar și de la unitățile teritoriale administrative actuale spre micro-regiuni.

Demersul nu aduce sub nici o formă atingere delimitării unităților administrativ-teritoriale și nici formei actuale de administrare, ci identifică posibilitățile de asociere pe plan economic, investițional, având ca obiectiv crearea cadrului de implementare a unor proiecte care – spațial și financiar depășesc limitele geografice și posibilitățile unei singure unități administrativ teritoriale.

Demersul se înscrie în prevederile obiectivului prioritar al aderării la U.E.: „convergență”, conturând structuri asociative compatibile cu cele existente în țările membre.

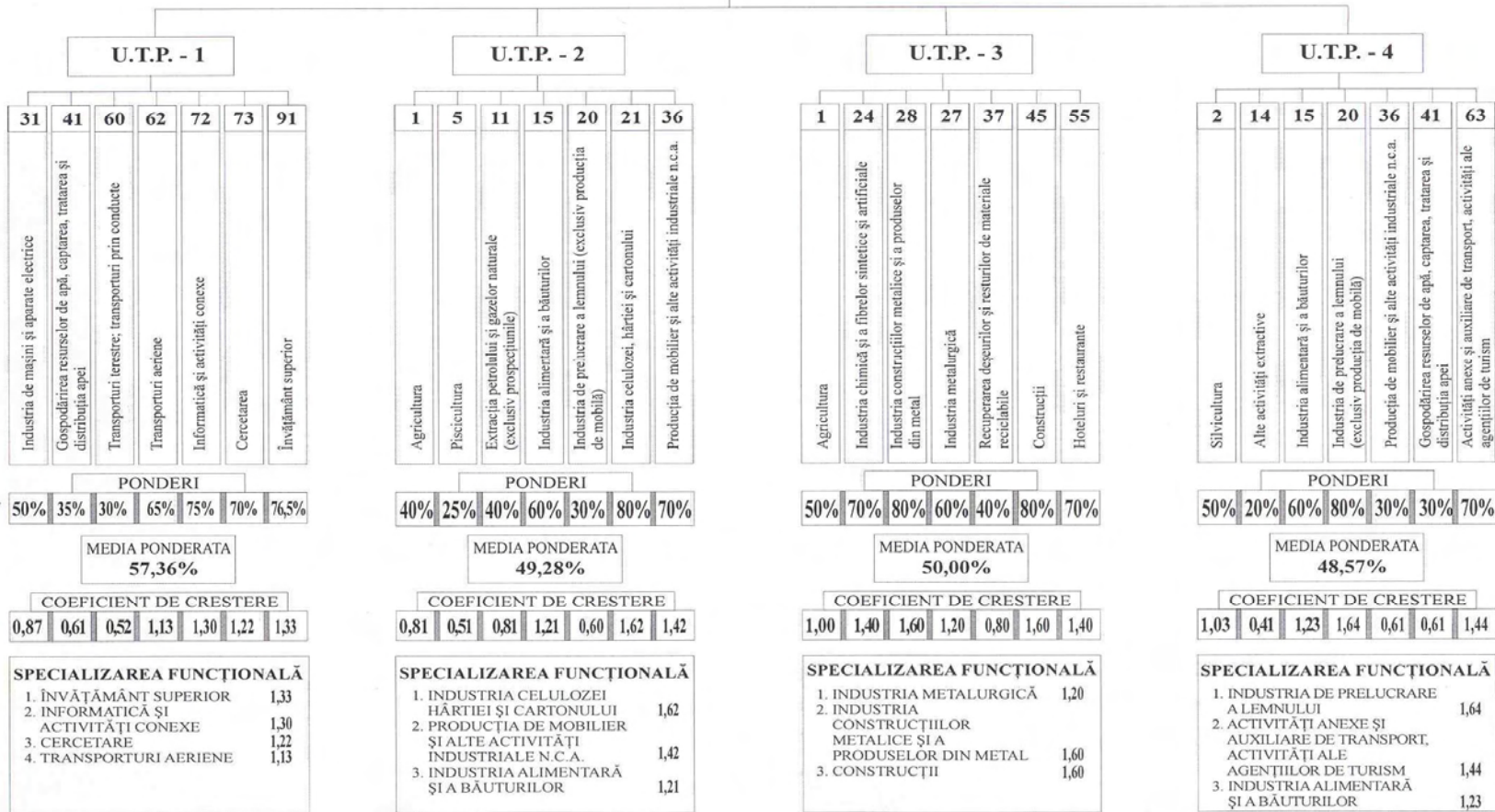
Analiza este aprofundată până la identificarea unor unități teritoriale locale de planificare formate prin asocierea a 2 – 3 comune. Specializările funcționale au fost stabilite pe baza indicatorilor CAEN, a ponderii activităților economice în teritoriul Unităților Teritoriale de Planificare, identificând coeficienți de creștere prin aplicarea metodei mediei ponderate.

▪ **Metodologie de delimitare a unitatilor teritoriale de planificare**

1.	Relief –conditii naturale	zona favorizata	zona medie	zona nefavorizata
	punctaj	3	2	1
2.	Resurse naturale	mari in zona	satisfacator in zona	deficitare
	punctaj	3	2	1
3.	Structura si dinamica populatiei si resursele de munca	crescator	stagnare	descrescator
	punctaj	3	2	1
4.	Dezvoltarea asezarilor umane	rang 1+2+3 centre polarizatoare	rang 2+3 centru polarizator	rang 3
	punctaj	3	2	1
5.	Dezvoltarea infrastructurilor tehnico-edilitare	buna	medie	insuficient
	punctaj	3	2	1
6.	Protectia si valorificarea mediului natural si construit	grad poluare minim	grad poluare mediu	grad poluare maxim
	punctaj	3	2	1
		obiective naturale si construite protejate	obiective numai naturale sau numai construite protejate	fara obiective
	punctaj	3	2	1
7.	Stabilirea relatiilor	urban-rural	rural-rural	urban-urban
	punctaj	1	1	1
8.	Sectoare economice	dezvoltate	medie	slabe
	punctaj	3	2	1
9.	Sectoare sociale (invatamant, sanatate, cultura, etc.)	dezvoltate	satisfacator	nesatisfacator
	punctaj	3	2	1
10	Accesibilitate	dezvoltate	satisfacator	nesatisfacator
	punctaj	3	2	1

EVALUAREA POTENȚIALULUI DE DEZVOLTARE

JUDETUL CLUJ



PLANUL INTEGRAT DE DEZVOLTARE – POL DE CREȘTERE CLUJ-NAPOCA 2009-2015

Nr. crt.	Unitatea teritoriala de planificare	Motivatia delimitare UTP	Sectoare prioritare pentru fiecare UTP (ierarhizate in ordinea importantei)	Punctele tari si oportunitatile de dezvoltare ale fiecarui sector prioritar			Puncte slabe sau amenintari care afecteaza dezvoltarea sectorului in UTP	Pol(i) de dezvoltare propus(i)
				Acces la resurse	Acces la forta de munca adecvat calificata	Structura economiei locale		
	UTP1 – Cluj-Napoca Apahida Cojocna Suatu Caianu Jucu Palatca Sic Bontida Dabaca Borsa Chinteni Alunis Cornesti Panticeu Vultureni Aschileu Sanpaul Baciu Garbau Aghiresu Capusu Mare Gilau Floresti Savadisla Ciurila Feleacu Aiton Recea Cristur	<ul style="list-style-type: none"> •Zona de interes major pentru investitii straine •Forta de munca de inalta specializare •Retea de servicii bine dezvoltata •Accesibilitate facila •Existenta aeroportului international – transporturi internationale aeriene persoane si marfa •Magistrala de cale ferata •Retea autostrazi si drumuri europene •Retea comerciala bine dezvoltata •Infrastructura si echipare tehnico-edilitara dezvoltate •Industrii specializate si diversificate 	<ul style="list-style-type: none"> •Invatamant superior •Informatica si activitati conexe •Cercetare •Transporturi aeriene •Industrie de masini si aparate electrice •Gospodarirea resurselor de apa, captarea, tratarea si distributia apei •Transporturi terestre; transporturi prin conducte •Hoteluri si restaurante •Productia, transportul si distributia energiei electrice •Industria de mijloace de tehnica de calcul si de birou 	<ul style="list-style-type: none"> •11 universitati •retea licee si scoli profesionale •pozitie geografica strategica (zona centrala a Transilvaniei) •Zona aflata pe axul de dezvoltare al Somesului •Retea feroviara •Retea aeriana •Retea rutiera •Autostrada in lucru •Nod comercial de transporturi si depozite •Acces la resurse balneare si climatice •Centre de cercetare in toate domeniile •Productie in lohn •Sector productie dezvoltat •Parc industrial de inalta tehnologie •Structura spitaliceasca universitara 	<ul style="list-style-type: none"> •Universitate si specialisti •Centre de cercetare si cercetatori supercalificati •Licee de cultura generala specializate •Scoli profesionale •Scoli post liceale si de maistri 	<ul style="list-style-type: none"> •S.C.Electrosigma •S.C.Electrometal •S.C.Brinel S.A. •S.C.Terapia •S.C.Napolact •S.C.Bonas •S.C.Prodvinhalco •S.C.Ursus •S.C.Napoca S.A. • Transilvania Constructii •S.C.Remarul 16 Februarie •S.C.Armatura •S.C.Unirea •S.C.Carbochim •S.C.ACE S.A. •S.C.Sanex S.A. •S.C.Somesul •S.C.Leotex •S.C.Jolidon S.A. •S.C.Libertatea S.A. •R.A. Aeroportul Internationa Cluj-Napoca •S.C.Turism Transilvania S.A. •S.C.Turism NapocaS.A. •S.C.ContinentalS.A •S.C.Onix S.R.L. •S.C.Melody S.A. 	<ul style="list-style-type: none"> •Incapacitatea de a retine intreaga forta de munca inalt calificata •Cresterea numarului persoanelor de sex feminin in totalul populatiei •Tendinta de reducere a sporului natural de imbatranire a populatiei 	Cluj-Napoca Floresti Gilau Apahida Baciu

Extras din Strategia de dezvoltare a judetului Cluj 2007 – 2013 - <http://www.cjcluj.ro/strategia-de-dezvoltare-a-judetului-cluj-2007-2013>

Anexa 32



**ACT CONSTITUTIV AL
ASOCIAȚIEI DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ
ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**

Capitolul I

MEMBRII ASOCIAȚIEI, VOINȚA ȘI SCOPUL ASOCIERII

Art. 1 Datele de identificare ale membrilor fondatori

1. Municipiul Cluj-Napoca, cu sediul la Cluj-Napoca, str. Moșilor, nr. 3, reprezentat legal prin primar Emil Boc, în baza HCL nr. 415 / 2008
2. Județul Cluj, cu sediul la Cluj-Napoca, B-dul 21 Decembrie 1989, nr. 58, reprezentat legal prin președinte Alin Păunel Tișe, în baza HCJ nr. 254 / 29.10.08
3. Comuna Aiton, cu sediul la Aiton, reprezentată legal prin primar Nicolae Făgădar, în baza HCL Nr. 54 / 24.10.2008;
4. Comuna Apahida, cu sediul la Apahida, str. Libertății, nr. 122, reprezentată legal prin primar Ionel Fărcaș, în baza HCL Nr. 105 / 31.10.2008;
5. Comuna Băciu, cu sediul la Băciu, nr. 792, reprezentată legal prin primar Ioan Pop, în baza HCL Nr. 66 / 06.11.2008;
6. Comuna Bontida, cu sediul la Bontida, nr. 446, reprezentată legal prin primar Vasile Băciu, în baza HCL. Nr. 49 / 27.10.2008;
7. Comuna Borșa, cu sediul la Borșa, nr. 262, reprezentată legal prin primar Mariana Secară, în baza HCL Nr. 58 / 22.10.2008;
8. Comuna Căianu, cu sediul la Căianu, str. Principală, nr. 48, reprezentată legal prin primar Vasile Pop, în baza HCL Nr. 65 / 27.10.2008;
9. Comuna Chinteni, cu sediul la Chinteni, str. Principală, nr. 144, reprezentată legal prin primar Magdalena Lucia Suci, în baza HCL Nr. 132 / 31.10.2008;
10. Comuna Ciurila, cu sediul la Ciurila, reprezentată legal prin primar Teodor Cristinel Popa, în baza HCL Nr. 32 / 17.10.2008;
11. Comuna Cojocna, cu sediul la Cojocna, str. Republicii, nr. 106, reprezentată legal prin primar Sorin Radu Ranga, în baza HCL Nr. 52 / 31.10.2008;



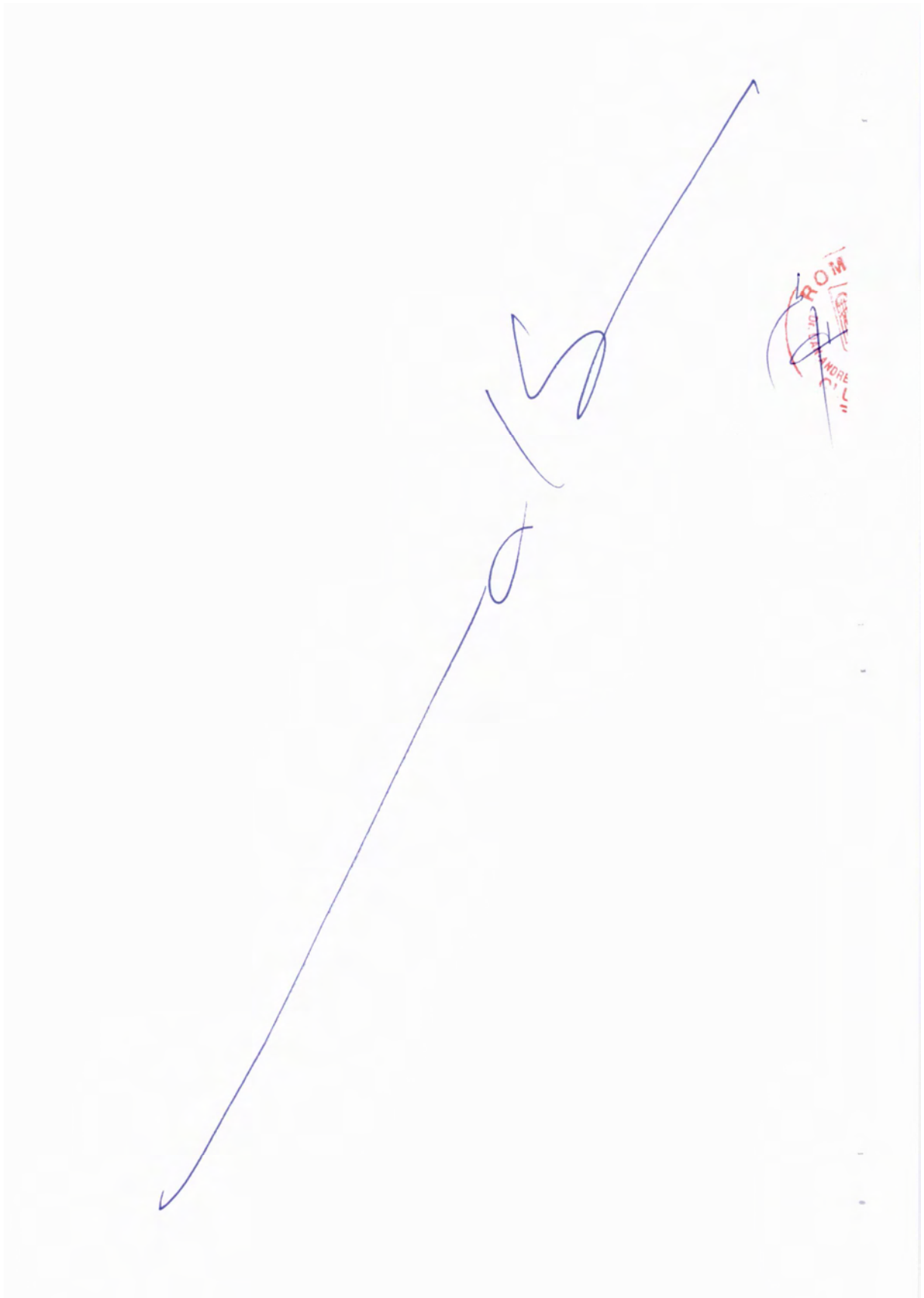
12. Comuna Feleacu, cu sediul la Feleacu, nr. 131, reprezentată legal prin primar Nicolae Balea, în baza HCL Nr. 61 / 23.10.2008;
13. Comuna Florești, cu sediul la Florești, str. Avram Iancu, nr. 170, reprezentată legal prin primar Ioachim Vancea, în baza HCL Nr. 225 / 04.11.2008;
14. Comuna Gilău, cu sediul la Gilău, reprezentată legal prin primar Dumitru Sfârlea, în baza HCL Nr.186 / 21.10.2008;
15. Comuna Gîrbău, cu sediul la Gîrbău, nr. 5, reprezentată legal prin primar Gheorghe Lucian Broaina, în baza HCL Nr. 56 / 22.10.2008;
16. Comuna Jucu, cu sediul la Jucu, nr. 112, reprezentată legal prin primar Ioan Dorel Pojar, în baza HCL Nr. 42 / 27.10.2008;
17. Comuna Petreștii de Jos, cu sediul la Petreștii de Jos, nr. 78, reprezentată legal prin primar Ioan Pîrv, în baza HCL Nr. 10 / 09.10.2008;
18. Comuna Tureni, cu sediul la Tureni, str. Principală, nr. 243, reprezentată legal prin primar Elena Daniela Mănăilă, în baza HCL Nr. 51 / 30.10.2008;
19. Comuna Vultureni, cu sediul la Vultureni, nr. 73, reprezentată legal prin primar Eugen Mureșan, în baza HCL Nr. 48 / 29.10.2008;



Art. 2 Exprimarea voinței de asociere

Noi, reprezentanții unităților administrativ-teritoriale menționate la art. 1, ca urmare a înțelegerii intervenite pentru înființarea **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**,

- (i) considerând că formatul instituțional al conlucrării intercomunale și interorășenești este determinat de crearea unui spațiu urbanistic comun al unităților administrativ-teritoriale reprezentate și de promovarea colaborării dintre acestea;
- (ii) considerând ca fiind determinantă, în planul dezvoltării locale, asocierea colectivităților și autorităților teritoriale în probleme precum: dezvoltarea economică și investițională zonală, urbană și rurală, protecția mediului înconjurător, ameliorarea și dezvoltarea infrastructurilor, precum și a serviciilor oferite cetățenilor în vederea creșterii bunăstării acestora și a prosperității unităților administrative membre ale asociației;



- (iii) considerând că rezultatele asocierii vor deveni subiecte de derulare a unor acorduri și înțelegeri viitoare în domenii economice, sociale și administrative, precum și în alte domenii specifice de parteneriat și colaborare;
- (iv) considerand ca prin prezenta asociere se va asigura participarea colectivităților și autorităților locale ale membrilor la realizarea dezvoltării durabile a unităților administrativ-teritoriale, precum și a zonei în domenii comune de interes;
- (v) consider ca asocierea este de natură să permită o mai bună îndeplinire a misiunii părților semnatare și că aceasta poate să contribuie la dezvoltarea durabilă locală;
- (vi) decise fiind să favorizeze această asociere și să contribuie astfel la progresul economico-social al localităților și unităților administrativ-teritoriale semnatare, precum și la coeziunea economică și socială care unește populația acestora;
- (vii) luand in considerare faptul că municipiul Cluj-Napoca a fost declarat pol de creștere și beneficiază de avantaje în atragerea de fonduri comunitare și naționale;



în conformitate cu următoarele acte normative:

1. Legea nr. 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
2. Legea nr. 215/2001, cu modificările și completările ulterioare
3. Legea nr. 350/2001, cu modificările și completările ulterioare
4. Legea nr. 351/2001, cu modificările și completările ulterioare
5. Legea nr. 3/2003 de aprobare a OG nr. 71 / 2002
6. Legea nr. 315/2004, cu modificările și completările ulterioare
7. OUG nr. 34/2006, cu modificările și completările ulterioare
8. Legea nr. 51 / 2006, cu modificările și completările ulterioare
9. Legea nr. 273 / 2006, cu modificările și completările ulterioare
10. HG nr. 998 /2008

și ca persoane juridice prin reprezentanții săi legali,

am hotărât,

în conformitate cu prevederile O.G. nr. 26/2000 cu privire la asociații și fundații, cu modificările și completările aduse de Legea nr. 246 din 18 iulie 2005 și în deplină concordanță cu prevederile Legii nr. 215/2001, republicată cu modificările și completările ulterioare, constituirea **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**, care să promoveze interesele noastre comune.

Art. 3 Scopul și obiectivele asociației

Misiunea

Asocierea are ca misiune stimularea și sprijinirea creșterii prosperității zonei și a bunăstării cetățenilor acesteia.

Scopul asocierii

Scopul asocierii este dezvoltarea durabilă a zonei metropolitane Cluj prin realizarea în comun a unor proiecte de dezvoltare de interes zonal sau regional și prin furnizarea în comun a unor servicii publice.

Obiective

Asocierea vizează ca obiective cu caracter specific:

- încurajarea dezvoltării socio-economice, cu abordarea integrată a creșterii economice, dezvoltării sociale și protecției mediului în zona metropolitană Cluj, exploatănd statutul de pol de creștere al municipiului Cluj-Napoca,
- coordonarea dezvoltării spațiale a unităților administrativ-teritoriale membre corelat cu dezvoltarea infrastructurii,
- încurajarea dezvoltării în **ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** a unei economii de piață competitive internațional,
- creșterea calității vieții și promovarea coeziunii teritoriale, economice și sociale din **ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**,
- înlăturarea disparităților dintre localități în condițiile indicatorilor și a nivelului de dotare prevăzut de Legea nr. 351/2001,
- promovarea protecției mediului, cu utilizarea rațională a resurselor naturale, conservarea biodiversității,



- stimularea inovării și a folosirii tehnologiei informaționale și a comunicațiilor în dezvoltarea durabilă a polului de creștere,
- îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de transport, telecomunicații și energie și a coordonării dezvoltării serviciilor publice.

Activități ale asociației

Asocierea se direcționează către următoarele principale activități:

- a. elaborarea, menținerea și implementarea unui concept strategic coerent de dezvoltare durabilă a zonei metropolitane;
- b. dezvoltarea de proiecte și programe proprii și în regim de parteneriat cu alte persoane fizice și juridice din țară și străinătate, pentru dezvoltarea zonei metropolitane;
- c. elaborarea de documentații tehnico-economice pentru atragerea de fonduri de finanțare nerambursabilă în vederea dezvoltării zonei metropolitane, luând în considerare toate obiectivele specifice precizate;
- d. promovarea strategiei de dezvoltare economică a zonei și realizarea marketingului acesteia în relațiile cu investitorii;
- e. atragerea de investiții directe pentru zonă, atât din categoria celor străine cât și a celor autohtone;
- f. promovarea și susținerea activității sectorului de întreprinderi mici și mijlocii, incluzând facilitarea acestora de a accede la finanțări de pe piețele de capital sau din surse provenite din fonduri internaționale;
- g. alte activități relevante pentru dezvoltarea Zonei Metropolitane Cluj;
- h. orice alte activități care vizează generarea resurselor proprii de funcționare;
- i. elaborarea, pe baza Planurilor Urbanistice Generale ale fiecărei unități administrativ-teritoriale ale zonei, a Planului de Amenajare a Teritoriului Intercomunal al Zonei Metropolitane Cluj;
- j. îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de transport, telecomunicații și energie a unităților administrativ-teritoriale care compun Asociația și a întregii zone metropolitane;
- k. dezvoltarea, modernizarea și îmbunătățirea serviciilor publice;
- l. dezvoltarea turismului și a sectorului terțiar;



- m. dezvoltarea resurselor umane, creșterea ratei de ocupare și combaterea excluziunii sociale și a dezechilibrelor sociale;
- n. promovarea de soluții integrate și eficiente în vederea construcției de locuințe sociale, participarea activă la programe privind crearea de locuri de muncă și îmbunătățirea a nivelului general de trai;
- o. elaborarea de strategii, programe, studii și anchete de specialitate în scopul inventarierii problemelor cu care se confruntă populația și diferitele categorii de cetățeni din zona metropolitană;
- p. prevenirea și combaterea infracționalității și a diferitelor comportamente de risc în rândul populației din unitățile administrativ-teritoriale care compun Asociația;
- q. încurajarea și promovarea participării școlare și a creșterii nivelului de educație și cultură în rândul tinerilor și al altor categorii vulnerabile;
- r. organizarea de colecte publice și strângere de fonduri;
- s. acordarea de consultanță și consiliere persoanelor interesate, în domeniile respectării drepturilor omului, dezvoltării conștiinței civice, dezvoltării economice durabile, protecției mediului, precum și în alte domenii de interes general ce privesc viața publică;
- t. alte activități prevăzute de lege, potrivit scopului asociației.



Capitolul 2 DENUMIREA, FORMA JURIDICĂ, SEDIUL, DURATA ȘI PATRIMONIUL

Art. 4 Denumirea asociației

- (i) Denumirea asociației este **Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** și se va identifica sub acest nume care va fi folosit în toate actele emise.
- (ii) Abreviat se va utiliza prescurtarea **ADI-ZMC**.

Art. 5 Forma juridică a asociației


Forma juridică a **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** este de persoană juridică fără scop patrimonial, de drept

privat și de utilitate publică, apolitică, constituită în vederea atingerii scopului și obiectivelor asociației.

Art. 6 Însemnele asociației

Asociația va avea ștampilă, siglă și însemne proprii.

Art. 7 Sediul asociației

- 
- (i) Sediul asociației este în România, jud. Cluj, municipiul Cluj-Napoca, str. Moșilor nr. 5.
 - (ii) Sediul asociației poate fi schimbat pe baza hotărârii adunării generale a asociațiilor, cu respectarea prevederilor legale în vigoare la data adoptării hotărârii respective.
 - (iii) Asociația poate constitui filiale ca structuri teritoriale având organe de conducere proprii și patrimoniu distinct de cel al asociației, poate iniția sau participa la constituirea de alte asociații, consorții și/sau societăți comerciale, atât în zonă cât și în țară sau în străinătate, în funcție de necesitățile sale de funcționare.

Art. 8 Durata asociației

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ se constituie pe termen nelimitat, cu începere de la data înregistrării în Registrul Asociațiilor și Fundațiilor.

Art. 9 Patrimoniul inițial al asociației

Patrimoniul la data constituirii asociației este de 600 lei.

Capitolul 3

ORGANELE ASOCIAȚIEI

Art. 10 Organe de conducere, administrare și control a asociației

- (1) Adunarea Generală a asociației este organul suprem de conducere, alcătuit din totalitatea membrilor asociației prezentați la art. 1. Cu excepția Județului Cluj,

numărul reprezentanților membrilor va fi proporțional cu populația, un reprezentant la 10.000 locuitori, dar nu mai puțin de un reprezentant de fiecare membru. Județul Cluj va fi reprezentat de 4 persoane. În situația acceptării de noi membri în asociație, unitățile administrativ-teritoriale care au dobândit calitatea de membri asociați vor fi reprezentați în Adunarea Generală a asociației în mod similar. Numărul total al reprezentanților în Adunarea Generală este, la momentul constituirii, de 51 persoane, structurat după cum urmează:

#	Denumirea	Populația stabilă la 1 ianuarie 2008	Număr de reprezentați
1.	Comuna Aiton	1236	1
2.	Comuna Apahida	9545	1
3.	Comuna Baci	8479	1
4.	Comuna Bonțida	5054	1
5.	Comuna Borșa	1603	1
6.	Comuna Căianu	2470	1
7.	Comuna Chinteni	2766	1
8.	Comuna Ciurila	1451	1
9.	Comuna Cojocna	4451	1
10.	Comuna Feleacu	3610	1
11.	Comuna Florești	8953	1
12.	Comuna Gârbău	2630	1
13.	Comuna Gilău	8292	1
14.	Comuna Jucu	4137	1
15.	Comuna Petreștii de Jos	1740	1
16.	Comuna Tureni	2512	1
17.	Comuna Vultureni	1438	1
18.	Municipiul Cluj-Napoca	309.338	30
19.	Județul Cluj	692021	4

- (2) Organul de administrare al asociației este Consiliul director și de administrație, cu rol de organ executiv, și se compune din primarii unităților administrativ-

teritoriale membre și președintele consiliului județean, rezultând un total de 19 membri. Președinția Consiliului director și de administrație este deținută de reprezentantul municipiului Cluj-Napoca.

(3) Controlul financiar intern al asociației este asigurat, conform art. 27 din O.G. nr. 26/2000, de un Cenzor propus de președintele Consiliului Director și de administrație al asociației și aprobat de Adunarea Generală.

(4) Atribuțiile organelor de conducere, administrare și control, precum și structurile interne ale asociației sunt prevăzute în Statutul asociației.

Art. 11 Persoanele împuternicite

Persoana împuternicită să desfășoare procedura de dobândire a personalității juridice a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ este Mihaela Miron, consilier juridic din Serviciul Juridic-contencios, Municipiul Cluj-Napoca.

Art. 12 Alte prevederi

Prezentul Act Constitutiv se completează cu Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ, care detaliază din punct de vedere tehnic structurile interne ale asociației și atribuțiile acestora, precum și modalitățile curente de funcționare ale acestora.

Semnat astăzi 16.12.2008, de către membrii fondatori ai asociației în prima ședință de constituire a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ și editat în 23 exemplare originale.



Asociații

<p>Municipiul Cluj-Napoca Primar Emil Bogdan</p> 	<p>Comuna Feleacu Primar Nicolae Balea</p> 
<p>Comuna Aiton Primar Nicolae Făgădar</p> 	<p>Comuna Florești Primar Ioachim Vancea</p> 
<p>Comuna Apahida Primar Ionel Fărcaș</p> 	<p>Comuna Gârbău Primar Broaina Gheorghe Lucian</p> 
<p>Comuna Baci Primar Ioan Pop</p> 	<p>Comuna Gilău Primar Dumitru Sfârlea</p> 
<p>Comuna Bontida Primar Vasile Baciu</p> 	<p>Comuna Jucu Primar Ioan Dorel Pojar</p> 
<p>Comuna Borsa Primar Mariana Secară</p> 	<p>Comuna Petreștii de Jos Primar Ioan Pîrv</p> 

ROMANIA
JUD. CLUJ
PRIMAR

<p>Comuna Căianu Primar Vasile Pop</p>	<p>Comuna Tureni Primar Elena Daniela Mănăila</p>
<p>Comuna Chinteni Primar Magdalena Lucia Suceiu</p>	<p>Comuna Vultureni Primar Eugen Mureșan</p>
<p>Comuna Ciurila Primar Teodor Cristinel Popa</p>	<p>Județul Cluj Președintele Consiliului Județean Alin Păunel Tișe</p>
<p>Comuna Cojocna Primar Sorin Radu Ranga</p>	



BIROUL NOTARULUI PUBLIC
Dr. Dan Andrei Popescu
SEDIUL str. Iuliu Maniu nr.29, ap.2,
Cluj-Napoca, jud.Cluj
Nr. înreg. A.N.S.P.D.C.P.994



423

ÎNCHEIERE DE AUTENTIFICARE Nr. _____
Anul 2008 luna decembrie ziua 16

În fața mea **Dr. Dan Andrei Popescu** notar public la sediul biroului s-au prezentat:

1. DI. VANCEA IOACHIM, cu domiciliul în Sat. Floresti ,(Com. Floresti), str. Cuza Voda, nr.24, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 346464 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 07.04.04, C.N.P.1540917120724, in calitate de Primar al Comunei Floresti.

2.Dna. MANAILA ELENA-DANIELA, cu domiciliul în Sat. Tureni ,(Com. Tureni),nr. 17, județul Cluj, identificată prin Carte de identitate seria KX nr. 343012 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 24.03.04, C.N.P.2681224126200, in calitate de de Primar al Comunei Tureni.

3.DI. POP VASILE, cu domiciliul în Sat. Caianu ,(Com. Caianu), nr. 20, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 348873 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 19.04.04, C.N.P.1481023120694, in calitate de de Primar al Comunei Caianu.

4.DI. SFARLEA DUMITRU, cu domiciliul în Sat. Gilau ,(Com. Gilau), str. Braniste, nr. 31, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 478923 eliberată de SPCLEP Cluj-Napoca la data de 10.04.06, C.N.P.1500518125198, in calitate de de Primar al Comunei Gilau.

5.DI. POJAR IOAN-DOREL, cu domiciliul în Sat. Jucu de Sus, (Com. Jucu),nr. 547, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 629410 eliberată de SPCLEP Cluj-Napoca la data de 03.09.08, C.N.P.1560627120671, in calitate de de Primar al Comunei Jucu de Sus.

6.DI. PIRV IOAN, cu domiciliul în Sat. Petrestii de Jos , (Com. Prestii de Jos),nr. 65, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 342800 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 24.03.04, C.N.P.1560201126214, in calitate de de Primar al Comunei Petrestii de Jos.

7.DI. BALEA NICOLAE, cu domiciliul în Sat. Feleacu, (Com. Feleacu), nr. 39A, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 481682 eliberată de SPCLEP Cluj-Napoca la data de 02.05.06, C.N.P.1710525120648, in calitate de Primar al Comunei Feleacu.

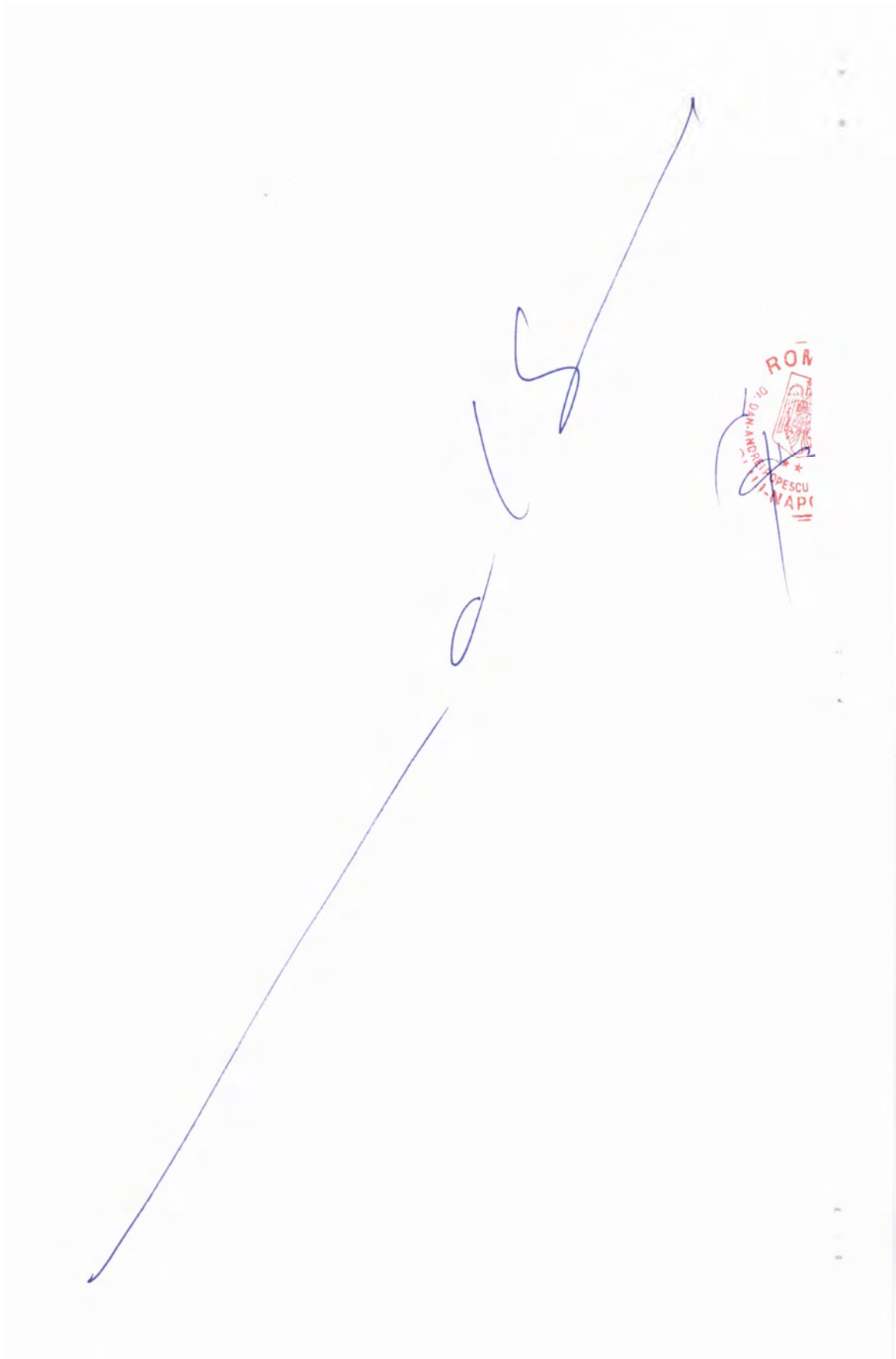
8. Dna. SECARA MARIANA, cu domiciliul în Sat. Borsa ,(Com. Borsa), nr.337, județul Cluj, identificata prin Carte de identitate seria KX nr. 058566 eliberată de Politia Ors. Gherla la data de 30.11.99, C.N.P.2630206124031, in calitate de Primar al Comunei Borsa.

9. DI. POPA TEODOR-CRISTNEL, cu domiciliul în Sat. Salicea, (Com. Ciurila), nr. 111, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 272295 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 06.06.03, C.N.P.1690316126226, in calitate de Primar al Comunei Ciurila.

10. DI. FAGADAR NICOLAE, cu domiciliul în Sat. Aiton, (Com. Aiton), nr. 469, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 258901 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 11.04.03, C.N.P.1570120126217, in calitate de Primar al Comunei Aiton.

11.DI. POP IOAN, cu domiciliul în Sat. Baciui, (Com. Baciui), nr. 123, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 324432 eliberată de Politia Mun.Cluj-Napoca la data de 21.01.04, C.N.P.1480623120724, in calitate de Primar al Comunei Baciui.

12. DI. MURESAN EUGEN, cu domiciliul în Sat. Vultureni, (Com. Vultureni), nr. 109, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 546239 eliberată de SPCLEP Cluj-Napoca la data de 09.05.07, C.N.P.1530406120762, in calitate de Primar al Comunei Vultureni.



13.DI. FARCAS IONEL, cu domiciliul în Sat. Apahida, (Com. Apahida), str. Pietroasa, nr. 52, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 276800 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 27.06.03, C.N.P.1320808120649, in calitate de Primar al Comunei Apahida.

14.DI. RANGA SORIN-RADU, cu domiciliul în Sat. Cojocna, (Com. Cojocna), str. Lingurari ,nr. 8, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 188471 eliberată de Politia Mun.Cluj-Napoca la data de 14.03.02, C.N.P.1680310120669, in calitate de Primar al Comunei Cojocna.

15.DI. BACIU VASILE, cu domiciliul în Sat. Rascruci, (Com. Bontida), nr. 331A, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 341983 eliberată de Politia Mun. Gherla la data de 22.03.04, C.N.P.1600307120640, in calitate de Primar al Comunei Rascruci.

16. Dna. SUCIU MAGDALENA-LUCIA, cu domiciliul în Sat. Chinteni, (Com. Chinteni), nr. 945, județul Cluj, identificata prin Carte de identitate seria KX nr. 503573 eliberată de SPCLEP Cluj-Napoca la data de 13.09.06, C.N.P.2730721120669, in calitate de Primar al Comunei Chinteni.

17.DI. BROAINA GHEORGHE-LUCIAN, cu domiciliul în Sat. Girbau, (Com. Girbau), nr. 118, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 068110 eliberată de Politia Ors. Huedin la data de 16.02.00, C.N.P.1760315125178, in calitate de Primar al Comunei Girbau, care dupa citirea actului au consimtit la autentificarea prezentului in scris si au semnat toate exemplarele lui.

Subsemnatul Dr. Dan Andrei Popescu, notar public , m-am deplasat azi 16.12.2008 ora 16:00, la imobilul din Cluj-Napoca, str. Motilor nr. 3, Jud. Cluj, unde am intalnit si identificat pe :

18. DI. TISE ALIN-PAUNEL, cu domiciliul în Mun. Cluj-Napoca, str. Cal. Dorobantilor nr. 78,ap.29, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 385587 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 08.10.2004, C.N.P.1740919125174, in calitate de Presedinte al Consiliului Judetian Cluj.

19. DI. APOSTU SORIN, cu domiciliul în Mun. Cluj-Napoca, str. Inau nr. 12, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 111455 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 24.11.00, C.N.P.1680208390688, in calitate de Viceprimar al municipiului Cluj-Napoca, care dupa citirea actului au consimtit la autentificarea prezentului in scris si au semnat toate exemplarele lui.

În temeiul art.8 lit.b din Legea nr.36/1995, cu modificarile si completari ulterioare, fiind indeplinite conditiile de fond si de forma ale actului,

SE DECLARĂ AUTENTIC PREZENTUL ÎNSCRIS

S-a perceput onorariul de 300 lei cu 07/14 /2008

NOTAR PUBLIC
Dr. Dan Andrei Popescu



Anexa 33



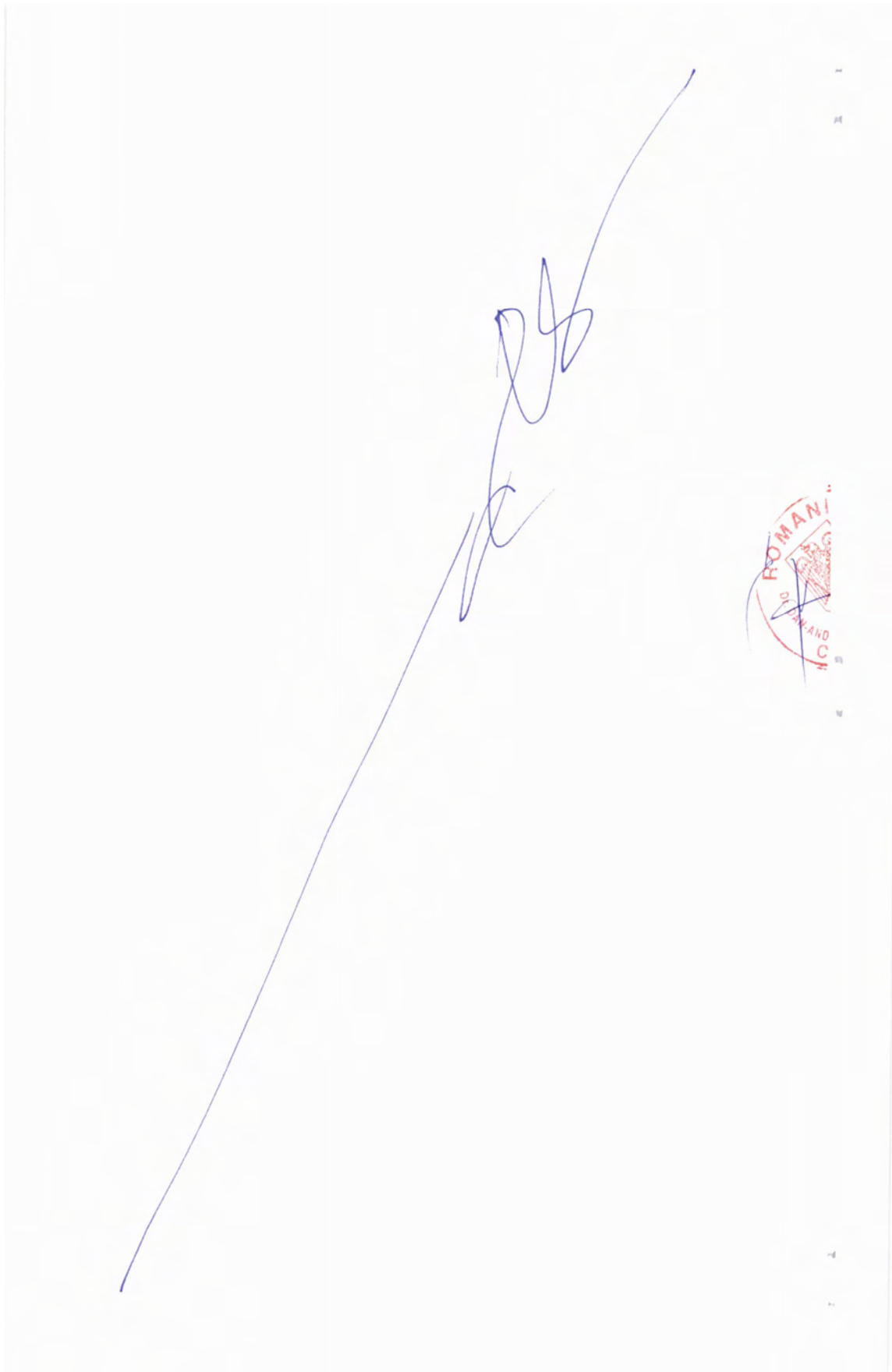
**STATUTUL
ASOCIAȚIEI DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ
ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**

Datele de identificare, voința de asociere, scopul și obiectivele asociației
Denumirea, forma juridică, sediul, durata și patrimoniul
Principiile asociației, funcționarea, domeniile de colaborare și competențele
Calitatea, drepturile și obligațiile membrilor
Veniturile asociației
Organele de conducere, administrare și control
Modificarea actului constitutiv și statutului asociației
Dizolvarea asociației
Lichidarea asociației
Dispoziții finale

**Capitolul 1 DATELE DE IDENTIFICARE, VOIŢA DE ASOCIERE, SCOPUL ŞI
OBIECTIVELE ASOCIAȚIEI**

Art. 1 Datele de identificare ale membrilor fondatori

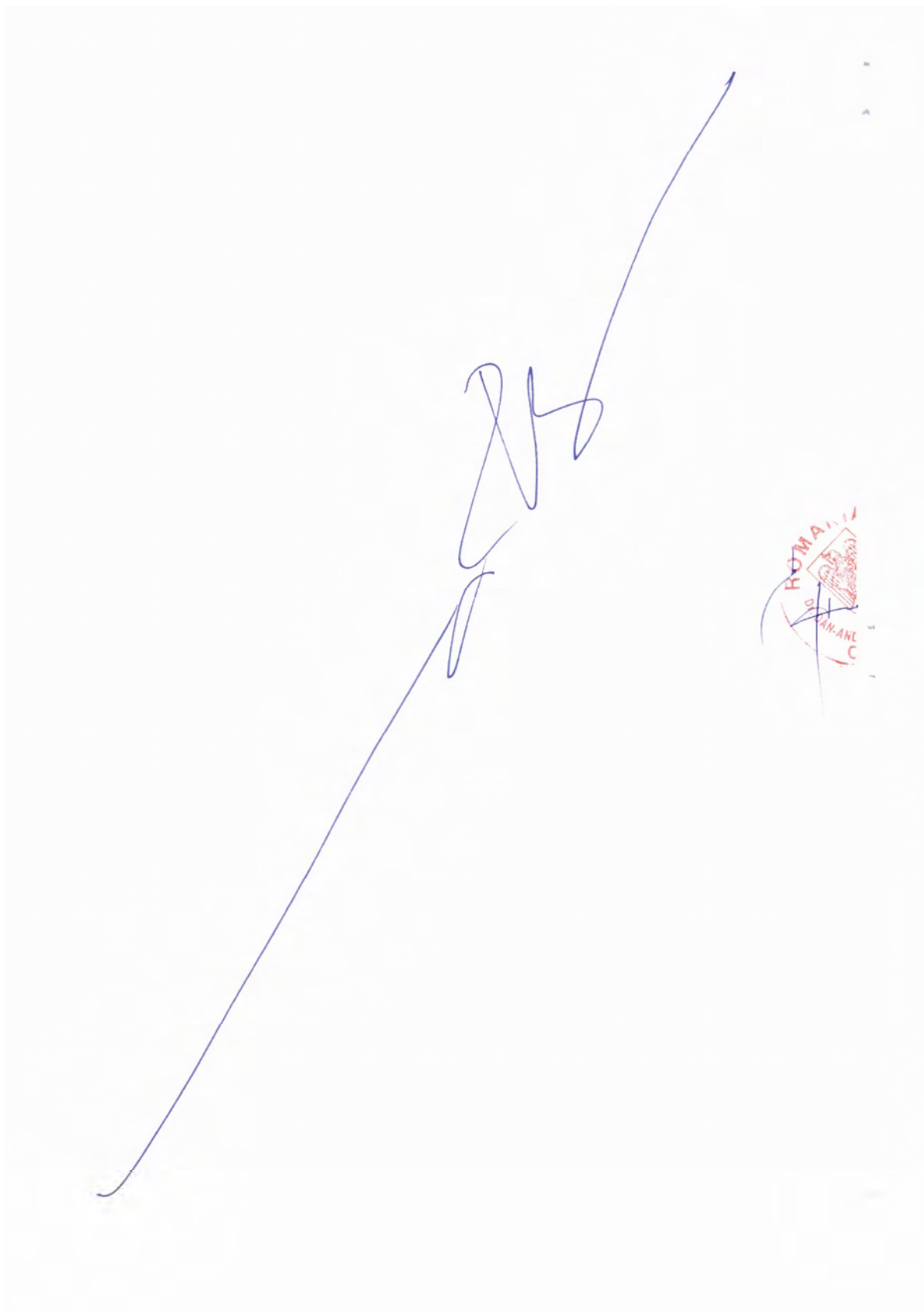
1. Municipiul Cluj-Napoca, cu sediul la Cluj-Napoca, str. Moșilor, nr. 3, reprezentat legal prin primar Emil Boc, în baza HCL nr. 415 / 2008
2. Județul Cluj, cu sediul la Cluj-Napoca, B-dul 21 Decembrie 1989, nr. 58, reprezentat legal prin președinte Alin Păunel Tișe, în baza HCJ nr. 254 / 29.10.08;
3. Comuna Aiton, cu sediul la Aiton, reprezentată legal prin primar Nicolae Făgădar, în baza HCL Nr. 54/ 24.10.2008;
4. Comuna Apahida, cu sediul la Apahida, str. Libertății, nr. 122, reprezentată legal prin primar Ionel Fărcaș, în baza HCL Nr. 105 / 31.10.2008;
5. Comuna Baci, cu sediul la Baci, nr. 792, reprezentată legal prin primar Ioan Pop, în baza HCL Nr. 66 / 06.11.2008;
6. Comuna Bonțida, cu sediul la Bonțida, nr. 446, reprezentată legal prin primar Vasile Baci, în baza HCL Nr. 49 / 27. 10.2008;




7. Comuna Borșa, cu sediul la Borșa, nr. 262, reprezentată legal prin primar Mariana Secară, în baza HCL Nr. 58 / 22.10.2008;
8. Comuna Căianu, cu sediul la Căianu, str. Principală, nr. 48, reprezentată legal prin primar Vasile Pop, în baza HCL Nr.65 / 27.10.2008;
9. Comuna Chinteni, cu sediul la Chinteni, str. Principală, nr. 144, reprezentată legal prin primar Magdalena Lucia Suci, în baza HCL Nr. 132 / 31.10.2008;
10. Comuna Ciurila, cu sediul la Ciurila, reprezentată legal prin primar Teodor Cristinel Popa, în baza HCL Nr. 34 / 17.10.2008;
11. Comuna Cojocna, cu sediul la Cojocna, str. Republicii, nr. 106, reprezentată legal prin primar Sorin Radu Ranga, în baza HCL Nr. 52 / 31.10.2008;
12. Comuna Feleacu, cu sediul la Feleacu, nr. 131, reprezentată legal prin primar Nicolae Balea, în baza HCL Nr.61 / 23.10.2008;
13. Comuna Florești, cu sediul la Florești, str. Avram Iancu, nr. 170, reprezentată legal prin primar Ioachim Vancea, în baza HCL Nr.225 / 04.11.2008;
14. Comuna Gilău, cu sediul la Gilău, reprezentată legal prin primar Dumitru Sfârlea, în baza HCL Nr. 186 / 21.10.2008;
15. Comuna Gîrbău, cu sediul la Gîrbău, nr. 5, reprezentată legal prin primar Gheorghe Lucian Broaina, în baza HCL Nr. 56 / 22.10.2008;
16. Comuna Jucu, cu sediul la Jucu, nr. 112, reprezentată legal prin primar Ioan Dorel Pojar, în baza HCL Nr. 42 / 27.10.2008;
17. Comuna Petreștii de Jos, cu sediul la Petreștii de Jos, nr. 78, reprezentată legal prin primar Ioan Pîrv, în baza HCL Nr.10 / 09.10.2008;
18. Comuna Tureni, cu sediul la Tureni, str. Principală, nr. 243, reprezentată legal prin primar Elena Daniela Mănăilă, în baza HCL Nr. 51 / 30.10.2008;
19. Comuna Vultureni, cu sediul la Vultureni, nr. 73, reprezentată legal prin primar Eugen Mureșan, în baza HCL Nr. 48/ 29.10.2008;

Art. 2 Exprimarea voinței de asociere

Noi, reprezentanții unităților administrativ-teritoriale menționate la art. 1, ca urmare a înțelegerii intervenite pentru înființarea **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**,



- 
- (i) considerând că formatul instituțional al conlucrării intercomunale și interorășenești este determinat de crearea unui spațiu urbanistic comun al unităților administrativ-teritoriale reprezentate și de promovarea colaborării dintre acestea;
 - (ii) considerând ca fiind determinantă, în planul dezvoltării locale, asocierea colectivităților și autorităților teritoriale în probleme precum: dezvoltarea economică și investițională zonală, urbană și rurală, protecția mediului înconjurător, ameliorarea și dezvoltarea infrastructurilor, precum și a serviciilor oferite cetățenilor în vederea creșterii bunăstării acestora și a prosperității unităților administrative membre ale asociației;
 - (iii) considerând că rezultatele asocierii vor deveni subiecte de derulare a unor acorduri și înțelegeri viitoare în domenii economice, sociale și administrative, precum și în alte domenii specifice de parteneriat și colaborare;
 - (iv) considerând că prin prezenta asociere se va asigura participarea colectivităților și autorităților locale ale membrilor la realizarea dezvoltării durabile a unităților administrativ-teritoriale, precum și a zonei în domenii comune de interes;
 - (v) considerând că asocierea este de natură să permită o mai bună îndeplinire a misiunii părților semnatare și că aceasta poate să contribuie la dezvoltarea durabilă locală;
 - (vi) decise fiind să favorizeze această asociere și să contribuie astfel la progresul economico-social al localităților și unităților administrativ-teritoriale semnatare, precum și la coeziunea economică și socială care unește populația acestora,
 - (vii) luând în considerare faptul că municipiul Cluj-Napoca a fost declarat pol de creștere și beneficiază de avantaje în atragerea de fonduri comunitare și nationale

în conformitate cu următoarele acte normative:

1. Legea nr. 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
2. Legea nr. 215/2001, cu modificările și completările ulterioare
3. Legea nr. 350/2001, cu modificările și completările ulterioare

4. Legea nr. 351/2001, cu modificările și completările ulterioare
5. Legea nr. 3/2003 de aprobare a OG nr. 71 / 2002
6. Legea nr. 315/2004, cu modificările și completările ulterioare
7. OUG nr. 34/2006, cu modificările și completările ulterioare
8. Legea nr. 51 / 2006, cu modificările și completările ulterioare
9. Legea nr. 273 / 2006, cu modificările și completările ulterioare
10. HG nr. 998 /2008

și ca persoane juridice prin reprezentanții săi legali,

am hotărât,

în conformitate cu prevederile O.G. nr. 26/2000 cu privire la asociații și fundații, cu modificările și completările aduse de Legea nr. 246 din 18 iulie 2005, și în deplină concordanță cu prevederile legii nr. 215/2001, cu modificările și completările ulterioare, constituirea **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**, care să promoveze interesele noastre comune.

Art. 3 Scopul și obiectivele asociației

Misiunea

Asocierea are ca misiune stimularea și sprijinirea creșterii prosperității zonei și a bunăstării cetățenilor acesteia.

Scopul asocierii

Scopul asocierii este dezvoltarea durabilă a zonei metropolitane Cluj prin realizarea în comun a unor proiecte de dezvoltare de interes zonal sau regional și prin furnizarea în comun a unor servicii publice.

Obiective

Asocierea vizează ca obiective cu caracter specific:

- încurajarea dezvoltării socio-economice, cu abordarea integrată a creșterii economice, dezvoltării sociale și protecției mediului în zona metropolitană Cluj, exploatând statutul de pol de creștere al municipiului Cluj-Napoca.

- coordonarea dezvoltării spațiale a unităților administrativ-teritoriale membre corelat cu dezvoltarea infrastructurii,
- încurajarea dezvoltării în ZONA METROPOLITANĂ CLUJ a unei economii de piață competitive internațional,
- creșterea calității vieții și promovarea coeziunii teritoriale, economice și sociale din ZONA METROPOLITANĂ CLUJ,
- înlăturarea disparităților dintre localități în condițiile indicatorilor și a nivelului de dotare prevăzut de legea 351/2001
- promovarea protecției mediului, cu utilizarea rațională a resurselor naturale, conservarea biodiversității,
- stimularea inovării și a folosirii tehnologiei informaționale și a comunicațiilor în dezvoltarea durabilă a polului de creștere,
- îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de transport, telecomunicații și energie și a coordonării dezvoltării serviciilor publice.

Activități ale asociației

Asocierea se direcționează către următoarele principale activități:

- a. elaborarea, menținerea și implementarea unui concept strategic coerent de dezvoltare durabilă a zonei metropolitane;
- b. dezvoltarea de proiecte și programe proprii și în regim de parteneriat cu alte persoane fizice și juridice din țară și străinătate, pentru dezvoltarea zonei metropolitane;
- c. elaborarea de documentații tehnico-economice pentru atragerea de fonduri de finanțare nerambursabilă în vederea dezvoltării zonei metropolitane, luând în considerare toate obiectivele specifice precizate;
- d. promovarea strategiei de dezvoltare economică a zonei și realizarea marketingului acesteia în relațiile cu investitorii;
- e. atragerea de investiții directe pentru zonă, atât din categoria celor străine, cât și a celor autohtone;
- f. promovarea și susținerea activității sectorului de întreprinderi mici și mijlocii, incluzând facilitarea acestora de a accede la finanțări de pe piețele de capital sau din surse provenite din fonduri internaționale;

- g. alte activități relevante pentru dezvoltarea Zonei Metropolitane Cluj;
- h. orice alte activități care vizează generarea resurselor proprii de funcționare;
- i. elaborarea, pe baza Planurilor Urbanistice Generale ale fiecărei unități administrativ-teritoriale ale zonei, a Planului de Amenajare a Teritoriului Intercomunal al Zonei Metropolitane Cluj;
- j. îmbunătățirea și dezvoltarea infrastructurii de transport, telecomunicații și energie a unităților administrativ-teritoriale care compun asociația și a întregii zone metropolitane;
- k. dezvoltarea, modernizarea și îmbunătățirea serviciilor publice;
- l. dezvoltarea turismului și a sectorului terțiar;
- m. dezvoltarea resurselor umane, creșterea ratei de ocupare și combaterea excluziunii sociale și a dezechilibrelor sociale;
- n. promovarea de soluții integrate și eficiente în vederea construcției de locuințe sociale, participarea activă la programe privind crearea de locuri de muncă și îmbunătățirea a nivelului general de trai;
- o. elaborarea de strategii, programe, studii și anchete de specialitate în scopul inventarierii problemelor cu care se confruntă populația și diferitele categorii de cetățeni din zona metropolitană;
- p. prevenirea și combaterea infracționalității și a diferitelor comportamente de risc în rândul populației din unitățile administrativ-teritoriale care compun asociația;
- q. încurajarea și promovarea participării școlare și a creșterii nivelului de educație și cultură în rândul tinerilor și a altor categorii vulnerabile;
- r. organizarea de colecte publice și strângere de fonduri;
- s. acordarea de consultanță și consiliere persoanelor interesate, în domeniile respectării drepturilor omului, dezvoltării conștiinței civice, dezvoltării economice durabile, protecției mediului, precum și în alte domenii de interes general ce privesc viața publică;
- t. alte activități prevăzute de lege, potrivit scopului asociației.

Capitolul 2 DENUMIREA, FORMA JURIDICĂ, SEDIUL, DURATA ȘI PATRIMONIUL

Art. 4 Denumirea asociației

- (i) Denumirea asociației este **Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** și se va identifica sub acest nume care va fi folosit în toate actele emise.
- (ii) Abreviat se va utiliza prescurtarea **ADI-ZMC**.

Art. 5 Forma juridică a asociației

Forma juridică a **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** este de persoană juridică fără scop patrimonial, de drept privat și de utilitate publică, apolitică, constituită în vederea atingerii scopului și obiectivelor asociației.

Art. 6 Însemnele asociației

Asociația va avea ștampilă, siglă și însemne proprii.

Art. 7 Sediul asociației

- (i) Sediul asociației este în România, jud. Cluj, municipiul Cluj-Napoca, str. Moșilor, nr. 5.
- (ii) Sediul asociației poate fi schimbat pe baza hotărârii adunării generale a asociațiilor, cu respectarea prevederilor legale în vigoare la data adoptării hotărârii respective.
- (iii) Asociația poate constitui filiale ca structuri teritoriale având organe de conducere proprii și patrimoniu distinct de cel al asociației, poate iniția sau participa la constituirea de alte asociații, consorții și/sau societăți comerciale, atât în zonă, cât și în țară sau în străinătate, în funcție de necesitățile sale de funcționare.

Art. 8 Durata asociației

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ se constituie pe termen nelimitat, cu începere de la data înregistrării în Registrul Asociațiilor și Fundațiilor.

Art. 9 Patrimoniul inițial al asociației

Patrimoniul la data constituirii asociației este de 600 lei.

Capitolul 3 PRINCIPIILE ASOCIAȚIEI, FUNCȚIONAREA, DOMENIILE DE COLABORARE ȘI COMPETENȚELE

Art. 10 Principiile asociației

Unitățile administrativ-teritoriale membre pornesc la constituirea **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** determinate de nevoia de colaborare, pentru a realiza un teritoriu solidar din punct de vedere social și competitiv din punct de vedere economic, având ca bază principiile expuse în Carta Europeană a autogovernării locale:

- (1) Principiile dezvoltării durabile
- (2) Principiul coeziunii economice și sociale: unitățile administrativ-teritoriale membre vor susține promovarea unei dezvoltări generale armonioase a zonei, în vederea formării unui teritoriu unitar coeziv și competitiv;
- (3) Principiul specializării: unitățile administrativ-teritoriale membre pot transfera către asociație unele activități specifice intrând în sfera lor de competență, cu acordul consiliului deliberativ al unității respective. Ca un principiu general, activitățile cu arie de aplicație la nivelul zonei metropolitane pe care autoritatea nu le poate adresa singură se vor transfera asociației, rămânând ca activitățile cu impact mai restrâns, local, din cadrul aceleiași competențe să rămână a fi în continuare la latitudinea unității administrativ-teritoriale respective.

Art. 11 Condiții de funcționare

- (1) Constituirea **Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ** se face în cadrul legislativ existent, în condițiile păstrării autonomiei fiecărei unități administrative-teritoriale membre.
- (2) Organizarea și funcționarea **ZONEI METROPOLITANE CLUJ** este orientată spre o dezvoltare echilibrată; în modul de distribuție a beneficiilor se va ține cont și de contribuția fiecărui membru.
- (3) Relațiile de interes comun sunt definite prin planul de politici, programe și proiecte de dezvoltare și amenajare a teritoriului, stabilite prin Planul Integrat de Dezvoltare a **ZONEI METROPOLITANE CLUJ**.
- (4) Planul de amenajare a teritoriului intercomunal al **ZONEI METROPOLITANE CLUJ** precum și Planurile de Amenajare Teritorială vor fi formulate coordonat și în concordanță cu dorințele și nevoile unităților administrativ-teritoriale membre, astfel încât aceste planuri să nu genereze externalități negative asupra altor unități administrative învecinate.



Art. 12 Domenii de colaborare

- (1) Amenajarea teritoriului zonal pe baza planului de amenajare a teritoriului intercomunal al **ZONEI METROPOLITANE CLUJ**;
- (2) Politici și programe sectoriale privind dezvoltarea economică, locuințele, utilitățile și serviciile publice;
- (3) Finanțarea și/sau co-finanțarea programelor și proiectelor prioritare de interes comun;
- (4) Fiscalitatea proprietăților și managementul patrimoniului imobiliar;
- (5) Mediul înconjurător;
- (6) Politici și programe în domeniile sănătății, culturii, sportului și turismului
- (7) Organizarea instituțională și dezvoltarea resurselor umane;
- (8) Alte aspecte care definesc particularitățile locale ale zonei.

Art. 13 Competențele membrilor asociației

Fiecare dintre asociați are drepturi egale în exercitarea următoarelor competențe:

- (1) Politica localităților

- Dezvoltarea locală și zonală, precum și proiecte sociale și culturale de interes comun;
 - Ordinea publică din zona metropolitană;
 - Dezvoltarea resurselor umane și educația.
- (2) Amenajarea teritoriului
- Realizarea și actualizarea coordonată a planului urbanistic general și a planurilor de amenajare sectorială;
 - Inițierea și realizarea de planuri și proiecte urbanistice de interes comun;
 - Crearea identității urbanistice a zonei.
- (3) Dezvoltarea economică
- Promovarea zonei ca și destinație pentru investitori, în special în vederea atragerii de investiții directe;
 - Acțiuni specifice de dezvoltare economică care urmăresc interesul comun.
- (4) Serviciile și utilitățile publice
- Organizarea transportului metropolitan al zonei;
 - Organizarea și gestionarea utilităților și serviciilor publice;
 - Realizarea și gestionarea elementelor de patrimoniu imobiliar.
- (5) Locuințele
- Elaborarea de programe comune de locuințe;
 - Elaborarea de politici și programe pentru realizarea de locuințe sociale;
 - Activități de ameliorare a fondului existent de locuințe.
- (6) Mediul
- Elaborarea de programe comune de protejare și conservare a mediului natural;
 - Elaborarea și realizarea de programe de combatere a poluării apei, aerului și a solului;
 - Acțiuni de depozitare/valorificare a deșeurilor.
- (7) Altele
- Realizarea de unități agroindustriale, turistice etc. de interes comun pentru localitățile zonei;
 - Semnalizarea, publicitatea și reclamele, promovarea unitară a zonei;



- Susținerea financiară și dotarea structurilor organizatorice ale zonei metropolitane;

Art. 14 Competențe delegate Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ

Asociații fondatori hotărăsc de comun acord delegarea următoarelor competențe legate de:

(1) Actualizarea Planului integrat de dezvoltare pentru ZONA METROPOLITANĂ CLUJ

- Adaptarea și dezvoltarea continuă a Planului integrat de dezvoltare pentru ZONA METROPOLITANĂ CLUJ ținând cont de evoluția demografică economică și culturală locală și de contextul macro-economic.

(2) Amenajarea teritoriului

- Susținerea activității direcțiilor de urbanism ale municipiului și județului în vederea armonizării planurilor urbanistice (PUG, PUZ, PUD) ale zonei de referință cu strategia de dezvoltare a Zonei Metropolitane, prin furnizarea documentațiilor solicitate;
- Inițierea și realizarea de planuri de amenajare teritorială de interes comun.

(3) Promovarea ZONEI METROPOLITANE CLUJ

- Crearea unui concept de marcă ('brand') a ZONEI METROPOLITANE CLUJ, respectiv promovarea acesteia pe piață conform unui plan coerent și viabil, cu efectuarea, direct sau prin servicii contractate, de acțiuni de atragere a investitorilor privați, cu precădere a investițiilor directe. Gestionarea investițiilor atrase se transferă de către asociație în beneficiul unităților administrative membre care dețin teritoriile respective.

(4) Servicii și utilități publice

- Elaborarea studiilor necesare pentru realizarea de cereri de finanțare nerambursabilă în vederea reabilitării și modernizării elementelor de infrastructură urbană și metropolitană, necesare susținerii dezvoltării economice: sisteme de apă, canalizare și epurare, salubritate, termice, infrastructură de transport etc.



Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ

- Organizarea transportului metropolitan al zonei, respectiv organizarea și gestionarea serviciilor publice comune ale zonei, ca activități care se transferă ulterior unităților administrativ-teritoriale membre.
- (5) Managementul finanțării pentru proiecte de dezvoltare
- Programe și proiecte de impact pentru zonă, care beneficiază de finanțări și co-finanțări internaționale;
 - Programe și proiecte realizate prin finanțări proprii ale unităților administrativ-teritoriale membre;
 - Subvențiile și contribuțiile membrilor pentru susținerea activităților zonei.
- (6) Reprezentarea ZONEI METROPOLITANE CLUJ
- Reprezentarea ZONEI METROPOLITANE CLUJ ca și zonă de dezvoltare economică și spațiu urbanistic, în scopuri care privesc interesele generale ale zonei (promovarea ZMC ca destinație pentru investitori, promovarea unor sectoare economice specifice, cum ar fi turismul, sectorul manufacturier etc).
- (7) Alte competențe
- Se stabilesc în baza aprobării Adunării Generale sau Consiliului director și de administrație, după caz.

Capitolul 4 CALITATEA, DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE MEMBRILOR

Art. 15 Calitatea de membru

- (1) Conform principiului liberei asocieri, poate fi membru al asociației orice persoană fizică sau juridică interesată în sprijinirea asociației de dezvoltare intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ, dacă Consiliul director și de administrație sau Adunarea Generală a asociațiilor consideră aderarea ca fiind oportună. În baza acestui deziderat, membrii asociației pot fi de următoarele categorii:



- (a) Membri Fondatori – unitățile administrativ-teritoriale semnatare ale Actului Constitutiv; respectiv: Municipiul Cluj-Napoca, Județul Cluj, Comuna Aiton, Comuna Apahida, Comuna Baci, Comuna Bonțida, Comuna Borșa, Comuna Căianu, Comuna Chinteni, Comuna Ciurila, Comuna Cojocna, Comuna Feleacu, Comuna Florești, Comuna Gîrbău, Comuna Gilău, Comuna Jucu, Comuna Petreștii de Jos, Comuna Tureni, Comuna Vultureni, ca unități administrativ-teritoriale;
 - (b) Membri Asociați – unități administrativ-teritoriale aflate în proximitatea, sau având un interes economic regional coerent cu **ZONA METROPOLITANĂ CLUJ**;
 - (c) Membri Consultativi – persoane fizice sau juridice care optează pentru aderarea la asociație și manifestă interes în participarea la programele, proiectele și activitățile asociației;
 - (d) Membri Observatori – instituții financiare naționale sau internaționale, ambasade, organizații românești sau străine care susțin și sprijină tehnic și/sau financiar interesele membrilor fondatori în vederea atingerii obiectivelor asociației.
- (2) Dobândirea, retragerea sau pierderea calității de Membru Fondator se face prin hotărâre a consiliului deliberativ al unității administrativ-teritoriale membre. Orice cerere de retragere își produce efectele de la data comunicării acesteia. Adunarea Generală poate dispune pierderea calității de membru fondator în cazul în care, timp de doi ani consecutivi, unitatea administrativ-teritorială în cauză nu își îndeplinește obligațiile față de asociație. Obligațiile membrilor fondatori nu pot fi retrase decât în baza unei hotărâri a Adunării Generale a Asociației.
- (3) Dobândirea, retragerea sau pierderea calității de Membru Asociat se face similar procedurilor aplicate membrilor fondatori.
- (4) Dobândirea, retragerea sau pierderea calității de Membru Consultativ se face la cerere, adresată Consiliului director și de administrație al asociației. Membrii cu rol consultativ pot fi invitați de către Consiliul director și de administrație, fiind experți voluntari atrași cu prioritate din domeniile de interes pentru organizație

dar și din: agenții guvernamentale, mediul de afaceri, grupuri profesionale, chiar ai donatorilor. Adunarea Generală poate dispune pierderea calității de membru consultativ în cazul în care, timp de un an, organizația în cauză nu își îndeplinește obligațiile față de asociație. Obligațiile membrilor consultativi nu pot fi retrase decât în baza unei hotărâri a Adunării Generale a Asociației.

- (5) Dobândirea, retragerea sau pierderea calității de Membru Observator se face la cererea organismului de conducere administrativă a instituției sau organizației respective, adresată Consiliului Director și de administrație al asociației, act ce va fi adus la cunoștința Adunării Generale a Asociației însoțit de motivele invocate.
- (6) Denunțarea unilaterală a unui acord de asociere, în orice situație, nu duce automat la ștergerea obligațiilor membrului care face denunțarea.
- (7) Adunarea Generală a Asociației poate denunța unilateral orice acord de asociere, dacă consideră că au fost lezate interesele zonei, la propunerea Consiliului Director și de administrație.

Art. 16 Drepturile membrilor

- (1) Membrii Fondatori ai asociației au următoarele drepturi:
 - (a) Să beneficieze de baza de date și informații a asociației;
 - (b) Să fie consultați în toate problemele de interes ale zonei;
 - (c) Să ia parte, prin reprezentanții desemnați, la întrunirile, ședințele și adunările Consiliului Director;
 - (d) Să ia parte la întocmirea materialelor de interes pentru zonă;
 - (e) Să exprime orice fel de opinii asupra documentelor elaborate în cadrul asociației;
 - (f) Să solicite și să primească sprijin pentru probleme ce țin de activitatea zonei;
 - (g) Să fie informați asupra programelor și proiectelor de dezvoltare a zonei;
 - (h) Să formuleze solicitări și propuneri de proiecte privind dezvoltarea zonei;
 - (i) Să beneficieze de rezultatul activităților desfășurate de asociație.
- (2) Membrii Asociați au următoarele drepturi:



(a) Să beneficieze, începând de la data dobândirii calității de membru asociat, de aceleași drepturi ca și membrii fondatori.

(3) Membrii Consultativi au următoarele drepturi:

(a) Să beneficieze de baza de date și informații a asociației, cu excepția celor cu caracter confidențial;

(b) Să participe, fără drept de vot, la ședințele ordinare sau extraordinare ale Adunării Generale;

(c) Să prezinte structurii operaționale a asociației orice fel de opinii asupra politicilor și planurilor acesteia, precum și să contribuie cu sugestii la îmbunătățirea activităților asociației;

(d) Să fie menționați în publicațiile publicitare ale asociației.

(4) Membrii Observatori au următoarele drepturi:

(a) Să participe, fără drept de vot, la ședințele ordinare ale Adunării Generale;

(b) Să prezinte structurii operaționale a asociației orice fel de opinii asupra politicilor și planurilor acesteia, precum și să contribuie cu sugestii la îmbunătățirea activităților asociației;

(c) Să fie menționați în publicațiile publicitare ale asociației, dacă au contribuit în vreun fel la atingerea obiectivelor specifice ale asociației.

Art. 17 Obligațiile membrilor

(1) Membrii Fondatori au următoarele obligații:

(a) Să respecte prevederile Statutului, hotărârile Adunării Generale și deciziile Comitetului director și de administrație;

(b) Să achite asociației o contribuție anuală de 0,5 lei pentru fiecare locuitor cu domiciliul în localitatea respectivă, în vederea acoperirii cheltuielilor bugetare ale asociației;

(c) Alte obligații care pot fi stabilite de Adunarea Generală sau de Consiliul director și de administrație, în vederea atingerii obiectivelor specifice ale asociației.

(2) Membrii Asociați au următoarele obligații:

- (a) Membrii asociați au, începând de la data dobândirii calității de membru asociat, aceleași obligații ca și membrii fondatori..
- (3) Membrii Consultativi și Membrii Observatori au următoarele obligații:
 - (a) Să respecte prevederile Statutului asociației;
 - (b) Să achite contribuția anuală stabilită de Consiliul Director și de administrație al asociației;
 - (c) Să nu aducă atingere imaginii și intereselor asociației.

Capitolul 5 VENITURILE ASOCIAȚIEI

Art. 18 Sursele patrimoniale și de venit ale asociației

1. Patrimoniul inițial constituit în baza Actului Constitutiv al asociației.
2. Contribuțiile anuale ale membrilor.
3. Donații, sponsorizări sau legate.
4. Venituri provenite din activități economice, comerciale și de servicii proprii.
5. Dividende rezultate din activitățile societăților comerciale înființate de asociație.
6. Dobânzi și dividende rezultate din plasarea sumelor disponibile, în condiții legale.
7. Subvenții obținute de la bugetul de stat, de la bugete locale, sau alte surse legale de pe teritoriul țării.
8. Finanțări de la instituții, organizații și organisme naționale și internaționale.
9. Alte venituri obținute în scopul desfășurării activităților prevăzute prin Statut.

Veniturile obținute de asociație se folosesc exclusiv în vederea realizării scopului și obiectivelor prevăzute în statut.

Art. 19 Alte condiții de venituri

- (1) Asociația poate înființa societăți comerciale. Dividendele obținute din activitatea acestor societăți comerciale, dacă nu se reinvestesc în aceleași societăți comerciale, se folosesc obligatoriu pentru realizarea scopului și obiectivelor asociației.
- (2) Asociația poate crea organizații subordonate sau participă la constituirea de organizații în parteneriat cu organizații similare, cu societăți comerciale



interesate de atingerea obiectivelor asociației, iar eventualele rezultate financiare determinate în acest fel se vor aloca exclusiv pentru dezvoltarea proprie a structurilor sale.

- (3) Asociația poate constitui filiale ca structuri teritoriale având organe de conducere proprii și patrimoniu distinct de cel al asociației, în vederea reprezentării sale sau obținerii de venituri pentru interesele zonei și ale asociației.
- (4) Anul financiar începe la data de 1 ianuarie a fiecărui an și se încheie la data de 31 decembrie, cu excepția primului an, când începe la data înregistrării asociației ca persoană juridică.



Capitolul 6 ORGANELE DE CONDUCERE, ADMINISTRARE ȘI CONTROL

Art. 20 Componența

Organele asociației sunt:

- (1) Adunarea Generală, ca organism de conducere a asociației;
- (2) Consiliul director și de administrație, ca organism de administrare executivă a asociației;
- (3) Directorul general, ca organ tehnic operațional al asociației;
- (4) Cenzorul, ca organ de control financiar.

Art. 21 Adunarea Generală a Asociației

- (1) Adunarea Generală a Asociației este organul suprem de conducere, alcătuit din totalitatea membrilor asociației. Reprezentanții fiecărui membru în Adunarea Generală sunt desemnați de consiliile deliberative. Cu excepția Județului Cluj, numărul reprezentanților membrilor va fi proporțional cu populația, un reprezentant la 10.000 locuitori, dar nu mai puțin de un reprezentant de fiecare membru. Județul Cluj va fi reprezentat de 4 persoane. În situația acceptării de noi membri în asociație, unitățile administrativ-teritoriale care au dobândit calitatea de membri asociați vor fi reprezentați în Adunarea Generală a

Asociației în mod similar. Numărul total al reprezentărilor în Adunarea Generală este, la momentul constituirii, de 51 persoane, structurat după cum urmează:

#	Denumirea	Populația stabilă la 1 ianuarie 2008	Număr de reprezentanți
1.	Comuna Aiton	1236	1
2.	Comuna Apahida	9545	1
3.	Comuna Baci	8479	1
4.	Comuna Bonțida	5054	1
5.	Comuna Borșa	1603	1
6.	Comuna Căianu	2470	1
7.	Comuna Chinteni	2766	1
8.	Comuna Ciurila	1451	1
9.	Comuna Cojocna	4451	1
10.	Comuna Feleacu	3610	1
11.	Comuna Florești	8953	1
12.	Comuna Gârbău	2630	1
13.	Comuna Gilău	8292	1
14.	Comuna Jucu	4137	1
15.	Comuna Petreștii de jos	1740	1
16.	Comuna Tureni	2512	1
17.	Comuna Vultureni	1438	1
18.	Municipiul Cluj-Napoca	309.338	30
19.	Județul Cluj	692021	4

- (2) Adunarea Generală a Asociației are drept de control permanent asupra activităților Consiliului director și de administrație, a Directorului general și a Cenzorului, în limita prerogativelor acordate prin Statut.
- (3) Atribuțiile Adunării Generale a Asociației se referă la:
- Stabilirea strategiei și a obiectivelor generale ale asociației;
 - Modificarea și completarea actului constitutiv și a Statutului asociației;
 - Stabilirea modalității de exercitare a votului;
 - Aprobarea Regulamentului de Organizare și Funcționare al Consiliului director și de administrație
 - Aprobarea bugetului anual de venituri și cheltuieli și a bilanțului contabil;
 - Prerogativele și limitele mandatului Consiliului director și de administrație;
 - Alegerea și revocarea Cenzorului;
 - Aprobarea strategiei de dezvoltare pe termen lung a asociației și/sau zonei;

- (i) Aprobarea proiectelor supuse dezbaterii de către Consiliul director și de administrație;
- (j) Confirmarea de noi membri, precum și excluderea unor membri din cadrul asociației;
- (k) Înființarea de filiale;
- (l) Dizolvarea și lichidarea asociației, precum și stabilirea destinației bunurilor rămase după lichidare;
- (m) Orice alte atribuții prevăzute de lege sau rezultate din statutul asociației.

Adunarea Generală a Asociației hotărăște asupra finanțării unor obiective majore de interes comun și stabilește modificarea cotelor de contribuție ale membrilor. Hotărârile Adunării Generale vor fi supuse dezbaterii și informării consiliilor deliberative membre, în condițiile în care aceste finanțări converg cu competențele acestora.

- (5) Hotărârile consiliilor deliberative ale unităților administrativ-teritoriale membre, care sunt contrare unor hotărâri ale Adunării Generale, reprezintă dreptul de „veto” al membrilor fondatori și funcționează exclusiv față de teritoriul administrativ al membrilor care se opun aprobării unor obiective majore de interes comun sau unor finanțări cu privire la acestea.
- (6) Dreptul de „veto” al membrilor fondatori poate fi enunțat doar de către ordonatorul de credite al unității administrativ-teritoriale respective sau, în lipsa lui, de către reprezentantul împuternicit al acestuia.

Art. 22 Regurile privind organizarea și funcționarea Adunării Generale a Asociației

- (1) Actul de autoritate al Adunării Generale a Asociației este hotărârea, iar votul se acordă doar de către reprezentanții membrilor.
- (2) Hotărârile luate de Adunarea Generală a Asociației, în limitele legii, ale actului constitutiv și/sau ale statutului, devin obligatorii și pentru membrii care nu au luat parte la Adunarea Generală a Asociației sau au votat împotriva, cu excepția acelor hotărâri care contravin hotărârilor consiliilor deliberative ale membrilor.
- (3) Membrii care nu au luat parte la Adunarea Generală a Asociației sau care au votat împotriva unei Hotărâri a Adunării Generale a Asociației pot, în termen de



- 15 zile de la data când s-a luat cunoștință despre hotărâre sau de la data când a avut loc ședința, (după caz), să solicite în scris Consiliului director și de administrație anularea sau modificarea Hotărârii.
- (4) Cererea de anulare se soluționează de Consiliul director și de administrație în termen de cel mult 30 de zile, după care se aduce la cunoștința unităților administrativ-teritoriale membre și a contestatorului în cel mult 5 zile lucrătoare de la data soluționării.
- (5) Hotărârile Adunării Generale a Asociației, contrare legii, actului constitutiv sau dispozițiilor cuprinse în statut, pot fi atacate în justiție de oricare dintre asociații care nu au luat parte la Adunarea Generală sau care au votat împotriva și au cerut să se insereze aceasta în procesul verbal de ședință, în termen de 15 zile de la data când s-a luat cunoștință despre hotărâre sau de la data când a avut loc ședința, după caz.
- (6) Cererea de anulare se soluționează în camera de consiliu de către judecătoria în circumscripția căreia asociația își are sediul. Hotărârea instanței este supusă numai recursului.
- (7) Adunarea Generală a Asociației se întrunește anual, în ședințe ordinare, la convocarea președintelui în exercițiu al asociației.
- (8) Adunarea Generală a Asociației se poate întruni ori de câte ori este nevoie în ședință extraordinară, la convocarea Consiliului director și de administrație sau la cererea a cel puțin 1/3 din numărul membrilor asociației.
- (9) Convocarea trebuie să cuprindă locul, data, ora și proiectul ordinii de zi, urmând ca aceasta să fie comunicată membrilor asociației cu cel puțin 10 zile înainte de de data Adunării Generale ordinare sau 3 zile înainte cea extraordinară.
- (10) Adunarea Generală a Asociației este legal constituită dacă participă cel puțin 2/3 din numărul membrilor. Neîntrunirea cvorumului necesar conduce la stabilirea unei noi convocări, pentru o dată ulterioară stabilită de către președintele Consiliului Director și de administrație; dacă o unitate administrativ-teritorială nu trimite reprezentant la 3 întâlniri consecutiv, se consideră exclusă de drept din asociație.

- (11) Toate hotărârile Adunării Generale a Asociației se iau cu votul majorității absolute de **2/3** a reprezentanților membrilor.
- (12) Adunarea generală are drept de control permanent asupra Consiliului director și de administrație și a cenzorului.
- (13) Hotărârile Adunării Generale a Asociației se comunică membrilor săi prin grija personalului angajat al asociației, aflat în subordinea Directorului General.

Art. 23 Incompatibilități

Reprezentantul, în Adunarea Generală a Asociației, al unei unități administrativ-teritoriale membre care, într-o anumită problemă supusă unei hotărâri a acesteia, este interesat personal sau prin soțul său, ascendenții sau descendenții săi, rudele în linie colaterală sau afinii săi până la gradul al patrulea inclusiv, nu va putea lua parte la deliberare și nici la vot.

- (2) Asociații care încalcă dispozițiile alin. (1) sunt răspunzători de daunele cauzate asociației dacă fără votul său nu se obține majoritatea cerută.

Art. 24 Consiliul Director si de administratie

- (1) Consiliul Director și de administrație asigură punerea în executare a hotărârilor Adunării Generale a Asociației. El este alcătuit, ca titulari, din primarii unităților administrativ-teritoriale membre și președintele consiliului județean. Pe bază de împuternicire, oricare dintre membrii titulari ai Consiliului Director poate să desemneze persoane care să reprezinte unitatea administrativ-teritorială respectivă în ședințele și întrunirile acestui for;
- (2) În exercitarea competenței sale, Consiliul director si de administrație al asociației procedează după cum urmează:
 - (a) Prezintă Adunării Generale raportul de activitate pe perioada anterioară, executarea bugetului de venituri și cheltuieli, bilanțul contabil, proiectul bugetului de venituri și cheltuieli și proiectul de activități pentru perioada următoare;
 - (b) Încheie acte juridice în numele și pe seama asociației;

- (c) Angajează asociația în relația cu autorități publice naționale și străine, cu finanțatori și organisme internaționale, precum și cu alte foruri a căror participare este necesară în vederea obținerii de finanțări nerambursabile și rambursabile pentru realizarea unor obiective de interes comun;
 - (d) Desemnează dintre membrii săi un Vice-Președinte;
 - (e) Aprobă statutul funcțional al personalului angajat al asociației (organigrama, fișe de post, ROI, ROF, Programul Calității);
 - (f) Conduce activitățile de actualizare a Planului integrat de dezvoltare a **ZONEI METROPOLITANE CLUJ** și dezvoltă planuri de implementare și programe specifice pentru dezvoltarea zonei metropolitane.
 - (g) Decide asupra inițierii unor proiecte de interes comun și le propune spre aprobare consiliilor deliberative ale membrilor asociației direct implicate;
 - (h) Desemnează și revocă Directorul General la propunerea președintelui Consiliului director și de administrație;
 - (i) Îndeplinește orice alte atribuții prevăzute în Regulamentul de Organizare și Funcționare aprobat de Adunarea Generală a asociației sau stabilite de Adunarea Generală a asociației.
- (3) Membrul din Consiliul director și de administrație care, într-o anumită problemă supusă hotărârii Consiliului director și de administrație, este interesat personal sau prin soțul sau, ascendenții sau descendenții săi, rudele în linie colaterală sau afinii săi până la gradul al patrulea inclusiv nu va putea lua parte la deliberare și nici la vot.
- (4) Membrul din Consiliul Director și de administrație care încalcă dispozițiile alin. (3) este răspunzător de daunele cauzate asociației dacă fără votul sau nu se obține majoritatea cerută.
- (5) Membrii Consiliului Director și de administrație pot desemna, pe domenii de specialitate, personal din cadrul unităților administrativ-teritoriale membre care să exercite atribuțiuni de legătură curentă cu personalul angajat din cadrul asociației.

- (6) Consiliul Director și de administrație se întrunește trimestrial sau ori de câte ori este necesar, la convocarea președintelui în exercițiu sau la cererea a cel puțin 1/2 dintre reprezentanții unităților administrativ-teritoriale membre;
- (7) Convocarea Consiliului Director și de administrație se face cu cel puțin cinci zile înaintea ședințelor iar în situații care reclamă urgență cu cel puțin 2 zile. Convocarea se face în scris, de către președintele Consiliului director și de administrație, precizându-se ordinea de zi, data, ora și locul desfășurării ședinței;
- (8) Ședințele Consiliului director și de administrație sunt legal constituite dacă este prezentă majoritatea simplă a membrilor săi, iar deciziile se iau cu votul a cel puțin 3/5 dintre membrii Asociației. Ședințele sunt conduse de președinte sau de persoana desemnată de acesta în cadrul consiliului;



În cadrul Consiliului director și de administrație, fiecare unitate administrativ-teritorială reprezintă un vot.

Deciziile luate de Consiliul director și de administrație se comunică membrilor și sunt obligatorii pentru toți membrii asociației. Deciziile Consiliului Director și de administrație se semnează de către Președinte, iar în lipsa acestuia, pentru conformitate, de către Vice-Președinte. Lucrările Consiliului Director și de administrație sunt consemnate în procese verbale și se semnează de Președinte și de membrii prezenți. Aceste documente sunt redactate și arhivate prin grija Directorului general.

- (11) **Președintele Consiliului Director și de administrație** al Asociației este președintele statutar al Asociației. Funcția de președinte este deținută de reprezentantul municipiului Cluj-Napoca. Acesta îndeplinește următoarele atribuții:
 - (a) Convoacă și conduce lucrările Adunării Generale a Asociației și cele ale Consiliului director și de administrație;
 - (b) Reprezintă asociația în legătură cu terții;
 - (c) Semnează actele și documentele adoptate de organele asociației;
 - (d) Stabilește sarcinile și coordonează activitățile membrilor Consiliului director și de administrație;

- (e) Urmărește și asigură ducerea la îndeplinire a hotărârilor, deciziilor, altor documente și măsuri, stabilite de Adunarea Generală a Asociației și de Consiliul director și de administrație;
 - (f) Propune Consiliului Director și de administrație numirea și revocarea directorului general al asociației;
 - (g) Propune Adunării Generale numirea și revocarea Cenzorului.
- (12) **Vice-Președintele Consiliului director și de administrație** îndeplinește următoarele atribuții:
- (a) îndeplinește toate atribuțiile președintelui în absența acestuia;
 - (b) îndeplinește orice alte atribuții încredințate de președinte și de Consiliul Director și de administrație.

Art. 25 Directorul General

Directorul general are ca atribuțiuni:

- (a) îndeplinește atribuțiuni de natură operațională atribuite prin Regulamentul de Organizare și Funcționare
- (b) încheie acte juridice în numele și pe seama asociației
- (c) îndeplinește orice alte sarcini dispuse de Președinte și Consiliul director și de administrație.

Art. 26 Controlul financiar

- (1) Controlul financiar intern al asociației este asigurat, conform art. 27 din OG 26/2000, de un Cenzor propus de președintele Consiliului director și de administrație al asociației și aprobat de Adunarea Generală.
- (2) Cenzorul va deține calitatea de Expert Contabil în condițiile legii. Nici un membru al Consiliului Director și de administrație sau al structurii angajate din subordinea Directorului general nu poate fi cenzor.
- (3) În realizarea competenței sale, cenzorul are ca atribuțiuni:
 - (a) Verificarea modului în care sunt administrate bunurile asociației;
 - (b) Întocmirea rapoartelor pe care le prezintă Consiliului director și de administrație și Adunării Generale;

- (c) Poate participa la ședintele Consiliului Director și de administrație, fără drept de vot;
- (d) Îndeplinirea oricăror alte atribuții de control financiar prevăzute în Statut și/sau stabilite de Adunarea Generală a asociației.

Capitolul 7 MODIFICAREA ACTULUI CONSTITUTIV ȘI A STATUTULUI ASOCIAȚIEI

Art. 27 Modificarea actului constitutiv și a statutului asociației se poate face în următoarele condiții:

- (1) Modificarea sau completarea oricăror prevederi stabilite prin actul constitutiv și/sau prin statutul asociației se face prin înscrierea acestora în Registrul asociațiilor și fundațiilor aflat la grefa judecătorei în a cărei circumscripție teritorială își are sediul asociația, cu aplicarea corespunzătoare a prevederilor din Ordonanța de Guvern nr. 26/2000, cu modificările și completările ulterioare.

Capitolul 8 DIZOLVAREA ASOCIAȚIEI

Art. 28 Asociația se dizolvă de drept prin:

- (1) Imposibilitatea realizării obiectivelor pentru care a fost constituită asociația, dacă în termen de 3 ani de la constatarea unui astfel de fapt nu se produce schimbarea acestora; constatarea se realizează prin hotărâre a judecătorei în care a fost înregistrată asociația, la cererea oricărei persoane interesate.
- (2) Procedurile de dizolvare sunt realizate conform prevederilor Ordonanței de Guvern nr. 26/2000, cu modificările și completările ulterioare.

Capitolul 9 LICHIDAREA ASOCIAȚIEI

Art. 29 Lichidarea asociației se poate realiza după cum urmează:

- (1) În cazurile de dizolvare prevăzute la cap.8 a Statutului, Adunarea Generală a Asociației va desemna, în condițiile legii, un lichidator.

- (2) Odată cu numirea lichidatorului, atribuțiile tuturor organelor de conducere ale asociației încetează, în conformitate cu prevederile legii.
- (3) Dizolvarea, lichidarea și radierea din Registrul Asociațiilor și Fundațiilor se vor efectua prin procedurile legale aferente.
- (4) Lichidarea asociației se poate face, în fapt, de către orice persoană care manifestă un drept legal la un asemenea demers, dacă acea persoană se consideră lezată în relațiile pe care le are cu asociația, cu condiția respectării legislației în vigoare cu privire la reorganizarea și lichidarea judiciară.
- (5) Asociația se poate apăra de orice tentativă de lichidare judiciară care pune în pericol atingerea obiectivelor pe care și le-a stabilit prin Statut.
- (6) În caz de dizolvare, bunurile rămase în urma lichidării judiciare se vor transmite proporțional către membrii asociației conform algoritmului de reprezentare al localităților membre în Adunarea Generală a Asociației.

Capitolul 10 DISPOZIȚII FINALE

Art. 30 Asociația are obligația să mediatizeze calitatea de membru a tuturor unităților administrativ-teritoriale care compun asociația, în toate activitățile și proiectele desfășurate, folosind stema și alte însemne distinctive ale unităților administrativ-teritoriale respective, în scopul realizării obiectivelor asociației.

ART. 31. Utilizarea de către membrii Asociației și/sau de colaboratorii acesteia, inclusiv de către aparatul tehnic-executiv al Asociației, a stemei și a celorlalte însemne distinctive ale unităților administrativ teritoriale care compun asociația, în scopul obținerii de foloase personale necuvenite, se pedepsește conform legilor în vigoare și atrage de drept excluderea din asociație.

ART. 32. Prezentul statut este cadrul normativ pe baza căruia se va desfășura întreaga activitate a Asociației.

ART. 33. Prevederile prezentului statut se completează cu celelalte dispoziții legale în vigoare, incidente activității Asociației, precum și cu prevederile Regulamentului Intern al Asociației, atunci când acesta va fi adoptat.

Prezentul Statut a fost adoptat în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANĂ CLUJ, în ședința inaugurală de constituire desfășurată la data de





























































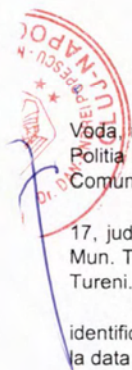




BIROUL NOTARULUI PUBLIC
Dr. Dan Andrei Popescu
SEDIUL str. Iuliu Maniu nr.29, ap.2,
Cluj-Napoca, jud.Cluj
Nr. înreg. A.N.S.P.D.C.P.994

ÎNCHEIERE DE AUTENTIFICARE Nr. _____
Anul 2008 luna decembrie ziua 16

424



În fața mea **Dr. Dan Andrei Popescu** notar public la sediul biroului s-au prezentat:

- 1. DI. VANCEA IOACHIM**, cu domiciliul în Sat. Floresti ,(Com. Floresti), str. Cuza Voda, nr.24, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 346464 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 07.04.04, C.N.P.1540917120724, in calitate de Primar al Comunei Floresti.
- 2.Dna. MANAILA ELENA-DANIELA**, cu domiciliul în Sat. Tureni ,(Com. Tureni),nr. 17, județul Cluj, identificată prin Carte de identitate seria KX nr. 343012 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 24.03.04, C.N.P.2681224126200, in calitate de de Primar al Comunei Tureni.
- 3.DI. POP VASILE**, cu domiciliul în Sat. Caianu ,(Com. Caianu), nr. 20, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 348873 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 19.04.04, C.N.P.1481023120694, in calitate de de Primar al Comunei Caianu.
- 4.DI. SFARLEA DUMITRU**, cu domiciliul în Sat. Gilau ,(Com. Gilau), str. Braniste, nr. 31, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 478923 eliberată de SPCLP Cluj-Napoca la data de 10.04.06, C.N.P.1500518125198, in calitate de de Primar al Comunei Gilau.
- 5.DI. POJAR IOAN-DOREL**, cu domiciliul în Sat. Jucu de Sus, (Com. Jucu),nr. 547, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 629410 eliberată de SPCLP Cluj-Napoca la data de 03.09.08, C.N.P.1560627120671, in calitate de de Primar al Comunei Jucu de Sus.
- 6.DI. PIRV IOAN**, cu domiciliul în Sat. Petrestii de Jos , (Com. Prestii de Jos),nr. 65, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 342800 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 24.03.04, C.N.P.1560201126214, in calitate de de Primar al Comunei Petrestii de Jos.
- 7.DI. BALEA NICOLAE**, cu domiciliul în Sat. Feleacu, (Com. Feleacu), nr. 39A, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 481682 eliberată de SPCLP Cluj-Napoca la data de 02.05.06, C.N.P.1710525120648, in calitate de Primar al Comunei Feleacu.
- 8. Dna. SECARA MARIANA**, cu domiciliul în Sat. Borsa ,(Com. Borsa), nr.337, județul Cluj, identificata prin Carte de identitate seria KX nr. 058566 eliberată de Politia Ors. Gherla la data de 30.11.99, C.N.P.2630206124031, in calitate de Primar al Comunei Borsa.
- 9. DI. POPA TEODOR-CRISTNEL** , cu domiciliul în Sat. Salicea, (Com. Ciurila), nr. 111, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 272295 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 06.06.03, C.N.P.1690316126226, in calitate de Primar al Comunei Ciurila.
- 10. DI. FAGADAR NICOLAE**, cu domiciliul în Sat. Aiton, (Com. Aiton), nr. 469, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 258901 eliberată de Politia Mun. Turda la data de 11.04.03, C.N.P.1570120126217, in calitate de Primar al Comunei Aiton.
- 11.DI. POP IOAN**, cu domiciliul în Sat. Baciu, (Com. Baciu), nr. 123, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 324432 eliberată de Politia Mun.Cluj-Napoca la data de 21.01.04, C.N.P.1480623120724, in calitate de Primar al Comunei Baciu.
- 12. DI. MURESAN EUGEN**, cu domiciliul în Sat. Vultureni, (Com. Vultureni), nr. 109, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 546239 eliberată de SPCLP Cluj-Napoca la data de 09.05.07, C.N.P.1530406120762, in calitate de Primar al Comunei Vultureni.



13.DI. FARCAS IONEL, cu domiciliul în Sat. Apahida, (Com. Apahida), str. Pietroasa, nr. 52, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 276800 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 27.06.03, C.N.P.1320808120649, in calitate de Primar al Comunei Apahida.

14.DI. RANGA SORIN-RADU, cu domiciliul în Sat. Cojocna, (Com. Cojocna), str. Lingurari ,nr. 8, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 188471 eliberată de Politia Mun.Cluj-Napoca la data de 14.03.02, C.N.P.1680310120669, in calitate de Primar al Comunei Cojocna.

15.DI. BACIU VASILE, cu domiciliul în Sat. Rascruci, (Com. Bontida), nr. 331A, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 341983 eliberată de Politia Mun. Gherla la data de 22.03.04, C.N.P.1600307120640, in calitate de Primar al Comunei Rascruci.

16. Dna. SUCIU MAGDALENA-LUCIA, cu domiciliul în Sat. Chinteni, (Com. Chinteni), nr. 945, județul Cluj, identificata prin Carte de identitate seria KX nr. 503573 eliberată de SPCLEP Cluj-Napoca la data de 13.09.06, C.N.P.2730721120669, in calitate de Primar al Comunei Chinteni.

17.DI. BROAINA GHEORGHE-LUCIAN, cu domiciliul în Sat. Girbau, (Com. Girbau), nr. 118, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 068110 eliberată de Politia Ors. Huedin la data de 16.02.00, C.N.P.1760315125178, in calitate de Primar al Comunei Girbau, care dupa citirea actului au consimtit la autentificarea prezentului in scris si au semnat toate exemplarele lui.

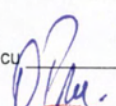
Subsemnatul Dr. Dan Andrei Popescu, notar public , m-am deplasat azi 16.12.2008 ora 16:00, la imobilul din Cluj-Napoca, str. Motilor nr. 3, Jud. Cluj, unde am intalnit si identificat pe :

18. DI. TISE ALIN-PAUNEL, cu domiciliul în Mun. Cluj-Napoca, str. Cal. Dorobantilor nr. 78,ap.29, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 385587 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 08.10.2004, C.N.P.1740919125174, in calitate de Presedinte al Consiliului Judetian Cluj.

19. DI. APOSTU SORIN, cu domiciliul în Mun. Cluj-Napoca, str. Inau nr. 12, județul Cluj, identificat prin Carte de identitate seria KX nr. 111455 eliberată de Politia Mun. Cluj-Napoca la data de 24.11.00, C.N.P.1680208390688, in calitate de Viceprimar al municipiului Cluj-Napoca, care dupa citirea actului au consimtit la autentificarea prezentului in scris si au semnat toate exemplarele lui.

În temeiul art.8 lit.b din Legea nr.36/1995, cu modificarile si completari ulterioare, fiind indeplinite conditiile de fond si de forma ale actului,

SE DECLARĂ AUTENTIC PREZENTUL ÎNSCRIS

S-a perceput onorariul de 300 lei cu  2860. /2008

NOTAR PUBLIC,
Dr. Dan Andrei Popescu



Anexa 34

ZONA METROPOLITANĂ CLUJ

Pentru o dezvoltare durabilă:
viziunea, prioritățile strategice și industriile
motoare ale ZMC.

Grupul de Lucru pentru Strategie Economică
Mai - Iunie 2009

Aceasta propunere este rezultatul direct al consultărilor din cadrul Grupului de Lucru pentru Strategie Economică. Grupul s-a reunit la inițiativa Primăriei Cluj, pe baza de voluntariat, de-a lungul lunilor Mai-Iunie 2009.

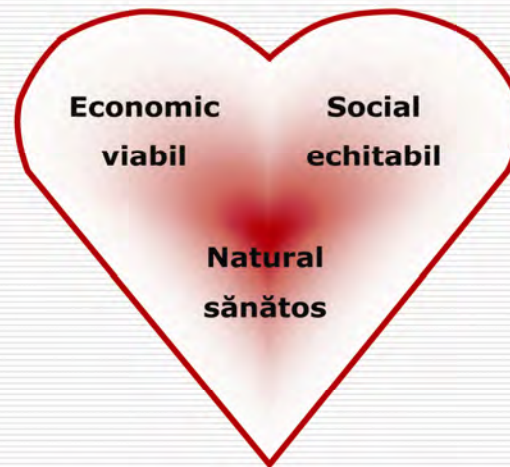
Scopul nostru a fost crearea unei viziuni generale și a unei strategii economice care să reprezinte un reper major pentru dezvoltarea durabilă a Zonei Metropolitane Cluj.

Viziunea Zonei Metropolitane Cluj

“Zona Metropolitană Cluj va deveni polul magnetic al României pentru antreprenori, profesioniști și tineri. Locul unde te dezvolti, ai succes și-ți crești copiii. Mediul adecvat pentru inovație și tehnologii înalte.”

Strategia ZMC

Cresterea calitatii vietii locuitorilor sai pe baza principiilor de dezvoltare durabilă, ceea ce va conduce la un mediu:



Pilonii strategiei ZMC



Strategia Economica

Prioritati strategice si industrii motoare
ale ZMC.

Prioritati strategice economice

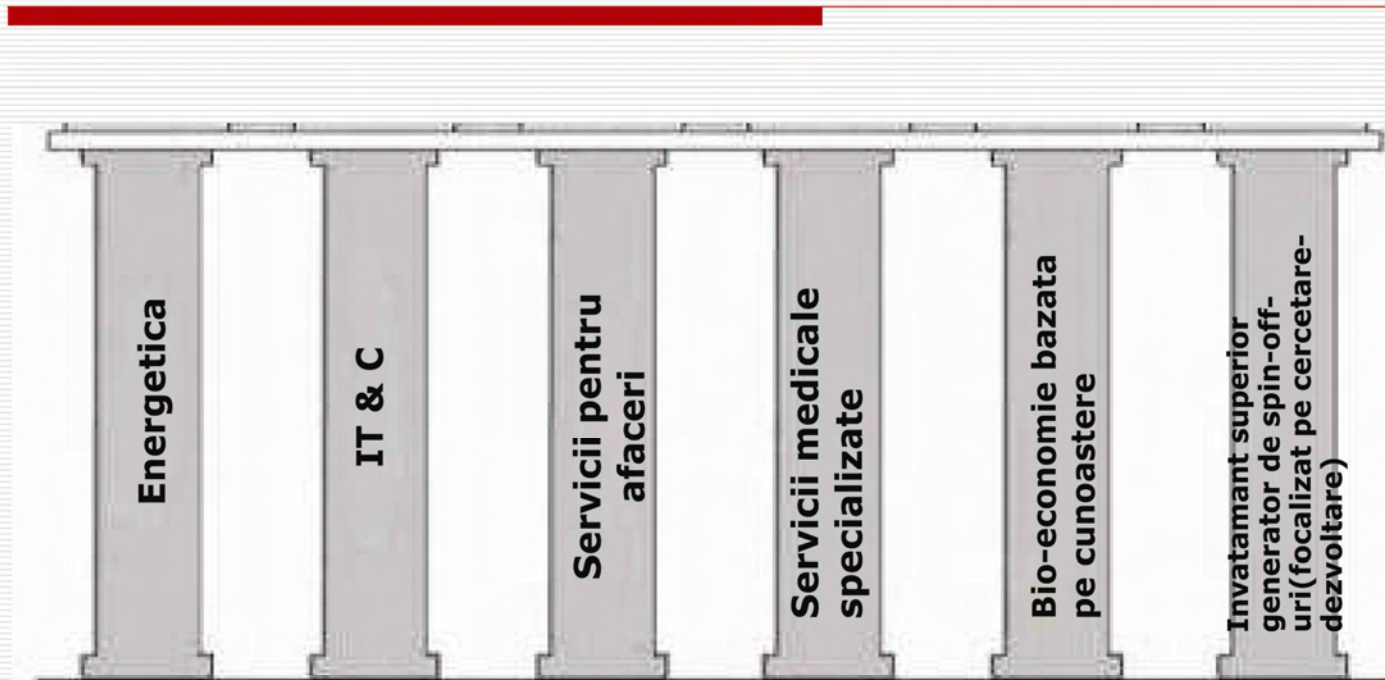
- Susținerea spiritului antreprenorial, a IMMurilor și a clusterelor;
 - Promovarea industriilor pe bază de inovații și tehnologii înalte;
 - Atragerea și retenția tinerilor și a specialiștilor
-

Industrii motoare (1)

Sunt domeniile de activitate care pot sa:

- *contribuie* decisiv la atingerea priorităților strategice;
- joacă rolul de locomotivă, de “motor”, *antrenând* dezvoltarea economică a ZMC;
- fie orientate în jurul unor nevoi și provocări majore, cărora să le *furnizeze* soluții inovative, **potențate de clustere**;
- *genereze* prosperitate economică în contextul dezvoltării durabile.

Industria motoare (2)



Programe suport ale strategiei economice

- Programe transversale, cu aplicabilitate larga;
 - Programe de suport direct pentru **prioritatile strategice si** industriile motoare.
-

Programe transversale ZMC (1)

“ZMC – cea mai prietenoasă locație pentru IMM-uri!”

- ❑ *debirocratizarea administrației publice locale* (birou unic pentru mediu de afaceri, informatizarea interacțiunii administrație-antreprenori, etc);
- ❑ *educatie & informare* (oportunitati pentru IMM-uri, etc);
- ❑ **stimulente fiscale locale** (pe principiul recompensării creșterii de activitate precum și încurajării activităților care susțin industriile motoare);
- ❑ *practici de control fiscal* care să încurajeze opțiunea de “platitor de taxe ZMC”, inclusiv în cazul companiilor care au renunțat la acest domiciliu fiscal în favoarea altor zone.

Programe transversale ZMC (2)

"Reducerea timpului și costurilor de deplasare în interiorul ZMC și zona adiacentă"

Programe de suport direct (1)

"Crearea și dezvoltarea unei infrastructuri de afaceri calibrate în jurul priorităților strategice și industriilor motoare"

- centre de transfer tehnologic, centre de afaceri pentru IMM-uri;
 - dezvoltare unor parcuri integrate (campusuri + incubatoare);
 - construirea unor parcuri noi și / sau extinderea celor existente;
 - dezvoltare de parcuri specializate, dedicate industriilor motoare;
 - etc.
-

Programe de suport direct (2)

*"Grup de lucru specializat: dezvoltarea unor programe subsumate strategiei economice, pentru fiecare industrie **motoare**, invitând cele mai bune companii locale din industria respectiva, pentru cel mai bun input disponibil la nivelul ZMC"*

