

1-4 p.

36 R / 18.04.2018

HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici la obiectivul de investiții
„Semaforizare intersecției și treceri de pietoni din Municipiul Cluj-Napoca”-
intersecție Calea Dorobanților-strada Progresului

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,

Examinând proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Semaforizare intersecției și treceri de pietoni din Municipiul Cluj-Napoca” – intersecție Calea Dorobanților-strada Progresului, proiect din inițiativa primarului;

Analizând Referatul nr.186049/446 din 13.04.2018 al Direcției Tehnice prin care se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul „Semaforizare intersecției și treceri de pietoni din Municipiul Cluj-Napoca” – intersecție Calea Dorobanților-strada Progresului ;

Văzând avizul comisiei de specialitate;

Reținând prevederile art. 44 alin. (1) din Legea 273/2006, cu modificările și completările ulterioare, art. 5 alin. (4), art. 7 alin (4) din H.G. 907/2016, art. 128 alin (1) lit. b) din O.U.G. 195/2002 cu modificările și completările ulterioare, privind circulația pe drumurile publice;

Potrivit dispozițiilor art. 36 alin. (4) lit. d) art. 39 alin. (1) și art. 45 din Legea 215/2001 cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1 - Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Semaforizare intersecției și treceri de pietoni din Municipiul Cluj-Napoca” – intersecție Calea Dorobanților - strada Progresului, conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 - Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează Direcția tehnică și Direcția economică.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Nr. ____ din ____ 2018
(Hotărârea a fost adoptată cu ____ voturi)

1



REFERAT

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici la obiectivul de investiții
„SemafORIZARE INTERSECȚII SI TREGERI DE PIETONI DIN MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA”-
intersecție Calea Dorobantilor- strada Progresului

La intersecția Calea Dorobantilor- strada Progresului se propune realizarea unui semafor pentru creșterea nivelului de siguranță a participanților la trafic, urmare a faptului că traversarea pietonilor pe Calea Dorobantilor este deosebit de periculoasă și au avut loc evenimente rutiere.

Astfel, se propune semaforizarea intersecției iar echiparea locației se va face cu stalpi simpli și/sau consola pe care se vor monta semafoare pentru vehicule, pietoni, dispozitive acustice pentru nevăzatori, semafor „verde intermitent”, corp pentru „galben intermitent” și detectori de trafic (unde este cazul). Instalația electrică se va face prin pozarea cablurilor în subteran prin realizare de camine.

Prin semaforizarea acestei intersecții se propune reducerea numărului de accidente, creșterea nivelului de siguranță a participanților la trafic, creșterea standardului de viață și a confortului riveranilor și asigurarea unui mod sigur de traversare a pietonilor.

În conformitate cu prevederile art.8 alin.1 coroborate cu prevederile art.22 din O.G. nr.43/1997 cu modificările și completările ulterioare, privind regimul drumurilor și ale art.128 alin.1 lit.b din O.U.G. 195/2002 cu modificările și completările ulterioare, privind circulația pe drumurile publice, art.5 alin.4, art.7 din H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice și ale art.44 alin.1 din Legea 273/2006 cu modificările și completările ulterioare,

**VALOAREA TOTALĂ A INVESTIȚIEI: 225.677,14 LEI + TVA, din care
C+M 189.293,93 LEI + TVA**


Având în vedere cele prezentate mai sus, propunem promovarea unui proiect de H.C.L. în vederea aprobării indicatorilor tehnico-economici.

VIZAT
DIRECȚIA JURIDICĂ

DIRECTOR EXECUTIV ~~Virgil Porutiu~~ Data 16. APR. 2018

Virgil Porutiu

Semnătura:



SEF SERVICIU
Mirela Marincean



Insp. sp. Cosmin Turda



**CARACTERISTICILE PRINCIPALE ȘI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI
AI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII „Semaforizare intersecții și treceri de pietoni din
Municipiul Cluj-Napoca” – intersecție Calea Dorobanților - strada Progresului**

TITULAR: Municipiul Cluj-Napoca

BENEFICIAR: Municipiul Cluj-Napoca

AMPLASAMENT: Intersecția Calea Dorobanților - strada Progresului

INDICATORI TEHNICI:

O intersecție semaforizată echipată cu: stalpi cu console de susținere semafoare, stalpi simpli de susținere semafoare, cămine de tragere, corpuri de semafor pentru vehicule, corpuri de semafor pentru pietoni, automat de dirijare a traficului, dispozitive acustice pentru nevăzatori, corp de semafor pentru verde intermitent, corp de semafor pentru galben intermitent, instalație electrică, detectori de trafic

**VALOAREA TOTALĂ A INVESTIȚIEI: 225.677,14 LEI + TVA, din care
C+M 189.293,93 LEI + TVA**

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI AI INVESTIȚIEI:

- Durata de realizare a investiției: 6 săptămâni, respectiv 2 săptămâni perioada de implementare proiect și 4 săptămâni perioada de execuție conform graficului
- Finanțarea investiției: buget local și alte surse constituite conform legii

DEVIZ GENERAL

privind cheltuielile necesare realizării obiectivului:

OBIECTIV: "Semaforizarea intersecțiilor și trecerilor de pietoni din Municipiul Cluj-Napoca" Certificat nr. 5365 din 10.11.2017-Calea Dorobanților cu strada Progresului

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare	TVA	Valoare
		(fara TVA)	lei	cu TVA
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1,1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1,2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1,3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00
1,4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 1		0,00	0,00	0,00
Capitolul 2 - Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii				
2,1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 2		0,00	0,00	0,00
Capitolul 3 - Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3,1	Studii	1.597,22	303,47	1.900,69
	3.1.1. Studii de teren	1.097,22	208,47	1.305,69
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
	3.1.3. Alte studii specifice	500,00	95,00	595,00
3,2	Documentații- suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	1.400,00	266,00	1.666,00
3,3	Expertizare tehnică	3.000,00	570,00	3.570,00
3,4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3,5	Proiectare	7.300,00	1.387,00	8.687,00
	3.5.1. Tema de proiectare	0,00	0,00	0,00
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții	1.400,00	266,00	1.666,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	1.600,00	304,00	1.904,00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	1.500,00	285,00	1.785,00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	2.800,00	532,00	3.332,00
3,6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3,7	Consultanță	0,00	0,00	0,00
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00	0,00
	3.7.2. Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3,8	Asistența tehnică	1.846,77	350,89	2.197,66
	3.8.1. Asistența tehnică din partea proiectantului	0,00	0,00	0,00
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	0,00	0,00	0,00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	0,00	0,00	0,00
	3.8.2. Dirigentie de șantier	1.846,77	350,89	2.197,66
TOTAL CAPITOL 3		15.143,99	2.877,36	18.021,35
Capitolul 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază				
4,1	Construcții și instalații	184.677,00	35.088,63	219.765,63
4,2	Montare utilități, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00	0,00
4,3	Utilități, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	0,00	0,00
4,4	Utilități, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4,5	Dotări	0,00	0,00	0,00
4,6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 4		184.677,00	35.088,63	219.765,63
Capitolul 5 - Alte cheltuieli				
5,1	Organizare de șantier	5.116,93	972,22	6.089,14
	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	4.616,93	877,22	5.494,14
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	500,00	95,00	595,00
5,2	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	2.271,53	0,00	2.271,53
	5.2.1. Comisioanele și dobânzile aferente creditului bancii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
	5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	1.135,76	0,00	1.135,76
	5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul statutului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	189,29	0,00	189,29
	5.2.4. Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	946,47	0,00	946,47
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conform și autorizația de construire/ desfășurare	0,00	0,00	0,00
5,3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	18.467,70	3.508,86	21.976,56
5,4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 5		25.856,15	4.481,08	30.337,23
Capitolul 6 - Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6,1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6,2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL		225.677,14	42.447,07	268.124,21
din care C+ M		189.293,93	35.965,85	225.259,77

Data: 02. 2018

Beneficiar/Investitor
Municipiul Cluj- Napoca

Proiectant,
SC MVS PROCONS SRL
Ing. Cristina Terhesiu



4