



HOTĂRÂREA NR. 110 **din 20 septembrie 2017**

privind aprobarea documentației tehnico – economice și a indicatorilor tehnico – economici pentru Proiectul "Amenajarea zonei pietonale centrale în vederea reducerii emisiilor de carbon din zona centrală a Municipiului Dej"

Consiliul local al Municipiului Dej, întrunit în **ședința de îndată** din data de 20 septembrie 2017;

Având în vedere **proiectul de hotărâre**, prezentat **din inițiativa primarului Municipiului Dej**, întocmit în baza Raportului Nr. 21.154 din data de 19. Septembrie 2017, al Biroului Programe Dezvoltare, Programul Operațional Regional 2014-2020, Axa Prioritară 3, Prioritatea De Investiții 4e, Obiectivul Specific 3.2 - Reducerea emisiilor de carbon în zonele urbane bazată pe planurile de mobilitate urbană durabilă;

În temeiul prevederilor Hotărârii Guvernului Nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico - economice aferenți obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

În temeiul prevederilor art. 36, alin. (4), lit."d", "e", art. 45, alin. (2), lit."e" și ale art. 115, alin. (1), lit. "b" din Legea Nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

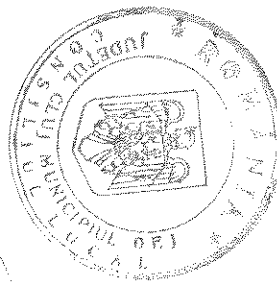
HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. **Aprobă** documentația tehnico-economică pentru proiectul "**Amenajarea zonei pietonale centrale în vederea reducerii emisiilor de carbon din zona centrală a Municipiului Dej**", și indicatorii tehnico-economici, conform Anexei Nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Primarul Municipiului Dej prin compartimentele din cadrul aparatului de specialitate al primarului va asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art. 3. Prezenta se comunică, în termenul prevăzut de lege, prin intermediul Secretarului Municipiului Dej, Prefectului Județului Cluj în vederea exercitării controlului de legalitate și Ministerului Dezvoltării Regionale, Administrației Publice și Fondurilor Europene pentru luare la cunoștință.

Președinte de ședință,
Mureșan Traian



Nr. consilieri în funcție - 19
Nr. consilieri prezenți - 12
Nr. voturi pentru - 12
Nr. voturi împotriva -
Abțineri -

Contrasemnează,
Secretar
Jr. Pop Cristina



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

Str. 1 Mai nr. 2, Tel.: 0264/214742, Fax 0264/214742, E-mail: primaria@dej.ro

ANEXA NR. 1

LA HCL NR. _____ / _____

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

" Amenajarea zonei pietonale centrale în vederea reducerii emisiilor de carbon din zona centrală a Municipiului Dej "

A. Indicatori maximali

a) - Valoare totală a investitiei: 32.689.048,82 lei inclusiv TVA echivalent 7.146.084,47 euro
(la curs 1 euro = 4.5744 lei)

din care C+M 17.043.280,50 lei inclusiv TVA echivalent 3.725.795,84 euro

b) durata de realizare a investitiei: 24 luni;

B. Indicatori minimali

INDICATORI MINIMALI			
nr.crt	1	3	2
1	Suprafete pavaj		
2	Pavaj Carosabil	mp	9245
3	Pavaj Pietonal 1	mp	9245
4	Pavaj Pietonal 2	mp	3925
	Amenajare		
5	Zonă de șezut pentru statuia George Coșbuc,	mp	22
6	Zonă de șezut pentru statuia Marii Uniri,	mp	48
7	Zonă de șezut tip bancă continuă,	mp	160
8	Copertine	buc	3
9	Stație de autobuz	buc	1
10	Terminal autobuze	buc	1
	Spații verzi		
11	Suprafață mulci, pietriș alb	mp	1470
12	Suprafață gazon rulouri	mp	750
	Arbori		
13	Tilia sp. (Tei parfumat)	buc	60
14	Acer Platanoides Drummondi (Arțar)	buc	20
15	Acer Platanoides 'Faassen's Black' (Arțar)	buc	10
16	Magnolia Soulageana (Magnolie)	buc	10
	Arbuști		
17	Forsythia Suspensa	buc	30
18	Acer Palmatum Bloodgood	buc	30
	Plante aromatice și perene		
19	Lavandula Augustifolia	buc	300
20	Carex Acutiformis	buc	200
21	Panicum Virgatum	buc	300
22	Stipa Tenuissima	buc	200
	Dotări amenajare pietonala		
23	Afișaj electronic vertical, self standing	buc	15



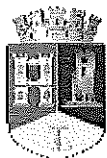
ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

Str. 1 Mai nr. 2, Tel.: 0264/214742, Fax 0264/214742, E-mail: primaria@dej.ro

24	Bolarzi retractili	buc	14
25	Stâlp de iluminat	buc	90
26	Coș de gunoi	buc	85
27	Bancă individuală	buc	70
28	Rastel biciclete	buc	25
29	Ramă de protecție copaci din fontă	buc	125
Dotări amenajare rutiera			
30	Semafoare Rutier	buc	10
31	Semafoare Pietonale	buc	14
32	Dispozitive semnalizare pers cu def de vedere	buc	14
33	Stalpi Pietonale	buc	14
34	Stalpi Rutier	buc	10
35	Indicatoare Rutiere si stalpi	buc	34

Nr. Crt.	Denumire	U.M.	Cantitate
1	Lungime infrastructura rutiera	ml	715,55
2	Suprafata pietonala si trotuare	Mp	13.170
3	Lungime piste de biciclete construite	Km	0.175
4	Suprafata spatii verzi in aliniament	mp	750
5	Autobuze ecologice achizitionate [5.4-7.8m]	buc	0
6	Autobuze ecologice achizitionate [8-10m]	buc	3
7	Statii de inchiriere biciclete	Buc	3
8	Biciclete (sistem bike-sharing)	Buc	60
9	Sistem bilet electronic (e-ticketing)	Buc	1
10	Sistem management inteligent al traficului si supraveghere video	Buc	1
11	Statii de incarcare pentru autobuzele electrice	Buc	0
12	Statii de imbarcare pentru calatori transport public – modernizate sau nou construite	buc	3

C. Alti indicatori specifici domeniului de activitate



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

Str. 1 Mai nr. 2, Tel.: 0264/214742, Fax 0264/214742, E-mail: primaria@dej.ro

Categorie	Indicator	Primul an de implementare a proiectului (anul de bază 2017)	Primul an de după finalizarea implementării proiectului - anul 2022	Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare - anul 2026
Scenariul "fără proiect"				
Persoane care utilizează transportul public, modurile nemotorizate și autoturismele				
Transport nemotorizat	Număr bicicliști pe coridorul studiat, valoare medie pe ora de vârf PM	5	5	5
Transport nemotorizat	Număr pietoni pe coridorul studiat, valoare medie pe ora de vârf PM	166	166	166
Transport public	Număr mediu de călători pe zi, la nivelul coridorului	3,756	3,925	4,072
Transport privat	Total veh*km (autoturisme), pe an, la nivelul coridorului	1.441	1.661	1.892
Efectele asupra mediului	Emisii GES, tone pe an, la nivelul coridorului	243.4	238.8	248.1
Scenariul "cu proiect"				
Persoane care utilizează transportul public, modurile nemotorizate și autoturismele				
Transport nemotorizat	Număr bicicliști pe coridorul studiat, valoare medie pe ora de vârf PM	5	6	7
Transport nemotorizat	Număr pietoni pe coridorul studiat, valoare medie pe ora de vârf PM	166	180	185
Transport public	Număr mediu de călători pe zi, la nivelul coridorului	3,756	4,137	4,337
Transport privat	Total veh*km (autoturisme), pe an, la nivelul coridorului	1.441	1.598	1.826
Efectele asupra mediului	Emisii GES, tone pe an, la nivelul coridorului	243.4	230.4	240.3
Variație Fără Proiect - Cu Proiect				
Persoane care utilizează transportul public, modurile nemotorizate și autoturismele				
Transport nemotorizat	Număr bicicliști pe coridorul studiat, valoare medie pe ora de vârf PM		20.0%	40.0%
Transport nemotorizat	Număr pietoni pe coridorul studiat, valoare medie pe ora de vârf PM		8.3%	11.3%
Transport public	Număr mediu de călători pe zi, la nivelul coridorului		5.4%	6.5%
Transport privat	Total veh*km (autoturisme), pe an, la nivelul coridorului		-3.8%	-3.5%
Efectele asupra mediului	Emisii GES, tone pe an, la nivelul coridorului		-3.5%	-3.1%



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

Str. 1 Mai nr. 2, Tel.: 0264/214742, Fax 0264/214742, E-mail: primaria@dej.ro

Rezultatele proiectului :

- **Creșterea numărului de bicicliști cu 20%** la nivelul primului an de după finalizarea implementării proiectului (2022), respectiv cu 40% la nivelul ultimului an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2026)
- **Creșterea numărului de pietoni cu 8,3%** la nivelul primului an de după finalizarea implementării proiectului (2022), respectiv cu 11,3% la nivelul ultimului an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2026)
- **Creșterea numărului de pasageri transport public cu 5,4%** la nivelul primului an de după finalizarea implementării proiectului (estimat 2022), respectiv cu 6,5% la nivelul ultimului an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (estimat 2026)
- **Reducerea traficului de autoturisme personal cu 3,8%** la nivelul primului an de după finalizarea implementării proiectului (2022), respectiv cu 3,5% la nivelul ultimului an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (estimat 2026)
- **Reducerea cantității de emisii GES cu 3,5%** la nivelul primului an de după finalizarea implementării proiectului (2022), respectiv cu 3,1% la nivelul ultimului an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (estimat 2026)

D. Sursa de finanțare:

- fonduri proprii din bugetul local al Municipiului Dej;
- fonduri externe nerambursabile din Programul Operațional Regional 2014-2020

PRIMAR,
ing. Morar Costan

