



HOTĂRÂREA Nr. 74

din 26 aprilie 2018

privind aprobarea actualizării

documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici pentru proiectul: „Modernizare infrastructură străzi pentru accesul între zona centrală și Ocna Dej - Străzile Mihai Viteazu, Minerilor, Albăstrelelor, Țibleșului, Eroilor, Penticului” SMIS 118103

Consiliul local al Municipiului Dej, întrunit în ședința ordinară din data de 26 aprilie 2018;

Având în vedere **proiectul de hotărâre**, prezentat **din inițiativa primarului Municipiului Dej**, întocmit în baza Raportul Nr. 10.976 din data de 25 aprilie 2018, 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, proiect avizat favorabil în ședința de lucru a Comisiei economice din data de 26 aprilie 2018;

În temeiul prevederilor Hotărârii Guvernului Nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice; în temeiul prevederilor art. 36, alin. (4), lit. "d", "e", și 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:

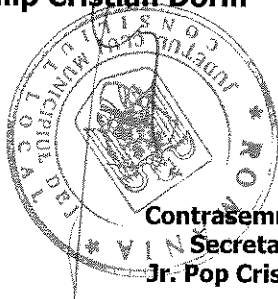
Art. 1. Aprobă documentația tehnico-economică pentru proiectul "Modernizare infrastructură străzi pentru accesul între zona centrală și Ocna Dej - Străzile Mihai Viteazu, Minerilor, Albăstrelelor, Țibleșului, Eroilor, Penticului" și indicatorii tehnico-economici, conform Anexei Nr. 1 care face parte 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 hotărâre se comunică 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,
Filip Cristian Dorin**

Nr. consilieri în funcție - 19
Nr. consilieri prezenți - 16
Nr. voturi pentru - 15
Nr. voturi împotriva -
Abțineri - 1



Contrașemnează
Șef 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. 74/26.04.2018

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

„ Modernizare infrastructură străzi pentru accesul între zona centrală și Ocna Dej - Strazile Mihai Viteazu, Minerilor, Albastrelor, Tiblesului, Eroilor, Pinticului ”

CONFORM DOCUMENTATIEI TEHNICO-ECONOMICE SI A CERERII DE FINANTARE

Investitia propusa, in valoare totala de 45.524.848,04 lei (inclusiv TVA) din care C+M = 17.888.652,67 lei (inclusiv TVA), urmareste indeplinirea obiectivelor strategice si operationale stabilite prin Planul de Mobilitate Urbana Durabila a municipiului Dej, privind reducerea emisiilor de CO2 si a gazelor cu efect de sera datorate utilizarii autoturismului personal, concomitent cu incurajarea si dezvoltarea de infrastructuri pentru moduri de transport alternative si durabile, nepoluante – transport public, transport velo si pietonal. Implementarea proiectului conduce la scaderea cotei modale a transportului cu autoturismul personal, atat datorita optiunilor multiple de deplasare ce vor fi create prin proiect – transport in comun eficient, rapid, modern si accesibil, transport cu bicicleta si/sau pietonal, cat si datorita unor masuri operationale adiacente, precum implementarea unei politici de parcare in zona de impact a proiectului sau actiuni de informare, promovare si constientizare pentru locuitorii municipiului, derulate in scopul schimbarii mentalitatilor privind deplasarile zilnice catre moduri de deplasare durabile, nepoluante.

Rezultatele proiectului :

1. Reducerea pana in anul 2022 emisiilor de CO2 in zona ce face obiectul investitiei cu 3.7% ca urmare a reducerii utilizarii autoturismelor si introducerea in transportul in comun a 12 autobuze electrice; 8 de capacitate medie (minim 7 m) si 4 mici (minim 5.4 m).
2. Cresterea pana in anul 2022 a numarului de utilizatori ai transportului public de calatori in Municipiul Dej cu 5.8% ca urmare a realizarii unor masuri destinate incurajarii utilizarii transportului alternativ (achizitia de autobuze electrice, implementarea unui sistem de e-ticketing, modernizarea/construirea statiilor de transport in comun, construirea/modernizarea/reabilitarea partii carosabile a infrastructurii rutiere utilizate prioritar de transportul public de persoane la nivelul municipiului Dej).
3. Cresterea gradului de siguranta si accesibilitate pentru pietoni pana in anul 2022 prin modernizarea a 9423 mp de spatiu pietonal, prevazuti cu sisteme de siguranta care sa impiedice accesul auto pe trotuar, estimandu-se o cresterea a numarului de persoane care utilizeaza traseele pietonale cu 8.1%.
4. Imbunatatirea spatiului urban prin asigurarea de spatii verzi in aliniament si plantarea de 2475 m arbori/arbusti pana in anul 2022.
5. Reducerea nivelului de poluare fonica cu 40% datorita achizitionarii prin intermediul proiectului de autobuze electrice ce emit 50 decibeli fata de autobuzele din dotarea prezenta care emit 80 decibeli.

Proiectul propus este un proiect integrat de dezvoltare a infrastructurii pentru mobilitatea urbana, compus din urmatoarele elemente investitionale:



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

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

Amplasa ment	Numere cadastral e	Documente de proprietate	Investitii propuse prin proiect	Descriere/detalii
Strada Mihai Viteazu, F.N, Localitat ea Dej, Jud. Cluj				Se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari: - modernizarea suprafetei carosabile (strada de categoria III, lungime 1+663 km) - modernizarea suprafetelor de trotuar - modernizarea aliniametelor de spatiu verde
Strada Minerilor , FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61476	HG 969/2002 privind atestarea domeniului public al municipiului Dej	Strada Mihai Viteazul	- modernizarea a 3 statii de autobuz (descrise de mai jos) - este deservita de transportul in comun, prin traseele: 3, 14, N1 si N3.
Strada Minerilor , FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61474			Se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari: - modernizarea suprafetei carosabile (strada de categoria III, lungime 1+207 km) - modernizarea suprafetelor de trotuar - modernizarea aliniametelor de spatiu verde
Strada Minerilor , FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61487	HCL 62 din 27.04.2017 privind aprobarea actualizarii Inventarului		- modernizarea a 2 statii de autobuz (descrise de mai jos) - este deservita de transportul in comun, prin traseele: 3, 14 si N3.
Str. Țibleșulu i Tronson I, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61463	Bunurilor care apartin domeniului Public al Municipiului Dej	Strada Minerilor	Se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari: - modernizarea suprafetei carosabile (strada de categoria III, lungime 0+118 km) - modernizarea suprafetelor de trotuar - este deservita de transportul in comun, prin traseele: N1
Str. Țibleșulu i Tronson II, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61464	insusit prin Hotararea Consiliului Local nr. 64 /2001	Strada Albastrelor	Se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari: - modernizarea suprafetei carosabile (strada de categoria III, lungime 1+576 km) - modernizarea suprafetelor de trotuar - modernizarea aliniametelor de spatiu verde
Str. Albăstrel elor, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61635			- modernizarea a 2 statii de autobuz (descrise de mai jos) - este deservita de transportul in comun, prin traseele: N1
Str. Albăstrel elor, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61473			
Str. Albăstrel elor, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	61462			
Str. Albăstrel elor, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj	51002			
Str. Albăstrel elor, FN, Localitat ea Dej, Jud. Cluj			Strada Tiblesului	



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

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

				<p>26 bucati, vor fi montate in mijloacele de transport public achizitionate in acest proiect (in numar de 12), astfel: pentru autobuzele de medie capacitate (care vor fi prevazute in principiu cu 2 usi de acces): 3 validatoare in fiecare autobuz, grupate astfel: unul la usa din fata, cate doua la usa din spate, unul pentru fluxul din partea dreapta, unul pentru fluxul din partea stanga; pentru autobuzele de capacitate mica (care vor fi prevazute in principiu cu 1 usa de acces): cate 1 validator in fiecare autobuz.</p>
			<p>E-ticketing: (1) Echipamente variabile: Validator dual</p>	
			<p>E-ticketing: (2) Echipamente hardware in centrul de comanda si control: Server e-ticketing, server management flota si informare pasageri, back-up server, PC-uri/UPS-uri/imprimanta carduri</p>	<p>Vor fi amplasate in centrul de comanda si control care va fi amenajat in noua cladire a autobazei operatorului din str. Bistritei.</p>
			<p>E-ticketing: (3) Licente software: licenta aplicatie e-ticketing, licenta aplicatie emitere carduri, licenta aplicatie reincarcare carduri, licenta management transport public, licenta informare calatori</p>	<p>Vor fi amplasate in centrul de comanda si control care va fi amenajat in noua cladire a autobazei operatorului din str. Bistritei.</p>
			<p>E-ticketing: (1) Echipamente variabile: Panou de informare exterior in statii, inclusiv set echipamente conexiune: media convertor, switch</p>	<p>8 bucati, vor fi montate in statii de autobuz: 3 statii pe str. Mihai Viteazul, 2 statii str. Minerilor, 2 statii str. Tiblesului si 1 statie str. Pintic</p>
			<p>E-ticketing: (1) Echipamente variabile: Sistem</p>	<p>Vor fi montate in mijloacele de transport public achizitionate in acest proiect (in numar de 12)</p>



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL DEJ

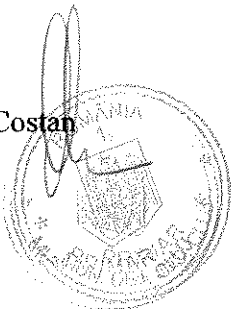
Str. 1 Mai nr. 2, Tel.: 0264/214742, Fax 0264/214742, E-mail: primaria@dej.ro

		de informare calatori audio/video in vehicule	
		E-ticketing: (1) Echipamente variabile: Sistem de numarare a pasagerilor in autobuze	Vor fi montate in mijloacele de transport public achizitionate in acest proiect (in numar de 12)
		E-ticketing: (1) Echipamente variabile: Sistem de monitorizare video in interiorul autobuzelor	Vor fi montate in mijloacele de transport public achizitionate in acest proiect (in numar de 12)
		Automat de Dirijarea Circulatiei, inclusiv cabinet	Se va amplasa in intersectia str. Tiblesului - Str. Eroilor
		Licenta Sistem management inteligent al traficului	Vor fi amplasate in centrul de comanda si control care va fi amenajat in noua cladire a autobazei operatorului din str. Bistritei.
		Semafoare (vehicule, pietoni, VID, GIP)	Vor fi semaforizate: - intersectia str. Tiblesului - Str. Eroilor, cu prioritate pentru autobuzele care vor veni pe str. Tiblesului - treceri de pietoni de-a lungul strazilor Mihai Viteazul si Minerilor, in special in dreptul statiilor de autobuz (cu dispozitiv acustic si dispozitiv cu buton pentru schimbarea culorii).
		Set dispozitive + detectoare	Vor fi amplasate pe str. Tiblesului si Eroilor, Mihai Viteazul si Minerilor
		Server management transport public	Se va amplasa in centrul de comanda si control care va fi amenajat in noua cladire a autobazei operatorului din str. Bistritei.

Sursa de finantare:

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

PRIMAR,
ing. Morar Costan



A.I.

Asumat proiectant,