

PRIMARIA MUNICIPIULUI PLOIESTI



EXPUNERE DE MOTIVE

la proiectul de hotarare privind aprobarea Studiului de fezabilitate
si indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investitie:

“Modernizare strada PIELARI

(tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)”

Serviciul Dezvoltare Cai Rutiere si Retele Edilitare din cadrul Directiei Tehnic Investitii a Primariei Municipiului Ploiesti propune spre aprobare studiul de fezabilitate si indicatorii tehnico economici pentru obiectivul de investitie ***“Modernizare strada PIELARI (tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)”***

Standardele europene impun printre altele ca infrastructura drumurilor din Romania deci si din municipiul Ploiesti, sa se ridice la nivelul acestora. De aceea municipalitatea isi propune ample lucrari de modernizare care cuprind refacerea carosabilului, refacerea trotuarelor astfel incat circulatia pietonala si auto sa se poata desfasura in deplina siguranta pe strada ***PIELARI (tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)***

Principalii indicatori tehnico – economici ai investitiei sunt :

Nr. crt	Nr.crt	Valoare totala - lei (incl TVA)	Durata Inv. luni	Capacitati
0	1	2	3	4
	Modernizare strada Pielari <i>(tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)</i>	554.117	1	Scarosabil=1400mp Strot=700mp Lborduri mari=300m Lborduri mici=50

Fata de cele prezentate inaintam Consiliului Local al municipiului Ploiesti spre analiza si aprobare proiectul de hotarare ***“Modernizare strada PIELARI (tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)”***

VICEPRIMAR
CATALINA BOZIANU



RAPORT DE SPECIALITATE

La proiectul de hotarare privind aprobarea Studiului de fezabilitate
si indicatorii tehnico-economici pentru obiectivele de investitie:

“Modernizare strada PIELARI

(tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)”

Strada PIELARI (tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)

este situata in zona centrala a municipiului Ploiesti, este o strada cu dublu sens si face legatura intre strazile Stadionului si Carpenului. Carosabilul este realizat din piatra cubica intr-o stare avansata de degradare, prezentand tasari si denivelari datorita lucrarilor la retelele edilitare.

Prin studiul de fezabilitate se propun urmatoarele lucrari :

- Refacerea sistemului rutier ;
- Refacerea trotuarelor ;
- Schimbarea bordurilor existente, cu borduri mari noi;
- Aducere la cota capace camine, rasuflatori, guri scurgere ;
- Realizare marcaje si montat indicatoare rutiere ;

Sistem rutier carosabil :

- | | |
|----------------------------------|---------|
| - substrat material coeziv | - 20 cm |
| - nisip | - 7cm |
| - fundatie drum | - 15cm |
| - balast stabilizat | - 20 cm |
| - mixtura bituminoasa | - 12 cm |
| - beton asfaltic BAD25 | - 5 cm |
| - strat uzura beton asfalt BA 16 | - 4 cm |

Sistem trotuare :

- | | |
|----------------------|---------|
| - nisip | - 7 cm |
| - balast stabilizat | - 10 cm |
| - mixtura asfaltica | - 8 cm |
| - beton asfaltic BA8 | - 3 cm |



Principalii indicatori tehnico – economici ai investitiei sunt :

Nr. crt	Nr.crt	Valoare totala - lei (incl TVA)	Durata Inv. luni	Capacitati
0	1	2	3	4
	Modernizare strada Pielari (<i>tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului</i>)	554.117	1	Scarosabil=1400mp Strot=700mp Lborduri mari=300m Lborduri mici=50

DIRECTOR TEHNIC INVESTITII
TEODORA MARIN

SERVICIUL DEZVOLTARE
CAI RUTIERE SI REȚELE EDILITARE
LIVIU GHEORGHIU

Glavos



s.c. Servicii de
Gospodărire
Urbană Ploiești s.r.l.

Ploiești, Str.Valeni nr. 32, tel:0244-544212, 525252, fax:0244-510353 cod postal 100046



DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile necesare realizării :
MODERNIZARE STR. PIELARI

In mii lei / mii euro la cursul 4,3128 lei / euro din 06.10.2011

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		Mii lei	Mii euro	Mii lei	Mii lei	Mii euro
1	2	3	4	5	6	7
CAPITOLUL 1						
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului						
1.1	Obtinerea terenului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	Amenajarea teritoriului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.3	Amenajari pentru prot. mediului si aducerea la starea initiala	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TOTAL CAPITOL 1		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
CAPITOLUL 2						
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului						
TOTAL CAPITOL 2		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
CAPITOLUL 3						
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica						
3.1	Studii teren	2.000	0.464	0.480	2.480	0.575
3.2	Taxe pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	5.000	1.159	1.200	6.200	1.438
3.3	Proiectare si inginerie	18.207	4.222	4.370	22.577	5.235
3.4	Organizarea procedurilor de achizitie	0.182	0.042	0.044	0.226	0.052
3.5	Consultanta	3.641	0.844	0.874	4.515	1.047
3.6	Asistenta tehnica	5.462	1.266	1.311	6.773	1.570
TOTAL CAPITOL 3		34.492	7.998	8.278	42.771	9.917
CAPITOLUL 4						
Cheluieli pentru investitia de baza						
4.1	Constructii si instalatii	364.138	84.432	87.393	451.531	104.696
4.2	Montaj utilaje tehnologice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.5	Dotari	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.6	Active necorporale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TOTAL CAPITOL 4		364.138	84.432	87.393	451.531	104.696
CAPITOLUL 5						
Alte cheltuieli						
5.1	Organizare de santier					
5.1.1	Lucrari de constructii	3.641	0.844	0.874	4.515	1.047
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5.2.1	Comision ISC 0,8 %	2.913	0.675	0.699	3.612	0.838
5.2.2	Cota aferenta CSC 0,5 %	1.821	0.422	0.437	2.258	0.523
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute 10 %	39.863	9.243	9.567	49.430	11.461
TOTAL CAPITOL 5		48.238	11.185	11.577	59.815	13.869

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		Mii lei	Mii euro	Mii lei	Mii lei	Mii euro
1	2	3	4	5	6	7
CAPITOLUL 6						
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar						
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6.2	Probe tehnologice si teste	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TOTAL CAPITOL 6		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TOTAL GENERAL		446.869	103.615	107.248	554.117	128.482
Din care C + M		367.779	85.276	88.267	456.046	105.743

DIRECTOR GENERAL
DAN IONITA

SEF SERV. PROIECTARE
ing. LILIANA STANESCU



Liliana Stanescu

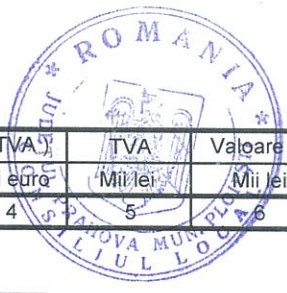
SEF PROIECT
ing. DOINA BANA

SEF BIROU AVIZE, AUTORIZATI
ing. MARIA PRUNDUREL

Maria Prundurel

INTOCMIT,
sing. MIHAELA APOSTOIU

Mihaela Apostoiu



122



**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI PLOIEȘTI
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 1**

**COMISIA DE BUGET FINANȚE, CONTROL, ADMINISTRAREA DOMENIULUI
PUBLIC ȘI PRIVAT, STUDII, STRATEGII ȘI PROGNOZE**

RAPORT

Comisia a luat in discutii proiectul de hotarare privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investitie: **“Modernizare strada PIELARI (tronson cuprins intre strada A.Vlahuta si strada Carpenului)”**

și a emis:

aviz - favorabil.

**PREȘEDINTE,
Radu Mateescu**

**SECRETAR,
Gheorghe Sirbu**

Data:

28 X . 2011