



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRAȘOV
CONSILIUL LOCAL FĂGĂRĂS

Strada Republicii, Nr. 3, 505200, Tel: 0040368 402 949, Fax: 0040368 402 805
Web: www.primaria-fagaras.ro, Email: secretariat@primaria-fagaras.ro



HOTĂRÂREA NR.308
din data de 5 decembrie 2023

-privind aprobarea documentației tehnico-economice faza Proiect tehnic și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizarea Parcului Regina Maria” - Componența B a proiectului „Integrare socială prin dezvoltarea activităților cultural-educative și recreative în Municipiul Făgăraș” SMIS 125406

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI FĂGĂRĂS,
întrunit în ședință extraordinară-convocată de îndată,

Analizând raportul de specialitate nr. 59926 din 27.11.2023 al Biroului implementare proiecte de finanțare, relații internaționale prin care se propune aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economiți faza Proiect tehnic pentru obiectivul de investiții „Modernizarea Parcului Regina Maria” - Componența B a proiectului „Integrare socială prin dezvoltarea activităților cultural-educative și recreative în Municipiul Făgăraș” - SMIS 125406,

Având în vedere referatul de aprobare al Primarului Municipiului Făgăraș cu nr. 59926/1 din 27.11.2023,

Văzând avizul favorabil al Comisiei de organizare și dezvoltare urbanistică, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului înconjurător, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură, precum și al Comisiei pentru servicii publice, pentru comerț și agricultură,

Ținând seama de faptul că în cadrul proiectului „Integrare socială prin dezvoltarea activităților cultural-educative și recreative în Municipiul Făgăraș” - SMIS 125406 pentru - Componența B „Modernizarea Parcului Regina Maria” a fost elaborată documentația tehnico-economică faza Proiect tehnic care a fost verificată de ADR Centru fiind declarată conformă prin adresa cu nr. 30618/08.09.2023, înregistrată la Municipiul Făgăraș cu nr. 49124/08.09.2023,

Analizând prevederile Hotărârii de Guvern nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,

Ținând seama de prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 129 alin (1) și alin. (2), lit b) și lit c), art 139 alin. (3), lit.g) și lit. i) și art.196, alin. (1), lit. a), art. 197, art. 198 alin. 1, 2, art. 243 alin. 1 lit b) din Ordonanța de Urgență 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂSTE:

Art.1. Se aprobă documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economiți faza Proiect tehnic pentru obiectivul de investiții „Modernizarea Parcului Regina Maria” - Componența B a proiectului „Integrare socială prin dezvoltarea activităților cultural-educative și recreative în Municipiul Făgăraș” conform extras - Anexa 1 - parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri, se încredințează Primarului Municipiului Făgăraș, Gheorghe SUCACIU, prin Biroul implementare proiecte de finanțare, relații internaționale.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
POPA OVIDIU-NICOLAE**



**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL,
Jr. LAVINIA MARIAN**

Hotararea s-a adoptat cu un nr.de **11 voturi pentru.**

Consilieri in funcție-19

Consilieri prezenti -11

Prezenta hotarare se comunica:

- 1ex.dosar de sedinta
- 1ex.colectie
- 1ex.Prefectura
- 1ex.Primar
- 1ex.Secretar general
- 1ex.Compartiment Relații cu Publicul, Arhivă
- 1ex.Afisaj
- 1ex. Biroul implementare proiecte de finanțare, relații internaționale.
- 1ex.Direcția Buget-Finanțe

Cod:F-50





ADRESA : BUCURESTI, SECTOR 6,
1 MAI, NR. 35, 061626
Email: office@roadconstruct.ro
Tel: 0371.153.275
Fax: 031.425.21.62



INDICATORII TEHNICO ECONOMICI FAZA PT
PROIECT - Integrare sociala prin dezvoltarea activitatilor
cultural-educative si recreative in Municipiul Fagaras
“Modernizarea Parcului Regina Maria”

1. INFORMATII GENERALE PRIVIND OBIECTUL DE INVESTITIE

1.1 Denumirea obiectului de investitie

Integrare sociala prin dezvoltarea activitatilor cultural-educative si recreative in Municipiul Fagaras “Modernizarea Parcului Regina Maria”

1.2 Amplasament

Judetul Brasov, Municipiul Fagaras, Parc Regina Maria, CF 105620, CF 105766, CF 106579, CF106586, CF 103143

1.3 Beneficiarul investitiei

Municipioiu Fagaras, județul Brașov



2. DESCRIEREA AMPLASAMENTULUI

Număr cadastral/topo :	CF 105620, CF 105766, CF 106579, CF106586, CF 103143
Categoria de folosință :	Zona fiscală de tip „C” a Municipiului Fagaras
Suprafața terenului:	129444mp
Suprafața zona de interventie:	99174mp
Forma terenului:	Neregulată
Vecinătăți :	Vest: str. Combinatului (DJ104C) NC 105661, proprietate NC 100679 Nord: str. Parcului Est: proprietate NC 106618, NC 105507 Sud: proprietate NC 107913, NC 107915
Căi de acces public :	str. Combinatului, str. Parcului
Tren	Curti constructii, ape statatoare, constructii industriale si edilitare (punte metalica)
Modul de asigurare al	Se va racorda la retelele existente in zona.



utilitatilor :

3. SITUATIA EXISTENTA

Imobilul in suprafata totala de 129444mp, Parc Regina Maria (fost Parc 1 Mai) alcatuit din teren amenajat cu alei, plantatii de arbori, lac si puncte metalica peste paraul Berivoi.

4. SITUATIA PROPUZA

Parcul existent Regina Maria (fost Parc 1 Mai) este propus spre modernizare pentru integrare sociala prin dezvoltarea activitatilor cultural-educative si recreative in Municipiul Fagaras.

Caracteristicile situatiei propuse

Categoria de importanta:

Constructia se incadreaza in categoria de importanta normala C, conform H.G.R. 766/1997.

Clasa de importanta:

Clasa de importanta a constructiei este II, conform P100-1/2013 si STAS 101000/0-1984.

BILANT TERRITORIAL PROPUZ:

S. Teren	S= 129444mp
S. Zona de interventie	S= 99174mp
S. Spatii verzi amenajate	S= 73443mp
S. Alei si pista biciclete	S= 6176mp
S. Lac	S= 12085mp
S. Punte metalica	S= 93mp
S. Parcare si spatiu multifunctional	S= 5746mp
S. Drum acces	S= 585mp
S. Locuri de joaca	S= 1046mp

Descrierea lucrarilor propuse

Obiect 1 – ALEI PIETONALE

Alei pietonale

Aleile sunt spatii limitate, bine incadrate, destinate circulatiei pietonale in interiorul unui parc. Acestea sunt astfel dispuse si alcatuite incat sa asigure



deplasarea catre diferitele obiective ce se regasesc in interiorul parcului in conditii de siguranta si confort, indiferent de sezon ori starea vremii.

Aleile vor avea urmatoarea structura:

- 6 cm pavaj
- 5 cm pat de split
- 15 cm strat de fundatie din balast conform SR EN 13242+A1

Din punct de vedere al latimii avem alei cu latimea de 2.0m si cu latimea de 2.5m. Mobilierul urban (banci, cosuri gunoi, etc) se dispun in exteriorul acestora.

Latimea si materialul pe care se circula corespund criteriilor cerute prin NP 051.

Alee pietonala – ocazional carosabila

In scopul de a preintimpina situatiile care cer accesul in interiorul parcului a vehiculelor de intretinere, ori ale celor de interventii pentru rezolvarea cazurilor de urgenza, s-a conceput o alee cu latimea de 4m (masurata intre bordurile mari) amplasata in partea estica a parcului, de la accesul din partea nordica pana aproape de podul pietonal, pe directia nord-sud.

Aceasta are urmatoarea structura :

- 10cm pavaj
- 5cm pat de split
- 25cm balast

Pista pentru biciclisti

Pentru incurajarea si sustinerea miscarii, in interiorul parcului s-a dispus amenajarea unei piste pentru biciclisti.

Aceasta are latimea de 2.5m (masurata intre bordurile ce o delimitaaza), este in dublu sens, iar zona ce desparte sensurile este marcata cu o banda de vopsea de 10 cm latime.

Astfel fiecare sens de parcurgere are o latime libera de 1.2m, suficienta pentru parcurs in siguranta pentru toti biciclistii indiferent de nivelul lor.

Sistemul constructiv pentru pista de biciclete este urmatorul:

- 4cm BA8 (EB 8 rul 50/70)
- 10cm strat de baza din beton C16/20
- 10cm strat de fundatie din balast conform SR EN 13242+A1



OBIECT 2 – POD PIETONAL



ADRESA : BUCURESTI, SECTOR 6,
1 MAI, NR. 35, 061626
Email: office@roadconstruct.ro
Tel: 0371.153.275
Fax: 031.425.21.62



Pentru aducerea podului pietonal la starea initiala si pentru ca circulatia pietonilor sa se desfasoare in conditii de siguranta si confort, se propun urmatoarele lucrari de reparatii:

Lucrari la suprastructura

- Demontarea podinei;
- Inlocuirea elementelor metalice degradate ale suprastructurii;
- Identificarea degradarilor imbinarilor a tuturor elementelor metalice ale suprastructurii si refacerea acestora;
- Sablarea suprastructurii pana la luciu metalic;
- Inlocuirea elementelor metalice degradate ale parapetului pietonal;
- Alinierea in plan vertical si orizontal a parapetului;
- Remontarea podinei si a elementelor de rigidizare a acesteia (se vor folsii elementele de tabla striata care sunt intr-o stare buna si se vor inlocui cele degradate);
- Realizarea protectiei anticorozive a tuturor elementelor suprastructurii;

Lucrari la infrastructura

- refacerea sistemului rutier pe culee pe lungimea zidurilor intoarse;
- Realizarea de reparatii la culee si pilă cu mortare/betoane speciale;
- Realizarea protectiei anticorozive a suprafetelor de fata vazuta ale culelor si pilei;
- pe culei se vor monta dispozitive de acoperire a rosturilor de dilatatie, cu caracteristicile de dilatatie (suflu) a grinzilor;

Lucrari racordari cu terasamentele

- racordarea platformei rampelor de acces la noile caracteristici ale podului (lațime, cotă roșie);
- montarea de parapete pietonale pe zidurile intoarse ale culelor;
- completarea umpluturilor la rampe in vederea unei racordari corecte pod-rampe;
- profilarea taluzurilor malurilor in zona podului amonte si aval pe o lungime de minim 10,00m;
- pererera taluzurilor malurilor in zona podului amonte si aval pe o lungime de 3,00m;
- executarea de scări si casiuri pe zona de racordare pod-rampa;

Lucrari in albie



- Lucrari de curatare de vegetatie, profilare a albiei sub pod, in amonte si in aval;
- montarea de indicatoare de limitare tonaj (200kg/m²) specifice podurilor pietonale;
- Pe timpul executiei lucrarilor la podul pietonal, circulatia pietonala se va desfasura pe rute ocolitoare.

OBIECT 3 – PARCARE

Drum acces parcare autovehicule

Pentru accesul autovehiculelor in parcare este proiectat un drum de acces care se desprinde din Strada Combinatului (DJ104C) in apropierea podului peste Paraul Berivoi.

Acesta are 2 benzi de circulatie, cate una pe sens cu latimea totala de 6.0m, incadrate de borduri mari.

Coresponde din punct de vedere al sigurantei circulatiei prin disponerea de marcase si panouri indicate.

marcase si panouri indicate.

Sistemul rutier adoptat este urmatorul:

- 4cm Betonasfaltic BA16
- 6cm Binder BAD22.4
- 15cm Piatrasparta
- 35cm Balast

Parcare pentru autovehicule

Parcarea pentru autovehicule este o constructie in spic cu orientari simple si precise care contine 3 zone pentru parcare autovehiculelor insumand in total un numar de 34 locuri + 3 locuri destinate persoanelor cu dizabilitati (cu latimile si spatiul de siguranta aferent).

Sistemul rutier adoptat este urmatorul :

- 10cm Pavale inierbate
- 10cm strat de nisip compactat
- 15cm strat de fundatie din balast



Parcarea cu rol multifunctional

Este o zona bine conturata, cu rol multifunctional. Din aceasta cauza, suprafata acestaia este una piretenoasa cu mediul inconjurator alcatuita din pavele inierbate. Este incadrata de borduri mari din granit, rezistente in timp.

Sistemul rutier adoptat este urmatorul :

- 10cm Pavale inierbate
- 10cm strat de nisip compactat
- 15cm strat de fundatie din balast

OBIECT 4 – Amenajare spatii verzi, lac si dotari cu echipamente

Propunerea de amenajare a spatiilor verzi se face in concordanta cu reabilitarea celorlalte functiuni ale parcului, cu scopul de a aduce aspectul acestuia spre o imagine atragatoare si pentru a-l inapoia comunitatii in aspectul si functionalitatea pentru care a fost conceput.

Amenajările spatiilor verzi se compun din urmatoarele elemente:

- Suprafete gazonate
- Plantari de arbori
- Plantari de arbusti
- Garduri vii perimetrale pentru imprejmuiiri zone specifice
- Plantari de plante perene si anuale pentru decor sezonier
- Plantari marginale pe malurile lacurilor si a cursurilor de apa

Toate plantarile si suprafetele gazonate vor trebui sustinute de un sistem de irigatii conceput pentru fiecare tip de plantari in parte

Suprafata destinata spatiilor verzi este de **73443mp** din care aproximativ **13000 mp** sunt destinate plantarilor noi si suprafetelor gazonate care vor fi implicit sustinute si de un sistem de irigatii aferent.

Spatiile luate in considerare pentru plantari au fost alese pe urmatoarele criterii:

- Zone libere de vegetatie. Se vor face interventii minime sau deloc asupra vegetatiei existente
- Zone adiacente aleilor
- Zone de interes pentru activitati in aer liber
- Expunere maxima – zone de intrare
- Conditii de crestere optime – disponibilitate de lumina si spatiu de nutritie

Imprejmuiiri :

- Împrejmuirile spre stradă vor avea înălțimea de maximum 1,50 metri din care un soclu opac de 0,60 m și o parte transparentă dublată cu gard viu.
- Împrejmuirile pentru protejarea si delimitarea locurilor de joaca si a spatiilor de relaxare vor fi garduri vii cu inaltimea de maxim 1,8m.

Locuri de joaca pentru copii:
Zona pentru copii cu varste intre 1 si 3 ani.

- leagan dublu cu structura din lemn si prevazut cu doua sezuturi HDPE



- complex de joaca pentru copii cu structura din otel dublu galvanizat, alcătuit din scara de acces, platforme deschise, tobogan drept din HDPE.
- echipament pe arc elicoidal cu balansare, destinat copiilor cu varste cuprinse între 2 și 8 ani
- echipament pentru modelaj și joacă în nisip cu masă HDPE, 2 bazină pentru nisip
- acoperire cu placi amortizoare de socuri (covor elastic din cauciuc)

Zona pentru copii cu varste între 3-15 ani

- leagan dublu din lemn și prevazut cu două sezuturi HDPE
- complex de joacă pentru copii cu structura din otel dublu galvanizat, alcătuit din scara de acces, platforme deschise, tobogan drept din HDPE.
- echipamente pe arc elicoidal – tip calut de mare
- echipament pe arc elicoidal – balansoar
- complex de joacă pentru copii cu structura din lemn cu tobogan, scara de acces, platforme deschise, sistem de cătarat, plase de cătarat, panou alpinism cu prize.
- zid de cătarare din beton modificat polimerizat, imitație stanca cu prize
- acoperire cu placi amortizoare (covor elastic din cauciuc)

Spatii pentru relaxare si socializare

- hamace cu structura independentă din lemn amplasate în zona insulei
- mese de sah cu scaune cu structură metalică

Amenajarea unei scene de teatru în aer liber

- se va folosi platforma existentă din beton armat pe care se va fixa o scenă mobilă demontabilă cu copertă. Platforma din b.a. se va finisa cu o sapa pe baza de ciment și praf de piatră. Scena va avea în dotare echipamente de proiecție, ecran pentru proiecție, reflectoare de scenă cu trepied sau simple, sistem de sonorizare.

Sistem de monitorizare video conectat la dispeceratul local

- sistem profesional cu camere fixe cu vedere nocturnă conectate prin rețea cablata la dispeceratul local de poliție. Camere pot fi conectate și wireless la un server amplasat în parc.

Mobilier urban: bancute și cosuri de gunoi și stalpi de lumina

- bancute cu sezut din lemn și structură metalică
- cosuri de gunoi metalice galvanizate
- stalpi de iluminat vor fi stalpi din țeava dublu galvanizată cu lampa tip LED și panouri fotovoltaice

Refugi, copertine și structuri tridimensionale (parametrice) imbrăcate în vegetație

- sunt structuri în cadre (stalpi și grinzi cu zăbrele din otel galvanizat) cu anumite geometrii imbrăcate într-un covor verde din iedera decorativă.



Au rol estetic si de protectie. Se pot folosi ca locuri retrase de joaca, comunicare sau relaxare (citat, loc de discutii si intalniri). In partea superioara se vor monta panouri fotovoltaice pentru alimentarea cu energie a instalatiei de irigare cu aspersoare.

Grupuri sanitare mobile racordate la reteaua de canalizare

- cabine ecologice amplasate in zone delimitate si protejate la intemperii

Amenajare lac

- lacul existent in suprafata de 12.085mp trebuie sa intre intr-un proces de reconstructie ecologica, dragarea fundului lacului, curatarea malurilor si a luciului apei de vegetatia salbatica, stabilizarea malurilor.

5. COSTURILE INVESTITIEI

Costul total al investitiei conform Devizului general este: 13.082.915,93lei cu TVA, din care valoarea lucrarilor de C+M este de 8.858.481,24 lei cu TVA.

Principalii indicatori tehnico-economi ci aferenti investitiei

Denumire	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)
	LEI	LEI		
TOTAL GENERAL	11.007.121,10		2.075.794,82	13.082.915,93
Din care C + M	7.444.101,89		1.414.379,35	8.858.481,24

Durata estimata de executie a obiectivului de investitie, exprimata in luni.

Conform graficului de realizare a investitiei, durata de executie a investitiei este de 9 luni.



Proiectant:
Road Construct SRL

Faza P.T.E.
Municipiul FAGARAS, Judetul Brasov

DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii, conform H.G. 907 / 29.11.2016

**Integrare sociala prin dezvoltarea activitatilor
cultural-educative si recreative in Municipiul Fagaras-LOT 2- Modernizare Parc Regina Maria COD.
SMIS 125406**

Nr. Crt	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA 19%	Valoare (inclusiv TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	5	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
1.1	Obtinerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajari pt. prot. mediului si aducerea la starea initiala	1,764,727.55	335,298.23	2,100,025.78
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/proiectia utilitatilor	108,600.00	20,634.00	129,234.00
		Total Capitol 1	1,873,327.55	355,932.23
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	134,149.59	25,488.42	159,638.01
		Total Capitol 2	134,149.59	25,488.42
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1	Studii	16,000.00	3,040.00	19,040.00
3.1.1	Studii de teren	6,500.00	1,235.00	7,735.00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
3.1.3	Alte studii specifice	9,500.00	1,805.00	11,305.00
3.2	Documentatiile-suptori si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.3	Expertizare tehnica	5,000.00	950.00	5,950.00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic ai cladirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	321,831.79	61,148.04	382,979.83
3.5.1	Tema de proiectare	0.00	0.00	0.00
3.5.2	Studiu de prefezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate / documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	25,500.00	4,845.00	30,345.00
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor / acordurilor / autorizatiilor	0.00	0.00	0.00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	11,500.00	2,185.00	13,685.00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	284,831.79	54,118.04	338,949.83
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanta	57,501.63	10,925.31	68,426.93
3.7.1	Managementul de proiect	40,694.92	7,732.03	48,426.95
3.7.1.1	Elaborarea cereri de finatare	0.00	0.00	0.00
3.7.1.2	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	40,694.92	7,732.03	48,426.95
3.7.2	Auditul financiar	16,806.71	3,193.29	19,999.99
3.8	Asistenta tehnica	219,176.54	41,643.54	260,820.08
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	85,476.54	16,240.54	101,717.08
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	60,000.00	11,400.00	71,400.00
3.8.1.2	control si lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	26,476.54	4,840.54	30,317.08
3.8.2	Diligentie de sanitat	133,700.00	25,403.00	159,103.00
		Total Capitol 3	629,509.56	119,606.89
				749,116.84

CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	5,178,901.42	983,991.27	6,162,892.69
4.1.1	Constructii	5,178,901.42	983,991.27	6,162,892.69
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	132,180.19	25,114.24	157,294.43
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	1,743,136.28	331,195.89	2,074,332.17
4.3.1	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj oferata	555,153.03	105,479.08	660,632.11
4.3.2	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj neoferata	1,187,983.25	225,716.82	1,413,700.07
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotari	844,165.92	160,391.53	1,004,557.45
4.5.1	Dotari oferata	0.00	0.00	0.00
4.5.2	Dotari neoferata	844,165.92	160,391.52	1,004,557.44
4.5.2.1	Dotari neoferata cu montaj	723,621.58	137,488.10	861,109.68
4.5.2.2	Dotari neoferata fara montaj	120,544.34	22,903.42	143,447.76
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
Total Capitol 4		7,898,393.81	1,500,692.93	9,399,076.74
CAPITOLUL 5: Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santer	125,543.14	23,863.20	149,396.34
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santer	125,543.14	23,863.20	149,396.34
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii de santer	0.00	0.00	0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului :	81,885.12	0.00	81,885.12
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancilor finantatori	0.00	0.00	0.00
5.2.2	Cota aferenta Inspectoratului de Stat in Constructii pentru controlul calitatilor lucrarilor de constructii	37,220.51	0.00	37,220.51
5.2.3	Cota aferenta Inspectoratului de Stat in Constructii pentru controlul statutului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	7,444.10	0.00	7,444.10
5.2.4	Cola aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	37,220.51	0.00	37,220.51
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire / desfasurare	0.00	0.00	0.00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	262,793.29	49,930.72	312,724.01
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	1,528.64	290.44	1,819.08
Total Capitol 5		471,750.19	74,074.36	545,824.55
CAPITOLUL 6: Cheltuieli pentru darea in exploatare				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00	0.00
Total Capitol 6		0.00	0.00	0.00
	TOTAL	11,007,121.10	2,075,794.82	13,082,915.93
	din care: C + M	7,444,101.89	1,414,379.35	8,858,481.24



Beneficiar / Investitor
PRIMARIA MUNICIPIULUI FAGARA

CF