



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805
e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax: 0248557112, 0248557060



PRIMAR

NR. 100/11.12.2023

Proiect de hotărâre

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții “ IBU- Strada Valea Foi (Cioltei- Pescaru) ”, din comuna Valea Mare- Pravăț , județul Argeș,

Avizat

Secretar general al comunei
Iosifescu Ion

Consiliul Local Valea Mare- Pravăț, județul Argeș,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 9783/04.12.2023 pentru proiectul de hotărâre inițiat de Primarul Comunei Valea Mare- Pravăț;
- Raportul de specialitate nr. 9782/04.12.2023 , întocmit de compartimentul achiziții publice;
- prevederile H.G. nr. 907 din 29 noiembrie 2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/ proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, modificată și completată prin HG nr. 1.116/2023 ;

În temeiul dispozițiilor art. 129 alin.(1), alin.(2) lit.b , alin. (4) lit.d , art. 139(1) si ale art. 196(1) lit. a din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1: Se aprobă caracteristicile principale și indicatorii tehnico- economici pentru ai obiectivului de investiții “ IBU- Strada Valea Foi (Cioltei- Pescaru)”, din comuna Valea Mare- Pravăț , județul Argeș, conform anexei 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Se aprobă devizul general privind cheltuielile necesare realizării investiției “IBU- Strada Valea Foi (Cioltei- Pescaru)”, conform anexei 2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3 Se aprobă antemăsurătorile pentru obiectivul de investiții “IBU- Strada Valea Foi (Cioltei- Pescaru)” înscrise în anexa 3, care face parte integrantă din prezenta hotărâre

Art4: Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se obligă primarul comunei și Compartimentul Achiziții publice.

Art.5: Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință publică prin afișarea pe pagina de internet a comunei, va fi comunicată primarului comunei și Instituției Prefectului – Județul Argeș.

Inițiator, Primar
Petre- Ionel Boncoi



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805
e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax:0248557112,0248557060



Nr. 9782/04.12.2023

**RAPORTUL COMPARTIMENTULUI DE ACHIZIȚII PUBLICE
DIN CADRUL APARATULUI DE SPECIALITATE AL PRIMARULUI COMUNEI
VALEA MARE PRAVĂȚ**

***Privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiție
“ IBU-
STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat***

În vederea execuției lucrărilor privind obiectivul de investiție “ ***IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat*** a fost elaborată proiectarea tehnică de specialitate în faza DALI, PT+DE+CS.

În Devizul General al obiectivului, valoarea estimată execuției este de :
694 481,04 lei fără TVA, respectiv 825 411,97 lei cu TVA din care:
- **valoarea C+M = 488 260,94 lei fără TVA, respectiv 581 030,52 lei cu TVA;**

Obiectivul de investiție “ ***IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat*** se regăsește în programul anual de achiziții publice pentru anul 2023, fiind identificat la poziția 143.

Profil transversal:

-km 0+000.000-Km 0+040.000

-Parte carosabila= 2,75,00 m;

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta dreapta a straziicu latimea de 0.5 m

-km)+040.000-km 0+180

-Parte carosabila = 3.00 m

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta a strazii cu latimea de 0,5 m.

Prezentul referat stă la baza inițierii Proiectului de Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico economici pentru obiectivul “ ***IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat***



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805
e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax:0248557112,0248557060



CARACTERISTICILE PRINCIPALE ȘI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI

ai obiectivului

“ IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat

Profil transversal:

-km 0+000.000-Km 0+040.000

-Parte carosabila= 2,75,00 m;

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta dreapta a straziicu latimea de 0.5 m

-km)+040.000-km 0+180

-Parte carosabila = 3.00 m

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta a strazii cu latimea de 0,5 m.

Structura rutiera

- 4 cm strat de uzura beton asfaltic;
- 6 cm strat de legatura din binder de criblura;
- 20 cm strat de baza din piatra Sparta sort 0-63 mm;
- -30 cm strat de fundatie din ballast.

În Devizul General al obiectivului, valoarea estimată execuției este de :
694 481,04 lei fără TVA, respectiv 825 411,97 lei cu TVA din care:
- valoarea C+M = 488 260,94 lei fără TVA, respectiv 581 030,52 lei cu TVA;

Întocmit
Consilier Ahiziții publice
Crineanu Solomon Oana



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805
e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax:0248557112,0248557060



Nr. 9783/04.12.2023

REFERAT DE APROBARE
Privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiție
“ IBU-
STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat

În vederea execuției lucrărilor privind obiectivul de investiție **“ IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat** a fost elaborată proiectarea tehnică de specialitate în faza DALI, PT+DE+CS.

În Devizul General al obiectivului, valoarea estimată execuției este de :
694 481,04 lei fără TVA, respectiv 825 411,97 lei cu TVA din care:
- **valoarea C+M** = 488 260,94 lei fără TVA, respectiv 581 030,52 lei cu TVA;

Obiectivul de investiție **“ IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat** se regăsește în programul anual de achiziții publice pentru anul 2023, fiind identificat la poziția 143.

Profil transversal:

-km 0+000.000-Km 0+040.000

-Parte carosabila= 2,75,00 m;

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta dreapta a straziicu latimea de 0.5 m

-km)+040.000-km 0+180

-Parte carosabila = 3.00 m

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta a strazii cu latimea de 0,5 m.

CARACTERISTICILE PRINCIPALE ȘI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI

ai obiectivului

“ IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat

Profil transversal:

-km 0+000.000-Km 0+040.000

-Parte carosabila= 2,75,00 m;

-Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;

-Acostament din balast pe partea dreapta dreapta a straziicu latimea de 0.5 m



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805
e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax:0248557112,0248557060



- km)+040.000-km 0+180
- Parte carosabila = 3.00 m
- Rigola carosabila pe partea stanga a strazii cu latimea de 0,65 m;
- Acostament din balast pe partea dreapta a strazii cu latimea de 0,5 m.

Structura rutiera

- 4 cm strat de uzura beton asphaltic;
- 6 cm strat de legatura din binder de criblura;
- 20 cm strat de baza din piatra Sparta sort 0-63 mm;
- -30 cm strat de fundatie din ballast.

În Devizul General al obiectivului, valoarea estimată execuției este de :

694 481,04 lei fără TVA, respectiv 825 411,97 lei cu TVA din care:

- valoarea C+M = 488 260,94 lei fără TVA, respectiv 581 030,52 lei cu TVA;

Având la bază raportul compartimentului de specialitate nr. 9782/2023, privind **aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului "IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)" din comuna Valea Mare Pravat** propun spre aprobare proiectul de hotărâre anexat.

PRIMAR
BONCOI PETRE IONEL



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805
e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax:0248557112,0248557060



ANEXA 1 LA HCL NR...../2023

CARACTERISTICILE PRINCIPALE ȘI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI

ai obiectivului

“ IBU- STRADA VALEA FOII (CIOLTEI-PESCARU)” din comuna Valea Mare Pravat

Profil transversal :

-Km 0+000.000-Km 0+090.000

-Parte carosabila= 3.00 m;

-Rigole carosabile pe ambele parti ale drumului

-km 0+090.000-Km 0+125.000

-Parte carosabila= 4.00 m

-Rigole carosabile pe ambele parti ale drumului

-Km 0+125.000-km 0=190.000

-Parte carosabila= 4.00 m;

-Acostamente betonate cu latimea de 0,5 m pe ambele parti ale drumului;

-Santui betonate pe ambele parti ale drumului.

-Km 0+190.000-Km 0+252,50

-Parte carosabila = 4.00 m;

-Acostament betonat cu latimea de 0,5 m pe partea dreapta a drumului;

Acostament din balast cu latimea de 0,5 m pe partea stanga a drumului;

-Sant betonat pe partea dreapta a drumului.

În Devizul General al obiectivului, valoarea estimată execuției este de :

694 481,04 lei fără TVA, respectiv 825 411,97 lei cu TVA din care:

- valoarea C+M = 488 260,94 lei fără TVA, respectiv 581 030,52 lei cu TVA;

Întocmit
Consilier Ahiziții publice
Crineanu Solomon Oana

Beneficiar: COMUNA VALEA MARE PRAVAT
 Executant:
 Proiectant: SC EVA TOTAL PROJECT SRL
 Obiectivul: IBU - STRADA VALEA FOII (CIOLTEI - PESCARU)

DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile necesare realizarii investitiei
IBU - STRADA VALEA FOII (CIOLTEI - PESCARU)

Nr.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
CAPITOL 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 pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00	0,00
1,4	Cheltuieli pentru relocarea / protectia utilitatilor	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 1		0,00	0,00	0,00
CAPITOL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii				
TOTAL CAPITOL 2		0,00	0,00	0,00
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
3,1	Studii	2.200,00	418,00	2.618,00
3.1.1	Studii de teren	2.200,00	418,00	2.618,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3,2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	0,00	0,00	0,00
3,3	Expertizare tehnica	1.300,00	247,00	1.547,00
3,4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al	0,00	0,00	0,00
3,5	Proiectare	19.200,00	3.648,00	22.848,00
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/ documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	3.000,00	570,00	3.570,00
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	1.200,00	228,00	1.428,00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3,6	Organizarea procedurilor de achizitie	10.000,00	1.900,00	11.900,00
3,7	Consultanta	0,00	0,00	0,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3,8	Asistenta tehnica	32.000,00	6.080,00	38.080,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	18.000,00	3.420,00	21.420,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	9.000,00	1.710,00	10.710,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	9.000,00	1.710,00	10.710,00

Nr.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
3.8.2	Dirigentie de santier	14.000,00	2.660,00	16.660,00
TOTAL CAPITOL 3		64.700,00	12.293,00	76.993,00

CAPITOL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza				
4,1	Constructii si instalatii	469.460,94	89.197,58	558.658,52
4.1.1	<i>1. REABILITARE DRUM VALEA CARSTII</i>	469.460,94	89.197,58	558.658,52
4,2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00	0,00	0,00
4,3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00	0,00	0,00
4,4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4,5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4,6	Active personale	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 4		469.460,94	89.197,58	558.658,52

CAPITOL 5 Alte cheltuieli				
5,1	Organizare de santier	18.800,00	3.572,00	22.372,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	18.800,00	3.572,00	22.372,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii de santier	0,00	0,00	0,00
5,2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	5.370,86	0,00	5.370,86
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	2.441,30	0,00	2.441,30
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	488,26	0,00	488,26
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	2.441,30	0,00	2.441,30
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire / desfiintare	0,00	0,00	0,00
5,3	Cheltuieli diverse si neprevazute	14.084,00	2.675,96	16.759,96
5,4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 5		38.254,86	6.247,96	44.502,82

CAPITOL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste				
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

CAPITOL 7 Cheltuieli aferente marjei de buget si pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret				
7,1	Cheltuieli aferente marjei de buget si pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret	122.065,24	23.192,39	145.257,63
TOTAL CAPITOL 7		122.065,24	23.192,39	145.257,63

TOTAL	IBU - STRADA VALEA FOII (CIOLTEI - PESCARU)	694.481,04	130.930,93	825.411,97
TOTAL	Constructii + Montaj	488.260,94	92.769,58	581.030,52



ANTEMASURATORI

OBIECTIV : „IBU-STRADA VALEA FOII(CIOLTEI – PESCARU)”

I. Structura rutiera noua intre km 0+000- km 0+180 m (110 + 420 = 530 MP)

1. Sapatura pe o adancime de 50 cm

$$40 \text{ ml} \times 2.75 \times 0.5 = 55 \text{ mc}$$

$$140 \times 3 \times 0.5 = 210 \text{ mc}$$

$$\text{Total sapatura} = 55 + 210 = 265 \text{ mc}$$

- 2.Strat de fundatie din balast (30 cm grosime)

$$530 \text{ mp} \times 0.3 = 159 \text{ mc}$$

- 3 .Strat de fundatie din piatra sparta sort 0-63 mm (20 cm grosime)

$$530 \text{ mp} \times 0.2 = 106 \text{ mc}$$

4. Strat de legatura din binder BAD 22.4, grosime 6 cm

$$530 \times 0.06 = 31.8 \text{ mc} = 76.32 \text{ tone}$$

- 5.Strat de uzura BA16, grosime 4 cm

$$530 \times 0.04 = 21.2 \text{ mc} = 50.88 \text{ tone}$$

2. Acostamente din balast

Sapatura

$$180 \times 0.5 \times 0.15 = 13.5 \text{ mc}$$

Balast

$$180 \times 0.5 \times 0.15 = 13.5 \text{ mc}$$

3. Rigola carosabila, lungime cumulate 180 ml

$$\text{Sapatura } 197 \times 0.65 \times 0.6 = 76.83 \text{ mc}$$

Strat de nisp 5 cm grosime

$$197 \times 0.65 \times 0.05 = 6.40 \text{ mc}$$

Rigola carosabila prefabricate

197

Capac rigola 650 buc

4. Drum lateral (1 x 15 ml x 3 m = 45 mp)

1. Sapatura pe o adancime de 50 cm

$$15 \times 3 \times 0.5 = 22.5 \text{ mc}$$

- 2.Strat de fundatie din balast (30 cm grosime)

$$45 \text{ mp} \times 0.3 = 13.5 \text{ mc}$$

- 3 .Strat de fundatie din piatra sparta sort 0-63 mm (20 cm grosime)

$$45 \text{ mp} \times 0.2 = 9 \text{ mc}$$

4. Strat de legatura din binder BAD 22.4, grosime 6 cm
 $45 \text{ mp} \times 0.06 = 2.7 \text{ mc} = 6.5 \text{ tone}$

5. Strat de uzura BA16, grosime 4 cm

$45 \text{ mp} \times 0.04 = 1.8 \text{ mc} = 4.32 \text{ tone}$

5. **Borduri INSULA FANTANA = 25 ML, BORDURA 20 X25 CM**

6. Semnalizare rutiera

$180 \text{ ml} \times 2 \text{ parti} = 360 \text{ ml}$ – semnalizare orizontala

2 indicatoare rutiere cedeaza