



ROMANIA
Județul Argeș
Comuna Valea Mare-Pravăț
CP117805

e-mail: primariavaleamarepravat@yahoo.fr
Tel/fax: 0248557112, 0248557060



CONSILIUL LOCAL VALEA MARE- PRAVĂȚ
JUDEȚUL ARGEȘ

HOTĂRÂREA Nr. 59 /2023

privind aprobarea indicatorilor tehnico- economici ai obiectivului de investiții,, Șanț betonat și platformă betonată pct. Școală- Ciprian Pantilimon,, din comuna Valea Mare-Pravăț județul Argeș;

Consiliul Local Valea Mare- Pravăț, județul Argeș,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 6053/16.08.2023 pentru proiectul de hotărâre inițiat de Primarul Comunei Valea Mare- Pravăț;
- Raportul de specialitate nr. 6052/16.08.2023, 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;
- Avizul comisiei de specialitate din cadrul consiliului local;

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

HOTĂRĂȘTE:

Art.1: Se aprobă caracteristicile principale și indicatorii tehnico- economici ai obiectivului de investiții “ Șanț betonat și platformă betonată pct. Școală- Ciprian Pantilimon”, din com. Valea Mare- Pravăț , județul Argeș conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Se aprobă devizul general privind cheltuielile necesare realizării investiției: “Șanț betonat și platformă betonată pct. Școală- Ciprian Pantilimon” din comuna Valea Mare- Pravăț, conform anexei nr.2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3 Se aprobă antemăsurătorile realizării investiției: “Șanț betonat și platformă betonată pct. Școală- Ciprian Pantilimon” din comuna Valea Mare- Pravăț, conform anexei nr.3, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4: Primarul comunei și Compartimentul Achiziții Publice vor duce la îndeplinire prezenta hotărâre.

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.

Data astăzi: 29.08.2023

Președinte de ședință
Soceanu Silviu- Aleodor



Contrasemnează
Secretar general al comunei
Iosifescu Ion



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



ANEXA 1 LA HCL NR. ⁵⁹ /2023

CARACTERISTICILE PRINCIPALE ȘI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI

ai obiectivului

“Sant betonat si platforma betonata pct Scoala-Ciprian Pantelimon” din comuna Valea Mare Pravat

I. Platforma din beton (108 mp-19 mp rigola= 89 mp)

1. Sapatura pe adancime de 50 cm

89 ml x 0,5 = 44,5 mc

2. Strat de fundatie din balast 930 cm grosime)

89 mp x 0,3 = 26,7 mp

3. Strat de nisip (2 cm grosime)

89 mp x 0,02 = 1,78 mc

4. Folie polietilena

5. 89 mp x 1,1 = 98 mp

6. Strat de beton C30/37 (20 cm grosime)

89 mp x 0,2 = 17,8 mc

7. Taierea cu discul (rost de contractie) 20 ml

II. Rigola carosabila

30 ml rigolacarosabila prefabricate cu latimea de 0,65 m

1. Sapatura 30x 0,65 x 0,6 = 11,7 mc

2. Strat de nisip 5 cm grosime

30 mx 0,65x 0,05 = 1 mc

3 Rigola carosabila prefabricate

30 ml

4. Capac rigola

100 buc

În Devizul General al obiectivului, valoarea estimată execuției este de: 118 962,09 lei fără TVA, respectiv 141 390,34 lei cu TVA din care:

- valoarea C+M = 83 514,44 lei fără TVA, respectiv 99 382,18 lei cu TVA;

Întocmit
Consilier Ahiziții publice
Crineanu Solomon Oana

Beneficiar: COMUNA VALEA MARE PRAVAT
 Executant: SC EVA TOTAL PROJECT SRL
 Proiectant: SANT BETONAT SI PLATFORMA BETONATA PCT.SCOALA-CIPRIAN PANTELIMON
 Obiectivul:



DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile necesare realizării investiției
SANT BETONAT SI PLATFORMA BETONATA PCT.SCOALA-CIPRIAN
PANTELIMON

Nr.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		Valoare (cu TVA)	
		Lei	Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5	
CAPITOL 1					
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului					
1.1	Obținerea 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 investitie					
TOTAL CAPITOL 2		0.00	0.00	0.00	
CAPITOL 3					
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului					
3.1	Studii	1,200.00	228.00	1,428.00	
3.1.1	Studii de teren	1,200.00	228.00	1,428.00	
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	800.00	152.00	952.00	
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al	0.00	0.00	0.00	
3.5	Proiectare	5,800.00	1,102.00	6,902.00	
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	1,500.00	285.00	1,785.00	
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	800.00	152.00	952.00	
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	3,500.00	665.00	4,165.00	
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 investitie	0.00	0.00	0.00	
3.7.2	Auditul financiar	0.00	0.00	0.00	
3.8	Asistenta tehnica	12,000.00	2,280.00	14,280.00	
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	6,000.00	1,140.00	7,140.00	
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	3,000.00	570.00	3,570.00	
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	3,000.00	570.00	3,570.00	

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	6,000.00	1,140.00	7,140.00
TOTAL CAPITOL 3		29,800.00	5,662.00	35,462.00

CAPITOL 4				
Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	78,814.44	14,974.74	93,789.18
4.1.1	1. SANT BETONAT SI PLATFORMA BETONATA PCT.SCOALA-CIPRIAN PANTELIMON	78,814.44	14,974.74	93,789.18
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		78,814.44	14,974.74	93,789.18

CAPITOL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	4,700.00	893.00	5,593.00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4,700.00	893.00	5,593.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii de santier	0.00	0.00	0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	918.65	0.00	918.65
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	417.57	0.00	417.57
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	83.51	0.00	83.51
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	417.57	0.00	417.57
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	4,729.00	898.51	5,627.51
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 5		10,347.65	1,791.51	12,139.16

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

TOTAL	SANT BETONAT SI PLATFORMA BETONATA PCT.SCOALA-CIPRIAN PANTELIMON	118,962.09	22,428.25	141,390.34
TOTAL	Constructii + Montaj	83,514.44	15,867.74	99,382.18

Intocmit

ANTEMASURATORI

OBIECTIV : " SANT BETONAT SI PLATFORMA BETONATA PCT. SCOALA- CIPRIAN
PANTELIMON"



I. Platforma din beton (108 mp – 19 mprigola = 89 mp)

1. Sapaturape o adancime de 50 cm
 $89 \text{ ml} \times 0.5 = 44.5 \text{ mc}$
2. Strat de fundatie din balast(30 cm grosime)
 $89 \text{ mpx } 0.3 = 26.7 \text{ mc}$
3. Strat de nisip(2 cm grosime)
 $89 \text{ mp} \times 0.02 = 1.78 \text{ mc}$
4. Foliepolietilena
5. $89 \text{ mp} \times 1.1 = 98 \text{ mp}$
6. Strat de beton C30/37 (20 cm grosime)
 $89 \text{ mp} \times 0.2 = 17.8 \text{ mc}$
7. Taiera cu discul(rost de contractie)
20 ml

II. Rigolacarosabila

30 ml rigolacarosabila prefabricate cu latimea de 0.65 m

1. Sapatura $30 \times 0.65 \times 0.6 = 11.7 \text{ mc}$
2. Strat de nisp 5 cm grosime
 $30 \text{ m} \times 0.65 \times 0.05 = 1 \text{ mc}$
3. Rigolacarosabila prefabricate
30ml
4. Capac rigola
100 buc