

**Termoizolarea fatadei, reparatia
capitala a etajului 2 si instalarea
panourilor fotovoltaice cu
puterea de 40kW la SPF Cahul
din s. Rosu, r. Cahul**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1
Amenajarea teritoriului (PG)**

Valoarea de deviz 102 801,36 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,0000	419,000 419,000	419,000 419,000
2	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,3000	1 116,350 441,000	334,905 132,300
3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - 100 mm	m3	10,0000	466,150 49,500	4 661,500 495,000
4	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi VrI D5 mm 150x150	kg	192,0000	26,075 1,500	5 006,400 288,000
5	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	100,0000	170,000 45,000	17 000,000 4 500,000
6	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (placi de pavaj grosime 6 cm)	m2	100,0000	233,179 29,800	23 317,900 2 980,000
7	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 80x20x100 cm	m	100,0000	178,041 29,500	17 804,100 2 950,000

1	2	3	4	5	6	7
		vibropresate, pe fundatie de beton 30x15 cm				

		Total	Lei	68 543,80
		CAS	24 %	2 823,43
		Transportarea materialelor	5 %	2 804,03
		Cheltuieli de regie	10 %	7 417,12
		Beneficiu de deviz	5 %	4 079,42
		Total		85 667,80
		TVA	20 %	17 133,56
		Total deviz:		102 801,36
		Inclusiv salariu		11 764,30

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Termoizolarea fatadei, reparatia
capitala a etajului 2 si instalarea
panourilor fotovoltaice cu
puterea de 40kW la SPF Cahul
din s. Rosu, r. Cahul**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1
Amenajarea teritoriului (PG)**

Valoarea de deviz 102 801,36 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № 7-1:						

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	80,0000	50,00	4 000,000
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,8000	50,00	240,000
3.	7129020012800	Pavator	h-om	102,0200	50,00	5 101,000
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	35,9260	50,00	1 796,300
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	10,9600	50,00	548,000
6.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,5800	50,00	79,000
Total manopera						11 764,30

Materiale:

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	11,5000	335,00	3 852,500
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,8000	285,00	228,000
3.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,5000	285,00	142,500
4.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	4,2800	285,00	1 219,800
5.	2010237318750	Distantieri	buc	57,6000	0,01	0,576
6.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	292,0000	2,30	671,600
7.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	160,0000	2,30	368,000
8.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	787,0000	2,30	1 810,100
9.	26611128006553353	Placi din beton, pentru trotuare, grosime 6 cm	m2	101,5000	165,00	16 747,500
10.	26631021000201	Beton clasa C15	m3	4,5000	1 200,00	5 400,000
11.	2663102100292102	Beton marfa clasa C 16/20	m3	10,2500	1 200,00	12 300,000
12.	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 80x200x100 cm	m	100,5000	85,00	8 542,500
13.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,9600	18,00	17,280
14.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,9200	23,00	44,160
15.	28731220041002	Plase sudate VrI D5 mm 150x150	kg	193,9200	24,00	4 654,080
16.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	2,0000	25,00	50,000
17.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,6000	20,00	12,000

18.	4100126202818	Apa	m3	1,0000	20,00	20,000
Total materiale de construcții						56 080,60

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	4,2000	65,00	273,000
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	2,1000	10,00	21,000
3.	2922140007000	Macara	h-ut	0,1152	20,00	2,304
4.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	10,0000	20,00	200,000
5.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	3,1170	65,00	202,605
Total utilaje de construcții						698,90

Total	Lei	68 543,80
CAS	24 %	2 823,43
Transportarea materialelor	5 %	2 804,03
Cheltuieli de regie	10 %	7 417,12
Beneficiu de deviz	5 %	4 079,42
Total		85 667,80
TVA	20 %	17 133,56

Total deviz:

102 801,36

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Termoizolarea fatadei, reparatia capitala a etajului 2 si instalarea panourilor fotovoltaice cu puterea de 40kW la SPF Cahul din s. Rosu, r. Cahul **Investitor**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2			419,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	50,00	419,00
2	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 116,350
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	65,00	675,35
3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - 100 mm	m3			466,150
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	335,00	385,25
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	65,00	27,30
4	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi VrI D5 mm 150x150	kg			26,075
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	50,00	1,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	50,00	0,25
	28731220041002	Plase sudate VrI D5 mm 150x150	kg	1,0100	24,00	24,24
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	18,00	0,09
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,01	0,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	20,00	0,01
5	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2			170,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,8000	50,00	40,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	50,00	5,00
	2663102100292102	Beton marfa clasa C 16/20	m3	0,1025	1 200,00	123,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,1000	20,00	2,00
6	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (placi de pavaj grosime 6 cm)	m2			233,179
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	50,00	29,01
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	50,00	0,79
	26611128006553353	Placi din beton, pentru trotuare, grosime 6 cm	m2	1,0150	165,00	167,47
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,30	3,68
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,30	18,10
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	285,00	1,43
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	285,00	12,20
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	25,00	0,50
7	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru	m			178,041

1	2	3	4	5	6	7
		trotuare 80x20x100 cm vibropresate, pe fundatie de beton 30x15 cm				29,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	26631021000201	Beton clasa C15	m3	0,0450	1 200,00	54,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,30	6,72
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	285,00	2,28
	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 80x200x100 cm	m	1,0050	85,00	85,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	20,00	0,12

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.