

Lucrari de pavare a trotuarelor in or.Calarasi, r-ul Calarasi

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 01 Lucrari de pavare

Valoarea de deviz 633 899,19 lei

Intocmit in prețuri curente 04.01.2021

№ 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 № 01:						

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	20,5795	57,66	1 186,62
2.	7129020012800	Pavator	h-om	1 135,9866	57,66	65 500,99
3.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	185,4420	57,66	10 692,58
4.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	210,1065	57,66	12 114,74
5.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	32,6618	57,66	1 883,28
Total manopera						91 378,21

Materiale:

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	119,3700	350,00	41 779,50
2.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	3,7887	350,00	1 326,05
3.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,6890	250,00	172,25
4.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	21,3294	250,00	5 332,35
5.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	5,1680	250,00	1 292,00
6.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	88,5795	250,00	22 144,86
7.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	130,9100	1,66	217,31
8.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 653,7600	1,60	2 646,02
9.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	973,4885	1,66	1 615,99
10.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	16 258,5280	1,60	26 013,65
11.	2661112800655-6	Placi de trotuare din beton prefabricat 20*10*4cm	m2	1 049,1040	112,50	118 024,20
12.	2666122800325-10	Bordur vibropresat 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc	m	493,4550	83,33	41 119,61
13.	2666122800325-18	Bordur vibropresat sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc	m	198,9900	120,83	24 043,96
14.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	20,6720	350,00	7 235,20
15.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,1767	16,00	66,83
16.	4100126202818	Apa	m3	10,3800	16,00	166,08

		Total materiale de construcții				293 195,86
--	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	43,5960	120,00	5 231,52
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	21,7980	150,00	3 269,70
3.	2922140007000	Macara	h-ut	1,3025	350,00	455,86
4.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0937	350,00	32,81
5.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	2,0840	35,00	72,94
6.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,2970	35,00	10,40
7.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	11,0123	200,00	2 202,46
		Total utilaje de construcții				11 275,69

Total	lei	395 849,7 6
CASM	24 %	21 930,77
Transportarea materialelor	10 %	29 319,59
Total		447 100,1 2
Cheltuieli de regie	14,5 %	57 398,22
Total		504 498,3 4
Beneficiu de de deviz	6 %	23 750,99
Total		528 249,3 3
TVA	20 %	105 649,8 6

Total deviz:

**633 899,1
9**

Intocmit

Sofranciu Valeriu

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Radu Ion

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Lucrari de pavare a trotuarelor in
or.Calarasi, r-ul Calarasi

Investitor Primaria or.Calarasi

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 01

№ 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. Lucrari de pavare pe str. 31 august 1989				
1	RpDB37C	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din asfalt turnat pe fundatie din beton	m2			11,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	57,66	11,53
2	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			21,20
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	200,00	21,20
3	TsC54C	Strat de fundatie din prundis spalat cu fractia de 5-20 mm	m3			543,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	350,00	402,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	16,00	1,60
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	150,00	31,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
4	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip spalat din PGS cu fractia de 0.5 mm, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Pavaje vibropresat 20 cm * 10cm * 4 cm Vibropresate 100 kg/m2 ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m2			231,79
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,37
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,82
	2661112800655-6	Placi de trotuare din beton prefabricat 20*10*4cm	m2	1,0150	112,50	114,19
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,60	2,56
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,7300	1,60	25,17
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	250,00	1,25
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	250,00	21,42
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	350,00	7,00
5	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m			105,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,1900	1,66	0,32
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	250,00	0,25
	2666122800325-10	Bordur vibropresat 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc	m	1,0050	83,33	83,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	16,00	0,06
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,25
6	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat	m			142,73
						14,42

1	2	3	4	5	6	7
		sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,1900	1,66	0,32
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	250,00	0,25
	2666122800325-18	Bordur vibropresat sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc	m	1,0050	120,83	121,43
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	16,00	0,06
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,25
7	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 141,03 265,24
	7123010010200	Betonist	h-om	3,9500	57,66	227,76
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	185,0000	1,66	310,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7800	250,00	196,95
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7200	350,00	254,52
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	16,00	4,36
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	35,00	2,00
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	350,00	6,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	350,00	87,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	35,00	14,00
		2. Lucrari de pavare pe str.Devizia de garda 80				
8	RpDB37C	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din asfalt turnat pe fundatie din beton	m2			11,53 11,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	57,66	11,53
9	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			21,20 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	200,00	21,20
10	TsC54C	Strat de fundatie din prundis spalat cu fractia de 5-20 mm	m3			543,08 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	350,00	402,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	16,00	1,60
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	150,00	31,50
	2592270004021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
11	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip spalat din PGS cu fractia de 0.5 mm, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Pavaje vibropresat 20 cm * 10cm * 4 cm Vibropresate 100 kg/m2 ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m2			231,79 60,20
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,37
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,82
	2661112800655-6	Placi de trotuare din beton prefabricat 20*10*4cm	m2	1,0150	112,50	114,19
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,60	2,56
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,7300	1,60	25,17
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	250,00	1,25
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	250,00	21,42
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	350,00	7,00
12	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile	m			105,04 14,42

1	2	3	4	5	6	7
		nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,1900	1,66	0,32
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	250,00	0,25
	2666122800325-10	Bordur vibropresat 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc	m	1,0050	83,33	83,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	16,00	0,06
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,25
13	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m			142,73 14,42
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,1900	1,66	0,32
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	250,00	0,25
	2666122800325-18	Bordur vibropresat sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc	m	1,0050	120,83	121,43
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	16,00	0,06
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,25
14	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 141,03 265,24
	7123010010200	Betonist	h-om	3,9500	57,66	227,76
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	185,0000	1,66	310,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7800	250,00	196,95
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7200	350,00	254,52
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	16,00	4,36
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	35,00	1,99
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	350,00	6,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	350,00	87,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	35,00	14,00
		3. Lucrari de pavare pe stradela 1, Bojole				
15	RpDB37C	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din asfalt turnat pe fundatie din beton	m2			11,53 11,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	57,66	11,53
16	Ts150A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			21,20 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	200,00	21,20
17	TsC54C	Strat de fundatie din prundis spalat cu fractia de 5-20 mm	m3			543,08 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	350,00	402,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	16,00	1,60
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	150,00	31,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
18	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip spalat din PGS cu fractia de 0.5 mm, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Pavaje vibropresat 20 cm * 10cm * 4 cm Vibropresate 100 kg/m2 ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m2			231,79 60,20
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,38
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,82

1	2	3	4	5	6	7
	266112200655-6	Placi de trotuare din beton prefabricat 20*10*4cm	m2	1,0150	112,50	114,19
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,60	2,56
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,7300	1,60	25,17
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	250,00	1,25
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	250,00	21,42
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	350,00	7,00
19	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m			105,04 14,41
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,1900	1,66	0,32
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	250,00	0,25
	2666122800325-10	Bordur vibropresat 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc	m	1,0050	83,33	83,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	16,00	0,06
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,25
20	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 141,02 265,24
	7123010010200	Betonist	h-om	3,9500	57,66	227,76
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	185,0000	1,66	310,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7800	250,00	196,95
	1421102200290	Pietris ciuruit spalata de mal 7-30 mm	m3	0,7200	350,00	254,51
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	16,00	4,37
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	35,00	2,00
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	350,00	6,29
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	350,00	87,49
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	35,00	14,00

APROBAT:

Intocmit

Sofranciuc Valeriu

(functia, semnatura, numele, prenumele)



L.S.

Investitor

Radu Ion

(functia, semnatura, numele, prenumele)



L.S.

**Lucrari de pavare a trotuarelor
in or.Calarasi, r-ul Calarasi**

(denumirea obiectivului)

**APROBAT:**
Olari Ion**DEVIZ LOCAL № 01**
Lucrari de pavare

Valoarea de deviz 633 899,19 lei

Intocmit in prețuri curente 04.01.2021

№ 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. Lucrari de pavare pe str. 31 august 1989				
1	RpDB37C	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din asfalt turnat pe fundatie din beton	m2	637,0000	11,53 11,53	7 345,88 7 345,88
2	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	63,7000	21,20 0,00	1 350,44 0,00
3	TsC54C	Strat de fundatie din prundis spalat cu fractia de 5-20 mm	m3	63,7000	543,08 57,08	34 594,41 3 636,21
4	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip spalat din PGS cu fractia de 0.5 mm, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Pavaje vibropresat 20 cm * 10cm * 4 cm Vibropresate 100 kg/m2 ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m2	637,0000	231,79 60,20	147 648,66 38 345,51
5	DE11B	Borduri mici, prefabricate din	m	355,0000	105,04	37 289,58

1	2	3	4	5	6	7
		beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta			14,42	5 117,33
6	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m	78,0000	142,73 14,42	11 132,82 1 124,37
7	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	2,7500	1 141,03 265,24	3 137,84 729,40
		<i>Total</i>	lei			242 499,63
		Total Lucrari de pavare pe str. 31 august 1989 Inclusiv salariu				242 499,63 56 298,70
		2. Lucrari de pavare pe str.Devizia de garda 80				
8	RpDB37C	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din asfalt turnat pe fundatie din beton	m2	325,0000	11,53 11,53	3 747,90 3 747,90
9	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	32,5000	21,20 0,00	689,00 0,00
10	TsC54C	Strat de fundatie din prundis spalat cu fractia de 5-20 mm	m3	32,5000	543,08 57,08	17 650,21 1 855,21

1	2	3	4	5	6	7
11	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip spalat din PGS cu fractia de 0.5 mm, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Pavaje vibropresat 20 cm * 10cm * 4 cm Vibropresate 100 kg/m2 ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m2	325,0000	231,79 60,20	75 330,95 19 564,04
12	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m	67,0000	105,04 14,42	7 037,76 965,81
13	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 30cm x 18 cm, 120kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m	120,0000	142,73 14,42	17 127,43 1 729,80
14	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	1,8300	1 141,03 265,24	2 088,09 485,39

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			123 671,34
		Total Lucrari de pavare pe str.Devizia de garda 80 Inklusiv salariu				123 671,34 28 348,15
		3. Lucrari de pavare pe stradela 1, Bojole				
15	RpDB37C	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din asfalt turnat pe fundatie din beton	m2	71,6000	11,53 11,53	825,69 825,69
16	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	7,6900	21,20 0,00	163,02 0,00
17	TsC54C	Strat de fundatie din prundis spalat cu fractia de 5-20 mm	m3	7,6000	543,08 57,08	4 127,43 433,83
18	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip spalat din PGS cu fractia de 0.5 mm, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Pavaje vibropresat 20 cm * 10cm * 4 cm Vibropresate 100 kg/m2 ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m2	71,6000	231,79 60,20	16 595,98 4 310,11
19	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din nisip, de (Bordur vibropresat sur 100cm x 20cm x 10 cm, 45kg/buc) ATENTIE (Materialele livrate vor fi insotite de incercari de laborator INCERCOM la dimensiuni, gradul Hidraulic, proportiile nisip-ciment) In mod repetat de Autoritatea Contractanta	m	69,0000	105,04 14,41	7 247,83 994,63
20	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala	m3	0,6300	1 141,02 265,24	718,84 167,10

1	2	3	4	5	6	7
		de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)				
		<i>Total</i>	lei			29 678,79
		Total Lucrari de pavare pe stradela 1, Bojole Inklusiv salariu				29 678,79 6 731,36

		Total	lei	395 849,76
		CASM	24 %	21 930,77
		Transportarea materialelor	10 %	29 319,59
		Total		447 100,12
		Cheltuieli de regie	14,5 %	57 398,22
		Total		504 498,34
		Beneficiu de de deviz	6 %	23 750,99
		Total		528 249,33
		TVA	20 %	105 649,86
		Total deviz: Inklusiv salariu		633 899,19
				91 378,21

Intocmit

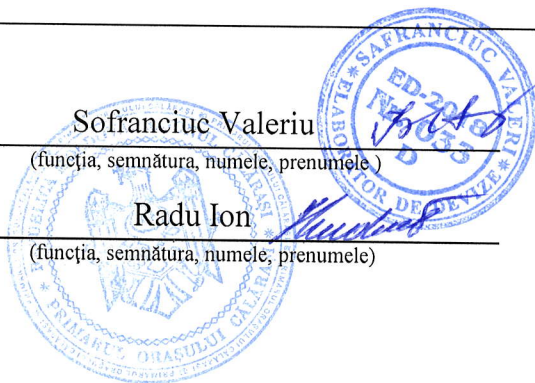
Sofranciuc Valeriu

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Radu Ion

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Referință: Hotărârea Guvernului R.M.
nr.361 din 25.06.1996 „Cu privire la asigurarea
calității construcțiilor” Anexa nr.1 Regulamentul
„Cu privire la verificarea proiectelor
și a execuției construcțiilor și expertizarea
tehnică a proiectelor și construcțiilor”

AVIZ DE VERIFICARE nr.SV1282/06.05.21

la documentația de deviz pe obiectul „ Lucrări de pavare a trotuarelor
în orașul Călărași, raionul Călărași”
(devize locale)

Beneficiar:

Primăria orașului Călărași, raionul Călărași, orașul Călărași,
strada Mihai Eminescu,19, MD 4400.

Documentația de deviz este întocmit de elaboratorul de devize atestat: Valerii
Safranciuc certificat nr.033, seria 2018-D

Proiectant :

Trotuare existente străzile 31 august 1989, divizia de gardă 80 și stradela
1 Bojole, orașul Călărași.

Baza de proiectare:

Decizia nr 80 din 29 aprilie 2021 a Primăriei orașului Călărași, cu privire la
instituirea comisiei, în scopul efectuării măsurărilor volumelor de lucrări pentru
reparația capitală a obiectelor de menire publică.

Lista volumelor de lucrări (*caietul de sarcini*) necesare spre executare confirmate
de grupul de lucru al beneficiarului.

2. Date privind verificarea documentației de deviz:

Verificarea documentației de devize s-a efectuat de verificator:
Nicolai Cumanici Devize

3. Date generale:

Devizul de cheltuieli este elaborat conform cerințelor CPL.01-01-2012
„Instrucțiuni privind întocmirea devizelor pentru lucrări de construcție - montaj prin
metoda de resurse” și „Hotărârii Guvernului Republicii Moldova nr.1570 din 09
decembrie 2002 „Cu privire la măsurile urgente de trecere la baza nouă de deviz în
construcții”.

4. Costul lucrărilor de deviz:

Verificării s-a supus devizul local de cheltuieli în sumă de 642,89mii lei

5. Date privind rezultatele verificării documentației de deviz:

La obiectul menționat „Lucrări de pavare a trotuarelor în orașul raionul Călărași” străzile 31 august 1989, divizia de gardă 80 și stradela 1 Bojole, se prevăd de executat următoarele lucrări.

Lucrări de demontare/decapare, terasament, pavare

Desfaceri/decaparea îmbrăcămintei asfaltice 1033,6m², strat de fundație din prundiș spălat 103,8m³, pavaje din plăci p/u trotuare 1033,6m², beton în egalizări/șape 5,21m³, borduri mici din beton 544m cât și alte lucrări adiacente.

Verificării s-a supus corectitudinea aplicării prețurilor la materiale și mecanisme, comparativ cu cele la nivelul trimestrului II a anului 2021 (prețuri de piață), normelor la elaborarea devizului de cheltuieli, cotelor cheltuieli asigurări sociale, transport, regie, beneficiul de deviz și TVA, incluse în devizele locale.

6. Concluzii:

Ca urmare, costul lucrărilor de deviz la obiectul „*Lucrări de pavare a trotuarelor în orașul Călărași, raionul Călărași*” (devize locale) se recomandă spre aprobare cu costul orientativ de deviz inclusiv TVA 20% în sumă de 633,899 mii lei.

Notă: Costul de deviz s-a diminuat din cauza corectării unor norme și prețurilor la materiale, etc.

Verificator de proiecte



Nicolai Cumpanici