

FORMULARUL F3.1

OFERTĂ

Către Primaria com. Pruteni, r-l Fălești

Stimați domni,

1. Examinând documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul, **Marchitan Dumitru**, reprezentant al ofertantului SRL „**Marcons-Drum**” ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să executăm „**Lucrări de reparație a străzilor locale din comuna Pruteni, r-l Fălești**”, pentru suma fără TVA de **426 298,15** lei (patru sute douazeci și șase mii două sute nouazeci și opt lei 15 bani), la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **85 259,63** lei (optzeci și cinci mii două sute cincizeci și noua lei 63 bani).
2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curând posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexat, în **60 (șaizeci) zile**.
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **60 (șaizeci) zile**, respectiv până la data de **30.09.2023** și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.
4. Până la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
5. Alături de oferta de bază:
 depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;
 nu depunem ofertă alternativă.
(se bifează opțiunea corespunzătoare)
6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.
7. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 31.07.2023

Dumitru Marchitan în calitate de **administrator** legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele **SRL „Marcons-Drum”**.

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor – **zero** (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă _-_____.
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate **12** luni calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor până la data începerii executării) **5** zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) _____ - _____ zile calendaristice.

Ofertant,

(semnătura autorizată)

Lucrari de reparatie a strazilor locale din comuna Pruteni, r-l Falesti

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 511 557,78 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. s. Pruteni 1.1. Sector Iacob Constantin - Balan Valentin, L=203m, b=3.0m 1.1.1. Pk 00+00 - 0+98				
1	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II	100 m	1,20	495,11	594,13
2	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,75	1 568,47	1 176,35
3	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcursuri	100 m3	0,30	596,36	178,91
4	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3	30,00	343,77	10 313,21
5	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-	100m2	3,00	6 138,83	18 416,48

1	2	3	4	5	6	7
		un strat cu H=15 cm				
6	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,00	301,31	301,31
		Total Pk 00+00 - 0+98 Inclusiv salariu				30 980,39 1 626,82
		1.1.2. Pk 0+98 - 2+03				
7	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere	100m2	3,20	46,73	149,53
8	DH02B k=2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 10 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea Коэффициент к машинам=2,00	100m2	3,20	114,70	367,05
9	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,32	596,36	190,84
10	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	3,20	6 138,83	19 644,24
11	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,10	301,31	331,44
		Total Pk 0+98 - 2+03 Inclusiv salariu				20 683,10 1 110,73
		Total Sector Iacob Constantin - Balan Valentin, L=203m, b=3.0m Inclusiv salariu				51 663,48 2 737,55
		1.2. Sector Rotaru Iurii - Dragiev Dumitru, L=280m, b=3.0m				
		1.2.1. Pk 00+00 - 1+70				
12	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	5,20	57,35	298,23
13	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119	100 m3	0,52	596,36	310,11

1	2	3	4	5	6	7
		(160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri				
14	RpDA10A	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (piatra sparta fr. 0-40mm) si cilindarea lor cu autogreder	m3	42,00	428,33	17 989,80
15	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,70	301,31	512,22
		Total Pk 00+00 - 1+70 Inclusiv salariu				19 110,36 1 835,25
		1.2.2. Pk 1+70 - 2+80				
16	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	3,30	57,35	189,26
17	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,33	596,36	196,80
18	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15cm (H=12cm)	100m2	3,30	6 138,83	20 258,13
19	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (-3cm) Коэффициент к материалам=3,00	100m2	-3,30	796,94	-2 629,89
20	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,10	301,31	331,44
		Total Pk 1+70 - 2+80 Inclusiv salariu				18 345,73 1 096,18
		Total Sector Rotaru Iurii - Dragiev Dumitru, L=280m, b=3.0m Inclusiv salariu				37 456,08 2 931,43
		1.3. Sector Rotaru Victor - Munteanu Gheorghe, L=355m, b=3.5m				
		1.3.1. Podet, d=0.5m, l=5m, Pk				

1	2	3	4	5	6	7
		00+58				
21	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II	100 m	1,50	495,11	742,66
22	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m ³	0,10	787,51	78,75
23	TsA04B1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu	m ³	2,00	71,34	142,68
24	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m ³	1,50	337,23	505,85
25	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc	1,00	337,93	337,93
26	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina L=5m, D=0.5m	buc	1,00	3 272,75	3 272,75
27	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m ²	1,00	75,97	75,97
28	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm	m ³	1,50	1 617,58	2 426,37
29	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m ²	10,00	87,82	878,17
30	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg	60,00	25,71	1 542,67
31	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri	m ³	2,00	1 567,30	3 134,60

1	2	3	4	5	6	7
		de sprijin, pereuri				
32	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	12,00	8,62	103,42
33	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	0,12	679,86	81,58
		Total Podet, d=0.5m, l=5m, Pk 00+58 Inclusiv salariu				13 323,41 2 018,92
		1.3.2. Pk 00+00 - 0+32				
34	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,30	1 568,47	470,54
35	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,12	596,36	71,56
36	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3	12,00	343,77	4 125,28
37	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,20	6 138,83	7 366,59
38	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	0,40	301,31	120,52
		Total Pk 00+00 - 0+32 Inclusiv salariu				12 154,50 611,20

1	2	3	4	5	6	7
		1.3.3. 00+32 - 1+23				
39	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Pamint lutos)	100 m3	2,90	864,34	2 506,58
40	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	460,00	15,26	7 020,77
41	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (ridicarea nivelului drumului)	100 m3	2,90	400,22	1 160,65
42	TsC27A1	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv cu buldozer pe tractor 65-80 CP pamint provenit din teren catg. I sau II	100 m3	2,90	224,37	650,67
43	TsD25B	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-10 parcurhuri	100 m3	2,90	915,69	2 655,50
44	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (patul drumului)	100 m3	0,80	1 568,47	1 254,78
45	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,32	596,36	190,84
46	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3	32,00	343,77	11 000,76

1	2	3	4	5	6	7
47	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	3,20	6 138,83	19 644,24
48	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	1,00	301,31	301,31
		Total 00+32 - 1+23 Inclusiv salariu				46 386,09 1 738,68
		1.3.4. Pk 1+23 - 3+55				
49	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere	100m2	8,20	46,73	383,17
50	DH02B k=2	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 10 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea Коэффициент к машинам=2,00	100m2	8,20	114,70	940,56
51	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,82	596,36	489,01
52	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	8,20	6 138,83	50 338,37
53	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	4,60	301,31	1 386,01
		Total Pk 1+23 - 3+55 Inclusiv salariu				53 537,14 3 351,99
		Total Sector Rotaru Victor - Munteanu Gheorghe, L=355m, b=3.5m Inclusiv salariu				125 401,13 7 720,78
		1.4. Sector Stoian Trifan - Rotaru Dumitru, L=225m, b=3.0m				
		1.4.1. Drum de baza				
54	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m,	100 m3	1,36	1 568,47	2 133,12

1	2	3	4	5	6	7
		in teren catg. II				
55	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,68	596,36	405,52
56	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3	68,00	343,77	23 376,61
57	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	6,80	6 138,83	41 744,02
58	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	2,30	301,31	693,01
		Total Drum de baza Inclusiv salariu				68 352,28 3 472,92
		1.4.2. s. Cuzmenii Vechi				
		1.4.2.1. Sector Iurii Rodica - Baci Arcadie, L=275m, b=3.5m				
		1.4.2.1.1. Drum de baza				
59	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (patul drumului)	100 m3	1,96	2 979,29	5 839,41
60	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3	0,98	747,63	732,68
61	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3	98,00	325,83	31 931,46
62	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra	100m2	9,80	5 828,26	57 116,99

1	2	3	4	5	6	7
		sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm				
63	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2	2,80	0,00	0,00
		Total Drum de baza Inclusiv salariu				95 620,54 4 858,95
		Total Sector Iurii Rodica - Baci Arcadie, L=275m, b=3.5m Inclusiv salariu				95 620,54 4 858,95
		Total s. Cuzmenii Vechi Inclusiv salariu				95 620,54 4 858,95
		Total Sector Stoian Trifan - Rotaru Dumitru, L=225m, b=3.0m Inclusiv salariu				163 972,82 8 331,87
		Total s. Pruteni Inclusiv salariu				378 493,51 21 721,63

		Total	lei	378 493,51
		Asigurare sociala	24,00 %	5 213,19
		Total	100,00 +	383 706,71
		Cheltuieli de regie	10,00 %	38 370,67
		Total	100,00 +	422 077,38
		Beneficiu de deviz	1,00 %	4 220,77
		Total	100,00 +	426 298,15
		TVA	20,00 %	85 259,63
		Total deviz: Inclusiv salariu		511 557,78

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Lucrari de reparatie a strazilor
locale din comuna Pruteni, r-l
Falesti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 511 557,78 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 № :						

Manopera :

1.	71230110200	Betonist	h-om	1,90	62,24	118,26
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	5,40	62,24	336,10
3.	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,25	62,24	77,80
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	10,43	62,24	649,16
5.	7129020012800	Pavator	h-om	138,03	47,88	6 608,88
6.	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,85	62,24	177,38
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	96,0829	47,88	4 600,45
8.	9310060019930	Muncitor	h-om	191,178	47,88	9 153,60
Total manopera						21 721,63

Materiale:

1.	11202062010361	Savura	m3	28,90	104,98	3 033,92
2.	11202062010361 1	Savura	m3	9,80	98,15	961,87
3.	1212121212121	Apa	m3	11,55	5,80	66,99
4.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	28,90	209,01	6 040,39
5.	14111222016451	Piatra sparta 5-10 mm	m3	9,80	202,14	1 980,97
6.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	4,284	209,01	895,40
7.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	533,736	210,83	112 527,56
8.	14111222016611	Piatra sparta 20-70 mm	m3	185,22	203,87	37 760,80
9.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,725	202,20	348,80
10.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	43,35	209,01	9 060,58
11.	14111222017521 1	Piatra sparta 10-20	m3	14,70	202,14	2 971,46
12.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	53,34	234,39	12 502,36
13.	1421202206000	Savura	m3	10,752	104,98	1 128,74
14.	1421402200393	Balast pentru drumuri	m3	186,162	197,50	36 767,00
15.	14214022003931	Balast pentru drumuri	m3	128,478	188,10	24 166,71
16.	2010102900566	Lemn rotund de stejar virf cu l mai mare 160 dn=10 cm	m3	0,004	3 100,00	12,40
17.	2010102901167	Manele de rasinoase L=2 - 6 m D=7-11 cm	m3	0,0186	4 750,00	88,35
18.	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,0046	4 750,00	21,85
19.	2010102904545	Dulapi de stejar tiv cl C gr=50 mm L=2 m	m3	0,015	4 750,00	71,25
20.	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3- 6m	m3	0,013	4 750,00	61,75
21.	2020112928335	Panou de cofraj cu placaj de 8 mm	m2	0,60	95,80	57,48
22.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	0,06	112,40	6,74

23.	2320187315789	Decofrol	kg	1,65	23,50	38,77
24.	2663102101000	Beton gata preparat marca B15	m3	3,528	1 428,90	5 041,16
25.	26661228005112	Elemente pentru poduri din beton armat L=5m, D=0,5m	buc	1,007	3 250,00	3 272,75
26.	271060200100	Otel beton	kg	60,00	19,70	1 182,00
27.	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,90	27,30	24,57
28.	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,71	27,30	19,38
29.	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,013	49,10	0,64
30.	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,793	20,30	16,10
31.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	171,78	5,80	996,32
32.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,35	5,80	2,03
33.	4100126202818	Apa	m3	0,15	5,80	0,87
Total materiale de constructii						261 127,98

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,63	135,05	85,08
2.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	48,8921	434,48	21 242,64
3.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	36,72	250,35	9 192,85
4.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	104,877	274,36	28 774,05
5.	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	6,174	250,35	1 545,66
6.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	43,344	250,35	10 851,17
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	6,73	384,15	2 585,33
8.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	9,9846	303,20	3 027,33
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,974	303,20	1 811,32
10.	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	5,203	274,36	1 427,50
11.	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	0,76	25,80	19,61
12.	2952270004020	Placa vibratoare, greut.=1,6 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,3916	165,05	64,63
13.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	4,1022	310,95	1 275,58
14.	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,61	279,33	170,39
15.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	17,618	398,50	7 020,77
16.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	22,7178	288,32	6 550,00
Total utilaje de constructii						95 643,91

Total	lei	378 493,51
Asigurare sociala	24,00 %	5 213,19
Total	100,00 +	383 706,71
Cheltuieli de regie	10,00 %	38 370,67
Total	100,00 +	422 077,38
Beneficiu de deviz	1,00 %	4 220,77
Total	100,00 +	426 298,15
TVA	20,00 %	85 259,63

Total deviz:

**511 557,7
8**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Lucrari de reparatie a strazilor locale din Investitor Primaria com. Pruteni
comuna Pruteni, r-l Falesti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. s. Pruteni				
		1.1. Sector Iacob Constantin - Balan Valentin, L=203m, b=3.0m				
		1.1.1. Pk 00+00 - 0+98				
1	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II	100 m			495,11
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,7200	47,88	82,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,9500	434,48	412,76
2	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3			1 568,47
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	434,48	1 568,47
3	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
4	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3			343,77
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	47,88	17,72
	1421402200393	Balast pentru drumuri	m3	1,3110	197,50	258,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	5,80	1,35
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,35	38,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	288,32	6,63
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	434,48	20,86
5	DII 34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,51
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	310,95	32,96
6	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31

1	2	3	4	5	6	7
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.1.2. Pk 0+98 - 2+03				
7	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere	100m2			46,73
	7129020012800	Pavator	h-om	0,2500	47,88	11,97
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0800	434,48	34,76
8	DH02B k=2	Scarificarea usoara a impietriirii pina la 10 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea Коэффициент к машинам=2,00	100m2			114,70
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1320	434,48	114,70
9	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
10	DII 34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,51
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	310,95	32,96
11	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.2. Sector Rotaru Iurii - Dragiev Dumitru, L=280m, b=3.0m				
		1.2.1. Pk 00+00 - 1+70				
12	DH02B	Scarificarea usoara a impietriirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2			57,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1320	434,48	57,35
13	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
14	RpDA10A	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (piatra sparta fr. 0-40mm) si cilindrea lor cu autogreder	m3			428,33
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6700	47,88	32,08
	1212121212121	Apa	m3	0,2750	5,80	1,59
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	1,2700	234,39	297,68
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	0,1020	209,01	21,32
	1421202206000	Savura	m3	0,2560	104,98	26,87
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0090	434,48	3,91
	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	0,1470	250,35	36,80

1	2	3	4	5	6	7
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0280	288,32	8,07
15	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.2.2. Pk 1+70 - 2+80				
16	DH02B	Scarificarea usoara a impietriirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2			57,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1320	434,48	57,35
17	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
18	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15cm (H=12cm)	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,52
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	310,95	32,96
19	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (-3cm) Коэффициент к материалам=3,00	100m2			796,94
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	210,83	796,94
20	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.3. Sector Rotaru Victor - Munteanu Gheorghe, L=355m, b=3.5m				
		1.3.1. Podet, d=0.5m, l=5m, Pk 00+58				
21	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II	100 m			495,11
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,7200	47,88	82,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,9500	434,48	412,76
22	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			787,51
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	384,15	787,51
23	TsA04B1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu	m3			71,34

1	2	3	4	5	6	7
		evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,4900	47,88	71,34
24	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			337,23
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	47,88	47,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	202,20	232,53
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	5,80	0,58
	2592270004021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	135,05	56,72
25	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf	buc			337,93
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,2500	62,24	77,80
	2010102900566	Lemn rotund de stejar virf cu l mai mare 160 dn=10 cm	m3	0,0040	3 100,00	12,40
	2010102904545	Dulapi de stejar tiv cl C gr=50 mm L=2 m	m3	0,0150	4 750,00	71,25
	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,3000	20,30	6,09
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,6100	279,33	170,39
26	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina L=5m, D=0.5m	buc			3 272,75
	26661228005112	Elemente pentru poduri din beton armat L=5m, D=0.5m	buc	1,0070	3 250,00	3 272,75
27	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P	m2			75,97
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9300	62,24	57,88
	2010102901167	Manele de rasinoase L=2 - 6 m D=7-11 cm	m3	0,0006	4 750,00	2,85
	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,0006	4 750,00	2,85
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti	m2	0,0600	112,40	6,74
	2874145886954	Cuie cu cap conic tip a 3 x 80 S2111	kg	0,0130	49,10	0,64
	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,0730	20,30	1,48
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1500	23,50	3,52
28	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm	m3			1 617,58
	7123030012600	Mozaicar	h-om	1,9000	62,24	118,26
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2200	47,88	58,41
	2663102101000	Beton gata preparat marca B15	m3	1,0080	1 428,90	1 440,33
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	5,80	0,58
29	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane	m2			87,82
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	62,24	59,13
	2010102901167	Manele de rasinoase L=2 - 6 m D=7-11 cm	m3	0,0018	4 750,00	8,55
	2010102903543	Scind rasin lunga tiv cls A gr=18mm L=6,00 m, S 942	m3	0,0004	4 750,00	1,90
	2010102907905	Grinda rasin cls C gr 100/120-350/350mm l=3-6m	m3	0,0013	4 750,00	6,17
	2020112928335	Panou de cofraj cu placaj de 8 mm	m2	0,0600	95,80	5,75
	2746133803143	Sirma moale obisnuita D=3 mm	kg	0,0710	27,30	1,94
	2875276311528	Scoabe din otel	kg	0,0420	20,30	0,85
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1500	23,50	3,52
30	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat	kg			25,71
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0900	62,24	5,60
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	19,70	19,70
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0150	27,30	0,41
31	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3			1 567,30
	71230110200	Betonist	h-om	0,9500	62,24	59,13
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2000	47,88	57,46
	2663102101000	Beton gata preparat marca B15	m3	1,0080	1 428,90	1 440,33
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	5,80	0,58
	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere interna 2,9 (4 CP)	h-ut	0,3800	25,80	9,80
32	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3			8,62
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	47,88	8,62
33	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,	100 m3			679,86

1	2	3	4	5	6	7
		exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9500	47,88	141,25
	2952270004020	Placa vibratoare, greut.=1,6 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	3,2630	165,05	538,61
		1.3.2. Pk 00+00 - 0+32				
34	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3			1 568,47
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	434,48	1 568,47
35	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
36	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3			343,77
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	47,88	17,72
	1421402200393	Balast pentru drumuri	m3	1,3110	197,50	258,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	5,80	1,35
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,35	38,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	288,32	6,63
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	434,48	20,86
37	DII134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,51
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuito de criblura	h-ut	0,1060	310,95	32,96
38	DHI1B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.3.3. 00+32 - 1+23				
39	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Pamint lutos)	100 m3			864,34
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	384,15	864,34
40	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			15,26
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	398,50	15,26
41	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren	100 m3			400,22

1	2	3	4	5	6	7
		catg. I sau II (ridicarea nivelului drumului)				
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3200	303,20	400,22
42	TsC27A1	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv cu buldozer pe tractor 65-80 CP pamint provenit din teren catg. I sau II	100 m3			224,37
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,7400	303,20	224,37
43	TsD25B	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-10 parcurhuri	100 m3			915,69
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9200	47,88	44,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	1,3400	274,36	367,64
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
44	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (patul drumului)	100 m3			1 568,47
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	434,48	1 568,47
45	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
46	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3			343,77
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	47,88	17,72
	1421402200393	Balast pentru drumuri	m3	1,3110	197,50	258,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	5,80	1,35
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,35	38,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	288,32	6,63
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	434,48	20,86
47	DII 34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,51
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	310,95	32,96
48	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.3.4. Pk 1+23 - 3+55				
49	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere	100m2			46,73
	7129020012800	Pavator	h-om	0,2500	47,88	11,97
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0800	434,48	34,76
50	DH02B k=2	Scarificarea usoara a impietriirii pina la 10	100m2			114,70

1	2	3	4	5	6	7
		cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea Коэффициент к машинам=2,00				
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1320	434,48	114,70
51	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
52	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,52
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	310,95	32,96
53	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.4. Sector Stoian Trifan - Rotaru Dumitru, L=225m, b=3.0m				
		1.4.1. Drum de baza				
54	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3			1 568,47
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	434,48	1 568,47
55	TsD25A	Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcurhuri	100 m3			596,36
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	10,05
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1600	434,48	504,00
56	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (amestec de nisip si prundis)	m3			343,77
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	47,88	17,72
	1421402200393	Balast pentru drumuri	m3	1,3110	197,50	258,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	5,80	1,35
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,35	38,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	288,32	6,63
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	434,48	20,86
57	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 138,83
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	210,83	3 984,69
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	209,01	313,51

1	2	3	4	5	6	7
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	209,01	209,01
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	104,98	104,98
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	3,0000	5,80	17,40
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0420	434,48	18,25
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	288,32	119,36
	29522700076111	Distribuitor de criblură	h-ut	0,1060	310,95	32,96
58	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin tăierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			301,31
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1400	47,88	54,58
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,7900	47,88	229,35
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0400	434,48	17,38
		1.4.2. s. Cuzmenii Vechi				
		1.4.2.1. Sector Iurii Rodica - Baci Arcadie, L=275m, b=3.5m				
		1.4.2.1.1. Drum de baza				
59	TsC21B1	Săpătură mecanică cu autogreder de pînă la 175 CP, inclusiv împrăștierea pămîntului la 10 m, în teren cat. II (patul drumului)	100 m3			2 979,29
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	3,6100	434,48	2 979,29
60	TsD25A	Compactarea pămîntului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 2 parcursuri	100 m3			747,63
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2100	47,88	665,33
	2952270003309	Cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat cu capacitatea 119 (160) kW (C.P.) Bomag BW 213 DH-4 BVC cu sistemul Vario-Control	h-ut	0,3000	274,36	82,31
61	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avînd funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu asternere mecanică, cu balast (amestec de nisip și prundis)	m3			325,83
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	47,88	19,28
	14214022003931	Balast pentru drumuri	m3	1,3110	188,10	246,60
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2320	5,80	3,09
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	250,35	38,30
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	288,32	18,57
62	DII34	Amenajarea mecanizată a îmbracamintei rutiere din piatră spartă prin metoda impanării într-un strat cu H=15 cm	100m2			5 828,26
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	47,88	236,53
	14111222016611	Piatră spartă 20-70 mm	m3	18,9000	203,87	3 853,14
	141112220175211	Piatră spartă 10-20	m3	1,5000	202,14	303,21
	14111222016451	Piatră spartă 5-10 mm	m3	1,0000	202,14	202,14
	112020620103611	Savura	m3	1,0000	98,15	98,15
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	303,20	78,23
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	250,35	280,39
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	274,36	743,52
	29522700076111	Distribuitor de criblură	h-ut	0,1060	310,95	32,96
63	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin tăierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice	100m2			0,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.