

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria Domulgeni

2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria Domulgeni

3. Obiectul achizițiilor Reparatia str. Decebal, din s. Domulgeni, r-l Floresti

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Etapa I		
		1.1. Lucrari pregatitoare		
		1.1.1. Demolarea sistemului rutier		
1	TsC03C1	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. III (Demolarea fundatiei din piatra sparta cu excavatorul 0,4 m3. Hmed.=18cm)	100 m3	5,770
2	TsC03F1	Incarcarea material demolat cu exc. 0,40 m.c., K=0,8 K=0,800	100 m3	5,770
3	TsI51A3	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	923,200
4	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	m3	5,770
		1.2. Terasamente		
5	TsE05B	Finisarea platformei terasamentului cu autogrederul in teren catg. II	100m2	20,000
		1.3. Lucrari de consolidare		
		1.3.1. . Consolidarea rigole rapide trapezoidala din beton monolit (taluz 1:1; b=0,4; h=0,6).		
6	TsA20A	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren usor	m3	8,000
7	TsE02A	Finisarea manuala a fundului	100m2	0,120

1	2	3	4	5
8	TsE03A	Finisarea manuala a taluzurilor	100m2	0,480
9	TsC54B	Amenajarea fundatiei din piatra sparta LA30, fr.16-32, H=10cm,	m3	5,700
10	DI119	Amenajarea santurilor din beton monolit clasa C30/37, clasa de expunere XC4+XD3+XF4, H=15 cm Alte utilaje=1,030	m3	10,650
11	DI119	Amenajarea pinteni N2 din beton monolit clasa C30/37, clasa de expunere XC4+XD3+XF4 Alte utilaje=1,030	m3	3,000
12	01	Material lemnos	m3	0,050
13	03	Ruberoid	m2	1,000
		1.4. Amenajarea sistemului rutier.		
14	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului, k=2 K=2,000	100 m3	3,552
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore (Strat de ranforsare de piatra sparta LA30, fr.16-32, fr.8-16, H=8cm)	m3	284,160
16	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza cu emulsii bituminoase cationice cu rupere rapida 0,6 l/m2, t	t	1,940
17	DB19G	Amenajarea stratului de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4 leg (SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=6 cm.	m2	3 229,000
18	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza cu emulsii bituminoase cationice cu rupere rapida 0,3 l/m2, t	t	0,970
19	DB16H	Amenajarea stratului de uzura din beton asfaltic cu criblura BA16 cu bitum rutier 50/70 si cu adittivi pentru adezivitate, H=4 cm.	m2	3 229,000

1	2	3	4	5
		1.5. Drumuri laterale, accese		
		1.5.1. Amenajarea bordurii mari		
20	DE10A	Instalarea bordurii 100.30.15 din beton C35/45, clasa de expunere XC4+XD1+XF4	m	822,000
		1.6. Instalatii de semnalizare rutiera		
		1.6.1. Instalarea indicatoarelor rutiere		
21	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial Marca CKM 2.35	buc	8,000
22	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial Marca CKM 2.40	buc	4,000
23	DF19A	Montarea indicatoarelor rutiere A900	buc	6,000
24	DF19A	Montarea indicatoarelor rutiere B700	buc	3,000
25	DF19A	Montarea indicatoarelor rutiere D700	buc	7,000
		1.6.2. Amenajarea marcajului rutier		
26	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	5,900
		2. Etapa II		
		2.1. Lucrari pregatitoare		
		2.1.1. Taieri de corectie a crengilor la arbori pina la 7 m inaltime		
27	TsH28A	Taieri de corectie puieti de arbori pina la 7 m inaltime	buc	15,000
		2.2. Lucrari de consolidare		
		2.2.1. Consolidarea acostamentelor cu piatra sparta		
28	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta LA30, fr.16-32, H=10 cm	m2	358,000
		2.2.2. 2. Consolidarea zonei verde cu strat vegetal H=0.15m cu insemantare manuala (strat vegetal, incarcarea si transportarea la 3km)		

1	2	3	4	5
29	TsC03E1	Incarcarea cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. I, K=0,8 K=0,800	100 m3	0,550
30	TsI51A3	Transportarea cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 3 km	t	66,000
31	TsD01A	Deplasarea pământului vegetal pe acostamente, santuri laterale și zone verzi, grosimea 15 cm, manual.	m3	55,000
32	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafețele taluzelor	100m2	3,690
33	TsH12B	Udarea suprafețelor cu furtunul de la cisternă	100m2	3,690
		2.3. Drumuri laterale, accese		
		2.3.1. Amenajarea drumurilor laterale		
34	TsC03F1	Excavarea pământului pentru caseta sistemului rutier, exc. 0,4 m.c., Y = 1,9 t/mc.	100 m3	2,730
35	TsI51A3	Transportarea cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 3 km	t	518,700
36	TsC51B	Lucrări la descărcarea pământului în depozit, teren categoria II	m3	2,730
37	DI96	Compactarea rambleului pământ de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurșuri pe o urmă (numai compactator)	100 m3	0,910
38	DII10	Amenajarea stratului de egalizare din balast fr.0-32, Ga75, H=10cm	m3	91,000
39	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără inodorire (Strat de ranforsare de piatră spartă LA30, fr.16-32, fr.8-16, H=20cm)	m3	182,000
40	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază cu emulsii bituminoase cationice cu rupere rapidă 0,6 l/m2, t	t	0,546

1	2	3	4	5
41	DB16H	Amenajarea stratului de uzura din beton asfaltic cu criblura BA16 cu bitum rutier 50/70 si cu adittivi pentru adezivitate, H=4 cm.	m2	910,000
		2.3.2. Amenajarea intrarilor in curti		
42	TsC03F1	Excavarea pamintului pentru caseta sistemului rutier, exc. 0,4 m.c., Y = 1,9 t/mc.	100 m3	0,930
43	TsI51A3	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	176,700
44	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	m3	0,930
45	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma (numai compactator)	100 m3	1,220
46	TsE05B	Finisarea platformei terasamentului cu autogrederul in teren catg. II	100m2	4,060
47	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast fr.0-32, Ga75, H=10cm	m3	40,600
48	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Strat de ranforsare de piatra sparta LA30, fr.16-32, fr.8-16, H=15cm)	m3	60,900
49	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza cu emulsii bituminoase cationice cu rupere rapida 0,6 l/m2, t	t	0,244
50	DB16H	Amenajarea stratului de uzura din beton asfaltic cu criblura BA16 cu bitum rutier 50/70 si cu adittivi pentru adezivitate, H=4 cm.	m2	406,000
51	DE11A	Instalarea bordurilor 100.20.8	m	179,000
		2.3.3. Amenajarea trotuarului		
52	TsA20A	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatunii la profilul taluzului, in teren usor	m3	96,000

1	2	3	4	5
53	TsE02A	Finisarea platformei manuala	100m2	7,380
54	TsC54B	Amenajarea fundatiei din piatra sparta LA30, fr.16-32, H=10cm,	m3	73,800
55	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat H=6cm 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	m2	738,000
56	DE11A	Instalarea bordurilor 100.20.8	m	677,000

Întocmit

_____ (funcția, semnătura, numele prenumele)