

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria c. Moscovei**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria c. Moscovei**
3. Obiectul achizițiilor **Primaria c. Moscovei**

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	
1	2	3	4	5	
		1. Раздел Reparatia drumurilor impetruite c. Moscovei s. Trifestii Noi			
		2. Раздел s. Moscovei str. Mircea cel Brtrin L=547*3,5=1915mp, L=53*3,0=159mp, S=1915+159=2074mp			
1	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	1,037	
2	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II ,H- 5 cm (executarea casetei de incadrarea a drumului)	100 m3	1,037	
3	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	2,074	
4	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5,0 cm	m3	104,00	
5	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (icarcare pamintului , nisip)	100 m3	1,04	
6	TsI51A2	Transportarea pamintului, nisipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	160,00	
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	20,74	
		3. Раздел s. Moscovei (Trifestii Noi str.Pacii) L=200m1*3,0=600mp			

1	2	3	4	5
8	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile e 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,32
9	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (portiunea orizontala)	100 m3	0,32
10	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,30
11	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II (rigole 600*400 mm L - 185 m/l, partea dreapta,)	100 m3	0,44
12	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5 cm	m3	30,00
13	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	6,00
14	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (icarcare pamintului, nesipului)	100 m3	0,30
15	TsI51A2	Transportarea pamintului, nesipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	46,00
		4. Раздел s.Moscovei str. Ion Soltis L=300ml*3,5m=1050mp		
16	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	1,05
17	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (executarea casetei de incadrarea a drumului)	100 m3	1,05
18	DI96	Compactarea rambleului - stratul de fundatie , cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri	100 m3	1,05

1	2	3	4	5
		pe o urma		
19	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip H=5,0cm,	m3	52,00
20	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(Incarcarea pamintului , nisip)	100 m3	1,57
21	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (mediu)	t	195,00
22	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	10,50
		5. Раздел с. Moscovei str. Florilor L= 460ml*3,5m = 1610mp		
23	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiiri fara adunarea materialului	100 m3	1,61
24	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,61
25	DI96	Compactarea rambleului - stratul de fundatie , cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	1,61
26	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5,0 cm	m3	81,00
27	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	16,10
28	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren	100 m3	2,41

1	2	3	4	5
29	TsI51A2	Transportarea pamintului, nisipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	300,00
		6. Раздел Reparatia drumurilor impetruite s. Moscovei 7. Раздел S. Moscovei str. Bucanscaia $L= 100\text{ml} \cdot 4,0\text{m} = 400\text{mp}$ Brodlotoc $70\text{ml} \cdot 4,0\text{m}$ $100\text{ml} + 7,0\text{ml} = 107\text{ml} \cdot 4,0\text{m} = 428\text{mp}$		
30	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	0,43
31	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (executarea casetei de incadrarea a drumului)	100 m3	0,43
32	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (portiunea orizontala)	100 m3	0,43
33	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5,0 cm	m3	21,40
34	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	4,00
35	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire (fundatie lla brodlotoc)	m3	2,80
36	CC02A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul (D- 6mm) barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	150,00
37	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace	m3	5,60

1	2	3	4	5
		clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250) (brodlotoc, rigole, pereti de sprigen) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015		
38	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (icarcare pamintului , nisip)	100 m3	0,64
39	TsI51A2	Transportarea pamintului, nisipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	83,00
		8. Раздел с. Moscovei str. Molodejnaia L= 220ml*3,5m= 770 mp		
40	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	0,77
41	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,77
42	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	0,77
43	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5,0 cm	m3	38,00
44	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	7,70
45	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (icarcare pamintului ,nesipului)	100 m3	1,08
46	TsI51A2	Transportarea pamintului, nisipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	137,00
		9. Раздел с. Moscovei str. Cosmonavtov L= 260ml*3,5m = 910mp		
47	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului,	100 m3	0,91

1	2	3	4	5
		executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului		
48	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,91
49	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	0,91
50	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5,0 cm	m3	45,00
51	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	9,10
52	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (icarcare pamintului ,nesipului)	100 m3	1,35
53	TsI51A2	Transportarea pamintului, nesipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	170,00
		10. Раздел с. Moscovei str. Al. Matrosov L= 370м*4,0м= 1480мп		
54	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,48
55	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	1,48
56	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip 5,0 cm	m3	78,00
57	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm Коэффициент к материалам=1,00	100m2	14,80

1	2	3	4	5
58	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,4-0,7 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (icarcare pamintului ,nesipului)	100 m3	2,50
59	TsI51A2	Transportarea pamintului, nisipului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	300,00
60	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,12
61	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (exavarea la podet h,b,l = $1,2*1,5*7,0 = 13,0\text{mc}$)	100 m3	0,13
62	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire (fundatie la podet)	m3	1,00
63	CP16B	Montarea elementelor teava (diucer) D- 600 mm L- 2500mm pentru podet , canale	buc	2,00
64	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200 , (rigole , peret de sprijeni) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	1,80