

## CAIET DE SARCINI

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria or. Floresti**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria or. Floresti**

3. Obiectul achizițiilor **Lucrari de reparație a curților cu organizarea parcării, or. Floresti**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Demontari</b>		
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic, inclusiv bordurile	m3	507,600
2	TsH02B	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei 11-30 cm	buc	18,000
3	TsG06F	Scoaterea cu mijloace manuale a cioatelor de rasinoase (exclusiv bradul) sau foioase moi si transportarea materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, transportarea facindu-se prin tractoare, diametrul cioatelor sau radacinilor de 31...50 cm	buc	18,000
4	TsC59B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator cu o cupa de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta: teren de categoria 2	100 m3	5,076
5	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	1 116,720
		<b>Capitolul 2. Acces din placa de beton - 780m2</b>		
6	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	7,800
7	TsC54A	Strat de fundatie din nisip gr.=0,15 m	m3	117,000
8	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.40-70 gr.=0,15 m	m3	117,000
9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.10-20 gr.=0,10 m	m3	78,000
10	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton gr.= 80mm, prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	780,000

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 3. Trotuar din placa de beton - 2960 m2</b>		
11	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	29,600
12	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.20-40 gr.=0,15 m	m3	444,000
13	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.5-10 gr.=0,10 m	m3	296,000
14	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton gr.= 60mm, prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	2 960,000
		<b>Capitolul 4. Acces din beton asfaltic tip1 - 3830 m2</b>		
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.20-40 gr.=0,08 - 0,15 m	m3	440,450
16	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	2,298
17	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA16, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala / k=1,5 pentru grosimea stratului finala de 6 cm	m2	3 830,000
		<b>Capitolul 5. Acces din beton asfaltic tip2 - 1370 m2</b>		
18	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	13,700
19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip gr.=0,20 m	m3	274,000
20	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.40-70 gr.=0,24 m	m3	328,800
21	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,822
22	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA16, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala / k=1,5 pentru grosimea stratului finala de 6 cm	m2	1 370,000

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 6. Borduri</b>		
23	DE10A	Borduri prefabricate din beton, RD-100.30.15, pe fundatie de beton 30x15 cm/ consum beton M200 - 0,04 m3/m.l.	m	1 825,000
24	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton RD-100.20.8, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm/ consum beton M200 - 0,012 m3/m.l.	m	1 427,000
		<b>Capitolul 7. Mobilier urban</b>		
25	TsH91A	Instalarea scaun	buc	25,000
26	TsH91B	Instalarea urne	buc	10,000
27	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare (aplicativ) / Сушилка для белья с навесом (артикул - МЗ-02), габ 2000x1500x2000(h), Метал. каркас: проф. труба 40x20мм, 20x20мм; Покрытие: поликарбонат; Окрашка каркаса: грунт-эмаль антикоррозионная	buc	220,000