

## CAIET DE SARCINI

1. Denumerea beneficiarului de stat **Primaria or. Criuleni**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria or. Criuleni**
3. Obiectul achizițiilor **Reconstrucția bulevardului pietonal Biruinta**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Lucrari de demolare</b>				
1	DI155A k=0,8	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 4 cm Коэффициент к трудозатратам=0,800 Коэффициент к материалам=0,800 Коэффициент к машинам=0,800	m2	3 000,000
2	TsI51A4	Transportarea betonului asfaltic frezat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	180,000
3	RpDB36C	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din piatra sau beton)	m	2 000,000
4	RpDA25B	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul de 11-30 cm	buc	40,000
<b>2. Amenajare</b>				
5	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2	38,000
6	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (10 cm.)	m3	380,000
7	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat (vibropresat 200x100mm, 6 cm. gr./Caramida cu suprafata de granit) 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	3 400,000
8	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat (vibropresat 200x100 mm, 6 cm. gr. colorat/Caramida cu suprafata de granit) 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 (Kman=2) Коэффициент к трудозатратам=2,000	m2	400,000
9	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (20 cm.)	m3	361,000
10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	1,083
11	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare,	m2	1 805,000

1	2	3	4	5
		executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica		
12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t	0,542
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 805,000
14	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu b=10 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	2 900,000
15	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2	64,500
16	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	64,500
17	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru perete de sprigin	m3	7,200
18	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,200
19	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului, inclusiv sprijinirile	m2	96,000
20	CC02A2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	142,000
21	CC02B2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	373,000
22	CA03D	Beton turnat in ziduri de sprijin, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B12,5 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	19,200
23	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	1 196,000
24	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment Materiale marunte (apa, dreptare)=1,020	buc	40,000

Conducătorul grupului de lucru: **Mihail SCLIFOS**\_\_\_\_\_