

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

- 1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria s. Telita**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s. Telita**
- 3. Obiectul achizițiilor Lucrari de reparatie a pistelor de biciclisti si amenajarea pietonalei spre infrastructura educationala si sociala din comuna Telita, raionul Anenii Noi, Strada Tighina**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Piste si Accese laterale		
1	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (Amestec C4, h=0,18 m)	m3	508,78
2	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea dalelor de trotuar	t	1,04
3	TDB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald cu asternere mecanica in grosime de 6,0 cm (beton asfaltic microgranulat dens, SMBg-II/2,3 SM.STB1033;2008)	m2	3 159,90
4	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	560,00
		2. Constructia podetelor de diam. 0,75, la accese, 3 buc (12 m.l.)		
5	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,60
6	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 (pentru evacuare)	100 m3	1,27
7	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	222,25
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,27
9	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 1,0 km, teren categoria II (k=2)	100 m3	1,27
10	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400	m3	10,43
11	DI122	Montarea podetelor, inaltimea rambleului	m3	5,46

1	2	3	4	5
		pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri (montarea corpului podetului cu diametrul 0,75m)		
12	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 0,6 m pentru edificii artificiale la drumuri (pereti portal)	m3	7,38
13	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	130,30
14	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	5,20
15	IzK01A	Materiale izolante fibroase, aplicate prin indesare (fibra)	t	0,01
16	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II	100 m3	0,60
17	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,60
		3. Amenajarea intrarilor in curti		
18	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (Amestec C4 H=0,12m)	m3	27,24
19	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,9l/m2	t	0,20
20	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2,3 SM.STB1033;2008)	m2	227,00
		4. Executarea trotuarului		
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 15x20 cm (Bordure 150x20x8m, pe fundatie de beton B15)	m	1 892,00
22	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la	m2	2 339,00

1	2	3	4	5
		trotuare		
23	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm PAVAJ 4 cm	m2	2 238,00
24	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm Pavaj 6 cm	m2	109,00
25	DI124	Montarea placilor din beton armat la rigole 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (8 bucati)	m3	2,88
		5. Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere		
26	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (CKM1.30)	buc	4,00
27	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat A900-4 buc	buc	4,00
28	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	85,00
29	DF11A	Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere, continind stilp complet (tilpi de ghidare reflectorizanti)	buc	90,00