

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Pretura sectorului Buiucani, mun. Chisinau

2. Organizatorul procedurii de achiziție Pretura sectorului Buiucani, mun.

Chisinau

3. Obiectul achizițiilor Lucrari de reabilitare a Scurului Europei (perimetrul str. Alexei Mateevici- Mihail Kogalniceanu), sectorul Buiucani, mun.

Chisinau

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Demontari				
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	128,9500
2	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate	m2	157,7000
3	RpCS19D	Demontari: pavaje din piatra sau pavele	m2	91,0000
4	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	4,3800
5	TsC35C32	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,5-4,0 m.c, roci tari si foarte tari, pina la 25 kg la distanta 21-30 m, (asfalt, beton, pavaj decapat)	100 m3	1,4820
6	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (asfalt, beton, pavaj decapat)	t	326,1500
7	RpCS19G	Demontari: borduri la trotuare, asezate pe beton	m	804,3000
8	TsC35C32	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,5-4,0 m.c, roci tari si foarte tari, pina la 25 kg la distanta 21-30 m, (beton si borduri decapate)	100 m3	0,5470
9	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (borduri si beton decapate)	t	109,3720
10	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	257,9000
11	TsC35C32	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,5-4,0 m.c, roci tari si foarte tari, pina la 25 kg la	100 m3	2,5790

1	2	3	4	5
		distanța 21-30 m, (piatra sparta decapata)		
12	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanța de 15 km (piatra sparta decapata)	t	464,2200
13	TsH91A aplicativ	Demontarea bancilor pe 2 picioare. Se exclude: betonist, banca pe 2 picioare, beton, apa. Kmanopera=0,5 Коэффициент к трудозатратам=0,5000	buc	34,0000
		2. Amenajare		
		2.1. Trotuare pietonale		
		2.1.1. Tip At-1		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea așternerii 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	21,4920
15	DII11	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare fr.16-32 mm	m2	257,9040
16	DII07	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,65 kg/m2)	t	1,3970
17	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu așterneri mecanice, BA 8, K=1,25 Коэффициент к трудозатратам=1,2500 Коэффициент к материалам=1,2500 Коэффициент к машинам=1,2500	m2	2 149,2000
		2.1.2. Tip Ap-1		
18	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea așternerii 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	1,5770
19	TsD16B1	Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere internă < 10 CP, gr.150mm	m3	23,6500
20	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat așezate 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/ Pavaj vibropresat sur, gr.40mm	m2	157,7000
		2.1.3. Tip Ap-2		
21	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu	100m2	111,7200
22	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea așternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si	100m2	1,1170

1	2	3	4	5
		compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv		
23	CO02C	Trotuar executat cu placi de beton pentru pavaje asezate pe un strat de nisip de 10 cm grosime cu rosturile umplute cu nisip, Placi beton prefabricat 1200x600x10mm	m2	111,7200
		2.2. Borduri		
		2.2.1. Borduri prefabricate 100x20x10cm		
24	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	1,0400
25	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr.8-31.5	m3	15,5200
26	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x20x10cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15	m	804,3000
27	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	80,4300
28	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu	100m2	8,0430
		2.3. Mobilier urban		
29	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare, Banca spatar Tip1 (vezi proiect)	buc	17,0000
30	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare, Banca spatar Tip2 (vezi proiect)	buc	17,0000
31	TsH91B	Instalarea Cos de gunoi (vezi proiect)	buc	7,0000
		2.4. Alte lucrari		
32	RpCM10D	Placaje din piatra cu grosime peste 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete plane la pereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor, fixate cu crampe de otel si mortar de ciment M 100-T cu adaos de var de 3 cm grosime, rostuite cu mortar de ciment alb si praf de piatra, pentru dimensiuni ale placilor pina la 0,2 mp/buc inclusiv. Piatra rupta de Cosauti (neslefuita) Material marunt (cirpe, dreptare etc.)=1,0100	m2	38,0000
33	R8B08A	Curatarea mecanica a suprafetelor tencuite netede ale peretilor de straturile vechi de ciment sau degradate pastrand tencuiala initiala si folosind masina de frezat SAF-750E	m2	269,1700
34	RpIzA06A	Tratamente superficiale aplicate suprafetelor	m2	312,1700

1	2	3	4	5
		de beton tencuite cu mortar de ciment, executate prin silicatarie cu solutie de silicat de sodiu aplicat in patru straturi, Se inlocuieste: Solutie de silicat de sodiu cu Solutie de impermeabilizare pe baza de apa, pentru a proteja pietrelor naturale, consum 0.52 kg/m2 Materiale marunte (cuie, sirma, etc.)=1,0500		
35	RpCK01B1	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin, pentru lucrari noi (refaceri totale)	m2	52,4000
36	CO13A apl.	Inlocuirea riglelor si sipcelor bancilor montate pe pereti din zidarie , Consum rigle 100x50mm rindeluite - 0.02m3/m2, Sipci 80x50mm - 0.004m3/m2, Se inlocuieste: Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestet 3 x 30 mm cu Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestet 4 x 80 mm consum 16buc/m2	m2	52,4000
37	CN51J apl.	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: despartitori. Se exclude: Apa. automacara, autocamion. Natriu ftor se inlocuieste cu Antiseptic pentru protectia lemnului, consum 0,5l/m2	100m2	0,4530
38	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	97,7000

Coordonat:

Conducătorul grupului de lucru