

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET**

- 1. Denumirea beneficiarului de stat**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție**
- 3. Obiectul achizițiilor**

Чадыр-Лунга

Устройство тротуаров по ул. Буджакская в мун.

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
				1
1. L=352,0m b=1.3m				
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом) средней толщ. t=5cm	m3	22,880
2	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate (Разборка: брускатки)	m2	10,000
3	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Разработка грунта экскаватором)-корыто h=0.1m	100 m3	0,458
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором средний грунт)	m3	8,000
5	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Разработка грунта экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)- Погрузка от разборки	100 m3	0,687
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	108,240
7	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	4,576
8	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) под бордюры	m3	15,000
9	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	707,000

1	2	3	4	5
		(Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x20x8 см для, тротуаров, уложенные на бетонное основание 10x20 см)		
10	DII11	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=5см на тротуарах механизированным способом)	m2	418,600
11	DII12	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DII11 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, исключать)к=7	m2	-418,600
12	DII11	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=10см на заездах механизированным способом)	m2	39,000
13	DII12	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DII11 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, исключать)к=2	m2	-39,000
14	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton 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 (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток=4cm, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	418,600
15	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton 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 10 cm ((Устройство покрытия из вибропресованных бетонных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "катушка", толщина 8 см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо толщиной слоя 7 см) к=0,7 применить к цементу и песку (заезды)	m2	39,000

« 28 » 02

2023



Primărie Topaleni
GAGAUZIA
REPUBLICA MOLDOVA

Уполномоченная подпись