

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Строительство дороги по ул. Механизаторов мун. Чадыр-Лунга (II-часть)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Демонтажные работы по ул. Механизаторов</b>				
1	PI06Априм	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf (Демонтаж сборных деталей из железобетона или предварительно напряженного бетона, с помощью автокрана ) плиты к=0,6	buc	100,000
2	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка ж/б автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t	140,800
3	TrB22F1AC	Transportul materialelor cu automacaraua de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 1-1,5 t (Разгрузка железобетонных плит)	t	140,800
<b>2. Устройство дорожного покрытия из брусчатки по ул. Механизаторов L=112.0 m B=5.0m</b>				
4	PI06Априм	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf (Демонтаж сборных деталей из железобетона или предварительно напряженного бетона, с помощью автокрана ) плиты к=0,6	buc	124,000
5	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка ж/б автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t	98,560
6	TrB22F1AC	Transportul materialelor cu automacaraua de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa,	t	98,560

1	2	3	4	5
		greutatea materialelor fiind de 1-1.5 t (Разгрузка железобетонных плит)		
7	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) - устройство корыта h=0.05m	100 m <sup>3</sup>	0,280
8	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 с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м <sup>3</sup> с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)- Погрузка лишнего грунта	100 m <sup>3</sup>	0,280
9	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	46,200
10	TsE06A	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 necoeziv ((Подготовка земляного полотна для покрытия изоляционным или ремонтным слоем из песка или балласта. путем ручной планировки и уплотнением трамбовочным самоходным катком 10-12 т,)	100m <sup>2</sup>	5,600
11	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) под бордюры	m <sup>3</sup>	10,000
12	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) под бордюры	m <sup>3</sup>	4,580
13	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x300x150 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские дорожные 30x15 см. по бетонному основанию 30x15 см).	m	229,000

1	2	3	4	5
14	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный без заполнения и заиливания)t=10cm	m3	56,000
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) k=0.7 применить к цементу и песку	m2	560,000
16	AcE08Сприм	Demontarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Демонтаж крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на колодцах систем водоснабжения и канализации)	buc	3,000
17	RpAcF01F	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 peste 100 kg, pe placa din В.А. prefabricata (Подъем до уровня городской дороги крышек смотровых колодцев систем водоснабжения и канализации, на сборной плите из железобетона) плита и люк демонтированные	buc	3,000

« 07 » 08 2023

Примар Топал А.А.

полномоченная подпись

