CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREŢ

- 1. Denumerea beneficiarului de stat
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție
- 3. Obiectul achizițiilor <u>Устройство сплошного покрытия а/б смесью</u> горячим способом на а/дорогах общего пользования районного

значения L646 по ул.Ленина г.Тараклия

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
	2			5
1	<u> </u>	3 1. Подготовительные работы	4	3
1	RpDC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a		
		rosturilor de dilatatie si contractie in betonul de uzura, la piste aeroportuare (Резка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в бетоне износа, на ливневка	m	60,000
2	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (Установка решеток с чугуной рамой, на сливном отверстии) б/у	buc	31,000
3	RpDC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie in betonul de uzura, la piste aeroportuare (Резка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в бетоне износа) вдоль бордюр	m	2 714,000
4	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит и каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон (каменные или бетонные плиты)) тротуарных плиток - примыкание вдоль борьдюров для их демонтажа	m2	240,000
5	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) (Разборка бетонных бордюров различного размера, улложенных на бетон (каменные или бетонные бордюры)	m	2 440,000

1	2	3	4	5
6	TsE01C	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren tare (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, твердый грунт) планировка корыта под бордюры	100m2	7,320
7	TsC35B11	Ехсаvat transport cu incarcator frontal, la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg. II la distanta 11-20 m Разработка и перемещение грунта фронтальным погрузчиком 0,5-0,99 м3, на погрузочное расстояние в автомобиль на расстояние 11-20 м, грунт 2 категории) погрузка мусора от разборки бордюров	100 m3	1,000
8	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre (Погрузка земли (грунта) с булыжниками, с камнями в автотранспорт) мысор от разборки	t	59,500
9	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	257,000
		2. дорожное покрытие		
10	DI155A	Таierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Фрезирование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 1000 мм, глубина слоя: 5 см)	m2	13 000,000
11	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км) фрез материал	t	1 105,000
12	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie (Очистка проезжей части от пыли и грязи механической щёткой)	100m2	130,000
13	DI141A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном	m2	11 287,000

2	3	4	5
	покрытии ручным компрессором) 3/п к=0,5		
DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	7,780
DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice (Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона)	t	107,000
DB16Hк=1,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически) т=6см из норм исключить Nisip bitumat. otel patrat lam.cald lt=30mm к=1,5	m2	13 000,000
	3. бордюры, плитка		
TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) под бордюры	m3	54,000
DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	2 714,000
DE18A	Раvaje 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, т=4см уложенных на слой сухой цементнопесчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см) востановление тротуара примыкающего к бордюрам	m2	240,000
	DI107 DI133 DB16Hк=1,5 TsC54C DE10E	Покрытии ручным компрессором) з/п к=0,5 DI107 Атогзагеа suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия) DI133 Атепајагеа stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice (Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетонной смеси с применением асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически) т=6см из норм исключить Nisip bitumat. otel patrat lam.cald lt=30mm к=1,5 3. бордюры, плитка TSC54C Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) под бордюры DE10E Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 ст, ре fundatie de beton 35x15 ст (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см) 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, гоятий си amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 ст (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, т=4см уложенных на слой сухой цементнопесчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см) востановление тротуара примыкающего к	Покрытии ручным компрессором) з/п к=0,5 DI107 Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия) DI133 Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice (Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетоной смеси с применением укладчиков асфальтобетоном) DB16Hк=1,5 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, ехесиtata la cald, in grosime de 6,0 ст, си asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически) т=6см из норм исключить Nisip bitumat. otel patrat lam.cald lt=30mm к=1,5 3. бордюры, плитка TSC54C Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) под бордюры DE10E Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 ст, ре fundatie de beton 35x15 ст (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см) 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 ст (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, т=4см уложенных на слой сухой цементнопесчаной смеси, в соотношении 1:6, с распивкой швов цементно-песчаной смеси, в соотношение 1:6, с в распивкой швов цементно-песчаной смеси, в соотношение 1:6, с в распивкой швов цементно-песчаной

1	2	3	4	5
20	DF57D	Executarea rugozitatii artificiale monolite ("politist intins") pe partea carosabila. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Устройство монолитной искусственной дорожной неровности ("лежачего полицейского") на проезжей части дороги.	m	10,000
21	цена рыночная	Светодиодный дорожный знак с автономным электропитанием на солнечных батареях "GM"	buc	2,000