

# CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ



1. Denumirea beneficiarului de stat **Примэрия г.Тараклия**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Примэрия г.Тараклия**

3. Obiectul achizițiilor **Ремонт участка дороги ул.Раевского**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Раздел Подготовительные работы</b>		
1	Прим.RpDB3 6C	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 тротуаров из бетонных или базальтовых плит и каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон (каменные или бетонные бордюры)) Демонтаж старых бордюров	m	849,0000
2	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 аэропортных полосах)	m	34,3000
		<b>2. Раздел Бордюры дл.879 м.п.в т.ч. бордюры под зуб (30п.м.)</b>		
3	TsA01C3	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime, sub nivelul apei aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, под уровнем воды, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту< 0,60 м, твердый грунт)	m3	70,3200
4	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)Piatra spartaM400, H-5 cm	m3	17,5800
5	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для	m	879,0000

1	2	3	4	5
		тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см) 1000x300x150 мм		
		<b>3. Раздел устройство основания</b>		
6	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 м и заливания)	m3	107,8800
7	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, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см) Толщина плитки 9 см	m2	2 157,5500
		<b>4. Раздел люки</b>		
8	RpAcF01A1	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 pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment, in cazul executiei sub circulatie intensa (Подъем до уровня городской дороги крышек смотровых колодцев систем водоснабжения и канализации, средняя высота 20 см и вес крышки до 100 кг, на кирпичной стенке с цементным раствором, в случае выполнения под интенсивным движением)Водопровод, канализация	buc	10,0000

спец. по см. ЧЗНН В Кешкоророва  
спец. по стрит. С. Волский