

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Примэрия с.Бешгиоз, АТО Гагаузия**

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	
1	2	3	4	5	
		1. Устройство дороги из тротуарных плиток по ул.Ленина №80 - ул.Кирова №53 (длиной 202м, шириной 4,5м)			
1	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de catg. II (Планировка механизированным способом полотна дороги)	100m2	9,090	
2	TsE01D	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren foarte tare (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, очень твердый грунт)	100m2	9,090	
3	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=0,10m	100 m3	0,909	
4	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 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории) - погрузка лишнего грунта	100 m3	0,909	
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	45,450	
6	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) под бордюры с погрузкой	m3	24,240	
7	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) под бордюры толщ.5см	m3	6,060	

1	2	3	4	5
8	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x300x150 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские дорожные 30х15 см, по бетонному основанию 30х15 см)	m	404,000
9	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением заклиниванием и заливанием) толщ.5см	m3	45,450
10	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 вибропрессованных бетонных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка толщина 6см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насыху толщиной слоя 7 см) k=0,7 применить к цементу и песку	m2	909,000
11	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) под зуб с погрузкой	m3	0,550
12	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Установка армокаркаса для зуба)	kg	15,000
13	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Вс 10/В 150) (Устройство монолитного ж/б зуба) дл. 4,5м x шир.0,3м глуб.0,5м - 2 шт Бетон М 200	m3	0,540

25 марта 2024 года

Примар с.Бешгиоз

Тодоров Ф.М.
(полномоченная подпись)

