CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET

1. Denumerea beneficiarului de stat Примария г. Вулканешты

2. Organizatorul procedurii de achiziție Примария г. Вулканешты

3. Obiectul achizițiilor Устройство тротуара по ул. Гагарина (от Гагаузской

кухни до моста) в г. Вулканешты

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Демонтажные работы		
l	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	72,2500
2	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка старого асфальтобетона автосамосвалом на расстояние до 3 км)-72,25м3*1,7тн	t	122,8300
3	DG03A	Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит, монтируемых на бетон) плиты бетонные	m2	28,5000
4	DG03A	Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит, монтируемых на бетон) брусчатка	m2	35,0000
5	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон) дорожный	m	268,0000
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка старых бордюров автосамосвалом на расстояние до 3 км)-268шт/м*40кг	t	10,7200
7	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных	m	148,0000

1	2	3	4	5
		на бетон) тротуарный		
8	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка старых бордюров автосамосвалом на расстояние до 3 км)-148шт/м*10кг	t	1,4800
9	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории) под основание брусчатки	100 m3	0,4500
10	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории) под основание бордюров	100 m3	0,6300
11	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка поверхности с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	6,4280
		2. Монтажные работы	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
12	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом)	m2	642,8000
13	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать) к=2	m2	-642,8000
14	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка	m3	32,1400

£

1	2	3	4	5
		толщиной бсм, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)		
15	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 цементнопесчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см) 4см	m2	642,8000
16	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 цементнопесчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см) 4см без стоимости	m2	35,0000
17	DE11A	Вогдигі mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые 100*20*8 для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	192,5000
18	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские 100*30*15, по бетонному основанию 35x15 см)	m	268,0000
19	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) в местах расширения проезжей части	m3	15,0000
20	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu	m3	1,4000

1	2	3	4	5
		betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Вс 15/В 200) (Устройство бетонного "зуба", приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке бетон класса В15)		