

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Примария г. Вулканешты

2. Organizatorul procedurii de achiziție Примария г. Вулканешты

3. Obiectul achizițiilor Устройство тротуара от магазина Голд до гостиницы в г. Вулканешты

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		1. Бульвар		
		1.1. Демонтажные работы		
1	DI109	Decaparea mecanizata a Îmbrăcăminței din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	44,5300
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	75,7000
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	2,0400
4	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, așezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон) дорожный	m	291,0000
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка старых бордюров автосамосвалом на расстояние до 3 км)-291шт/м*40кг	t	11,6400
6	TsC02A1	Săpătură mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descărcare 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	0,8947

1	2	3	4	5
7	TsC02A1	Săpătură mecanică cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală descărcare în 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
8	TsEOIB	Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în teren mijlociu (Ручная планировка поверхности с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100т2	8,9400
		1.2. Монтажные работы		
9	DII 11	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом)	m2	894,7000
10	DII 12	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DII 11 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать) k=2	m2	-894,7000
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind funcția de rezistentă filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu astemere mecanică, cu nisip (Укладка песка толщиной 6см, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	53,6800
12	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și 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) 4 см	m2	894,7000

1	2	3	4	5
		- без стоимости брусчатки		
13	DEI IA	Borduri mici, prefabricate din beton cu secțiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., așezate pe o fundație din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые 100*20*8 для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бегонное основание 10x20 см)	m	103,0000
14	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundație de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские 100*30*15, по бетонному основанию 35x15 см)	m B>	291,0000
15	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundație de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские 100*30*15, по бетонному основанию 35x15 см) - без стоимости	m	100,0000
16	TsC54C	Strat de fundație din pietriș (Слой основания из щебня) в местах расширения проезжей части	m3	15,0000
17	CBO1A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare între elementele prefabricate (plansee, grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона, в стыках сборных элементов (перекрытий, балок и диафрагм) включая крепления)	m2	5,3000
18	CA03D2	Beton turnat în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (Устройство ступенек, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке бетон класса B15)	m3	2,3600
19	CL18A	Confecții metalice diverse din pro file laminate, tabla, tabla striata, oțel beton, țevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau partial în beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали,	kg	55,0300

1	2	3	4	5
		труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные) - перила		
20	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi (Окраска металлических перил, решеток и ограждений, масляной краской в 2 слоя)	m2	13,5000
		2. Парковка перед магазином		
		2.1. Демонтажные работы		
21	DI109	Decaparea mecanizata a îmbrăcăminteii din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	9,1000
22	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка старого асфальтобетона автосамосвалом на расстояние до 3 км)-9,1м3*1,7тн	t	15,4700
23	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, așezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон) дорожный	m	27,0000
24	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка старых бордюров автосамосвалом на расстояние до 3 км)-27шт/м*40кг	t	1 080,0000
25	TsC02A1	Săpătură mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descărcare 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	0,1110
26	TsEOIB	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка поверхности с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	1,1100

1	2	3	4	5
		2.2. Монтажные работы		
27	DUH	Executarea mecanizata a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня 11=12см на тротуарах механизированным способом)	m2	111,0000
28	DII 12	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DII 11 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 11, добавлять или исключать) k=2	m2	-111,0000
29	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind funcția de rezistentă filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu astemere mecanică, cu nisip (Укладка песка толщиной 6см, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	6,6600
30	DEI 8 A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și 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) 4 см - без стоимости брусчатки	m2	111,0000
31	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundație de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские 100*30*15, по бетонному основанию 35x15 см)	m	27,0000