

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

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Устройство дорожного покрытия из щебня с монтажем ливневой системы по ул. Заречная с. Томай

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	
1	2	3	4	5	
		1. с. Томай ул. Заречная			
1	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт III категории)	100m2	8,75	
2	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de piná la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Нарезка "корыта" под дорогу 875x0,2м.	100 m3	1,75	
3	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (инкарсarea material demolat)	100 m3	1,75	
4	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	297,50	
5	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv (Уплотнение насыпей	100 m3	1,31	

1	2	3	4	5
		пневматическим самоходным уплотнителем 10,1-16 т последовательными слоями толщиной 15-25 см после уплотнения, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются несвязанным грунтом) fundatia casetei		
6	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) Песчаное основание под дорогу толщиной 10 см с уплотнением	m ³	87,50
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m ²	8,75
8	DI54A	Deplasarea autogrederului de la locul parcarii la locul de lucru si inapoi (Перебазировка автогрейдера с места парковки на рабочее место и обратно)	1 km	66,00
9	DI58A	Deplasarea grederului remorcat (tip greu) de la locul parcarii la locul de lucru si inapoi cu tractor T-150K. (Перебазировка прицепного грейдера на тракторе Т-150К(тяжелого типа) с места парковки на рабочее место и обратно)	1 km	66,00
10	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные дорожные, по бетонному основанию 35x15 см) зуб	m	11,00
11	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in teren catg. III (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт III	100m ²	2,80

1	2	3	4	5
		категории)		
12	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заливания)- толщина 5 см	m3	14,00
13	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamantului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) под лотки	100 m3	0,28
14	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (инкарбация материала демолированного)	100 m3	0,28
15	TsI51A5	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	47,60
16	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под лотки.)	m3	2,80
17	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка под лотки	m3	2,80
18	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка доковые стенки лотков	m3	5,60
19	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов типа U, марки IL30 (2,0x0,8x0,75м) для ливнёвых каналов)	buc	14,00
20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi	kg	350,20

1	2	3	4	5
		pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Покрытие лотков металлической тяжёлой решёткой. Рама из уголка 70мм - уголок - 12м, арматура АIII d25мм - 74м.)		
21	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона, в стыках сборных элементов (перекрытий, балок и диафрагм) включая крепления)	m2	16,50
22	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... для фундаментов, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	92,40
23	CA03C	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Вс 10/В 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	3,20
24	RpAcH12A	Curatarea manuala de namoluri (Ручная чистка водоотводной трубы твердый ил) k3=3	m3	5,60