

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

**1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria s. Ceadir**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s. Ceadir**

**3. Obiectul achizițiilor Reparatia unui sector de drum pe str. Stefan cel Mare si Cimitirului din sat Ceadir, r-l Leova**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. str. Srefan cel Mare</b>		
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	50,00
2	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом)	m3	75,00
3	TsC03F1	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. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории) *Погрузка асфальта и щебня с дороги	100 m3	1,25
4	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км) Щебня и асфальта	t	187,50 (Kr=0,50)
5	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу) *Грунтовое основание дороги Buldoyer=0	100 m3	1,50

1	2	3	4	5
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 заиливания) *h-10 cm., фр. 8-63 mm.	m3	50,00
7	CE17A aplic	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) Шпильки (fise)=0 Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj=0 Material marunt=1,03	m2	500,00
8	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно) Plasa sudata 100*100*3 mm Macara=0	kg	565,00
9	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	7,50
10	RpDD03A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонное основание улиц, алей и проезжей части) h-15 cm. Beton C30/37 Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm = 0 Apa = 0 Otel patrat (longrine) OL-37 de 15-50 mm = 0 Placi PFL poros 16 mm, clasa I = 0 Cart bit. str.acop. CA 300 = 0 Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire = 0 Materiale marunte (scinduri, otel beton pt.fix.longrinelor etc.)=1,03	m3	75,00
		<b>2. str-la Cimitirului</b>		

1	2	3	4	5
		<b>2.1. sector 1</b>		
11	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) корыта дороги	100 m <sup>3</sup>	0,45
12	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м <sup>3</sup> с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка грунта от корыта	100 m <sup>3</sup>	0,45
13	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км) грунта	t	60,75
14	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу) *Грунтовое основание дороги Buldoyer=0	100 m <sup>3</sup>	0,54
15	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 заиливания) *h-10 cm., фр. 8-63 mm.	m <sup>3</sup>	18,00
16	CE17A aplic	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит)	m <sup>2</sup>	120,00

1	2	3	4	5
		Шпильки (fise)=0 Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj=0 Material marunt=1,03		
17	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно) Plasa sudata 100*100*3 mm Macara=0	kg	203,40
18	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	18,00
19	RpDD03A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонное основание улиц, алей и проезжей части) h-15 cm. Beton C30/37 Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm = 0 Ara = 0 Otel patrat (longrine) OL-37 de 15-50 mm = 0 Placi PFL poros 16 mm, clasa I = 0 Cart bit. str.acop. CA 300 = 0 Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire = 0 Materiale marunte (scinduri, otel beton pt.fix.longrinelor etc.)=1,03	m3	27,00
20	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 заиливания) *Старого щебня (стоимость старого щебня не расценивать) Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice mm=0	m3	193,50
		<b>2.2. sector 2</b>		
21	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта	100 m3	0,13

1	2	3	4	5
		автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) корыта дороги		
22	TsC03E1	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. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории) Погрузка грунта от корыта	100 m3	0,13
23	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км) грунта	t	18,22
24	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу) *Грунтовое основание дороги Buldoyer=0	100 m3	0,40
25	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 заиливания) *Старого щебня (стоимость старого щебня не расценивать) Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice mm=0	m3	13,50