

## CAIET DE SARCINI

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Капитальный ремонт дороги по ул.Чкалова в мун.Чадыр-Лунга

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. ул.Ленина - ул.Сыртмача</b>		
1	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части) с дальнейшим использованием метариала для укладки под основание	m2	2 597,000
2	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3	3,040
3	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) Кзп=0,5	m	400,000
4	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка материалов группы А, в авто, 3 категории)	t	12,800
5	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 (Погрузка грунта и мусора в автомашины)	100 m3	3,040
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка груза автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	468,800
7	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка баласта, с фильтрационной, изоляционной, вентиляционной функцией, морозоустойчивого и некапиллярного, вручную) местами использовать б/у материал после фрезировки асфальтобетона с добавлением нового щебня до 30% от объема	m3	440,000
8	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat	m2	4 642,000



1	2	3	4	5
		de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из вибропресованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "катушка", толщина 8см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см) проезжая часть		
9	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную под бордюры с погрузкой)	m3	36,700
10	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x15 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x15 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	1 630,000
11	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из вибропресованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "кирпичик", толщина 4 см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см)	m2	995,000
12	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную под бордюры с погрузкой)	m3	8,200
13	DE11A	Borduri 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 сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	820,000
14	AcE08C	Demontarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Демонтаж крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на	buc	8,000



1	2	3	4	5
		колодцах систем водоснабжения и канализации) Mat.marunte (scinduri etc.)=1,010		
15	CD02A2	Zidarie din piatra bruta de cariera sau din bolovani de riu, pentru constructii executata cu mortar ciment-var M 50-Z preparat manual pe santier, in fundatii (Нарращивание колодцев из бутовой кладки)	m3	4,200
16	AcE08C	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Устройство крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на колодцах систем водоснабжения и канализации) Mat.marunte (scinduri etc.)=1,010	buc	8,000
		<b>2. ул.К-Маркса - ул.Заречная</b>		
17	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3	2,730
18	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) Кзп=0,5	m	50,000
19	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка материалов группы А, в авто, 3 категории)	t	1,600
20	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 (Погрузка грунта и мусора в автомашины)	100 m3	2,940
21	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка груза автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	442,600
22	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка баласта, с фильтрационной, изоляционной, вентиляционной функцией, морозоустойчивого и некапиллярного, вручную) местами использовать б/у материал после фрезировки асфальтобетона с добавлением нового щебня до 30% от объема	m3	225,000
23	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из вибропресованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка	m2	2 246,000



1	2	3	4	5
		"катушка", толщина 8см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см) проезжая часть		
24	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную под бордюры с погрузкой)	m3	17,100
25	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x15 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x15 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	760,000
26	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из вибропресованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "кирпичик", толщина 4 см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см)	m2	482,000
27	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную под бордюры с погрузкой)	m3	36,700
28	DE11A	Borduri 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 сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	4,010
29	AcE08C	Demontarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrute, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Демонтаж крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на колодцах систем водоснабжения и канализации) Mat.marunte (scinduri etc.)=1,010	buc	4,000
30	CD02A2	Zidarie din piatra bruta de cariera sau din bolovani de riu, pentru constructii executata cu mortar ciment-var M 50-Z preparat manual pe santier, in	m3	2,100



1	2	3	4	5
		fundatii (Наращивание колодцев из бутовой кладки)		
31	AcE08C	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Устройство крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на колодцах систем водоснабжения и канализации) Mat.marunte (scinduri etc.)=1,010	buc	4,000
32	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную под зуб)	m3	1,700
33	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (устройство монолитного ж/б зуба) дл.5,6м x шир.0,2м x глуб.0,5м - 3шт	m3	1,680
34	CC01F3	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere centralizate si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (установка армокаркаса для зуба)	kg	90,000
		<b>3. ул.Танасогло</b>		
35	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3	1,090
36	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) Кзп=0,5	m	50,000
37	TR11AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка материалов группы А, в авто, 3 категории)	t	1,600
38	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 (Погрузка материалов в автомашины)	100 m3	1,840
39	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка груза автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	183,400
40	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка баласта, с фильтрационной, изоляционной, вентиляционной функцией,	m3	109,000



1	2	3	4	5
		морозоустойчивого и некапиллярного, вручную) местами использовать б/у материал после фрезировки асфальтобетона с добавлением нового щебня до 30% от объема		
41	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из вибропресованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "катушка", толщина 8см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см) проезжая часть	m2	1 085,000
42	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную под бордюры с погрузкой)	m3	12,200
43	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x15 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x15 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	542,000
44	AcE08C	Demontarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Демонтаж крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на колодцах систем водоснабжения и канализации) Mat.marunte (scinduri etc.)=1,010	buc	4,000
45	CD02A2	Zidarie din piatra bruta de cariera sau din bolovani de riu, pentru constructii executata cu mortar ciment-var M 50-Z preparat manual pe santier, in fundatii (Нарращивание колодцев из бутовой кладки)	m3	2,100
46	AcE08C	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Устройство крышек, с поддерживающей деталью из железобетона, на колодцах систем водоснабжения и канализации) Mat.marunte (scinduri etc.)=1,010	buc	4,000

Дата «06» септември 2020 г.

Примар мун. Чадыр-Лунга Топал А.А.

(Хронологическая подпись)

