

## ФОМУЛЯР F3.3

### ОФЕРТА

В адрес : Примэрии мун.Чадыр-Лунга, АТО Гагаузия, мун. Чадыр-Лунга,  
ул.Ленина, 91

(наименование закупающего органа и полный адрес)

Уважаемые господа,

1. Изучив стандартную документацию для составления и представления оферты,  
нижеподписавшиеся, Лазарев С.В.

представители офертанта АО« Монтаж» г.Чадыр-Лунга

(наименование, фамилия офертанта)

предлагаем в соответствии с положениями и требованиями, указанными в вышеуказанной  
документации, выполнить **Ремонт дорог в мун.Чадыр-Лунга**  
(наименование работ)

Код CPV: 45233142-6

#### Лот № 1 Ремонт дорог по ул.Железнодорожная,ул.Механизаторов,ул.Тургенева

а) за сумму без НДС **945 750,0 (девятьсот сорок пять тысяч семьсот пятьдесят лей 00  
бань)**

(сумма цифрами и прописью)

к которой прибавляется налог на добавленную стоимость **189 150,0 ( сто восемьдесят  
девять тысяч сто пятьдесят лей 00 бань)**

#### Лот № 2 Ремонт дорог по ул.Островского,ул.Крылова (К.Маркса- Матросова

а) за сумму без НДС **641 499,0 (шестьсот сорок одна тысяча четыресто девяносто  
девять лей 00 бань)**

(сумма цифрами и прописью)

к которой прибавляется налог на добавленную стоимость **128 300,0 ( сто двадцать  
восемь тысяч триста лей 00 бань)**

#### Лот № 3 Ремонт дорог по ул.Кирова с парковкой, по ул.Измайловская-Ломоносова

а) за сумму без НДС **698 378,0 (шестьсот девяносто восемь тысяч триста семьдесят  
восемь лей 00 бань)**

(сумма цифрами и прописью)

к которой прибавляется налог на добавленную стоимость **139 676,0 ( сто тридцать  
девять тысяч шестьсот семьдесят шесть лей 00 бань)**

#### Лот № 4 Ремонт дорог по ул.Буденного, по ул.Колхозная

а) за сумму без НДС **546 263,0 (пятьсот сорок шесть тысяч двести шестьдесят три лея  
00 бань)**

(сумма цифрами и прописью)

к которой прибавляется налог на добавленную стоимость **109 253,0 ( сто девять тысяч  
двести пятьдесят три лея 00 бань)**



2. Мы обязуемся, что в случае если наша оферта будет выигрышной, начать работы как можно быстрее после получения распоряжения о начале и завершить работы в соответствии с прилагаемым графиком выполнения через:

**Лот №1 35 календарных дней ( тридцать пять календарных дней )**

**Лот №2 30 календарных дней ( тридцать календарных дней)**

**Лот №3 30 календарных дней ( тридцать календарных дней)**

**Лот №4 30 календарных дней ( тридцать календарных дней)**

(период цифрами и прописью)

3. Мы обязуемся сохранить настоящую оферту действительной на протяжении 30 дней соответственно до 26.07.2019г.

(продолжительность цифрами и прописью)

и она останется обязательной для нас и

(день/месяц/год)

может быть принята в любое время до истечения срока действия.

3. До заключения, подписания договора о государственной закупке настоящая оферта, вместе с сообщением, переданным Вами, которым наша оферта была признана выигравшей, устанавливают договор между нами.

4. Наряду с основной офертой:

**не подаем альтернативную оферту.**

*(отмечается соответствующий вариант)*

5. Мы поняли и соглашаемся, чтобы в случае если наша оферта будет признана выигравшей, установить гарантию добросовестного исполнения в соответствии с положениями из стандартной документации для составления и представления оферты.

6. Мы понимаем, что Вы не обязаны принять оферту с самой низкой ценой или любую другую оферты, которую Вы можете получить.

Дата 26.06.2019г.

Директор АО « Монтаж » Лазарев С.В. в качестве , уполномоченный на законном основании подписывать оферту за и от имени

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ К ОФЕРТЕ**

Максимальная стоимость работ, выполненных субподрядчиком 0 (%) от общей стоимости в оферте).

1. Гарантия добросовестного исполнения будет установлена в форме

**в размере 5% (от общей стоимости в оферте) и составляет**

2. Гарантийный период для выполненных работ **6 лет**

3. Период мобилизации (с момента получения распоряжения о начале работ до даты начала выполнения) 1 календарных дней.

4. Срок для выдачи распоряжения о начале работ (с момента пописания договора) 5

календарных дней.

Офертант,



**Ремонт дороги по ул.Кирова с  
парковкой; дороги по ул.  
Измайловская-Ломоносова**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7  
WinCmeta

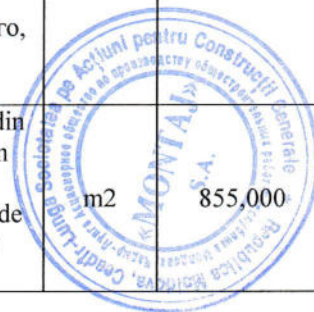
**DEVIZ LOCAL №  
Лот №3**

**Ремонт дороги по ул.Кирова с парковкой; дороги по ул. Измайловская-  
Ломоносова**

**Valoarea de deviz 838 054,0 lei**

Intocmit in prețuri curente 2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Ремонт дороги по ул. Кирова длиной 155 м и шириной 5 м и парковка</b>				
1	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	375,000	15,200 0,000	5 700,000 0,000
2	CP51C	Placi pentru fundatii continue, asezate pe pat pregatit din nisip, (Демонтаж плит с погрузкой)	buc	65,000	108,349 44,629	7 042,674 2 900,874
3	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiiri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3	0,440	885,818 0,000	389,760 0,000
4	DA06A1	Strat de aggregate 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	m3	18,000	656,259 66,309	11 812,662 1 193,562
5	DE17B	Pavaje execute din placi de trotuar 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 бетонных	m2	855,000	263,242 60,197	225 072,056 51 468,469



*[Handwritten signature]*

1	2	3	4	5	6	7
		тротуарных плиток( плитка "катушка" т.8см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насыху, толщиной слоя 10 см)проезжая часть				
6	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	310,000	220,857 44,975	68 465,623 13 942,188
7	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la debilee, la canale (Разработка грунта вручную под зуб)	m3	1,700	156,835 156,835	266,619 266,619
8	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante) (Устройство монолитного ж/б зуба) дл.5мх шир0,2мхглуб 0,5 м -3 шт	m3	1,500	1 397,395 265,235	2 096,093 397,853
9	CC01F3	Armaturi din otel beton PC 52 (установка армокаркаса для зуба )	kg	135,000	18,153 2,998	2 450,698 404,773
		Total 1.Ремонт дороги по ул. Кирова длиной 155 м и шириной 5 м и парковка Inclusiv salariu				323 296,186 70 574,339
		2. 1.Ремонт дороги по ул. Измайловская- Ломоносова длиной 150 м и шириной 5м; тротуар 50 м шириной 1 м				
10	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere (Очистка и удаление слоя грязи средней толщиной 5 см с дорожных слоев)	100m2	9,000	48,015 14,415	432,135 129,735
11	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	0,450	886,667 0,000	399,000 0,000
12	DA06A1	Strat de aggregate 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	m3	14,000	656,259 66,309	9 187,626 928,326
13	DE17B	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din	m2	750,000	263,242	197 431,530



*[Signature]*

1	2	3	4	5	6	7
		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 бетонных тротуарных плиток( плитка "катушка" т.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			60,197	45 147,780
14	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	300,000	220,857 44,975	66 257,055 13 492,440
15	TsA01H1	Sapatura manuala de pamint in spatiu intinse, la deblee, la canale (Разработка грунта вручную под зуб)	m3	1,700	156,835 156,835	266,620 266,620
16	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, (Устройство монолитного ж/б зуба) дл.5мх шир0,2мх глуб 0,5 м -3 шт	m3	1,500	1 397,395 265,235	2 096,093 397,853
17	CC01F3	Armaturi din otel beton PC 52 (установка армокаркаса для зуба )	kg	135,000	18,153 2,998	2 450,698 404,773
18	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere (Очистка и удаление слоя грязи средней толщиной 5 см с дорожных слоев)	100m2	0,600	48,015 14,415	28,809 8,649
19	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	0,300	886,200 0,000	265,860 0,000
20	DE17B	Pavaje execute 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 бетонных тротуарных плиток( плитка "кирпичик" т.4см), 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	50,000	214,015 60,197	10 700,727 3 009,852
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для	m	100,000	101,615 17,298	10 161,480 1 729,800



*Buz*

1	2	3	4	5	6	7
		обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)				
		<b>Total 1.Ремонт дороги по ул. Измайловская- Ломоносова длиной 150 м и шириной 5м; тротуар 50 м ширинои 1 м Inclusiv salariu</b>				<b>299 677,633 65 515,828</b>

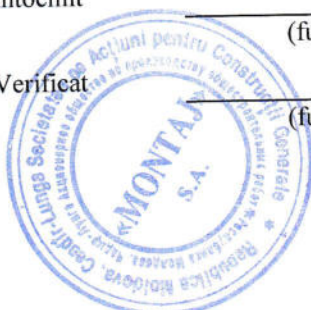
	Total	lei	622 973,819
	Соц. и мед.страхование	22,50 %	30 620,288
	Транспортировка материалов	1,00 %	4 756,227
	Накладные расходы	4,00 %	26 334,014
	Итого	100,00 +	684 684,348
	Сметная прибыль	2,00 %	13 693,687
	Итого	100,00 +	698 378,035
	Ндс	20,00 %	139 675,607
			<b>838 054,0</b>
	<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>136 090,0</b>

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Объект Ремонт дороги по ул.Кирова с парковкой; дороги по ул. Измайловская-Ломоносова**

**Investitor OOO**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. 1.Ремонт дороги по ул. Кирова длиной 155 м и шириной 5 м и парковка</b>				
1	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t			15,200
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	200,00	15,200
2	CP51C	Placi pentru fundatii continue, asezate pe pat pregatit din nisip, pietris si piatra sparta, greutate pina la 3,5 t. Nota: tipul elementului prefabricat se va include conform proiectului (Демонтаж плит с погрузкой) Коэффициент к трудозатратам=0,600 Коэффициент к материалам=0,600 Коэффициент к машинам=0,600	buc			108,349
	7136080025001	Montator	h-om	1,1600	57,66	40,131
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1300	57,66	4,497
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2950	360,00	63,720
3	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3			885,818
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	420,00	885,818
4	DA06A1	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка баласта, с фильтрационной, изоляционной, вентиляционной функцией, морозустойчивого и некапиллярного, вручную)местами	m3			656,259
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	57,66	66,309
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	450,00	589,950
5	DE17B	Pavaje execute 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 бетонных тротуарных плиток( плитка " катушка" т.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			263,242
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,375
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,822
	2651122100027	Ciment portland M400 saci. (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,29	2,064
	2651122100442	Ciment portland M400 saci. (pentru strat) S.A.	kg	26,4000	1,29	34,056
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,0150	152,50	154,787



*[Handwritten signature]*

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	187,00	0,935
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0760	140,00	10,640
	2881116002701	Disc pentru tatai placi	buc	0,0025	225,00	0,563
6	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30х25 см, по бетонному основанию 35х15 см)	m			220,857
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	57,66	10,379
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	57,66	34,596
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0530	1 080,00	57,240
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,1600	1,29	5,366
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0120	187,00	2,244
	2666122800310	Bordura pentru trotuare	m	1,0050	108,33	108,872
	2881116002700	Disc abraziv	buc	0,0096	225,00	2,160
7	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			156,835
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,7200	57,66	156,835
8	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi 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.5мх шир0,2мхглуб 0,5 м -3 шт Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3			1 397,395
	7123010010200	Betonist	h-om	3,9500	57,66	227,757
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	57,66	37,479
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	1 080,00	1 118,160
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	35,00	14,000
9	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			18,153
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0490	57,66	2,825
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	57,66	0,173
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0150	13,00	13,195
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	12,00	1,800
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	16,00	0,160
		<b>2. 1.Ремонт дороги по ул. Измайловская- Ломоносова длиной 150 м и шириной 5м; тротуар 50 м шириной 1 м</b>				
10	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere (Очистка и удаление слоя грязи средней толщиной 5 см с дорожных слоев)	100m2			48,015
	7129020012800	Pavator	h-om	0,2500	57,66	14,415
	2952270003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0800	420,00	33,600
11	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			886,667
	2952270003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	420,00	886,667
12	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, морозостойчивого и некапиллярного,	m3			656,259



*[Handwritten signature]*

1	2	3	4	5	6	7
		вручную)местами				
7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	57,66	66,309	
1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	450,00	589,950	
13	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, rostit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток( плитка " катушка" т.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			263,242
		7129020012800 Pavator		1,0124	57,66	58,375
		9310060019922 Muncitor deservire		0,0316	57,66	1,822
		2651122100027 Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)		1,6000	1,29	2,064
		2651122100442 Ciment portland M400 saci, (pentru strat)		26,4000	1,29	34,056
		2661112800655 Placi din beton, pentru trotuare		1,0150	152,50	154,787
		1421102200546 Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)		0,0050	187,00	0,935
		1421102200547 Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)		0,0760	140,00	10,640
14	DE09A	2881116002701 Disc pentru tatai placi	m	0,0025	225,00	0,563
		Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)				220,857
		9310060019900 Muncitor necalificat		0,1800	57,66	10,379
		7129020012800 Pavator		0,6000	57,66	34,596
		2663102100001 Beton clasa...(pt.informatie)		0,0530	1 080,00	57,240
		2651122100024 Ciment portland P 40 saci S388		4,1600	1,29	5,366
		1421102200513 Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm		0,0120	187,00	2,244
		2666122800310 Bordura pentru trotuare		1,0050	108,33	108,872
15	TsA01H1	2881116002700 Disc abraziv	buc	0,0096	225,00	2,160
		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)				156,835
		9310060019900 Muncitor necalificat		2,7200	57,66	156,835
		16	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi 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.5мх шир0,2мх глуб 0,5 м -3 шт Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010		1 397,395
		7123010010200 Betonist		3,9500	57,66	227,757
		9310060019920 Muncitor deservire CM		0,6500	57,66	37,479
		2663102100001 Beton clasa...(pt.informatie)		1,0250	1 080,00	1 118,160
		2952270003000 Vibrator de suprafata		0,4000	35,00	14,000
17	CC01F3	1723020011140 Fierar beton	kg	0,0490	57,66	2,825
		9310060019920 Muncitor deservire CM		0,0030	57,66	0,173
		2710602200000 Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm		1,0150	13,00	13,195
		2010237318750 Distantieri		0,1500	12,00	1,800
		2734113803881 Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm		0,0100	16,00	0,160
		18	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere (Очистка и удаление слоя грязи средней толщиной 5 см с дорожных слоев)		48,015
		7129020012800 Pavator		0,2500	57,66	14,415
		2952270003546 Autogreder pina la 175 cp		0,0800	420,00	33,600
		19		Scarficaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea		886,200



S.A.

1	2	3	4	5	6	7
		necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiuri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)				
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	420,00	886,200
20	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 бетонных тротуарных плиток( плитка " кирпичик" т.4см), 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			214,015
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,375
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,822
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,29	2,064
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26,4000	1,29	34,056
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,0150	104,00	105,560
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	187,00	0,935
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0760	140,00	10,640
	2881116002701	Disc pentru tatai placi	buc	0,0025	225,00	0,563
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, ptenu 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			101,615
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,919
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	57,66	10,379
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0205	1 080,00	22,140
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,29	1,316
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	187,00	0,561
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,0050	60,00	60,300

### APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.



**Ремонт дороги по ул.Кирова с  
парковкой; дороги по ул.  
Измайловская-Ломоносова**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №  
Лот №3**

**Ремонт дороги по ул.Кирова с парковкой; дороги по ул. Измайловская-  
Ломоносова**

**Valoarea de deviz 838 054,0 lei**

Intocmit in prețuri curente 2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 01-01-2000:				

**Manopera:**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	11,850	57,66	683,270
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	13,230	57,66	762,842
3.	7129020012800	Pavator	h-om	2 098,722	57,66	121 012,310
4.	7136080025001	Montator	h-om	45,240	57,66	2 608,538
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	131,048	57,66	7 556,228
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,830	57,66	451,476
7.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	52,298	57,66	3 015,503
		<b>Total manopera</b>				<b>136 090,167</b>

**Materiale:**

1.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	7,620	187,00	1 424,940
2.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	8,275	187,00	1 547,425
3.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	125,780	140,00	17 609,200
4.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	41,952	450,00	18 878,400
5.	2010237318750	Distantieri	buc	40,500	12,00	486,000
6.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2 639,600	1,29	3 405,084
7.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	2 648,000	1,29	3 415,920
8.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	43 692,000	1,29	56 362,680
9.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	50,750 1 629,075	104,00 152,50	5 278,000 248 433,937
10.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	37,486	1 080,00	40 484,880
11.	2666122800310	Bordura pentru trotuare	m	613,050	108,33	66 411,706
12.	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	100,500	60,00	6 030,000
13.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	274,050	13,00	3 562,650
14.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,700	16,00	43,200
15.	2881116002700	Disc abraziv	buc	5,856	225,00	1 317,600
16.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	4,138	225,00	931,050
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>475 622,672</b>



*[Signature]*

**Utilaje de construcții:**

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,279	420,00	1 377,180
2.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,200	35,00	42,000
3.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	11,505	360,00	4 141,800
4.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	28,500	200,00	5 700,000
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>11 260,980</b>

Total	lei	622 973,819
Соц. и мед.страхование	22,50 %	30 620,288
Транспортировка материалов	1,00 %	4 756,227
Накладные расходы	4,00 %	26 334,014
Итого	100,00 +	684 684,348
Сметная прибыль	2,00 %	13 693,687
Итого	100,00 +	698 378,035
Ндс	20,00 %	139 675,607

**Total deviz:** **838 054,0**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

