

**Ремонт участка дороги в
щебеночном покрытии по переулку
между ул. Комсомольская №130 и
ул. Котовского №129, по переулку
от ул. Пушкина №63 до
ул. Мира №34, по переулку между
ул. Ленина №97 до ул. Димитрова.**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1
Ремонт щебеночного покрытия

Valoarea de deviz 390 135,44 Lei

Intocmit in prețuri curente 02.10.2024

№ 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
		1. Ремонт участка дороги по переулку между ул. Комсомольская №130 и Котовского №139 с.Кортен				
1	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	330,000	2,174 1,699	717,552 560,802
2	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2	330,000	0,364 0,055	120,114 18,226
3	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом) * Buldozer pe senile 79KW=0, согласно: SM-SR-EN 12620+AI:2010	100m2	3,300	12 813,876 419,752	42 285,790 1 385,181
4	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatore de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI134), K=5 Коэффициент к материалам=5,0	100m2	3,300	3 087,000 0,000	10 187,100 0,000
		<i>Total</i>	Lei			53 310,556
		Total Ремонт участка дороги по переулку между ул. Комсомольская №130 и Котовского №139 с.Кортен Inklusiv salariu				53 310,556 1 964,209
		2. Ремонт участка дороги по переулку от ул.Пушкина №63 до ул. Мира №34				

1	2	3	4	5	6	7
		с.Кортен,S=495m2				
5	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) * под корыто	100 m3	0,490	<u>1 714,749</u> 0,000	<u>840,227</u> 0,000
6	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 автомобиле, грунт естественной влажности I категории) *погрузка	100 m3	0,490	<u>928,747</u> 0,000	<u>455,086</u> 0,000
7	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t	73,500	<u>11,484</u> 0,000	<u>844,074</u> 0,000
8	DA06B2	Strat de agregate 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) *H=5cm	m3	24,750	<u>253,934</u> 35,002	<u>6 284,877</u> 866,300
9	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) * Buldozer pe senile79KW=0, согласно:SM-SR-EN 12620+AI:2010	100m2	4,950	<u>12 813,876</u> 419,752	<u>63 428,685</u> 2 077,771
		<i>Total</i>	Lei			71 852,949
		Total Ремонт участка дороги по переулку от ул.Пушкина №63 до ул. Мира №34 с.Кортен,S=495m2 Inclusiv salariu				71 852,949 2 944,071
		3. Ремонт участка дороги по переулку между улицами Ленина №97 до ул. Димитрова №94 3.1.Устройство щебеночного покрытия дороги S=912m2.				
10	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) * под корыто	100 m3	0,910	<u>1 714,749</u> 0,000	<u>1 560,422</u> 0,000
11	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,	100 m3	0,910	<u>928,746</u> 0,000	<u>845,159</u> 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		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				
12	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t	136,500	11,484 0,000	1 567,566 0,000
13	DA06B2	Strat de agregate 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) *H=5cm	m3	45,600	253,933 35,002	11 579,363 1 596,091
14	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) * Buldozer pe senile 79KW=0, согласно: SM-SR-EN 12620+AI:2010	100m2	9,120	12 813,874 419,752	116 862,527 3 828,136
15	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II (Разработка канав автогрейдером до 175 CP, (треугольного сечения), глубиной 0,40 м, грунт II категории)	100 m	2,280	597,398 146,148	1 362,068 333,218
		<i>Total</i>	Lei			133 777,105
		Total Ремонт участка дороги по переулку между улицами Ленина №97 до ул. Димитрова №94 3.1. Устройство щебеночного покрытия дороги S=912m2. Inklusiv salariu				133 777,105 5 757,445
		3.2. Приемное устройство водоотводной трубы.				
16	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкий грунт)	m3	3,200	63,727 63,727	203,928 203,928
17	RpCD02A 1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier,	kg	140,200	21,071	2 954,147

1	2	3	4	5	6	7
		fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere (Заготовка стальной арматуры класса РС 52, диаметром стержней более 8 мм, в мастерской на стройплощадке, для фундаментов и ростверков) *12А3 сетка 150x150мм. Стены и дно в одну сетку			3,689	517,254
18	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime (Смешанная опалубка из щитов многоразового использования, из буковой фанеры типа Р, толщиной 15 мм, включая подпорки, для бетона вертикального вида, в подпорных стенках, цоколях и т.д. для реконструкции существующих зданий (сооружений), для прямых стен высотой до 3, 00 м) Materiale marunte (cirpe, maturi etc.)=1,0150	m2	13,200	143,974 106,688	1 900,462 1 408,286
19	RpCB02D	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200) (Укладка бетона Bc15 (B200) в армированные конструкции классическим способом, в опалубку сплошных или отдельностоящих фундаментов, слабо нагруженных ростверков, подвальных стен, парапетов, массивов и т.д., в существующих зданиях, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке) Mat. marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0150	m3	3,020	2 038,484 582,430	6 156,221 1 758,939
20	DF59A	Montarea parapetului metalic la drum (Установка барьерного дорожного металлического ограждения на дорогах) *Дорожное металлическое ограждение одностороннее МДО	m	10,000	651,608 18,693	6 516,084 186,934
		<i>Total</i>	Lei			17 730,842
		Total 3.2. Приемное устройство водоотводной трубы. Inclusiv salariu				17 730,842 4 075,341

	Total	Lei	276 671,46
	Asigurari sociale si medicale	24 %	3 537,86
	Cheltuieli directe		280 209,32
	Cheltuieli de regie	10,5 %	29 421,98
	Total		309 631,30
	Beneficiu de deviz	5 %	15 481,57
	Total		325 112,87

1	2	3	4	5	6	7
		TVA	20 %			65 022,57
		Total deviz:				390 135,44
		Inclusiv salariu				14 741,07

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Ремонт участка дороги в
щебеночном покрытии по переулку
между ул. Комсомольская №130 и
ул. Котовского №129, по переулку
от ул. Пушкина №63 до
ул. Мира №34, по переулку между
ул. Ленина №97 до ул. Димитрова.**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 1
Ремонт щебеночного покрытия**

Valoarea de deviz 390 135,44 Lei

Intocmit in prețuri curente 02.10.2024

№ 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 № 1:						

Manopera:

1.	7123010010200	Betonist	h-om	13,7108	94,60	1 297,042
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	5,4678	94,60	517,254
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	13,4640	94,60	1 273,694
4.	7129020012800	Pavator	h-om	26,0295	94,60	2 462,391
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,3216	84,97	537,146
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	13,8345	84,97	1 175,517
7.	9310060019930	Muncitor	h-om	88,0078	84,97	7 478,022
Total manopera						14 741,07

Materiale:

1.	11202062010361 1	Savura agregat fin 0-4mm	m3	17,3700	380,00	6 600,600
2.	14111222016451	Piatra sparta 8-16 mm	m3	17,3700	490,00	8 511,300
3.	14111222016611	Piatra sparta 31,5-63 mm	m3	349,0830	490,00	171 050,670
4.	14111222017521 1	Piatra sparta 16-31,5mm	m3	26,0550	490,00	12 766,950
5.	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	2,2683	490,00	1 111,467
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	92,2288	100,00	9 222,880
7.	1421102200587	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,0783	300,00	623,490
8.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0201	300,00	6,030
9.	2010102904030	Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942	m3	0,0134	4 500,00	60,300
10.	2010102904339	Dulap rasinov tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942	m3	0,0134	4 500,00	60,300
11.	2020212928359	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala	m2	1,4738	185,00	272,653
12.	2320186201084	Ulei emulsionat pentru decofrare	kg	1,6078	15,00	24,117
13.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1 075,9203	2,23	2 399,302
14.	2710503803116	Sirma neagra moale D=1 mm	kg	1,4020	25,00	35,050
15.	2710602000510	Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D > 8 mm	kg	143,7050	15,62	2 244,672
16.	2811237329800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	1,0718	42,00	45,016
17.	2875277301001	Complex de parapet metalic	t	0,2480	25 000,00	6 200,000
18.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	68,4312	10,20	697,998
19.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,9012	10,20	9,192

		Total materiale de construcții				221 941,99
--	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------

Utilaje de construcții:

1.	29123400025101	Motocompresor	h-ut	0,3500	284,00	99,400
2.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2640	30,00	7,920
3.	2940340004000	Masina de fasonat otel beton cu motor electric	h-ut	0,4907	92,00	45,144
4.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,5280	30,00	15,840
5.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	11,8708	475,00	5 638,629
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	10,7636	375,00	4 036,350
7.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	47,0727	375,00	17 652,263
8.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	19,4544	300,00	5 836,320
9.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,7300	476,28	1 300,245
10.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	4,4815	0,00	0,000
11.	2952270003702	Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric	h-ut	0,9815	56,00	54,964
12.	2952270003717	Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat)	h-ut	1,8120	36,00	65,232
13.	2952270003722	Instalaia GAYK TYP 250	h-ut	0,3500	85,00	29,750
14.	2952270004203	Stanta electrica de taiat otel beton, cu diam pina la 40 mm	h-ut	0,3926	180,00	70,668
15.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	1,8412	284,00	522,901
16.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,5932	295,00	174,994
17.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	4,8720	495,00	2 411,640
18.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	8,8093	230,00	2 026,139
		Total utilaje de construcții				39 988,40

Total	Lei	276 671,46
Asigurari sociale si medicale	24 %	3 537,86
Cheltuieli directe		280 209,32
Cheltuieli de regie	10,5 %	29 421,98
Total		309 631,30
Beneficiu de deviz	5 %	15 481,57
Total		325 112,87
TVA	20 %	65 022,57

Total deviz:

390 135,44

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Ремонт участка дороги в щебеночном покрытии по переулку между ул. Комсомольская №130 и ул. Котовского №129, по переулку от ул. Пушкина №63 до ул. Мира №34, по переулку между ул. Ленина №97 до ул. Димитрова.

Investitor Primaria s.Corten

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Ремонт участка дороги по переулку между ул. Комсомольская №130 и Котовского №139 с.Кортен				
1	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2			2,174 1,699
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	84,97	1,70
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0010	475,00	0,47
2	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Механизированное перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог автогрейдером)	m2			0,364 0,055
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	84,97	0,06
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	475,00	0,31
3	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii într-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом) * Buldozer pe senile 79KW=0, согласно: SM-SR-EN 12620+AI:2010	100m2			12 813,876 419,752
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	84,97	419,75
	14111222016611	Piatra sparta 31,5-63 mm	m3	18,9000	490,00	9 261,00
	141112220175211	Piatra sparta 16-31,5mm	m3	1,5000	490,00	735,00
	14111222016451	Piatra sparta 8-16 mm	m3	1,0000	490,00	490,00
	112020620103611	Savura agregat fin 0-4mm	m3	1,0000	380,00	380,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	10,20	30,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	475,00	19,95
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	0,00	0,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	300,00	336,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	375,00	1 016,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	230,00	95,22
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	284,00	30,10
4	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34) , K=5 Коэффициент к материалам=5,0000	100m2			3 087,000 0,000
	14111222016611	Piatra sparta 31,5-63 mm	m3	1,2600	490,00	3 087,00
		2. Ремонт участка дороги по переулку от ул.Пушкина №63 до ул. Мира №34 с.Кортен,S=495m2				
5	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la	100 m3			1 714,749

1	2	3	4	5	6	7
		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) * под корыто				0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	475,00	1 714,75
6	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	100 m3			928,747 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	476,28	928,75
7	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t			11,484 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	495,00	11,48
8	DA06B2	Strat de agregate 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) *H=5cm	m3			253,934 35,002
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	94,60	35,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,20	2,37
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	100,00	131,10
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	375,00	57,38
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	230,00	5,29
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	475,00	22,80
9	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебеночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом) * Buldozer pe senile 79KW=0, согласно:SM-SR-EN 12620+AI:2010	100m2			12 813,876 419,752
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	84,97	419,75
	14111222016611	Piatra sparta 31,5-63 mm	m3	18,9000	490,00	9 261,00
	141112220175211	Piatra sparta 16-31,5mm	m3	1,5000	490,00	735,00
	14111222016451	Piatra sparta 8-16 mm	m3	1,0000	490,00	490,00
	112020620103611	Savura agregat fin 0-4mm	m3	1,0000	380,00	380,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	10,20	30,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	475,00	19,95
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	0,00	0,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	300,00	336,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	375,00	1 016,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	230,00	95,22
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	284,00	30,10
		3. Ремонт участка дороги по переулку между улицами Ленина №97 до ул. Димитрова №94 3.1. Устройство щебеночного покрытия дороги S=912m2.				
10	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	100 m3			1 714,749 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		грунта на 10 м, грунт II категории) * под корыто				
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	475,00	1 714,75
11	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	100 m3			928,746 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	476,28	928,75
12	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 1 км)	t			11,484 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	495,00	11,48
13	DA06B2	Strat de agregate 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) *H=5cm	m3			253,933 35,002
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	94,60	35,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,20	2,37
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	100,00	131,10
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	375,00	57,38
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	230,00	5,29
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	475,00	22,80
14	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) * Buldozer pe senile79KW=0, согласно:SM-SR-EN 12620+AI:2010	100m2			12 813,874 419,752
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	84,97	419,75
	14111222016611	Piatra sparta31,5-63 mm	m3	18,9000	490,00	9 261,00
	141112220175211	Piatra sparta 16-31,5mm	m3	1,5000	490,00	735,00
	14111222016451	Piatra sparta 8-16 mm	m3	1,0000	490,00	490,00
	112020620103611	Savura agregat fin 0-4mm	m3	1,0000	380,00	380,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	10,20	30,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	475,00	19,95
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	0,00	0,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	300,00	336,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	375,00	1 016,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	230,00	95,22
	29522700076111	Distribuitoar de criblura	h-ut	0,1060	284,00	30,10
15	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II (Разработка канав автогрейдером до 175 CP, (треугольного сечения), глубиной 0,40 м, грунт II категории)	100 m			597,398 146,148
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,7200	84,97	146,15
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,9500	475,00	451,25
		3.2. Приемное устройство водоотводной трубы.				
16	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la	m3			63,727 63,727

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкий грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	84,97	63,73
17	RpCD02A1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere (Заготовка стальной арматуры класса PC 52, диаметром стержней более 8 мм, в мастерской на стройплощадке, для фундаментов и ростверков) *12A3 сетка 150x150мм. Стены и дно в одну сетку	kg			21,071 ----- 3,689
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0390	94,60	3,69
	2710602000510	Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D > 8 mm	kg	1,0250	15,62	16,01
	2710503803116	Sirma neagra moale D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2952270004203	Stanta electrica de taiat otel beton, cu diam pina la 40 mm	h-ut	0,0028	180,00	0,50
	2940340004000	Masina de fasonat otel beton cu motor electric	h-ut	0,0035	92,00	0,32
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0010	295,00	0,30
18	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime (Смешанная опалубка из щитов многоразового использования, из буковой фанеры типа P, толщиной 15 мм, включая подпорки, для бетона вертикального вида, в подпорных стенках, цоколях и т.д. для реконструкции существующих зданий (сооружений), для прямых стен высотой до 3,00 м) Materiale marunte (cirpe, maturi etc.)=1,0150	m2			143,974 ----- 106,688
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0200	94,60	96,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1200	84,97	10,20
	2010102904339	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942	m3	0,0010	4 500,00	4,57
	2020212928359	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala	m2	0,1100	185,00	20,66
	2010102904030	Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942	m3	0,0010	4 500,00	4,57
	2320186201084	Ulei emulsionat pentru decofrare	kg	0,1200	15,00	1,83
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0015	300,00	0,46
	2811237329800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,0800	42,00	3,41
	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,0400	30,00	1,20
	2922140006702	Macara de fereastru	h-ut	0,0200	30,00	0,60
19	RpCB02D	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200) (Укладка бетона Bc15 (B200) в армированные конструкции классическим способом, в опалубку сплошных или отдельностоящих фундаментов, слабо нагруженных ростверков, подвальных стен, парапетов, массивов и т.д., в существующих зданиях, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке) Mat. marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0150	m3			2 038,484 ----- 582,430

1	2	3	4	5	6	7
	7123010010200	Betonist	h-om	4,5400	94,60	429,48
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,8000	84,97	152,95
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	351,0000	2,23	794,47
	1421102200587	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,6780	300,00	206,45
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2940	10,20	3,04
	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,7400	490,00	368,04
	2952270003702	Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric	h-ut	0,3250	56,00	18,20
	2952270003717	Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat)	h-ut	0,6000	36,00	21,60
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	295,00	44,25
20	DF59A	Montarea parapetului metalic la drum (Установка барьерного дорожного металлического ограждения на дорогах) *Дорожное металлическое ограждение одностороннее МДО	m			651,608 18,693
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2200	84,97	18,69
	2875277301001	Complex de parapet metalic	t	0,0248	25 000,00	620,00
	2952270003722	Instalatiia GAYK TYP 250	h-ut	0,0350	85,00	2,98
	29123400025101	Motocompresor	h-ut	0,0350	284,00	9,94

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.