

**Строительство тротуара вдоль
центральной улицы с.
Чишмиуиой, р-он Вулканешты**
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 01

**Устройство пешеходного тротуара по ул. Ленина на участке между ул.
Тополинная и Виноградная**

Valoarea de deviz 1 709 622,54 Lei

Intocmit in prețuri curente 24.12.2018

№ 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. Общестроительные работы				
		1.1. 1.1. Укладка брусчатки В=1.3 м, от ул.Тополина до Парка, L=1135 м.				
1	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)	100m2	14,7550	230,300 230,300	3 398,077 3 398,077
2	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на песок)	m	2 270,0000	5,250 5,250	11 917,500 11 917,500
3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	14,7550	293,300 293,300	4 327,641 4 327,641
4	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения	m3	68,1000	102,200 102,200	6 959,820 6 959,820

1	2	3	4	5	6	7
		обрамлений покрытия),дл.=1135*2=2270м,шир.=20см, глубина =15см				
5	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	14,7550	137,550 137,550	2 029,552 2 029,552
6	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров1000*250*80мм, по бетонному основанию)	m	2 270,0000	132,048 23,800	299 748,960 54 026,000
7	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	147,5500	292,700 31,500	43 187,885 4 647,825
8	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)уплотнение песка	100 m3	1,4755	776,248 308,699	1 145,354 455,486
9	DE17A	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 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток(брущадкатолщ - 4 см) , уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1 475,5000	153,603 20,860	226 641,228 30 778,931
10	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de	100 m3	0,5902	776,254	458,145

1	2	3	4	5	6	7
		150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)уплотнение уложенной тротуарной плитки			308,702	182,196
11	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80 мм , по бетонному основанию) укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки всего 12 торц)*1,3 L=15,6м	m	15,6000	132,048 23,800	2 059,949 371,280
		<i>Total</i>	Lei			601 874,111
		Total 1.1. Укладка брусчатки В=1.3 м, от ул.Тополина до Парка, L=1135 м. Inclusiv salariu				601 874,111 119 094,308
		1.2. Укладка брусчатки от Парка до ул.Пирогова , L=120 м, В=1.3м				
12	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)	100m2	1,5600	230,300 230,300	359,268 359,268
13	CA09A1	Beton ciclopian, clasa C5/4 in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, preparat cu betoniera pe santier (Укладка бутобетона класса C5/4(Вс5/Вс75) на смытый тротуар раз3*5*1,5(Н) м, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке)	m3	22,5000	1 277,500 129,500	28 743,750 2 913,750
14	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip	m	240,0000	5,250 5,250	1 260,000 1 260,000

1	2	3	4	5	6	7
		(Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на песок)				
15	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	1,5600	293,300 293,300	457,548 457,548
16	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия),дл=120*2=240 м шир.=20см, глубина=15см	m3	7,2000	102,200 102,200	735,840 735,840
17	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	1,5600	137,550 137,550	214,578 214,578
18	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80 см, по бетонному основанию)	m	240,0000	132,048 23,800	31 691,520 5 712,000
19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка) толщ.10 см	m3	15,6000	292,700 31,500	4 566,120 491,400
20	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песчозыив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)уплотнение песка	100 m3	0,1560	776,231 308,692	121,092 48,156
21	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat	m2	156,0000	153,603	23 962,068

1	2	3	4	5	6	7
		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 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, (брущадка толщ. =4 см)уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)			20,860	3 254,160
22	TsD05A прим.	Compactarea cu maiful mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение уложенной тротуарной плитки	100 m3	0,0624	776,250 308,718	48,438 19,264
23	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80ммукладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки ---всего 2(торц) *1,3(L)=2.6 m	m	15,6000	132,048 23,800	2 059,949 371,280
		<i>Total</i>	Lei			94 220,171
		Total Укладка брусчатки от Парка до ул.Пирогова , L=120 m, B=1.3m Inclusiv salariu				94 220,171 15 837,244
		1.3. Укладка брущадки от моста до ул. Родниковая, только в пределах существующих заборов домовладений по правой стороне от дороги L=50 m B=1.3 m				
24	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si	100m2	0,6500	230,300	149,695

1	2	3	4	5	6	7
		buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)			230,300	149,695
25	TsG03B	Defrasarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor cu scoaterea radacini (Ручное корчевание покрытой лесом поверхности от кустов и деревьев диаметром до 10 см, с перемещением деревоматериалов в кучи, за пределы или внутри рабочей зоны, с корчеванием)	100m2	0,0500	446,960 446,960	22,348 22,348
26	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	0,6500	293,300 293,300	190,645 190,645
27	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) ---толщ 30см	m3	19,5000	432,850 34,650	8 440,575 675,675
28	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	0,6500	137,549 137,549	89,407 89,407
29	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песочезив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение щебня	100 m3	0,1950	776,262 308,703	151,371 60,197
30	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor	m3	3,0000	102,200 102,200	306,600 306,600

1	2	3	4	5	6	7
		(Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл=50*2=100 м шир.=20см, глубина=15см				
31	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80ммпо бетонному основанию	m	100,0000	195,648 23,800	19 564,800 2 380,000
32	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)толщ=10 см	m3	6,5000	292,700 31,500	1 902,550 204,750
33	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песочезив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,0650	776,292 308,708	50,459 20,066
34	DE17A	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 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, (брущадка толщ. =4 см)уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	65,0000	153,603 20,860	9 984,195 1 355,900
35	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile	100 m3	0,0260	776,192 308,692	20,181 8,026

1	2	3	4	5	6	7
		executindu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение уложенной тротуарной плитки				
36	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80мм по бетонному основанию укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки ---всего 2(торц) *1,3(L)=2.6 m	m	2,6000	195,648 23,800	508,685 61,880
		<i>Total</i>	Lei			41 381,511
		Total Укладка брусчатки от моста до ул. Родниковая, только в пределах существующих заборов домовладений по правой стороне от дороги L=50 m B=1.3 m Inclusiv salariu				41 381,511 5 525,189
		1.4. Переход на левую сторону от дороги.Укладка брусчатки L=240m, B=1.3m, от ул. Родниковая.				
37	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)	100m2	3,1200	230,300 230,300	718,536 718,536
38	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	3,1200	293,300 293,300	915,096 915,096
39	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения	m3	14,4000	102,200 102,200	1 471,680 1 471,680

1	2	3	4	5	6	7
		обрамлений покрытия), дл=240*2=480 м, глубина=15см				
40	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80ммпо бетонному основанию)	m	480,0000	195,648 23,800	93 911,040 11 424,000
41	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) толщ=5 см	m3	15,6000	432,850 34,650	6 752,460 540,540
42	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка) толщ=10 см	m3	31,2000	292,700 31,500	9 132,240 982,800
43	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песочезив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение щебня и песка	100 m3	0,4680	776,250 308,703	363,285 144,473
44	DE17A	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 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, (брущадка толщ. =4 см) уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	312,0000	153,603 20,860	47 924,136 6 508,320
45	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in	100 m3	0,1248	776,258 308,694	96,877 38,525

1	2	3	4	5	6	7
		straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песочив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение уложенной тротуарной литки				
46	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80 см, по бетонному основанию)укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки ---всего 2 (торц)*1,3 (L) =2.6 m	m	2,6000	132,048 23,800	343,325 61,880
		<i>Total</i>	Lei			161 628,675
		Total Переход на левую сторону от дороги.Укладка брусчатки L=240m, B=1.3m, от ул. Родниковая. Inklusiv salariu				161 628,675 22 805,850
		1.5. 1.5.Переход на правую сторону от дороги. Укладка брусчатки. L=200 m, B=1.3 m				
47	TsC59A	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator cu o cupa de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta: teren de categoria 1 (Разработка грунта с погрузкой на автомобилесамосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,15 м3, грунт 1 группы)	100 m3	1,1250	4 317,719 162,052	4 857,434 182,308
48	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	191,0000	10,600 0,000	2 024,600 0,000
49	TsD02D1	Imprastierea pamintului afinat	100	1,1250	66,000	74,250

1	2	3	4	5	6	7
		provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 51-100 cm (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 51-100 см)	m3		0,000	0,000
50	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pescos (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) Кмаш.=2,5, Кз\п=1,5	100 m3	1,1250	$\frac{1\ 631,928}{463,052}$	$\frac{1\ 835,919}{520,933}$
51	TsC16A1	Saptura mecanica in taluzurile debleelor, inclusiv indepartarea pamintului rezultat din sapatura, precum si politura mecanica a taluzurilor executate cu autogreder, cu lungimea frontului de lucru si inaltimea taluzului, de sub 200 m lungime si < 1,5 m inaltime pentru autogreder < 175 CP, teren catg, I si II (Разработка грунта в откосах выемок автогрейдером, включая перемещение вынутого грунта из разработки, а также механизированную тромбовку откосов, по длине рабочего фронта и высоте откоса, менее 200 м в длину и глубиной < 1,5 м для автогрейдера < 175 CP, грунт I и II категории) длина=75 м, глубина =1,3 м	100 m3	0,3100	$\frac{1\ 527,200}{0,000}$	$\frac{473,432}{0,000}$
52	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия)	m3	12,0000	$\frac{102,200}{102,200}$	$\frac{1\ 226,400}{1\ 226,400}$

1	2	3	4	5	6	7
		дл.=200*2=400м. шир.=20 см глубина =15 см				
53	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80ммпо бетонному основанию)	m	400,0000	132,048 23,800	52 819,200 9 520,000
54	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) толщ=5 см	m3	13,0000	432,850 34,650	5 627,050 450,450
55	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка) толщ=10 см	m3	26,0000	292,700 31,500	7 610,200 819,000
56	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песчозив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение щебня и песка	100 m3	0,3900	776,251 308,700	302,738 120,393
57	DE17A	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 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, (брущадка толщ. =4 см)уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	260,0000	153,603 20,860	39 936,780 5 423,600
58	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm	100 m3	0,1040	776,269 308,702	80,732 32,105

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение уложенной тротуарной литки				
59	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80 см, по бетонному основанию)укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки ---всего 2 (торц)*1,3 (L) =2.6 m	m	2,6000	132,048 23,800	343,325 61,880
		<i>Total</i>	Lei			117 212,060
		Total 1.5.Переход на правую сторону от дороги. Укладка брусчатки. L=200 m, B=1.3 m Inklusiv salariu				117 212,060 18 357,069
		1.6. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брусчатки L=351 m, ширина =1,3 m, до ул. Виноградная				
60	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)	100m2	4,5630	230,300 230,300	1 050,858 1 050,858
61	TsG03B	Defrasarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor cu scoaterea gadacini (Ручное корчевание покрытой лесом поверхности от кустов и деревьев диаметром до 10 см, с перемещением деревоматериалов в кучи, за пределы или внутри рабочей зоны, с корчеванием)длина=100,	100m2	5,0000	446,950 446,950	2 234,750 2 234,750

1	2	3	4	5	6	7
		ширина=5м				
62	TsC60C	Sapatura mecanica a pamintului in depozit cu excavator "draglina" sau "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 la obiectele de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 3 (Разработка грунта в отвал экскаватором "драглайн" или "с обратной лопатой" с ковшом вместимостью 0,15 m3 на объектах ремонта, реконструкции и реставрации: группа грунтов 3 категории)разработка траншеи под ж\б тубы для отвода воды(0,8x1.0x42(L)=33.6 m3)	100 m3	0,3360	5 974,890 136,854	2 007,563 45,983
63	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Установка в траншее готовых ж/б элементов (желоба и крышка длин.=3м), общая L=42 м, (в ресурсах учесть 4,0 м3 бетона М 200)	buc	14,0000	3 886,350 6,650	54 408,900 93,100
64	TsC26C1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 81-180 CP teren catg. III (Механизированное перемещение неуплотненного грунта из нового отвала и перемещение его до 5 м бульдозером на тракторе 81-180 CP, грунт III категории)перемещение грунта на 42 м	100 m3	0,3360	290,982 0,000	97,770 0,000
65	TsC27C1	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv cu buldozer pe tractor 81-180 CP pamint provenit din teren catg. III (Повышение расхода маш-ч. в TsC26 при перемещении на каждые 5 м свыше предусмотренной	100 m3	0,3360	140,982 0,000	47,370 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		дистанции в соответствующей позиции бульдозером на тракторе 81-180 СР, грунт III категории) 5 м x 8 =40 м				
66	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	100m2	4,5630	293,300 293,300	1 338,327 1 338,327
67	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) дл.= 351*2 =702 м, шир.=20 см, глубина = 15 см	m3	21,0600	102,200 102,200	2 152,332 2 152,332
68	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию)	m	702,0000	205,698 23,800	144 399,996 16 707,600
69	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня), толщ.=5 см	m3	22,8200	432,850 34,650	9 877,637 790,713
70	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10 см	m3	45,6300	292,700 31,500	13 355,901 1 437,345
71	TsD05A прим.	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песочевзв (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) уплотнение щебня и песка	100 m3	0,6850	776,253 308,699	531,733 211,459
72	DE17A	Pavaje executate din placi de	m2	456,3000	153,603	70 089,049

1	2	3	4	5	6	7
		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 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток,(брущадка толщ=4 см) уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)			20,860	9 518,418
73	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000*250*80 см, по бетонному основанию)укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки ---всего 4 (торц)*1,3 (L) =5,2 m	m	5,2000	195,648 23,800	1 017,370 123,760
74	TsD05A прим	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)уплотнение уложенной тротуарной плитки	100 m3	0,1830	776,268 308,710	142,057 56,494
		<i>Total</i>	Lei			302 751,613
		Total Переход на левую сторону от дороги. Укладка брущадки L=351 м, ширина =1,3 м, до ул. Виноградная Inclusiv salariu				302 751,613 35 761,139
		1.7. Дорожные знаки и обозначения				
75	DF18A	Plantarea stilpilor pentru	buc	20,0000	758,150	15 163,000

1	2	3	4	5	6	7
		indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских)(СКМ 1.30)			38,150	763,000
76	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat ndicatoare B700-20 buc	buc	10,0000	1 272,200 15,400	12 722,000 154,000
77	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	41,2000	49,440 16,450	2 036,928 677,740
		<i>Total</i>	Lei			29 921,928
		Total Дорожные знаки и обозначения Inclusiv salariu				29 921,928 1 594,740
		<i>Total</i>	Lei			1 348 990,06 9
		Total Общестроительные работы Inclusiv salariu				1 348 990,06 9 218 975,539

		Total	Lei	1 348 990,08
		Соц.и мед.страхование	22,5 %	49 269,50
		Транспорт	10 %	110 674,70
		Итого		1 508 934,28
		Накладные	10 %	150 893,43
		Итого		1 659 827,71
		Сметная прибыль	3 %	49 794,83
		Total deviz: Inclusiv salariu		1 709 622,54 218 975,55

Intocmit

SRL "Sud-Terra"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

