

Cuprins Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой

Simbol	Denumire	Pagina
C	Cuprins Dosar Raportare	
2	Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой	
2.1	Устройство пешеходного тротуара по ул. Ленина на участке между улицами Тополинная и Виноградная	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	2
Formularul nr. 7	Deviz local	12
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	19

Antreprenor: IM PRO EX 2005 SRL Plamadeala Pavel

Investitor: Comitetul Executiv al Gagauziei

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2.1

Devizul: Lucrari de constructie						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Ukladka bruschatki, В=1.3m, от ул. Тополиная до Парка, L=1135 м				
1.1	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2			379
1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,5800	57,66	379
1.2	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip (Разборка бетонных бордюров (шпалер) различного размера, уложенных на песок)	m			9
1.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	57,66	9
1.3	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)	100 m2			483
1.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483
1.4	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=1135x2=2270м, шир.=20см, глубина=15см	m3			168
1.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9200	57,66	168
1.5	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100 m2			227
1.5.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	227
1.6	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m			137
1.6.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.6.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.6.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.6.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
1.7	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3			300
1.7.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	190,00	209
1.7.2	4100126202818	Апă	m3	0,1000	19,00	2
1.7.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	52
1.7.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.7.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.8	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			976
1.8.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.8.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.9	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 (брусчатка толщ.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			167
1.9.1	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,40	2
1.9.2	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,40	18
1.9.3	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	1,0150	100,00	102
1.9.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	190,00	1

1.9.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	190,00	7
1.9.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	98,00	2
1.9.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66	33
1.9.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66	1
1.10	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 executandu-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			976 509
1.10.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,2200	57,66	509
1.10.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.11	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 12(торц.) x 1,3(L) = 15,6м	m			137 39
1.11.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.11.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.11.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.11.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
		TOTAL 1. Укладка брусчатки, В=1.3м, от ул. Тополиная до Парка, L= 1135 м				0
		2. Укладка брусчатки от Парка до ул. Пирогова, L=120м, В =1,3м				
1.12	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2			379 379
1.12.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,5800	57,66	379
1.13	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 смывтый тротуар разм.: 3x5x1,5(Н) м, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке)	m3			1 061 213
1.13.1	2663102100921	Beton de ciment clasa C5/4 (B5/M75)	m3	0,8160	800,00	653
1.13.2	1421102200446	Bolovani de riu	m3	0,5000	350,00	175
1.13.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1000	19,00	2
1.13.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,7000	57,66	213
1.13.5	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,4000	45,00	18
1.14	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip (Разборка бетонных бордюров (шпалер) различного размера, уложенных на песок)	m			9 9
1.14.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	57,66	9
1.15	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)	100 m2			483 483
1.15.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483
1.16	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=120x2=240м, шир.=20см, глубина=15см	m3			168 168
1.16.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9200	57,66	168
1.17	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100 m2			227 227
1.17.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	227
1.18	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m			137 39
1.18.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.18.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.18.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.18.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
1.19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3			300 52
1.19.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	190,00	209
1.19.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.19.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	52
1.19.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.19.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.20	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 executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			976

		(Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)----уплотнение песка.				509
1.20.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.20.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.21	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.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			167 34
1.21.1	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,40	2
1.21.2	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,40	18
1.21.3	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	1,0150	100,00	102
1.21.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	190,00	1
1.21.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	190,00	7
1.21.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	98,00	2
1.21.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66	33
1.21.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66	1
1.22	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			976 509
1.22.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.22.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.23	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m			137 39
1.23.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.23.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.23.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.23.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
		TOTAL 2. Укладка брусчатки от Парка до ул. Пирогова, L=120м, В =1,3м				0
		3. Укладка брущадки от моста до ул. Родниковая, только в пределах существующих заборов домовладений по правой стороне от дороги L=50м В =1.3м				
1.24	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2			379 379
1.24.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,5800	57,66	379
1.25	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)	100 m2			736 736
1.25.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,7700	57,66	736
1.26	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)	100 m2			483 483
1.26.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483
1.27	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)----толщ.=30см	m3			418 57
1.27.1	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	280,00	322
1.27.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.27.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57
1.27.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.27.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.28	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100 m2			227 227
1.28.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	227
1.29	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in	100			976

		straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-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 щебня.	m3			509
1.29.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.29.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.30	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=50x2=100м, шир.=20см, глубина=15см	m3			168 168
1.30.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9200	57,66	168
1.31	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m			137 39
1.31.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.31.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.31.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.31.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
1.32	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3			300 52
1.32.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	190,00	209
1.32.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.32.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	52
1.32.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.32.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.33	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 executandu-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			976 509
1.33.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.33.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.34	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.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			167 34
1.34.1	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,40	2
1.34.2	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,40	18
1.34.3	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	1,0150	100,00	102
1.34.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	190,00	1
1.34.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	190,00	7
1.34.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	98,00	2
1.34.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66	33
1.34.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66	1
1.35	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 executandu-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			976 509
1.35.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.35.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.36	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m			137 39
1.36.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.36.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.36.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.36.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
		TOTAL 3. Укладка брущадки от моста до ул. Родниковая, только в пределах существующих заборов домовладений по				0

		правой стороне от дороги L=50м В =1.3м				
		4. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брусчатки L =240м, В=1,3м от ул.Родниковая.				
1.37	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2			379 379
1.37.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,5800	57,66	379
1.38	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)	100 m2			483 483
1.38.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483
1.39	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=240x2=480м, шир.=20см, глубина=15см	m3			168 168
1.39.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9200	57,66	168
1.40	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m			137 39
1.40.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.40.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.40.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.40.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
1.41	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня), толщ.=5см	m3			418 57
1.41.1	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	280,00	322
1.41.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.41.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57
1.41.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.41.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.42	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3			300 52
1.42.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	190,00	209
1.42.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.42.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	52
1.42.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.42.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.43	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 щебня и песка	100 m3			976 509
1.43.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.43.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.44	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 (брусчатка толщ.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			167 34
1.44.1	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,40	2
1.44.2	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,40	18
1.44.3	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	1,0150	100,00	102
1.44.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	190,00	1
1.44.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	190,00	7
1.44.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	98,00	2
1.44.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66	33
1.44.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66	1
1.45	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			976 509
1.45.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.45.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.46	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм,	m			137

		pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м					39
1.46.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00		42
1.46.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00		55
1.46.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66		10
1.46.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66		29
		TOTAL 4. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брусчатки L =240м, В=1,3м от ул.Родниковая.					0
		5. Переход на правую сторону от дороги. Укладка брусчатки. L =200м В=1,3м					
1.47	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 автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,15 м3, грунт 1 группы)	100 m3				4 641 267
1.47.1	1421102200227	Pietris fractie 40-70 mm	m3	0,0020	280,00		1
1.47.2	9310060019930	Muncitor	h-om	4,6300	57,66		267
1.47.3	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	10,9000	320,00		3 488
1.47.4	2952260003557	Buldozere, 58(80)KW (c.p.)	h-ut	2,9500	300,00		885
1.48	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)	t				27 0
1.48.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	250,00		27
1.49	TsD02D1	Imprastierea pamintului afinat 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)	100 m3				66 0
1.49.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,2200	300,00		66
1.50	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 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), Кмаш.=2,5; Кз/п=1,5	100 m3				976 509
1.50.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66		509
1.50.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00		468
1.51	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 трамбовку 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), длин.=75м, глубина=1,3м.	100 m3				1 104 0
1.51.1	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6800	300,00		1 104
1.52	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=200x2=400м, шир.=20см, глубина=15см	m3				168 168
1.52.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9200	57,66		168
1.53	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m				137 39
1.53.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00		42
1.53.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00		55
1.53.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66		10
1.53.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66		29
1.54	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня), толщ.=5см	m3				418 57
1.54.1	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	280,00		322
1.54.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00		2
1.54.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66		57
1.54.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00		18
1.54.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00		19
1.55	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3				300

							52
1.55.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	190,00		209
1.55.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00		2
1.55.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66		52
1.55.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00		18
1.55.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00		19
1.56	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 и щебня.	100 m3				976 509
1.56.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66		509
1.56.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00		468
1.57	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.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2				167 34
1.57.1	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,40		2
1.57.2	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,40		18
1.57.3	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	1,0150	100,00		102
1.57.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	190,00		1
1.57.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	190,00		7
1.57.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	98,00		2
1.57.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66		33
1.57.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66		1
1.58	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				976 509
1.58.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66		509
1.58.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00		468
1.59	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m				137 39
1.59.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00		42
1.59.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00		55
1.59.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66		10
1.59.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66		29
		TOTAL 5. Переход на правую сторону от дороги. Укладка брущадки. L =200м В=1,3м					0
		6. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брущадки L =351м, ширина=1,3м, до ул.Виноградная					
1.60	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)	100 m2				379 379
1.60.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,5800	57,66		379
1.61	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 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), длина=100м, ширина=5м	100 m2				736 736
1.61.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,7700	57,66		736
1.62	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 ковшем вместимостью 0,15 m3 на объектах ремонта, реконструкции и реставрации: группа грунтов 3 категории), разработка траншеи под ж/б	100 m3				6 453

		трубы для отвода воды (0,8x1,0x42(L)=33,6м3)				225
1.62.1	9310060019930	Muncitor	h-om	3,9100	57,66	225
1.62.2	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	19,4600	320,00	6 227
1.63	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 траншею готовых ж/б элементов (желоба и крышка длин.=3м) , общая L=42м, (в ресурсах учесть 4,0 м3 бетона M200).	buc			2 318 11
1.63.1	Material	Beton M200	buc	0,2857	950,00	271
1.63.2	2666122800611	Element prefabricat din beton armat. (желоба и крышка длин.=3м)	buc	1,0070	2 000,00	2 014
1.63.3	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,1900	57,66	11
1.63.4	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0600	360,00	22
1.64	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 42м.	100 m3			291 0
1.64.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,9700	300,00	291
1.65	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 дистанции в соответствующей позиции бульдозером на тракторе 81-180 CP, грунт III категории), 5м x 8 = 40 м	100 m3			141 0
1.65.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4700	300,00	141
1.66	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)	100 m2			483 483
1.66.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483
1.67	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=351x2=702м, шир.=20см, глубина=15см	m3			168 168
1.67.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,9200	57,66	168
1.68	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m			137 39
1.68.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00	42
1.68.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00	55
1.68.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	10
1.68.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29
1.69	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня), толщ.=5см	m3			418 57
1.69.1	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	280,00	322
1.69.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.69.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57
1.69.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.69.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.70	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3			300 52
1.70.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	190,00	209
1.70.2	4100126202818	Apă	m3	0,1000	19,00	2
1.70.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	52
1.70.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	18
1.70.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	19
1.71	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 щебня и песка	100 m3			976 509
1.71.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	509
1.71.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468
1.72	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 (брусчатка толщ.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с	m2			167

		расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)					34
1.72.1	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,40		2
1.72.2	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,40		18
1.72.3	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	1,0150	100,00		102
1.72.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	190,00		1
1.72.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	190,00		7
1.72.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	98,00		2
1.72.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66		33
1.72.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66		1
1.73	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80 mm pe fundatie de beton (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 4(торц.) x 1,3(L) = 5,2м	m				137 39
1.73.1	2663102100001	Beton	m3	0,0530	800,00		42
1.73.2	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	1,0050	55,00		55
1.73.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66		10
1.73.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66		29
1.74	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				976 509
1.74.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66		509
1.74.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00		468
		TOTAL 6. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брусчатки L =351м, ширина=1,3м, до ул.Виноградная					0
		7. Дорожные знаки и обозначения					
1.75	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (СКМ1.30)	buc				513 63
1.75.1	2663102100000	Beton	m3	0,1000	800,00		80
1.75.2	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial, (СКМ1.30)	buc	1,0000	370,00		370
1.75.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,3300	57,66		19
1.75.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7600	57,66		44
1.76	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoare B700-20buc;	buc				2 146 25
1.76.1	2615107326105	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial, B700	buc	2,0000	1 050,00		2 100
1.76.2	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000	2,00		8
1.76.3	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,0000	2,00		4
1.76.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	1,00		4
1.76.5	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,0000	1,00		2
1.76.6	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0200	45,00		1
1.76.7	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0400	45,00		2
1.76.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	57,66		13
1.76.9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2200	57,66		13
1.77	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2				80 27
1.77.1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	0,7300	41,26		30
1.77.2	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	0,3500	29,30		10
1.77.3	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	0,1140	24,78		3
1.77.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3800	57,66		22
1.77.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0900	57,66		5
1.77.6	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,0480	200,00		10
		TOTAL 7. Дорожные знаки и обозначения					0

APROBAT:

Intocmit: IM PRO EX 2005 SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor: Comitetul Executiv al Gagauziei

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Obiectivul: Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой

Obiectul: Устройство пешеходного тротуара по ул. Ленина на участке между улицами Тополинная и Виноградная

Deviz local Nr. 2.1

Intocmit in preturi curente 2018-12-18

Valoarea de deviz 1 568 558 (Lei)

Devizul: Lucrari de constructie						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Укладка брусчатки, В=1.3м, от ул. Тополинная до Парка, L= 1135 м				
1.1	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	14,7550	379,40	5 598
					379,40	5 598
1.2	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip (Разборка бетонных бордюров (шпалер) различного размера, уложенных на песок)	m	2 270,0000	8,65	19 633
					8,65	19 633
1.3	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)	100 m2	14,7550	483,19	7 129
					483,19	7 129
1.4	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=1135x2=2270м, шир.=20см, глубина=15см	m3	68,1000	168,37	11 466
					168,37	11 466
1.5	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100 m2	14,7550	226,60	3 344
					226,60	3 344
1.6	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m	2 270,0000	136,88	310 726
					39,21	89 004
1.7	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	147,5500	299,54	44 198
					51,89	7 657
1.8	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 executandu-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	976,11	1 440
					508,56	750
1.9	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 (брусчатка толщ.=4см), 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	166,72	245 989
					34,37	50 706
1.10	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 executandu-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	0,5902	976,11	576
					508,56	300
1.11	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 12(торц.) x 1,3(L) = 15,6м	m	15,6000	136,88	2 135
					39,21	612
		TOTAL 1. Укладка брусчатки, В=1.3м, от ул. Тополинная до Парка, L= 1135 м				652 234
		Inclusiv salariul				196 199

		2. Укладка брусчатки от Парка до ул. Пирогова, L=120м, В =1,3м				
1.12	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	1,5600	379,40	592
					379,40	592
1.13	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 смывтый тротуар разм.: 3x5x1,5(Н) м, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке)	m3	22,5000	1 061,04	23 873
					213,34	4 800
1.14	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip (Разборка бетонных бордюров (шпалер) различного размера, уложенных на песок)	m	240,0000	8,65	2 076
					8,65	2 076
1.15	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)	100 m2	1,5600	483,19	754
					483,19	754
1.16	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=120x2=240м, шир.=20см, глубина=15см	m3	7,2000	168,37	1 212
					168,37	1 212
1.17	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100 m2	1,5600	226,60	354
					226,60	354
1.18	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton.(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m	240,0000	136,88	32 852
					39,21	9 410
1.19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	15,6000	299,54	4 673
					51,89	810
1.20	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 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	0,1560	976,11	152
					508,56	79
1.21	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 (брусчатка толщ.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	156,0000	166,72	26 008
					34,37	5 361
1.22	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	0,0624	976,11	61
					508,56	32
1.23	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m	15,6000	136,88	2 135
					39,21	612
		TOTAL 2. Укладка брусчатки от Парка до ул. Пирогова, L=120м, В =1,3м				94 742
		Inclusiv salariul				26 091
		3. Укладка брусчатки от моста до ул. Родниковая, только в пределах существующих заборов домовладений по правой стороне от дороги L=50м В =1.3м				
1.24	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	0,6500	379,40	247
					379,40	247
1.25	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)	100 m2	0,0500	736,32	37
					736,32	37
1.26	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de	100	0,6500	483,19	314

		10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)	m2		483,19	314
1.27	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)-----толщ.=30см	m3	19,5000	417,73	8 146
					57,08	1 113
1.28	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100 m2	0,6500	226,60	147
					226,60	147
1.29	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 necoeziv (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	976,11	190
					508,56	99
1.30	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=50x2=100м, шир.=20см, глубина=15см	m3	3,0000	168,37	505
					168,37	505
1.31	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m	100,0000	136,88	13 688
					39,21	3 921
1.32	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	6,5000	299,54	1 947
					51,89	337
1.33	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 executandu-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	0,0650	976,11	63
					508,56	33
1.34	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.=4см), 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	166,72	10 836
					34,37	2 234
1.35	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 executandu-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	0,0260	976,11	25
					508,56	13
1.36	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m	2,6000	136,88	356
					39,21	102
		TOTAL 3. Укладка брущадки от моста до ул. Родниковая, только в пределах существующих заборов домовладений по правой стороне от дороги L=50м B =1.3м				36 503
		Inclusiv salariul				9 102
		4. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брущадки L =240м, B=1,3м от ул.Родниковая.				
1.37	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	3,1200	379,40	1 184
					379,40	1 184
1.38	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)	100 m2	3,1200	483,19	1 508
					483,19	1 508
1.39	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=240x2=480м, шир.=20см, глубина=15см	m3	14,4000	168,37	2 424
					168,37	2 424
1.40	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m	480,0000	136,88	65 704
					39,21	18 820
1.41	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня),	m3	15,6000	417,73	6 517

		толщ.=5см			57,08	891
1.42	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	31,2000	299,54	9 346
					51,89	1 619
1.43	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 necoeziv (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	976,11	457
					508,56	238
1.44	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.=4см), 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	166,72	52 015
					34,37	10 722
1.45	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 executandu-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	0,1248	976,11	122
					508,56	63
1.46	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m	2,6000	136,88	356
					39,21	102
		TOTAL 4. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брущадки L =240м, В=1,3м от ул.Родниковая.				139 632
		Inclusiv salariul				37 571
		5. Переход на правую сторону от дороги. Укладка брущадки. L =200м В=1,3м				
1.47	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 автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,15 м3, грунт 1 группы)	100 m3	1,1250	4 640,53	5 221
					266,97	300
1.48	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	191,0000	26,50	5 062
					0,00	0
1.49	TsD02D1	Imprastierea pamintului afinat 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)	100 m3	1,1250	66,00	74
					0,00	0
1.50	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 necoeziv (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	976,11	1 098
					508,56	572
1.51	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), длин.=75м, глубина=1,3м.	100 m3	0,3100	1 104,00	342
					0,00	0
1.52	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=200x2=400м, шир.=20см, глубина=15см	m3	12,0000	168,37	2 020
					168,37	2 020

1.53	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m	400,0000	136,88	54 754
					39,21	15 684
1.54	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня), толщ.=5см	m3	13,0000	417,73	5 431
					57,08	742
1.55	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	26,0000	299,54	7 788
					51,89	1 349
1.56	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 и щебня.	100	0,3900	976,11	381
			m3		508,56	198
1.57	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.=4см), 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	166,72	43 346
					34,37	8 935
1.58	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	0,1040	976,11	102
			m3		508,56	53
1.59	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лёжа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 2(торц.) x 1,3(L) = 2,6м	m	2,6000	136,88	356
					39,21	102
		TOTAL 5. Переход на правую сторону от дороги. Укладка брущадки. L =200м В=1,3м				125 973
		Inclusiv salariul				29 956
		6. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брущадки L =351м, ширина=1,3м, до ул.Виноградная				
1.60	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна)	100	4,5630	379,40	1 731
			m2		379,40	1 731
1.61	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 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), длина=100м, ширина=5м	100	5,0000	736,32	3 682
			m2		736,32	3 682
1.62	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 ковшем вместимостью 0,15 м3 на объектах ремонта, реконструкции и реставрации: группа грунтов 3 категории), разработка траншеи под ж/б трубы для отвода воды (0,8x1,0x42(L)=33,6м3)	100	0,3360	6 452,65	2 168
			m3		225,45	76
1.63	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=42м, (в ресурсах учесть 4,0 м3 бетона M200).	buc	14,0000	2 317,98	32 452
					10,96	153
1.64	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 42м.	100	0,3360	291,00	98
			m3		0,00	0
1.65	TsC27C1	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea	100	0,3360	141,00	47

		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 ТсС26 при перемещении на каждые 5 м свыше предусмотренной дистанции в соответствующей позиции бльдозером на тракторе 81-180 CP, грунт III категории), 5м x 8 = 40 м	m3		0,00	0
1.66	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)	100 m2	4,5630	483,19	2 205
					483,19	2 205
1.67	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия), дл.=351x2=702м, шир.=20см, глубина=15см	m3	21,0600	168,37	3 546
					168,37	3 546
1.68	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80мм, pe fundatie de beton. (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию)	m	702,0000	136,88	96 092
					39,21	27 525
1.69	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня), толщ.=5см	m3	22,8200	417,73	9 533
					57,08	1 303
1.70	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	45,6300	299,54	13 668
					51,89	2 368
1.71	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 necoeziv (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	976,11	669
					508,56	348
1.72	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.=4см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	456,3000	166,72	76 072
					34,37	15 681
1.73	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80 мм pe fundatie de beton (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию), укладка бордюров лежа на торцах уложенной тротуарной плитки----всего 4(торц.) x 1,3(L) = 5,2м	m	5,2000	136,88	712
					39,21	204
1.74	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 executandu-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	976,11	179
					508,56	93
		TOTAL 6. Переход на левую сторону от дороги. Укладка брущадки L =351м, ширина=1,3м, до ул.Виноградная				242 853
		Inclusiv salariul				58 914
		7. Дорожные знаки и обозначения				
1.75	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (СКМ1.30)	buc	20,0000	512,85	10 257
					62,85	1 257
1.76	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoare B700-20buc;	buc	10,0000	2 146,07	21 461
					25,37	254
1.77	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	41,2000	79,90	3 292
					27,10	1 117
		TOTAL 7. Дорожные знаки и обозначения				35 010
		Inclusiv salariul				2 627

Total manopera (ore)	6 251,4825
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total	1 326 947
Asigurari sociale si medicale	22,5000% 81 104
Total	1 408 051

Cheltuieli de transport	4,0000%	37 499
Total		1 445 550
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	18 750
Total		1 464 300
Cheltuieli de regie	4,0000%	58 572
Total		1 522 872
Beneficiu de deviz	3,0000%	45 686
Total Deviz fara TVA		1 568 558
Total General fara TVA		1 568 558
TVA (0%)		0
TOTAL GENERAL		1 568 558
Inclusiv salariul		360 460

Cursul de referință: 19.67 Lei/Euro, din data de 2018-05-29

Intocmit: IM PRO EX 2005 SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: Comitetul Executiv al Gagauziei

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Obiectivul: Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой

Obiectul: Устройство пешеходного тротуара по ул. Ленина на участке между улицами Тополинная и Виноградная

Devizul local de resurse Nr. 2.1

Intocmit in preturi curente 2018-12-18

Valoarea de deviz 1 568 558 (Lei)

Deviz: Lucrari de constructie						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7123010010200	Betonist	h-om	89,8500	57,66	5 181
2	7123030012500	Montator P.B	h-om	2,6600	57,66	153
3	7124010010700	Dulgher	h-om	2,2000	57,66	127
4	7129020012800	Pavator	h-om	3 741,3910	57,66	215 729
5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	3,7080	57,66	214
6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 362,0991	57,66	136 199
7	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	43,0518	57,66	2 482
8	9310060019930	Muncitor	h-om	6,5225	57,66	376
Total manopera						360 460
Materiale						
1	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	81,5580	280,00	22 836
2	1421102200227	Pietris fractie 40-70 mm	m3	0,0023	280,00	1
3	1421102200446	Bolovani de riu	m3	11,2500	350,00	3 938
4	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	299,7280	190,00	56 948
5	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	13,6240	190,00	2 589
6	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	103,5424	190,00	19 673
7	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	30,0760	41,26	1 241
8	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	14,4200	29,30	423
9	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	4,6968	24,78	116
10	2615107326105	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial, B700	buc	20,0000	1 050,00	21 000
11	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	4 359,6800	1,40	6 104
12	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	35 967,3600	1,40	50 354
13	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, gr.=4cm	m2	2 765,6720	100,00	276 567
14	2663102100000	Beton	m3	2,0000	800,00	1 600
15	2663102100001	Beton	m3	224,5186	800,00	179 615
16	2663102100921	Beton de ciment clasa C5/4 (B5/M75)	m3	18,3600	800,00	14 688
17	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 80	m	4 257,3810	55,00	234 156
18	2666122800611	Element prefabricat din beton armat, (желоба и крышка длин.=3м)	buc	14,0980	2 000,00	28 196
19	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial, (CKM1.30)	buc	20,0000	370,00	7 400
20	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	20,0000	2,00	40
21	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	40,0000	2,00	80
22	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	20,0000	1,00	20
23	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,4000	45,00	18
24	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,2000	45,00	9
25	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	40,0000	1,00	40
26	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	54,4960	98,00	5 341
27	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	2,2500	19,00	43
28	4100126202818	Apă	m3	34,3400	19,00	652
29	Material	Beton M200	buc	4,0000	950,00	3 800
Total materiale						937 487

Utilaje						
1	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	144,2280	45,00	6 490
2	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	72,1140	85,00	6 130
3	2940340004200	Masina de trasat benzi marca motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,9776	200,00	396
4	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1408	300,00	342
5	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	18,8011	320,00	6 016
6	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,2475	300,00	74
7	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4838	300,00	145
8	2952260003557	Buldozere, 58(80)KW (c.p.)	h-ut	3,3188	300,00	996
9	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	9,0000	45,00	405
10	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	58,7025	45,00	2 642
11	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,8400	360,00	302
12	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	20,2460	250,00	5 062
Total utilaje						29 000
Total						1 326 947
Asigurari sociale si medicale				22,5000%		81 104
Total						1 408 051
Cheltuieli de transport				4,0000%		37 499
Total						1 445 550
Cheltuieli pentru depozitare				2,0000%		18 750
Total						1 464 300
Cheltuieli de regie				4,0000%		58 572
Total						1 522 872
Beneficiu de deviz				3,0000%		45 686
TOTAL Deviz fara TVA						1 568 558
Total						1 568 558
TVA				0%		0
TOTAL Deviz						1 568 558

Intocmit: IM PRO EX 2005 SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: Comitetul Executiv al Gagauziei

(functia, semnatura, numele, prenumele)