

Obiectivul: Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой

Obiectul: Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой

Devizul: Укладка тротуарной плитки с.Чишмикиой

Deviz local Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2019-01-07

Valoarea de deviz 1 771 004 (Lei)

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.Общестроительные работы 1.1.Укладка брусчатки,=1.3 м,от ул.Тополиная до Парка,L=1135m				
1	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	14,7550	208,85	3 082
					208,85	3 082
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	4,76	10 808
					4,76	10 808
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	265,99	3 925
					265,99	3 925
4	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия).	m3	68,1000	92,68	6 312
					92,68	6 312
5	TsE02B	Finisarea Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт).	100 m2	14,7550	124,74	1 841
					124,74	1 841
6	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80mm, по бетонному основанию 35x15 см).	m	2 270,0000	145,86	331 107
					21,58	48 995
7	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).	m3	147,5500	248,60	36 681
					28,57	4 215
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).	100 m3	1,4755	715,91	1 056
					279,95	413
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, 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	159,70	235 642
					18,92	27 913
10	TsD05Aприм.	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).	100 m3	0,5902	715,91	423
					279,95	165
11	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 35x15 см).	m	15,6000	145,86	2 275
					21,58	337
		TOTAL 1.Общестроительные работы 1.1.Укладка брусчатки,=1.3 м,от ул.Тополиная до Парка,L=1135m				633 151
		Inclusiv salariul				108 004
		1.2.Укладка брусчатки от Парка до				



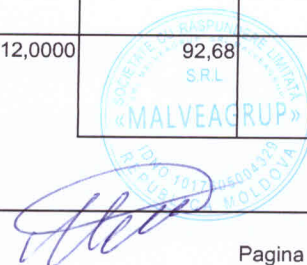
		ул.Пирогова,L=120m,B=1,3m				
12	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории).	100 m3	1,5600	1 092,62 0,00	1 704 0
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) в фундаменты, цоколи, подпорные стены. приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке).	m3	22,5000	853,69 117,44	19 208 2 642
14	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	240,0000	4,76 4,76	1 143 1 143
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	265,99 265,99	415 415
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	92,68 92,68	667 667
17	TsE02B	Finisarea Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт).	100 m2	1,5600	124,74 124,74	195 195
18	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80 mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	240,0000	145,86 21,58	35 007 5 180
19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ.=10см	m3	15,6000	248,60 28,57	3 878 446
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 (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта).	100 m3	0,1560	715,91 279,95	112 44
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, 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	159,70 18,92	24 914 2 951
22	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).	100 m3	0,0624	715,91 279,95	45 17
23	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	15,6000	145,86 21,58	2 275 337
		TOTAL 1.2.Укладка брусчатки от Парка до ул.Пирогова,L=120m,B=1,3m				89 563
		Inclusiv salariul				14 037
		1.3.Укладка брусчатки от моста до ул.родниковая,только в пределах существующих заборов домовладений правой стороне от дороги L=50m B=1,3m				
24	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	0,6500	208,85 208,85	136 136
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	100 m2	0,0500	405,33	20



Handwritten signature

		перемещением деревоматериалов в кучи, за пределы или внутри рабочей зоны, с корчеванием).			405,33	20
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	0,6500	265,99	173
					265,99	173
27	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня).	m3	19,5000	233,16	4 547
					31,42	613
28	TsE02B	Finisarea Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт).	100 m2	0,6500	124,74	81
					124,74	81
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).	100 m3	0,1950	715,91	140
					279,95	55
30	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия).dl.=50x2=100m,sir.=20cm,gluubina=15 cm	m3	3,0000	92,68	278
					92,68	278
31	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80m, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	100,0000	145,86	14 586
					21,58	2 158
32	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).	m3	6,5000	248,60	1 616
					28,57	186
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).	100 m3	0,0650	715,91	47
					279,95	18
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, 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	159,70	10 381
					18,92	1 230
35	TsD05Aприм.	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).	100 m3	0,0260	715,91	19
					279,95	7
36	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 35x15 см).	m	2,6000	145,86	379
					21,58	56
		TOTAL 1.3.Укладка брусчатки от моста до ул.родникова,только в пределах существующих заборов домовладений правой стороне от дороги L=50m B=1,3m				32 402
		Inclusiv salariul				5 011
		1.4.Perehod na levuiu storonu ot doroghi.Ukladka brusciatki L=240m,B=1,3m ot ul.Rodnikovaia				
37	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	3,1200	208,85	652
					208,85	652
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	265,99	830
					265,99	830
39	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия).dl.=240x2=480m,sir.=20cm,glubina=15cm	m3	14,4000	92,68	1 335
					92,68	1 335
40	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию	m	480,0000	145,86	70 014

		35x15 cm).				21,58	10 360
41	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня).tolsc.=5cm	m3	15,6000		233,16	3 637
						31,42	490
42	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).tolsc.=10cm	m3	31,2000		248,60	7 756
						28,57	891
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).	100 m3	0,4680		715,91	335
						279,95	131
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, 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		159,70	49 827
						18,92	5 902
45	TsD05Априм.	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).	100 m3	0,1248		715,91	89
						279,95	35
46	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	2,6000		145,86	379
						21,58	56
		TOTAL 1.4.Perehod na levuiu storonu ot doroghi.Ukladka brusciatki L=240m,B=1,3m ot ul.Rodnikovaia					134 855
		Inclusiv salariul					20 682
		1.5.Perehod na pravuiu storonu ot doroghi.Ukladka brusciatki.L=200m B=1,3m					
47	TsC59A	Sapatura mecanică a pământului cu excavator cu o cupă de 0,15 m³ cu descărcare în autobasculantă, teren de categoria 1 (Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,15 м3, грунт I группы).	100 m3	1,1250		3 967,95	4 464
						146,96	165
48	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км).	t	191,0000		22,24	4 248
						0,00	0
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		59,08	66
						0,00	0
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).Kmas.-2,5;Kz/p=1,5	100 m3	1,1250		715,91	805
						279,95	315
51	TsC16A1	Sapatura 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).	100 m3	0,3100		1 605,87	498
						0,00	0
52	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений	m3	12,0000		92,68	1 112



		покрытия).dl.=200x2=400m,sir.=20cm,glubina=15cm				92,68	1 112
53	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	400,0000		145,86	58 345
						21,58	8 633
54	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня).tosc.=5cm	m3	13,0000		233,16	3 031
						31,42	409
55	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).tolsc.=10cm	m3	26,0000		248,60	6 464
						28,57	743
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 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).	100 m3	0,3900		715,91	279
						279,95	109
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, 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		159,70	41 523
						18,92	4 919
58	TsD05Aприм.	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).	100 m3	0,1040		715,91	74
						279,95	29
59	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	2,6000		145,86	379
						21,58	56
		TOTAL 1.5.Perehod na pravuiu storonu ot doroghi.Ukladka brusciatki.L=200m B=1,3m					121 289
		Inclusiv salariul					16 490
		1.6.Perehod na levuiu storonu ot doroghi.Ukladka brusceatki L=351m,sirina=1,3m,do ul.Vinogradnoia					
60	TsG02A	Curatarea terenului de iarba si buruieni (Очистка участка от травы и бурьяна).	100 m2	4,5630		208,85	953
						208,85	953
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).dlina=100m,sirena=5m	100 m2	5,0000		405,33	2 027
						405,33	2 027
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).razrabotka transei pod j/b trubi dlea otvoda vodi (0,8x1,0x42(L)=33,6m3)	100 m3	0,3360		5 839,81	1 962
						124,11	42
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 траншеях, канавах и т.д. готовых ж/б элементов (jeloba i kriska dlina=3m),obsiaia L=42m,(v resursah ucesti 4,0 m3 betona M200)	buc	14,0000		127,58	1 786
						6,03	84
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).premesenia grunta na 42m	100 m3	0,3360		325,60	109
						0,00	0
65	TsC27C1	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamintului, pentru fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in	100 m3	0,3360		157,77	53



		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).5m x 8 = 40 m			0,00	0
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	265,99	1 214
					265,99	1 214
67	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия).dl.=351x2=702m,sir.=20cm,glubina=15cm	m3	21,0600	92,68	1 952
					92,68	1 952
68	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	702,0000	145,86	102 395
					21,58	15 152
69	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня).tolscv.=5cm	m3	22,8200	233,16	5 321
					31,42	717
70	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).tolsc.=10cm	m3	45,6300	248,60	11 344
					28,57	1 303
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).uplotnenie sebnia i pesca	100 m3	0,6850	715,91	490
					279,95	192
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, 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	159,70	72 872
					18,92	8 632
73	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000x250x80mm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 1000x250x80мм, по бетонному основанию 35x15 см).	m	5,2000	145,86	758
					21,58	112
74	TsD05Aприм.	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).	100 m3	0,1830	715,91	131
					279,95	51
		TOTAL 1.6.Perehod na levuiu storonu ot doroghi.Ukladka brusceatki L=351m,sirina=1,3m,do ul.Vinogradnoia				203 368
		Inclusiv salariul				32 431
		1.7.Dorojnie znaki i oboznacenia				
75	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских).(СКМ1.30)	buc	20,0000	954,77	19 095
					34,60	692
76	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Установка указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов на один установленный столб).B700-20 buc;	buc	10,0000	494,12	4 941
					13,97	140
77	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (Продольная, поперечная и прочая маркировка проезжей части краской, выполняемая механическим способом).	m2	41,2000	75,78	3 122
					14,92	615
		TOTAL 1.7.Dorojnie znaki i oboznacenia				27 158
		Inclusiv salariul				1 446

Total manopera (ore)	6 241,2177
Total greutate materiale (tone)	0,0000



Total		1 241 785
Asigurari sociale si medicale	22,5000%	44 573
Total		1 286 358
Cheltuieli de transport	7,0000%	71 276
Total		1 357 634
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	20 365
Total		1 377 999
Cheltuieli de regie	5,0000%	68 900
Total		1 446 899
Beneficiu de deviz	2,0000%	28 938
Total General fara TVA		1 475 837
TVA (20%)		295 167
TOTAL GENERAL		1 771 004
Inclusiv salariul		198 101

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

Intocmit: Malanciuc Veaceslav

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

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