

## Deviz local de resurse № 7-1

### Тротуары, тротпинки и площади.

Valoarea de deviz 742 580 lei

Intocmit in prețuri curente 04.08.2019

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

#### Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	1 766,102	45,00	79 474,59
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	583,862	45,00	26 273,78
3.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	35,691	45,00	1 606,09
		<b>Total manopera</b>				<b>107 354</b>

#### Materiale:

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	259,785	300,00	77 935,50
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	8,001	220,00	1 760,22
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	124,245	150,00	18 636,75
4.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	6,777	220,00	1 490,94
5.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	51,504	180,00	9 270,72
6.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2 736,744	1,30	3 557,77
7.	2651122100027	Ciment portland M400 saci. (pentru rosturi)	kg	2 168,573	1,30	2 819,15
8.	2651122100442	Ciment portland M400 saci. (pentru strat)	kg	17 890,726	1,30	23 257,94
9.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare брусчатка толщ.=4см	m2	2 292,814	95,00	217 817,34
10.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	99,533	750,00	74 649,75
11.	2666122800310	Bordura pentru trotuare	m	205,945	75,00	15 445,88
12.	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x22x7	m	1 856,566	45,00	83 545,47
13.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	45,179	15,00	677,68
14.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,434	0,00	0,00
				5,542	5,00	27,71
15.	4100126202818	Apa	m3	22,590	0,00	0,00
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>530 893</b>

#### Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	142,317	20,00	2 846,34
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	47,439	18,00	853,90
3.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP "BOBCAT",	h-ut	2,824	250,00	706,00
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>4 405</b>

Прямые затраты	lei	642 652
Соц. фонд и мед стрх (ПЗ) * 22,5 %	22,50 %	24 155
Транспорт материалов (ПЗ) * 5 %	5,00 %	26 545
Накладные расходы (ПЗ+Соц. ф+Трансп) * 5 %	5,00 %	34 668
Итого ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад	100,00 +	728 020
Сметная прибыль (ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад) * 2 %	2,00 %	14 560

**Total deviz:**

**742 580**

Intocmit



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect 10АТО Гагауз Ери, с.Конгазчик,  
Примария

Investitor

## Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. по улице вдоль парка. L=204,92м.,b=1,5м, S=307,4м2. P=410,4м.</b>				
1	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2			31,27 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP "ВОВСАТ",	h-ut	0,1250	250,00	31,27
2	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3			401,73 44,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	18,00	3,78
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
3	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3			213,90 40,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	45,00	40,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	150,00	165,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
4	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитаны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60	m2			139,85 26,82
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	45,00	26,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	45,00	0,71
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,30	1,25
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,30	10,30
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare брусчатка толщ.=4см	m2	1,0150	95,00	96,43
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	220,00	0,66
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	180,00	4,10
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	15,00	0,30
5	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			96,73 13,50

1	2	3	4	5	6	7
		(Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тротуара				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	45,00	5,40
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	45,00	8,10
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	750,00	36,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,30	1,33
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	220,00	0,66
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x22x7	m	1,0050	45,00	45,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	5,00	0,01
6	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm ((Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m			158,27 ----- 35,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	45,00	8,10
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	45,00	27,00
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0530	750,00	39,75
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,1600	1,30	5,41
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0120	220,00	2,64
	2666122800310	Bordura pentru trotuare	m	1,0050	75,00	75,38
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	0,00	0,00
		<b>2. (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)</b>				
7	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2			31,24 ----- 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP "ВОВСАТ",	h-ut	0,1250	250,00	31,24
8	TsC54C	Strat de fundatie din pietris ПЩебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3			401,73 ----- 44,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	18,00	3,78
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
9	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3			213,90 ----- 40,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	45,00	40,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	150,00	165,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
10	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитанны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60	m2			139,85 ----- 26,82
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	45,00	26,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	45,00	0,71
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,30	1,25

1	2	3	4	5	6	7
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,30	10,30
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare брусчатка толщ.=4см	m2	1,0150	95,00	96,43
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	220,00	0,66
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	180,00	4,10
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	15,00	0,30
11	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тропинок площадей	m			96,73 13,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	45,00	5,40
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	45,00	8,10
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	750,00	36,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,30	1,33
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	220,00	0,66
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x22x7	m	1,0050	45,00	45,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	5,00	0,01
		<b>3. Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. в спортивной зоне. S=535,45м.</b>				
12	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2			31,26 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP "ВОВСАТ",	h-ut	0,1250	250,00	31,26
13	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3			401,73 44,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	18,00	3,78
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
14	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3			213,90 40,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	45,00	40,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	150,00	165,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
15	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитанны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60	m2			139,85 26,82
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	45,00	26,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	45,00	0,71
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,30	1,25
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,30	10,30
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare брусчатка толщ.=4см	m2	1,0150	95,00	96,43
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	220,00	0,66

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	180,00	4,10
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	15,00	0,30
16	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тротуара ( в местах въезда к домам и выездам на дорогу поребрики монтируются горизонтально)	m			96,73 13,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	45,00	5,40
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	45,00	8,10
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	750,00	36,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,30	1,33
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	220,00	0,66
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x22x7	m	1,0050	45,00	45,23
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	5,00	0,02
		<b>4. Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. перед Домом Культуры. S=359,5м.</b>				
17	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибулдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2			31,25 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP "ВОВСАТ",	h-ut	0,1250	250,00	31,25
18	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3			401,74 44,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100116202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	18,00	3,78
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3			213,90 40,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	45,00	40,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	150,00	165,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	20,00	8,40
20	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитанны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60Коэффициент к материалам=0,60	m2			139,85 26,82
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	45,00	26,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	45,00	0,71
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	1,30	1,25
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	1,30	10,30
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare брусчатка толщ.=4см	m2	1,0150	95,00	96,42

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	220,00	0,66
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	180,00	4,10
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	15,00	0,30
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тротуара (в местах въезда к домам и выездам на дорогу поребрики монтируются горизонтально)	m			96,73 <hr/> 13,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	45,00	5,40
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	45,00	8,10
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	750,00	36,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,30	1,33
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	220,00	0,66
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100x22x7	m	1,0050	45,00	45,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	5,00	0,02

APROBAT:



Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**10ATO Гагауз Ери,  
с.Конгазчик, Примария**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1**  
**Тротуары, тротпинки и площади.**

Valoarea de deviz 742 580 lei

Intocmit in prețuri curente 04.08.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. по улице вдоль парка. L=204,92м.,b=1,5м, S=307,4м2. P=410,4м.</b>				
1	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2	3,07	31,27 0,00	96,00 0,00
2	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3	30,74	401,73 44,55	12 349,19 1 369,48
3	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3	15,37	213,90 40,50	3 287,64 622,49
4	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	m2	307,40	139,85 26,82	42 990,81 8 244,45

1	2	3	4	5	6	7
		uscata de ciment si nisip, grosime strat de 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитаны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60				
5	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тротуара	m	205,48	96,73 13,50	19 875,12 2 773,98
6	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm ((Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	204,92	158,27 35,10	32 433,53 7 192,71
		<b>Total Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. по улице вдоль парка. L=204,92м.,b=1,5м, S=307,4м2. P=410,4м. Inclusiv salariu</b>				<b>111 032,29 20 203,11</b>
		<b>2. (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)</b>				
7	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	10,57	31,24 0,00	330,25 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		(Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )				
8	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3	105,66	401,73 44,55	42 446,77 4 707,13
9	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3	52,83	213,90 40,50	11 300,34 2 139,61
10	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитаны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60	m2	1 056,58	139,85 26,82	147 765,99 28 337,49
11	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тропинок площадей	m	872,82	96,73 13,50	84 424,01 11 783,07
		<b>Total (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см,</b>				<b>286 267,36 46 967,30</b>

1	2	3	4	5	6	7
		по бетонному основанию 35x15 см) Inclusiv salariu				
		3. Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. в спортивной зоне. S=535,45м.				
12	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2	5,35	31,26 0,00	167,25 0,00
13	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щебёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3	53,55	401,73 44,55	21 512,46 2 385,63
14	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3	26,77	213,90 40,50	5 726,09 1 084,18
15	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитаны с коэффициентом k=0.6Коэффициент к материалам=0,60	m2	535,45	139,85 26,82	74 884,17 14 360,76
16	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe	m	429,18	96,73 13,50	41 513,24 5 793,93

1	2	3	4	5	6	7
		o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тротуара ( в местах въезда к домам и выездам на дорогу поребрики монтируются горизонтально)				
		<b>Total Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. в спортивной зоне. S=535,45м. Inclusiv salariu</b>				<b>143 803,21 23 624,50</b>
		<b>4. Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. перед Домом Культуры. S=359,5м.</b>				
17	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100m2	3,60	31,25 0,00	112,50 0,00
18	TsC54C	Strat de fundatie din pietris Щёбёночное основание с трамбовкой, толщина 10см.	m3	35,95	401,74 44,55	14 442,38 1 601,60
19	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка толщиной 5см )	m3	17,98	213,90 40,50	3 845,93 728,19
20	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 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм, уложенных на слой	m2	359,50	139,85 26,82	50 277,29 9 641,79

1	2	3	4	5	6	7
		сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитаны с коэффициентом k=0.6 Коэффициент к материалам=0,60 Коэффициент к материалам=0,60				
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) Монтаж поребриков окаймления тротуара (в местах въезда к домам и выездам на дорогу поребрики монтируются горизонтально)	m	339,85	96,73 13,50	32 872,56 4 587,97
		<b>Total Тротуар из брусчатки толщ. 40 мм. перед Домом Культуры. S=359,5м. Inklusiv salariu</b>				<b>101 550,66 16 559,55</b>

	Прямые затраты	lei	642 652
	Соц. фонд и мед стрх (ПЗ) * 22,5 %	22,50 %	24 155
	Транспорт материалов (ПЗ) * 5 %	5,00 %	26 545
	Накладные расходы (ПЗ+Соц. ф+Трансп) * 5 %	5,00 %	34 668
	Итого ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад	100,00 +	728 020
	Сметная прибыль (ПЗ+Соц. ф+Трансп+Наклад) * 2 %	2,00 %	14 560
	<b>Total devaliz Inklusiv salariu</b>		<b>742 580</b>
			<b>107 354</b>

Intocmit



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)