

Lucrări de construcție a parcarilor și trotuarului în or. Cricova mun. Chișinău

Deviz local Nr.

Intocmit în preturi curente 2024-04-03

Valoarea de deviz 561 450,99 (Lei)

Devizul: Lucrari de constructie a parcarilor de langa IP LT "Alexei Mateevici"						
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
		Capitolul 1. Lucrari de demolare				
1.1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton.	m	36	18,451	664,24
					18,451	664,24
1.2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (stratul pietris+nisip+pamint)	100m3	1,07	900	963
					0	0
1.3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2	1,7	483,191	821,42
					483,191	821,42
1.4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t	138,67	64,003	8875,24
					64,003	8875,24
1.5	TsI51A10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 10 km.	t	138,67	23,982	3325,58
					0	0
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				14649,49
		Inclusiv salariul				10360,91
		Capitolul 2. Pavaj vibropresat				
1.6	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2	1,7	1020,67	1735,14
					520,67	885,14
1.7	DII11	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare.	m2	170	78,771	13391,06
					14,761	2509,36
1.8	DE18B	Pavaje gr.6cm, executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.	m2	170	297,161	50517,29
					60,197	10233,5
		TOTAL Capitolul 2. Pavaj vibropresat				65643,49
		Inclusiv salariul				13628
		Capitolul 3. Borduri				
1.9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,55	561,483	870,3
					57,083	88,48
1.10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m	69	169,112	11668,71
					38,632	2665,62

	TOTAL Capitolul 3. Borduri				12539,01
	Inclusiv salariul				2754,1

Total ore manopera (ore)	463,8052
Total greutate materiale (tone)	0

Total		92831,99
Asigurari sociale	24,0000%	6418,32
Total		99250,31
Cheltuieli de transport	2,0000%	1188,56
Total		100438,87
Cheltuieli de regie	2,0000%	2008,78
Total		102447,65
Beneficiu de deviz	2,0000%	2048,95

Total Deviz fara TVA	104496,6
-----------------------------	-----------------

Devizul: Constructia trotuarului str. Ungureanu pina la intersectia str. Tineretului or. Cricova (acces spre IP LT A.Mateevici)						
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
		Capitolul 1. Lucrari de demolare				
2.1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton.	m	120	18,451	2214,14
					18,451	2214,14
2.2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (stratul pietris+nisip+pamint)	100m3	1,07	900	963
					0	0
2.3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2	1,8	483,191	869,74
					483,191	869,74
2.4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t	138,67	64,003	8875,24
					64,003	8875,24
2.5	TsI51A10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 10 km.	t	138,67	23,982	3325,58
					0	0
2.6	RpDB33C	Coborirea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor de la caminele de vizitare pentru alimentari cu apa sau canalizare, cu inaltimea medie pina la 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg pe placa prefabricata din beton armat. Materiale marunte (perii, cirpe, petrol, etc.)=1,020 K=5,000	buc	1	1942,249	1942,25
					441,099	441,1

2.7	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip III A si B. Mat. marunte (scinduri etc.)=1,020 K=5,000	buc	1	287,064	287,06
					236,406	236,41
2.8	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150). Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	40	1549,916	61996,64
					227,757	9110,28
2.9	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile.	m2	60	233,282	13996,92
					98,022	5881,32
2.10	CC04A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor 6 mm inclusiv	kg	850	19,904	16918,72
					2,479	2107,47
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				111389,31
		Inclusiv salariul				29735,71
		Capitolul 2. Pavaj vibropresat				
2.11	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2	1,8	1020,67	1837,21
					520,67	937,21
2.12	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare.	m2	180	78,771	14178,77
					14,761	2656,97
2.13	DE18B	Pavaje gr.4cm, executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.	m2	180	281,936	50748,4
					60,197	10835,47
		TOTAL Capitolul 2. Pavaj vibropresat				66764,38
		Inclusiv salariul				14429,65
		Capitolul 3. Borduri				
2.14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	4,8	561,483	2695,12
					57,083	274
2.15	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m	240	169,112	40586,81
					38,632	9271,73
		TOTAL Capitolul 3. Borduri				43281,93
		Inclusiv salariul				9545,73

Total ore manopera (ore)	931,5137
Total greutate materiale (tone)	0

Total		221435,61
Asigurari sociale	24,0000%	12890,66
Total		234326,27

Cheltuieli de transport	2,0000%	3090,32
Total		237416,59
Cheltuieli de regie	2,0000%	4748,33
Total		242164,92
Beneficiu de deviz	2,0000%	4843,3

Total Deviz fara TVA		247008,22
-----------------------------	--	------------------

Devizul: Lucrari de constructie a parcarii de linga Scoala de Arte (str. 31 August)						
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
		Capitolul 1. Lucrari de demolare				
3.1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton.	m	36	18,451	664,24
					18,451	664,24
3.2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (stratul pietris+nisip+pamint)	100m3	1,07	900	963
					0	0
3.3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2	1,9	483,191	918,06
					483,191	918,06
3.4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t	138,59	64,003	8870,12
					64,003	8870,12
3.5	TsI51A10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 10 km.	t	138,59	23,982	3323,67
					0	0
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				14739,09
		Inclusiv salariul				10452,43
		Capitolul 2. Pavaj vibropresat				
3.6	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2	1,9	1020,67	1939,27
					520,67	989,27
3.7	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare.	m2	190	78,771	14966,48
					14,761	2804,58
3.8	DE18B	Pavaje gr.6cm, executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.	m2	190	297,161	56460,5
					60,197	11437,44
		TOTAL Capitolul 2. Pavaj vibropresat				73366,26

		Inclusiv salariul				15231,29
		Capitolul 3. Borduri				
3.9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,55	561,483	870,3
					57,083	88,48
3.10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m	86	169,112	14543,61
					38,632	3322,37
		TOTAL Capitolul 3. Borduri				15413,91
		Inclusiv salariul				3410,85

Total ore manopera (ore)	504,5884
Total greutate materiale (tone)	0

Total		103519,25
Asigurari sociale	24,0000%	6982,7
Total		110501,95
Cheltuieli de transport	2,0000%	1350,22
Total		111852,17
Cheltuieli de regie	2,0000%	2237,04
Total		114089,21
Beneficiu de deviz	2,0000%	2281,78

Total Deviz fara TVA	116371
-----------------------------	---------------

Total General fara TVA	467875,82
TVA (20%)	93575,16
TOTAL GENERAL	561450,99
Inclusiv salariul	109548,65

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect: Lucrări de construcție a parcarilor și trotuarului în or. Cricova mun. Chișinău

Catalog de preturi unitare pentru obiectul

Devizul: Lucrari de constructie a parcarii de langa IP LT "Alexei Mateevici"						
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
		Capitolul 1. Lucrari de demolare				
1.1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton.	m			18,45
						18,45
1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,32	57,66	18,45
1.2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (stratul pietris+nisip+pamint)	100m3			900
						0
1.2.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25	400	900
1.3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2			483,19
						483,19
1.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,38	57,66	483,19
1.4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t			64
						64
1.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,11	57,66	64
1.5	TsI51A10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 10 km.	t			23,98
						0
1.5.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,0571	420	23,98
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				0
		Capitolul 2. Pavaj vibropresat				
1.6	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2			1020,67
						520,67
1.6.1	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1	20	20

1.6.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,03	57,66	520,67
1.6.3	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	1,2	400	480
1.7	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare.	m2			78,77
						14,76
1.7.1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,174	320	55,68
1.7.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,02	20	0,4
1.7.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	57,66	14,76
1.7.4	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	400	5,84
1.7.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	380	2,09
1.8	DE18B	Pavaje gr.6cm, executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.	m2			297,16
						60,2
1.8.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 6 cm	m2	1,015	160	162,4
1.8.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6	2,35	3,76
1.8.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,73	2,35	36,97
1.8.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	340	1,7
1.8.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	340	29,14
1.8.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	150	3
1.8.7	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,37
1.8.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,82
		TOTAL Capitolul 2. Pavaj vibropresat				0
		Capitolul 3. Borduri				
1.9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3			561,48
						57,08
1.9.1	1411122201752	Piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,15	320	368
1.9.2	4100126202818	Apă	m3	0,1	20	2
1.9.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99	57,66	57,08
1.9.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21	200	42
1.9.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	220	92,4
1.10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m			169,11
						38,63
1.10.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,045	1100	49,5
1.10.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17	2,35	7,45

		kg pe placa prefabricata din beton armat. Materiale marunte (perii, cirpe, petrol, etc.)=1,020 K=5,000				
2.6.1	2664102101183	Mortar pentru zidarie M 100-Z	m3	0,03	1250	37,5
2.6.2	2811236310021	Piesa B.A. B-250 pentru capac	buc	1	1420	1420
2.6.3	2222222222992	Materiale marunte (perii, cirpe, petrol, etc.)	%	2	0	0
2.6.4	7122050013400	Zidar	h-om	1,2	57,66	69,19
2.6.5	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	6,45	57,66	371,91
2.6.6	2952160007250	Utilaj de ridicat (tirfor 1,5 tf)	h-ut	0,1	20	2
2.6.7	2952270004036	Malaxor pentru preparat mixturi asfaltice 500 l	h-ut	0,25	50	12,5
2.7	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip III A si B. Mat. marunte (scinduri etc.)=1,020 K=5,000	buc			287,06
						236,41
2.7.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,5	2,35	31,73
2.7.2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	340	17,68
2.7.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,013	20	0,26
2.7.4	2222222222992	Materiale marunte (scinduri etc.)	%	2	0	0
2.7.5	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	4,1	57,66	236,41
2.8	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150). Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3			1549,92
						227,76
2.8.1	2663102100001	Beton clasa(pt.informatie)	m3	1,025	0	0
2.8.2	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	284	2,35	667,4
2.8.3	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,76	340	258,4
2.8.4	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7	320	224
2.8.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,29	20	5,8
2.8.6	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	0
2.8.7	7123010010200	Betonist	h-om	3,55	57,66	204,69
2.8.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4	57,66	23,06
2.8.9	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,057	25	1,43
2.8.10	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,018	600	10,8

2.8.11	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6	20	12
2.8.12	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25	500	125
2.9	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile.	m2			233,28
						98,02
2.9.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,15	26	3,9
2.9.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,25	32	8
2.9.3	2320187315789	Decofrol	kg	0,12	28	3,36
2.9.4	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,002	5000	10
2.9.5	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,002	5000	10
2.9.6	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,02	5000	100
2.9.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,25	57,66	14,42
2.9.8	7124010010700	Dulgher	h-om	1,45	57,66	83,61
2.10	CC04A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor 6 mm inclusiv	kg			19,9
						2,48
2.10.1	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 6mm	kg	1,025	17	17,43
2.10.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,043	57,66	2,48
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				0
		Capitolul 2. Pavaj vibropresat				
2.11	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2			1020,67
						520,67
2.11.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1	20	20
2.11.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,03	57,66	520,67
2.11.3	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	1,2	400	480
2.12	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare.	m2			78,77
						14,76
2.12.1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,174	320	55,68
2.12.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,02	20	0,4
2.12.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	57,66	14,76
2.12.4	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	400	5,84
2.12.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	380	2,09
2.13	DE18B	Pavaje gr.4cm, executate din placi	m2			281,94

		de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.				60,2
2.13.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 4 cm	m2	1,015	145	147,18
2.13.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6	2,35	3,76
2.13.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,73	2,35	36,97
2.13.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	340	1,7
2.13.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	340	29,14
2.13.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	150	3
2.13.7	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,37
2.13.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,82
		TOTAL Capitolul 2. Pavaj vibropresat				0
		Capitolul 3. Borduri				
2.14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3			561,48
						57,08
2.14.1	1411122201752	Piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,15	320	368
2.14.2	4100126202818	Apă	m3	0,1	20	2
2.14.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99	57,66	57,08
2.14.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21	200	42
2.14.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	220	92,4
2.15	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m			169,11
						38,63
2.15.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,045	1100	49,5
2.15.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17	2,35	7,45
2.15.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,009	340	3,06
2.15.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	20	0,12
2.15.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare BR 100.20.8	m	1,005	70	70,35
2.15.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15	57,66	8,65
2.15.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52	57,66	29,98
		TOTAL Capitolul 3. Borduri				0

Devizul: Lucrari de constructie a parcarii de langa Scoala de Arte (str. 31 August)						
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
		Capitolul 1. Lucrari de demolare				
3.1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton.	m			18,45
						18,45
3.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,32	57,66	18,45
3.2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (stratul pietris+nisip+pamint)	100m3			900
						0
3.2.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25	400	900
3.3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2			483,19
						483,19
3.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,38	57,66	483,19
3.4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre.	t			64
						64
3.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,11	57,66	64
3.5	TsI51A10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 10 km.	t			23,98
						0
3.5.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,0571	420	23,98
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare				0
		Capitolul 2. Pavaj vibropresat				
3.6	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2			1020,67
						520,67
3.6.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1	20	20
3.6.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,03	57,66	520,67
3.6.3	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	1,2	400	480
3.7	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare.	m2			78,77
						14,76
3.7.1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,174	320	55,68
3.7.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,02	20	0,4

3.7.3	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	57,66	14,76
3.7.4	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	400	5,84
3.7.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	380	2,09
3.8	DE18B	Pavaje gr.6cm, executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.	m2			297,16
						60,2
3.8.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 6 cm	m2	1,015	160	162,4
3.8.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6	2,35	3,76
3.8.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,73	2,35	36,97
3.8.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	340	1,7
3.8.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0857	340	29,14
3.8.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	150	3
3.8.7	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124	57,66	58,37
3.8.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316	57,66	1,82
		TOTAL Capitolul 2. Pavaj vibropresat				0
		Capitolul 3. Borduri				
3.9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3			561,48
						57,08
3.9.1	1411122201752	Piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,15	320	368
3.9.2	4100126202818	Apă	m3	0,1	20	2
3.9.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99	57,66	57,08
3.9.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21	200	42
3.9.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	220	92,4
3.10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m			169,11
						38,63
3.10.1	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,045	1100	49,5
3.10.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17	2,35	7,45
3.10.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,009	340	3,06
3.10.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	20	0,12
3.10.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare BR 100.20.8	m	1,005	70	70,35
3.10.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15	57,66	8,65
3.10.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52	57,66	29,98
		TOTAL Capitolul 3. Borduri				0

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Lucrări de construcție a parcarilor și trotuarului în or. Cricova mun. Chișinău

Devizul local de resurse Nr.

Intocmit în preturi curente 2024-04-03

Valoarea de deviz 561 450,99 (Lei)

Deviz: Lucrari de constructie a parcarii de linga IP LT "Alexei Mateevici"						
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	7129020012800	Pavator	h-om	207,988	57,66	11992,59
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	206,9252	57,66	11931,31
3	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,372	57,66	309,75
4	9310060019930	Muncitor	h-om	43,52	57,66	2509,36
Total manopera					26743,01	
Materiale						
1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	29,58	320	9465,6
2	1411122201752	Piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,7825	320	570,4
3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,621	340	211,14
4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,85	340	289
5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	14,569	340	4953,46
6	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	218,73	2,35	514,02
7	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	272	2,35	639,2
8	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2674,1	2,35	6284,14
9	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 6 cm	m2	172,55	160	27608
10	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	3,105	1100	3415,5
11	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare BR 100.20.8	m	69,345	70	4854,15
12	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	3,4	150	510
13	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	5,1	20	102
14	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,414	20	8,28
15	4100126202818	Apă	m3	0,155	20	3,1
Total materiale					59427,98	
Utilaj						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	7,9181	420	3325,58
2	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,651	220	143,22
3	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,3255	200	65,1

4	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	2,04	400	816
5	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	2,482	400	992,8
6	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,4075	400	963
7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,935	380	355,3
Total utilaj						6661
Total						92831,99
Asigurari sociale				24,0000%		6418,32
Total						99250,31
Cheltuieli de transport				2,0000%		1188,56
Total						100438,87
Cheltuieli de regie				2,0000%		2008,78
Total						102447,65
Beneficiu de deviz				2,0000%		2048,95
TOTAL Deviz faraTVA						104496,6

Deviz: Constructia trotuarului str. Ungureanu pina la intersectia str. Tineretului or. Cricova (acces spre IP LT A.Mateevici)						
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	7122050013400	Zidar	h-om	1,2	57,66	69,19
2	7123010010200	Betonist	h-om	142	57,66	8187,72
3	7123020011140	Fierar beton	h-om	36,55	57,66	2107,47
4	7124010010700	Dulgher	h-om	87	57,66	5016,42
5	7129020012800	Pavator	h-om	307,032	57,66	17703,47
6	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	4,1	57,66	236,41
7	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	264,4137	57,66	15246,09
8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	31	57,66	1787,46
9	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	12,138	57,66	699,88
10	9310060019930	Muncitor	h-om	46,08	57,66	2656,97
Total manopera						53711,08
Materiale						
1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	31,32	320	10022,4
2	1411122201752	Piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	5,52	320	1766,4
3	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	28	320	8960
4	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	2,16	340	734,4
5	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	30,452	340	10353,68
6	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,9	340	306

7	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	15,426	340	5244,84
8	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,12	5000	600
9	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	1,2	5000	6000
10	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,12	5000	600
11	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	693,36
12	2222222222992	Materiale marunte (perii, cirpe, petrol, etc.)	%	2	0	29,15
13	2222222222992	Materiale marunte (scinduri etc.)	%	2	0	0,99
14	2320187315789	Decofrol	kg	7,2	28	201,6
15	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	760,8	2,35	1787,88
16	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	288	2,35	676,8
17	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	11360	2,35	26696
18	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,5	2,35	31,73
19	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2831,4	2,35	6653,79
20	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 4 cm	m2	182,7	145	26491,5
21	2663102100001	Beton clasa(pt.informatie)	m3	41	0	0
22	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	10,8	1100	11880
23	2664102101183	Mortar pentru zidarie M 100-Z	m3	0,03	1250	37,5
24	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare BR 100.20.8	m	241,2	70	16884
25	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 6mm	kg	871,25	17	14811,25
26	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	9	26	234
27	2811236310021	Piesa B.A. B-250 pentru capac	buc	1	1420	1420
28	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	15	32	480
29	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	3,6	150	540
30	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	5,4	20	108
31	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	13,053	20	261,06
32	4100126202818	Apă	m3	0,48	20	9,6
Total materiale					154515,93	
Utilaj						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	7,9181	420	3325,58
2	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,016	220	443,52
3	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,008	200	201,6
4	2952160007250	Utilaj de ridicat (tirfor 1,5 tf)	h-ut	0,1	20	2
5	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	2,16	400	864
6	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	2,628	400	1051,2
7	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,4075	400	963
8	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,72	600	432
9	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	24	20	480
10	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	2,28	25	57

11	2952270004036	Malaxor pentru preparat mixturi asfaltice 500 l	h-ut	0,25	50	12,5
12	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	10	500	5000
13	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,99	380	376,2
Total utilaj					13208,6	
Total					221435,61	
Asigurari sociale				24,0000%	12890,66	
Total					234326,27	
Cheltuieli de transport				2,0000%	3090,32	
Total					237416,59	
Cheltuieli de regie				2,0000%	4748,33	
Total					242164,92	
Beneficiu de deviz				2,0000%	4843,3	
TOTAL Deviz faraTVA					247008,22	

Deviz: Lucrari de constructie a parcarii de langa Scoala de Arte (str. 31 August)						
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	7129020012800	Pavator	h-om	237,076	57,66	13669,8
2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	212,8684	57,66	12273,99
3	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	6,004	57,66	346,19
4	9310060019930	Muncitor	h-om	48,64	57,66	2804,58
Total manopera					29094,57	
Materiale						
1	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	33,06	320	10579,2
2	1411122201752	Piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,7825	320	570,4
3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,774	340	263,16
4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,95	340	323
5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	16,283	340	5536,22
6	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	272,62	2,35	640,66
7	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	304	2,35	714,4
8	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2988,7	2,35	7023,45
9	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 6 cm	m2	192,85	160	30856
10	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	3,87	1100	4257
11	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare BR 100.20.8	m	86,43	70	6050,1
12	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	3,8	150	570

13	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	5,7	20	114
14	4100116202818	Apă pentru mortar și betoane	m3	0,516	20	10,32
15	4100126202818	Apă	m3	0,155	20	3,1
Total materiale						67511
Utilaj						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	7,9135	420	3323,67
2	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,651	220	143,22
3	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,3255	200	65,1
4	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pînă la 12 t	h-ut	2,28	400	912
5	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	2,774	400	1109,6
6	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,4075	400	963
7	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,045	380	397,1
Total utilaj						6913,69
Total						103519,25
Asigurări sociale				24,0000%		6982,7
Total						110501,95
Cheltuieli de transport				2,0000%		1350,22
Total						111852,17
Cheltuieli de regie				2,0000%		2237,04
Total						114089,21
Beneficiu de deviz				2,0000%		2281,78
TOTAL Deviz faraTVA						116371
Total						467875,82
TVA				20%		93575,16
TOTAL Deviz						561450,99

Intocmit:

(funcția, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(funcția, semnatura, numele, prenumele)