

Obiectivul: Pretura sectorului Centru

Obiectul: Achiziționarea lucrărilor la obiectivul ” Amenajarea scuarului IP LT Gheorghe Asachi din mun.Chișinău, str.București, 64”

Deviz local Nr.

Intocmit in preturi curente 2024-04-26

Valoarea de deviz 2 207 515,12 (Lei)

Devizul: 1. 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
		1.1. Demolari				
1.1	RpCS19A	Demontari: pavaj acces pietonal	m2	2700	44,02	118854
					44,02	118854
1.2	TrB05B2-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 50 m.	t	256,5	183,52	47072,88
					183,52	47072,88
1.3	TrI1AA02C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3.	t	256,5	27,9	7156,35
					27,9	7156,35
1.4	TsI50G	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 15 km (evacuarea gunoiului)	t	256,5	118,68	30441,42
					0	0
		TOTAL 1.1. Demolari				203524,65
		Inclusiv salariul				173083,23
		1.2. Fundatie monolita				
1.5	TsC03A1	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 depozit teren catg. I.	100m3	0,03	980	29,4
					0	0
1.6	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	0,8	127,72	102,18
					127,72	102,18
1.7	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km.	t	4,8	44,52	213,7
					0	0
1.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100m3	0,03	255,76	7,67
					22,32	0,67
1.9	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	50	22,894	1144,7
					4,154	207,7
1.10	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere.	kg	100	22,026	2202,6
					3,286	328,6
1.11	CA02C	Beton simplu turnat in fundatii	m3	0,8	1720,083	1376,07

		clasa C8/10			279	223,2
1.12	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2	4,4	105,82	465,61
					65,1	286,44
1.13	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii clasa C20/25	m3	3	1898,774	5696,32
					238,7	716,1
		TOTAL 1.2. Fundatie monolita				11238,24
		Inclusiv salariul				1864,89
		1.3. Postament				
1.14	RCsB26A	Montare postament din piatra de Cosauti	m3	7	1774,262	12419,83
					527	3689
		TOTAL 1.3. Postament				12419,83
		Inclusiv salariul				3689
		1.4. Pavaj din piatra de Cosauti				
1.15	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast.(h=15 cm)	m3	149,25	580,28	86606,79
					22,94	3423,8
1.16	DE14A	Pavaj din piatra de Cosauti 60x60 cm, grosime 10 cm, asezate pe o fundatie de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostuirea	m2	45	1127,54	50739,3
					81,84	3682,8
1.17	DE14A	Pavaj din piatra de Cosauti 40x40 cm, grosime 4 cm, asezate pe o fundatie de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostuirea	m2	950	660,64	627608
					81,84	77748
1.18	DE10A	Borduri de cosauti 5x8 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	130	197,802	25714,26
					36,58	4755,4
		TOTAL 1.4. Pavaj din piatra de Cosauti				790668,35
		Inclusiv salariul				89610
		1.5. Acces pietonal				
1.19	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast.(h=15 cm)	m3	262,5	580,28	152323,5
					22,94	6021,75
1.20	DE18A	Pavaje 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 5 cm. (Placi de pavaj vibropresat grosime 6 cm, model caramida cu suprafata de granit, dimensiuni 10x20 cm, greutate 135kg/m2)	m2	1750	257,896	451317,13
					36,952	64666
1.21	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru drum 100x20x8 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	350	177,702	62195,7
					36,58	12803

		TOTAL 1.5. Acces pietonal				665836,33
		Inclusiv salariul				83490,75
		1.6. Zona verde				
1.22	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2	1	519,56	519,56
					519,56	519,56
1.23	TsH05C	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 20 cm grosime.	m2	100	8,68	868
					8,68	868
1.24	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%.	100m2	1	774,04	774,04
					298,84	298,84
1.25	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	100m2	1	207,6	207,6
					40,92	40,92
		TOTAL 1.6. Zona verde				2369,2
		Inclusiv salariul				1727,32
		1.7. Lucrari de constructie pentru electricitate				
1.26	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	4	127,72	510,88
					127,72	510,88
1.27	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu.	m3	3	60,14	180,42
					60,14	180,42
1.28	408-93	Nisip	m3	0,8	380	304
					0	0
1.29	404-23	Caramida	buc	160	7,1	1136
					0	0
1.30	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: Teava din polietilena PE D20 mm	1 km	0,02	30576	611,52
					8246	164,92
		TOTAL 1.7. Lucrari de constructie pentru electricitate				2742,82
		Inclusiv salariul				856,22

Total ore manopera (ore)	5714,8613
Total greutate materiale (tone)	0

Total		1688799,42
Asigurari sociale	24,0000%	85037,14
Total		1773836,56
Cheltuieli de transport	2,0000%	25148,35
Total		1798984,91
Cheltuieli de regie	1,0000%	17989,85
Total		1816974,76
Beneficiu de deviz	1,0000%	18169,75

Total Deviz fara TVA	1835144,5
-----------------------------	------------------

Devizul: 2. Lucrari de montare						
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
2.1	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2.	100 m	0,2	790,993	158,2
					487,32	97,46
2.2	pret de piata	Cablu VVG-LS-3*2,5	m	20	21,15	423
					0	0
2.3	08-03-594-1	Corp de iluminat in pavaj (de creat resursa)	100 buc	0,04	68279	2731,16
					5456	218,24

Total ore manopera (ore)	5,092
Total greutate materiale (tone)	0

Total		3312,36
Asigurari sociale	24,0000%	75,77
Total		3388,13
Cheltuieli de transport	2,0000%	59,79
Total		3447,92
Cheltuieli de regie	50,0000%	157,85
Total		3605,77
Beneficiu de deviz	1,0000%	36,06

Total Deviz fara TVA	3641,83
-----------------------------	----------------

Devizul: 3. Utilaj						
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
3.1	pret de piata	Panou informativ, inclusiv instalare	buc	1	800	800
					0	0

Total ore manopera (ore)	0
Total greutate materiale (tone)	0

Total		800
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	9,6

Total Deviz fara TVA	809,6
-----------------------------	--------------

Total General fara TVA	1839595,93
TVA (20%)	367919,19
TOTAL GENERAL	2207515,12
Inclusiv salariul	354637,1

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

		de 5 km.				
1.7.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,106	420	44,52
1.8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100m3			255,76
						22,32
1.8.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,004	360	1,44
1.8.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36	62	22,32
1.8.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4	580	232
1.9	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg			22,89
						4,15
1.9.1	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,025	18	18,45
1.9.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15	0,2	0,03
1.9.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01	26	0,26
1.9.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,064	62	3,97
1.9.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,003	62	0,19
1.10	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere.	kg			22,03
						3,29
1.10.1	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,025	18	18,45
1.10.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15	0,2	0,03
1.10.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01	26	0,26
1.10.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,05	62	3,1
1.10.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,003	62	0,19
1.11	CA02C	Beton simplu turnat in fundatii clasa C8/10	m3			1720,08
						279
1.11.1	2663102100000	Beton C8/10	m3	1,025	1250	1281,25
1.11.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1	20	2
1.11.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase)	%	1	0	0
1.11.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,85	62	238,7
1.11.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,65	62	40,3
1.11.6	2922140007000	Macara	h-ut	0,25	500	125
1.11.7	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4	50	20
1.12	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2			105,82
						65,1

1.12.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05	26	1,3
1.12.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,08	32	2,56
1.12.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09	150	13,5
1.12.4	2010102903495	Scânduri de rășinoase	m3	0,0035	5000	17,5
1.12.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5000	2,5
1.12.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12	28	3,36
1.12.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1	62	6,2
1.12.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95	62	58,9
1.13	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii clasa C20/25	m3			1898,77
						238,7
1.13.1	2663102100000	Beton C20/25	m3	1,025	1450	1486,25
1.13.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1	20	2
1.13.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	0
1.13.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,45	62	213,9
1.13.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4	62	24,8
1.13.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6	20	12
1.13.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25	550	137,5
		TOTAL 1.2. Fundatie monolita				0
		1.3. Postament				
1.14	RCsB26A	Montare postament din piatra de Cosauti	m3			1774,26
						527
1.14.1	2666122800501	Postament din piatra de Cosauti	buc	1,01	960	969,6
1.14.2	2010102904540	Dulapi de stejar	m3	0,0015	5000	7,5
1.14.3	2710602000119	Otel beton profil neted OB 37-1K STAS 438 D = 10 mm	kg	1,2	18	21,6
1.14.4	2664102100000	Mortar	m3	0,006	1250	7,5
1.14.5	2222222222992	Material marunt (ciment, nisip etc.)	%	1	0	0
1.14.6	7123030012500	Montator P.B	h-om	7,45	62	461,9
1.14.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,05	62	65,1
1.14.8	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,42	550	231
		TOTAL 1.3. Postament				0
		1.4. Pavaj din piatra de Cosauti				
1.15	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast.(h=15 cm)	m3			580,28
						22,94
1.15.1	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,311	340	445,74

1.15.2	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,232	20	4,64
1.15.3	7129020012800	Pavator	h-om	0,37	62	22,94
1.15.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	460	70,38
1.15.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	380	8,74
1.15.6	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,048	580	27,84
1.16	DE14A	Pavaj din piatră de Cosauti 60x60 cm, grosime 10 cm, așezate pe o fundație de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostuirea	m2			1127,54
						81,84
1.16.1	2664102100000	Mortar	m3	0,02	1250	25
1.16.2	2661112800656	Pavaj din piatră de Cosauti 60x60 cm, grosime 10 cm	m2	1,015	1000	1015
1.16.3	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,6	2,35	3,76
1.16.4	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,005	380	1,9
1.16.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,002	20	0,04
1.16.6	7129020012800	Pavator	h-om	1,32	62	81,84
1.17	DE14A	Pavaj din piatră de Cosauti 40x40 cm, grosime 4 cm, așezate pe o fundație de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostuirea	m2			660,64
						81,84
1.17.1	2664102100000	Mortar	m3	0,02	1250	25
1.17.2	2661112800656	Pavaj din piatră de Cosauti 40x40 cm, grosime 4 cm	m2	1,015	540	548,1
1.17.3	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,6	2,35	3,76
1.17.4	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,005	380	1,9
1.17.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,002	20	0,04
1.17.6	7129020012800	Pavator	h-om	1,32	62	81,84
1.18	DE10A	Borduri de cosauti 5x8 cm, pe fundație de beton 30x15 cm	m			197,8
						36,58
1.18.1	2663102100001	Beton clasa C15	m3	0,045	1350	60,75
1.18.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,92	2,35	6,86
1.18.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,008	380	3,04
1.18.4	2666122800285	Borduri de cosauti 5x8 cm	m	1,005	90	90,45
1.18.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	20	0,12
1.18.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15	62	9,3
1.18.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,44	62	27,28

		TOTAL 1.4. Pavaj din piatra de Cosauti				0
		1.5. Acces pietonal				
1.19	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast.(h=15 cm)	m3			580,28 22,94
1.19.1	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,311	340	445,74
1.19.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,232	20	4,64
1.19.3	7129020012800	Pavator	h-om	0,37	62	22,94
1.19.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	460	70,38
1.19.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	380	8,74
1.19.6	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,048	580	27,84
1.20	DE18A	Pavaje 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 5 cm. (Placi de pavaj vibropresat grosime 6 cm, model caramida cu suprafata de granit, dimensiuni 10x20 cm, greutate 135kg/m2)	m2			257,9 36,95
1.20.1	2661112800655	Placi de pavaj vibropresat grosime 6 cm, model caramida cu suprafata de granit, dimensiuni 10x20 cm, greutate 135kg/m2	m2	1,015	175	177,63
1.20.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6	2,35	3,76
1.20.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,87	2,35	18,49
1.20.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	360	1,8
1.20.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	380	16,26
1.20.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	150	3
1.20.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	62	35,97
1.20.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	62	0,98
1.21	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru drum 100x20x8 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m			177,7 36,58
1.21.1	2663102100001	Beton clasa C15	m3	0,045	1350	60,75
1.21.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,92	2,35	6,86
1.21.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,008	380	3,04
1.21.4	2666122800285	Bordura beton pentru drum cu dimensiuni 100x20x8 cm	m	1,005	70	70,35
1.21.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,006	20	0,12

1.21.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15	62	9,3
1.21.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,44	62	27,28
		TOTAL 1.5. Acces pietonal				0
		1.6. Zona verde				
1.22	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu.	100m2			519,56
						519,56
1.22.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,38	62	519,56
1.23	TsH05C	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 20 cm grosime.	m2			8,68
						8,68
1.23.1	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,14	62	8,68
1.24	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%.	100m2			774,04
						298,84
1.24.1	221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,96	120	475,2
1.24.2	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,82	62	298,84
1.25	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	100m2			207,6
						40,92
1.25.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1	20	20
1.25.2	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,66	62	40,92
1.25.3	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	380	146,68
		TOTAL 1.6. Zona verde				0
		1.7. Lucrari de constructie pentru electricitate				
1.26	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3			127,72
						127,72
1.26.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06	62	127,72
1.27	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu.	m3			60,14
						60,14
1.27.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,97	62	60,14
1.28	408-93	Nisip	m3			380
						0
1.28.1	408-93	Nisip	m3	1	380	380
1.29	404-23	Caramida	buc			7,1
						0
1.29.1	404-23	Caramida	buc	1	7,1	7,1
1.30	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: Teava din polietilena PE D20 mm	1 km			30576
						8246

1.30.1	530-0182	Teava din polietilena PE D20mm	m	1000	22,33	22330
1.30.2	1	Muncitor	h-om	133	62	8246
		TOTAL 1.7. Lucrari de constructie pentru electricitate				0

Devizul: 2. Lucrari de montare						
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
2.1	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2.	100 m			790,99 487,32
2.1.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,001	18000	18
2.1.2	1019852	Vopsea	kg	0,02	52	1,04
2.1.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,31	105,59	32,73
2.1.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8	7,5	6
2.1.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2	12	146,4
2.1.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,05	80	4
2.1.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,02	75	1,5
2.1.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,32	185	59,2
2.1.9	1	Muncitor	h-om	7,86	62	487,32
2.1.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,04	550	22
2.1.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,04	320	12,8
2.2	pret de piata	Cablu VVG-LS-3*2,5	m			21,15 0
2.2.1	5544590-400155	Cablu VVG-LS-3*2,5	m	1	21,15	21,15
2.3	08-03-594-1	Corp de iluminat in pavaj (de creat resursa)	100 buc			68279 5456
2.3.1	5009113	Prezoane	buc	204	0,75	153
2.3.2	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,04	250	510
2.3.3	57888322	Corp de iluminat in pavaj	buc	100	621,6	62160
2.3.4	1	Muncitor	h-om	88	62	5456

Devizul: 3. Utilaj						
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
1	2	3	4	5	6	7
3.1	pret de piata	Panou informativ, inclusiv instalare	buc			800
						0
3.1.1	41029945513	Panou informativ, inclusiv instalare	buc	1	800	800

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Obiectivul: Pretura sectorului Centru

Obiectul: Achiziționarea lucrărilor la obiectivul ” Amenajarea scuarului IP LT Gheorghe Asachi din mun.Chișinău, str.București, 64”

Devizul local de resurse Nr. 111.1

Intocmit in preturi curente 2024-04-26

Valoarea de deviz 2 207 515,12 (Lei)

Deviz: 1. 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	1	Muncitor	h-om	2,66	62	164,92
2	7123010010200	Betonist	h-om	13,43	62	832,66
3	7123020011140	Fierar beton	h-om	8,2	62	508,4
4	7123030012500	Montator P.B	h-om	52,15	62	3233,3
5	7124010010700	Dulgher	h-om	4,18	62	259,16
6	7129020012800	Pavator	h-om	3637,2975	62	225512,45
7	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	19,48	62	1207,76
8	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	967,8538	62	60006,94
9	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	9,96	62	617,52
10	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	999,65	62	61978,3
Total manopera					354321,4	
Materiale						
1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0001	360	0,04
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	8,815	380	3349,7
3	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	8,75	360	3150
4	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	74,9	380	28462
5	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	539,8043	340	183533,45
6	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0022	5000	11
7	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,0154	5000	77
8	2010102904540	Dulapi de stejar	m3	0,0105	5000	52,5
9	2010237318750	Distantieri	buc	22,5	0,2	4,5
10	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,396	150	59,4
11	221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,96	120	475,2
12	222222222992	Material marunt (ciment, nisip etc.)	%	1	0	70,43
13	222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase)	%	1	0	10,27
14	222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	66,97
15	2320187315789	Decofrol	kg	0,528	28	14,78
16	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1401,6	2,35	3293,76
17	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	2800	2,35	6580

18	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1592	2,35	3741,2
19	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13772,5	2,35	32365,38
20	2661112800655	Placi de pavaj vibropresat grosime 6 cm, model caramida cu suprafata de granit, dimensiuni 10x20 cm, greutate 135kg/m2	m2	1776,25	175	310843,75
21	2661112800656	Pavaj din piatra de Cosauti 40x40 cm, grosime 4 cm	m2	964,25	540	520695
22	2661112800656	Pavaj din piatra de Cosauti 60x60 cm, grosime 10 cm	m2	45,675	1000	45675
23	2663102100000	Beton C20/25	m3	3,075	1450	4458,75
24	2663102100000	Beton C8/10	m3	0,82	1250	1025
25	2663102100001	Beton clasa C15	m3	21,6	1350	29160
26	2664102100000	Mortar	m3	19,942	1250	24927,5
27	2666122800285	Bordura beton pentru drum cu dimensiuni 100x20x8 cm	m	351,75	70	24622,5
28	2666122800285	Borduri de cosauti 5x8 cm	m	130,65	90	11758,5
29	2666122800501	Postament din piatra de Cosauti	buc	7,07	960	6787,2
30	2710602000119	Otel beton profil neted OB 37-1K STAS 438 D = 10 mm	kg	8,4	18	151,2
31	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	51,25	18	922,5
32	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	102,5	18	1845
33	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,22	26	5,72
34	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,5	26	39
35	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,352	32	11,26
36	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	35	150	5250
37	404-23	Caramida	buc	160	7,1	1136
38	408-93	Nisip	m3	0,8	380	304
39	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	96,526	20	1930,52
40	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	5,25	20	105
41	530-0182	Teava din polietilena PE D20mm	m	20	22,33	446,6
Total materiale					1257417,58	
Utilaj						
1	2922140007000	Macara	h-ut	0,2	500	100
2	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	19,764	580	11463,12
3	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	62,9978	460	28978,97
4	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,0525	560	29,4
5	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,012	580	6,96
6	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,32	50	16
7	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,8	20	36
8	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	66,177	460	30441,42
9	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,69	550	2029,5
10	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,5088	420	213,7
11	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	9,8563	380	3745,38

Total utilaj		77060,44
Total		1688799,42
Asigurari sociale	24,0000%	85037,14
Total		1773836,56
Cheltuieli de transport	2,0000%	25148,35
Total		1798984,91
Cheltuieli de regie	1,0000%	17989,85
Total		1816974,76
Beneficiu de deviz	1,0000%	18169,75
TOTAL Deviz faraTVA		1835144,5

Deviz: 2. Lucrari de montare						
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	1	Muncitor	h-om	5,092	62	315,7
Total manopera						315,7
Materiale						
1	050090611	Fisa de izolație	buc	2,44	12	29,28
2	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,004	75	0,3
3	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0002	18000	3,6
4	1019852	Vopsea	kg	0,004	52	0,21
5	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,062	105,59	6,55
6	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,16	7,5	1,2
7	5009113	Prezoane	buc	8,16	0,75	6,12
8	5009129	Priza de tavan	100 buc	0,0816	250	20,4
9	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,01	80	0,8
10	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,064	185	11,84
11	5544590-400155	Cablu VVG-LS-3*2,5	m	20	21,15	423
12	57888322	Corp de iluminat in pavaj	buc	4	621,6	2486,4
Total materiale						2989,69
Utilaj						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,008	550	4,4
2	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,008	320	2,56
Total utilaj						6,96

Total		3312,36
Asigurari sociale	24,0000%	75,77
Total		3388,13
Cheltuieli de transport	2,0000%	59,79
Total		3447,92
Cheltuieli de regie	50,0000%	157,85
Total		3605,77
Beneficiu de deviz	1,0000%	36,06
TOTAL Deviz faraTVA		3641,83

Deviz: 3. Utilaj						
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						
Total manopera					0	
Materiale						
1	41029945513	Panou informativ, inclusiv instalare	buc	1	800	800
Total materiale					800	
Utilaj						
Total utilaj					0	
Total					800	
Cheltuieli pentru depozitare				1,2000%	9,6	
TOTAL Deviz faraTVA					809,6	
Total					1839595,93	
TVA				20%	367919,19	
TOTAL Deviz					2207515,12	

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)