

Obiectivul: Directia Generala Mobilitate Urbana

Organizarea unei parcuri auto de uz public pe terenul cu numarul cadastral 01000311.297 din str. Vadul lui Voda sectorul Ciocana, mun. Chisinau.

Deviz local Nr. № 3626-4-1

Iluminat electric exterior

Intocmit in preturi curente 2024

Valoarea de deviz 2 870 191,45 (Lei)

Devizul: Capitolul 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
		Capitolul 1.1. Constructie				
1.1	33-01-016-1	Montarea stlpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t.	t	5,022	52846,74	265396,33
					1888,14	9482,24
1.2		Pilon CC 60/144/3 h=6m, 1buc=54kg	buc	93	3692,5	343402,5
					0	0
1.3	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior.	buc	93	261,33	24303,65
					28,53	2653,25
1.4		Fundatie pentru piloni (Fm2b18buc, Fm2a-58buc, Fm2-17buc)	buc	0	0	0
					0	0
1.5	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C25/30XC2(Etapa I)	m3	29,76	1909,71	56832,9
					249,63	7429,11
1.6	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C30/37XC3(Etapa II)	m3	4,65	1961,73	9122,03
					249,63	1160,8
1.7	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 50 mm PE100 SDR17(instalata in fundatie piloni)	m	366,4	66,04	24198,3
					9,53	3492,33
1.8	CC01C	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg	1129,95	24,89	28121,47
					5,12	5788,01
1.9	CC01D	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg	2845,8	23,59	67134,02
					3,83	10886,78
1.10	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg.	kg	394,32	42,67	16825,41
					13,62	5369,22
1.11		Caramida	buc	12570	5,91	74288,7
					0	0
1.12	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu	m	230	66,04	15189,98
					9,53	2192,24

		apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 50 mm PE100 SDR17				
		TOTAL Capitolul 1.1. Constructie				924815,29
		Inclusiv salariul				48453,98
		Capitolul 1.2. Lucrari de terasamente				
1.13	33-01-007-2	Forarea gropilor de fundatie sub stilpi din beton armat centrifugat LEA 35-500 kV, adincime pina la 3 m, sol cat. 2.	buc	93	441,29	41039,52
					66,79	6211,02
1.14	TsC03F3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje teren catg. II (incarcarea pamintului) .	100m3	0,093	1938	180,23
					0	0
1.15	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km.	t	14,88	61,88	920,77
					0	0
1.16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100m3	0,093	244,74	22,76
					23,34	2,17
1.17	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu.	m3	531,65	171,83	91351,29
					171,83	91351,29
1.18	TsC54A	Strat de fundatie din nisip. sub cablu	m3	120,5	543,56	65498,5
					58,36	7031,9
1.19	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu.	m3	384,16	64,89	24929,99
					62,89	24161,67
1.20	TsC03F3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje teren catg. II. (incarcarea pamintului surplus)	100m3	1,4749	1938	2858,36
					0	0
1.21	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km.	t	235,98	61,88	14602,44
					0	0
1.22	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100m3	1,4749	244,74	360,97
					23,34	34,43
		TOTAL Capitolul 1.2. Lucrari de terasamente				241764,84
		Inclusiv salariul				128792,48

Total ore manopera (ore)	2733,5975
Total greutate materiale (tone)	0

Total		1166580,13
Asigurari sociale	24,0000%	42539,15
Total		1209119,29
Cheltuieli de transport	5,0000%	43492,46
Total		1252611,74
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	17396,98
Total		1270008,72
Cheltuieli de regie	8,0000%	101600,7
Total		1371609,42

Beneficiu de deviz	3,0000%	41148,28
--------------------	---------	----------

Total Deviz fara TVA	1412757,7	
-----------------------------	------------------	--

Devizul: Capitolul 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	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350.	buc	1	315,76	315,76
					153,67	153,67
2.2	08-03-575-1	Dispozitive si aparate demontate inainte de transportare	buc	4	74,88	299,52
					72,62	290,48
2.3		Intrerupator automat BA -47 -3P 6A tip B	buc	2	36	72
					0	0
2.4		Sina N	buc	1	9,42	9,42
					0	0
2.5		Sina PE	buc	1	12,5	12,5
					0	0
2.6	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi Street Light SMD Bridgelux, LED Market	buc	141	327,11	46123,02
					148,48	20936,19
2.7		Corp de iluminat Street Light SMD 50*1W, 3000K, 7200lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc	45	1499	67455
					0	0
2.8		Corp de iluminat Street Light SMD 30*1W, 3000K, 3600lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc	96	1618,33	155359,68
					0	0
2.9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1.	buc	45	1078,2	48519,2
					221,1	9949,7
2.10		Console metalice WPS 1/1.5/10 Eurocoles	buc	45	1798,33	80924,85
					0	0
2.11	08-02-363-2	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 2.	buc	48	1308,22	62794,66
					295,02	14161,06
2.12		Console metalice WPD 1/1.5/10 Eurocoles	buc	48	1798,33	86319,84
					0	0
2.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc	93	186,44	17338,77
					101,15	9406,99
2.14		Intrerupator automat BA47 -29/1P/B1 A	buc	93	34	3162
					0	0
2.15		DIN рейка 7cm	buc	93	14,2	1320,6
					0	0
2.16		Зажим ответвительный У734М	buc	279	7,28	2031,12
					0	0
2.17	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	12,69	1503,51	19079,59
					804,02	10202,96
2.18		Cablu VVng -3*1,5mm2	m	1269	14,6	18527,4
					0	0
2.19	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2. (fisie 40*4=1,26kg/m)	100 m	0,05	1673,19	83,66
					1076,34	53,82
2.20	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m,	100m	18,4	1735,97	31941,81
					888,31	16344,87

		pina la: 1 kg.				
2.21	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	2,3	1503,51	3458,08
					804,02	1849,24
2.22	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg (Кабель до 35 кВ с креплением на поворотах и в конце трассы массой 1 м кабеля, кг, до: 1).	100m	3,08	1279,58	3941,1
					752,14	2316,6
2.23		Cablu АBBГНГ 4*16	m	8	168,33	1346,64
					0	0
2.24		Cablu АBB6Шв 5*16	m	2370	49,16	116509,2
					0	0
2.25		Прокальвающий ажим ЗОИ 16-70	buc	4	21	84
					0	0
2.26		корпус предохранительной вставки КПВ 16-16 с плавкой ставкой ССFBD 16-16	buc	3	172,3	516,9
					0	0
2.27	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2.	buc	1	2564,2	2564,2
					327,44	327,44
2.28		Manson terminal ПСТГ 4*16/25	buc	1	225	225
					0	0
2.29	08-02-167-1	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2.	buc	1	686,3	686,3
					448,04	448,04
2.30		Manson de cuplare ПСТпбэ 4*16/25	buc	1	18,5	18,5
					0	0
2.31	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu.	100m	17,15	4110,91	70502,08
					422,11	7239,16

Total ore manopara (ore)	1444,7905
Total greutate materiale (tone)	0

Total		841542,39
Asigurari sociale	24,0000%	22483,25
Total		864025,65
Cheltuieli de transport	5,0000%	27571,62
Total		891597,27
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	11028,65
Total		902625,91
Cheltuieli de regie	50,0000%	46840,11
Total		949466,02
Beneficiu de deviz	3,0000%	28483,98

Total Deviz fara TVA	977950
-----------------------------	---------------

Devizul: Capitolul 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	Preturile firmei	Dulap metalic ИМП- IP54 (280h*220*116)	buc	1	1118,5	1118,5
					0	0

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

Total Deviz fara TVA	1118,5
-----------------------------	---------------

Total General fara TVA	2391826,21
TVA (20%)	478365,24
TOTAL GENERAL	2870191,45
Inclusiv salariul	270926,68

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

		preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C25/30XC2(Etapa I)				
1.5.1	2663102100000	Beton C25/30XC2	m3	1,025	1450	1486,25
1.5.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1	20	2
1.5.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	0
1.5.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,45	64,84	223,7
1.5.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4	64,84	25,94
1.5.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6	20	12
1.5.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25	550	137,5
1.6	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C30/37XC3(Etapa II)	m3			1961,73 249,63
1.6.1	2663102100000	Beton C30/37XC3	m3	1,025	1500	1537,5
1.6.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1	20	2
1.6.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	0
1.6.4	7123010010200	Betonist	h-om	3,45	64,84	223,7
1.6.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4	64,84	25,94
1.6.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6	20	12
1.6.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25	550	137,5
1.7	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 50 mm PE100 SDR17(instalata in fundatie piloni)	m			66,04 9,53
1.7.1	2521216701001	Teava din polietilena 50 mm PE100 SDR17	m	1,015	37,53	38,09
1.7.2	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	4300	15,48
1.7.3	2222222222992	Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)	%	2	0	0
1.7.4	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	64,84	9,53
1.7.5	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	45	1,35
1.7.6	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	45	0,52
1.8	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg			24,89 5,12
1.8.1	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,025	19	19,48

1.8.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15	0,2	0,03
1.8.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01	26	0,26
1.8.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,075	64,84	4,86
1.8.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,004	64,84	0,26
1.9	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg			23,59
						3,83
1.9.1	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,025	19	19,48
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	0,055	64,84	3,57
1.9.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,004	64,84	0,26
1.10	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg.	kg			42,67
						13,62
1.10.1	2811236309900	Confectii metalice	kg	1,04	22,5	23,4
1.10.2	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,02	49,2	0,98
1.10.3	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,01	52	0,52
1.10.4	2222222222992	Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol etc)	%	1	0	0
1.10.5	7136080025001	Montator	h-om	0,21	64,84	13,62
1.10.6	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,08	45	3,6
1.10.7	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,01	30	0,3
1.11		Caramida	buc			5,91
						0
1.11.1	21	Caramida	buc	1	5,91	5,91
1.12	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 50 mm PE100 SDR17	m			66,04
						9,53
1.12.1	2521216701001	Teava din polietilena 50 mm PE100 SDR17	m	1,015	37,53	38,09
1.12.2	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	4300	15,48
1.12.3	2222222222992	Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)	%	2	0	0
1.12.4	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	64,84	9,53
1.12.5	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	45	1,35
1.12.6	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	45	0,52
		TOTAL Capitolul 1.1. Constructie				924815,29
		Capitolul 1.2. Lucrari de terasamente				
1.13	33-01-007-2	Forarea gropilor de fundatie sub	buc			441,29

		stilpi din beton armat centrifugat LEA 35-500 kV, adincime pina la 3 m, sol cat. 2.				66,79
1.13.1	1	Muncitor	h-om	1,03	64,84	66,79
1.13.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,07	350	374,5
1.14	TsC03F3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje teren catg. II (incarcarea pamintului) .	100m3			1938
						0
1.14.1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,23	600	1938
1.15	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km.	t			61,88
						0
1.15.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,182	340	61,88
1.16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100m3			244,74
						23,34
1.16.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,004	350	1,4
1.16.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36	64,84	23,34
1.16.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4	550	220
1.17	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu.	m3			171,83
						171,83
1.17.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,41	64,84	156,26
1.17.2	7137010011500	Electrician	h-om	0,24	64,84	15,56
1.18	TsC54A	Strat de fundatie din nisip. sub cablu	m3			543,56
						58,36
1.18.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1	340	374
1.18.2	4100126202818	Apă	m3	0,1	20	2
1.18.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9	64,84	58,36
1.18.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21	160	33,6
1.18.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	180	75,6
1.19	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu.	m3			64,89
						62,89
1.19.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1	20	2
1.19.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,97	64,84	62,89
1.20	TsC03F3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe	100m3			1938
						0

2.3.1	Material	Intrerupator automat BA-47-3P 6A tip B	buc	1	36	36
2.4		Sina N	buc			9,42
						0
2.4.1	Material	Sina N	buc	1	9,42	9,42
2.5		Sina PE	buc			12,5
						0
2.5.1	Material	Sina PE	buc	1	12,5	12,5
2.6	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi Street Light SMD Bridgelux, LED Market	buc			327,11
						148,48
2.6.1	101-1745	Benzina solvent	t	0,0001	15000	0,9
2.6.2	542-9025	Lubrifiant "3ЦС"	kg	0,01	23	0,23
2.6.3	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0	15000	0
2.6.4	201-9251	Suporti	kg	0	32000	0
2.6.5	201-9266	Bratari din otel	kg	0	19	0
2.6.6	502-9075	Conductori cu izolatie de cauciuc	t	0	24000	0
2.6.7	1	Muncitor	h-om	2,29	64,84	148,48
2.6.8	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8	160	128
2.6.9	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,11	450	49,5
2.7		Corp de iluminat Street Light SMD 50*1W, 3000K, 7200lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc			1499
						0
2.7.1	Material	Corp de iluminat Street Light SMD 50*1W, 3000K, 7200lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc	1	1499	1499
2.8		Corp de iluminat Street Light SMD 30*1W, 3000K, 3600lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc			1618,33
						0
2.8.1	Material	Corp de iluminat Street Light SMD 30*1W, 3000K, 3600lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc	1	1618,33	1618,33
2.9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1.	buc			1078,2
						221,1
2.9.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	26000	15,6
2.9.2	01011977	Şuruburi cu piuliţe şi şaibe	kg	0,1	26	2,6
2.9.3	1019852	Vopsea	kg	0,5	47	23,5
2.9.4	1	Muncitor	h-om	3,41	64,84	221,1
2.9.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,02	550	11
2.9.6	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	600	798
2.9.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	320	6,4
2.10		Console metalice WPS 1/1.5/10 Eurocoles	buc			1798,33
						0
2.10.1	Material	Console metalice WPS 1/1.5/10 Eurocoles	buc	1	1798,33	1798,33
2.11	08-02-363-2	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 2.	buc			1308,22
						295,02

2.11.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	26000	15,6
2.11.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	26	2,6
2.11.3	1019852	Vopsea	kg	0,7	47	32,9
2.11.4	1	Muncitor	h-om	4,55	64,84	295,02
2.11.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,03	550	16,5
2.11.6	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,56	600	936
2.11.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,03	320	9,6
2.12		Console metalice WPD 1/1.5/10 Euro poles	buc			1798,33
						0
2.12.1	Material	Console metalice WPS 1/1.5/10 Euro poles	buc	1	1798,33	1798,33
2.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc			186,44
						101,15
2.13.1	1011924	Electrozi 942A, diametru 4 mm	kg	0,07	52	3,64
2.13.2	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,001	65	0,07
2.13.3	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,049	26	1,27
2.13.4	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	1,22	7,5	9,15
2.13.5	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,014	75	1,05
2.13.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,22	15	18,3
2.13.7	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,006	38	0,23
2.13.8	1019852	Vopsea	kg	0,036	47	1,69
2.13.9	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,001	18000	18
2.13.10	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1	2,5	15,25
2.13.11	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "III C-50"	buc	1	5	5
2.13.12	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,02	75	1,5
2.13.13	05009619	Ațe de cusut	kg	0,001	65	0,07
2.13.14	05429033	Vaselina tehnică	kg	0,006	64	0,38
2.13.15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,012	75	0,9
2.13.16	1	Muncitor	h-om	1,56	64,84	101,15
2.13.17	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,002	550	1,1
2.13.18	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,13	45	5,85

2.13.19	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,04	30	1,2
2.13.20	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,002	320	0,64
2.14		Intrerupator automat BA47 - 29/1P/B1 A	buc			34
						0
2.14.1	Material	Intrerupator automat BA47 -29/1P/B1 A	buc	1	34	34
2.15		DIN рейка 7cm	buc			14,2
						0
2.15.1	Material	DIN рейка 7cm	buc	1	14,2	14,2
2.16		Зажим ответвительный У734М	buc			7,28
						0
2.16.1	Material	Зажим ответвительный У734М	buc	1	7,28	7,28
2.17	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			1503,51
						804,02
2.17.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0	26000	1,04
2.17.2	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	1500	1,2
2.17.3	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0001	1500	0,09
2.17.4	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	450	3,74
2.17.5	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	75	0,31
2.17.6	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	85	0,82
2.17.7	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС30"	kg	0,5	166	83
2.17.8	1	Muncitor	h-om	12,4	64,84	804,02
2.17.9	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,39	550	214,5
2.17.10	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	55	165
2.17.11	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	35	105
2.17.12	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,39	320	124,8
2.18		Cablu VVng -3*1,5mm2	m			14,6
						0
2.18.1	Material	Cablu VVng -3*1,5mm2	m	1	14,6	14,6
2.19	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2. (fisie 40*4= 1,26kg/m)	100 m			1673,19
						1076,34
2.19.1	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0037	1500	5,55
2.19.2	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9	52	46,8
2.19.3	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	kg	0,0126	16845	212,25
2.19.4	1	Muncitor	h-om	16,6	64,84	1076,34

2.19.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,22	550	121
2.19.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	45	140,85
2.19.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,22	320	70,4
2.20	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg.	100m			1735,97
						888,31
2.20.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0	26000	1,04
2.20.2	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	1500	1,2
2.20.3	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,01	18000	180
2.20.4	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,001	16845	16,85
2.20.5	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0001	1500	0,09
2.20.6	1019852	Vopsea	kg	0,25	47	11,75
2.20.7	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	450	3,74
2.20.8	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,041	75	3,08
2.20.9	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	85	0,82
2.20.10	1	Muncitor	h-om	13,7	64,84	888,31
2.20.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,39	550	214,5
2.20.12	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,22	55	177,1
2.20.13	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,22	35	112,7
2.20.14	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,39	320	124,8
2.21	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			1503,51
						804,02
2.21.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0	26000	1,04
2.21.2	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	1500	1,2
2.21.3	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0001	1500	0,09
2.21.4	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	450	3,74
2.21.5	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	75	0,31
2.21.6	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	85	0,82
2.21.7	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС30"	kg	0,5	166	83
2.21.8	1	Muncitor	h-om	12,4	64,84	804,02
2.21.9	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,39	550	214,5
2.21.10	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	55	165

2.21.11	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	35	105
2.21.12	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,39	320	124,8
2.22	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg (Кабель до 35 кВ с креплением на поворотах и в конце трассы массой 1 м кабеля, кг, до: 1).	100m			1279,58
						752,14
2.22.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	26000	2,6
2.22.2	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0006	1500	0,93
2.22.3	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0001	32000	3,52
2.22.4	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0007	1500	1,08
2.22.5	05009031	Scoabe	10 buc	1,8	15	27
2.22.6	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0208	450	9,36
2.22.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,1	75	7,5
2.22.8	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0245	85	2,08
2.22.9	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,26	166	43,16
2.22.10	1	Muncitor	h-om	11,6	64,84	752,14
2.22.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,21	550	115,5
2.22.12	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	2,75	55	151,25
2.22.13	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	2,75	35	96,25
2.22.14	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,21	320	67,2
2.23		Cablu АBBГНГ 4*16	m			168,33
						0
2.23.1	Material	Cablu АBBГНГ 4*16	m	1	168,33	168,33
2.24		Cablu АBBбШв 5*16	m			49,16
						0
2.24.1	Material	Cablu АBBбШв 5*16	m	1	49,16	49,16
2.25		Прокальвающий ажим ЗОИ 16-70	buc			21
						0
2.25.1	Material	Прокальвающий ажим ЗОИ 16-70	buc	1	21	21
2.26		корпус предохранительной вставки КПВ 16-16 с плавкой ставкой ССFBD 16-16	buc			172,3
						0
2.26.1	Material	корпус предохранительной вставки КПВ 16-16 с плавкой ставкой ССFBD 16-16	buc	1	172,3	172,3
2.27	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV,	buc			2564,2
						327,44

		sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm².				
2.27.1	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	15000	6
2.27.2	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0	28000	0,28
2.27.3	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,002	450	0,92
2.27.4	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,01	75	0,75
2.27.5	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	85	0,2
2.27.6	1	Muncitor	h-om	5,05	64,84	327,44
2.27.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,003	550	1,65
2.27.8	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,71	600	2226
2.27.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,003	320	0,96
2.28		Manson terminal ПСТТ 4*16/25	buc			225
						0
2.28.1	Material	Manson terminal ПСТТ 4*16/25	buc	1	225	225
2.29	08-02-167-1	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm².	buc			686,3
						448,04
2.29.1	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0008	15000	12
2.29.2	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0	28000	0,56
2.29.3	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,002	450	0,92
2.29.4	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,031	85	2,64
2.29.5	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,01	75	0,75
2.29.6	542-0042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	1,5	141,66	212,49
2.29.7	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	85	0,2
2.29.8	1	Muncitor	h-om	6,91	64,84	448,04
2.29.9	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,01	550	5,5
2.29.10	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,01	320	3,2
2.30		Manson de cuplare ПСТпбэ 4*16/25	buc			18,5
						0
2.30.1	Material	Manson de cuplare ПСТпбэ 4*16/25	buc	1	18,5	18,5
2.31	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu.	100m			4110,91
						422,11
2.31.1	1	Muncitor	h-om	6,51	64,84	422,11
2.31.2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,24	550	2332
2.31.3	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,24	320	1356,8

Devizul: Capitolul 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	Preturile firmei	Dulap metalic IIIMII- IP54 (280h*220*116)	buc			1118,5
						0
3.1.1	Material	Dulap metalic IIIMII- IP54 (280h*220*116)	buc	1	1118,5	1118,5

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Obiectivul: Directia Generala Mobilitate Urbana

Organizarea unei parcuri auto de uz public pe terenul cu numarul cadastral 01000311.297 din str. Vadul lui Voda sectorul Ciocana, mun. Chisinau.

Devizul local de resurse № 3626-4-1

Iluminat electric exterior

Intocmit in preturi curente 2024

Valoarea de deviz 2 870 191,45 (Lei)

Deviz: Capitolul 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	282,9506	64,84	18346,52
2	7123010010200	Betonist	h-om	118,7145	64,84	7697,45
3	7123020011140	Fierar beton	h-om	241,2653	64,84	15643,64
4	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	87,6708	64,84	5684,57
5	7136080025001	Montator	h-om	82,8072	64,84	5369,22
6	7137010011500	Electrician	h-om	127,596	64,84	8273,32
7	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1762,9261	64,84	114308,13
8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	29,667	64,84	1923,61
Total manopera					177246,46	
Materiale						
1	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0	15000	0
2	110-9126	Placi metalice	buc	0	12	0
3	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0063	350	2,2
4	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	132,55	340	45067
5	201-9024	Stilpi din otel	t	5,1727	45000	232769,7
6	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	2,147	4300	9232,27
7	2010237318750	Distantieri	buc	596,3625	0,2	119,27
8	21	Caramida	buc	12570	5,91	74288,7
9	222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	3	0	771,73
10	222222222992	Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)	%	4	0	639,02
11	222222222992	Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol etc)	%	1	0	98,2
12	2412126100010	Miniu de plumb	kg	7,8864	49,2	388,01
13	2521216701001	Teava din polietilena 50 mm PE100 SDR17	m	605,346	37,53	22718,64
14	2663102100000	Beton C25/30XC2	m3	30,504	1450	44230,8
15	2663102100000	Beton C30/37XC3	m3	4,7663	1500	7149,38
16	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1158,1988	19	22005,78
17	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	2916,945	19	55421,96
18	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	39,7575	26	1033,7
19	2811236309900	Confectii metalice	kg	410,0928	22,5	9227,09
20	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	3,9432	52	205,05

21	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	38,416	20	768,32
22	4100116202818	Apă pentru mortar și betoane	m3	3,441	20	68,82
23	4100126202818	Apă	m3	12,05	20	241
24	Material	Pilon CC 60/144/3 h=6m, 1buc=54kg	buc	93	3692,5	343402,5
Total materiale					869849,12	
Utilaj						
1	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	22,32	150	3348
2	10410	Tractoare cu roți pneumatice la lucrări în alte domenii de construcții (cu excepția gospodării apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	22,32	280	6249,6
3	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	15,4175	540	8325,47
4	160402	Mășini de foraj-macara pe automobil, adâncime de foraj 3,5 m	h-ut	99,51	350	34828,5
5	160601	Tractoare pe senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	21,7955	320	6974,55
6	161002	Automacara, 16 t	h-ut	5,2229	580	3029,27
7	21141	Automacara la lucrări în alte domenii de construcții (cu excepția conductelor principale), 10 t	h-ut	22,32	540	12052,8
8	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	50,61	180	9109,8
9	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea până la 686 kPa (7atm), 2,2 m ³ /min	h-ut	25,305	160	4048,8
10	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	3,9432	30	118,3
11	2940420002422	Mășina de sudură PE cu toate accesoriile	h-ut	6,8586	45	308,64
12	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	5,0643	600	3038,59
13	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,6272	550	344,94
14	2952270003100	Vibrator de adâncime	h-ut	20,646	20	412,92
15	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	17,892	45	805,14
16	30201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	15,4678	35	541,37
17	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	31,5456	45	1419,55
18	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	8,6025	550	4731,38
19	3410540000006	Autobasculantă-5t	h-ut	45,6565	340	15523,22
20	400311	Autocamioane speciale, tonaj până la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	9,2907	460	4273,72
Total utilaj					119484,55	
Total					1166580,13	
Asigurări sociale				24,0000%	42539,15	
Total					1209119,29	
Cheltuieli de transport				5,0000%	43492,46	
Total					1252611,74	
Cheltuieli pentru depozitare				2,0000%	17396,98	
Total					1270008,72	
Cheltuieli de regie				8,0000%	101600,7	
Total					1371609,42	
Beneficiu de deviz				3,0000%	41148,28	
TOTAL Deviz faraTVA					1412757,7	

Deviz: Capitolul 2. Lucrări 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	1444,7905	64,84	93680,22
Total manopera					93680,22	
Materiale						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	14,037	26	364,96
2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	113,46	7,5	850,95
3	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	1,302	75	97,65
4	05009031	Scoabe	10 buc	5,544	15	83,16
5	05009062	Papuci de cablu	buc	567,3	2,5	1418,25
6	05009500	Fișe de marcare	100 buc	3,0039	75	225,29
7	05009619	Ațe de cusut	kg	0,093	65	6,05
8	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,558	64	35,71
9	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	32000	10,84
10	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0	15000	0
11	101-1745	Benzina solvent	t	0,0085	15000	126,9
12	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0012	15000	18
13	1010633	Parafina petroliera solida "II-3"	t	0	28000	0,84
14	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0574	26000	1493,53
15	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0286	1500	42,93
16	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,184	18000	3312
17	1011755	Otel fisie calmat, marca "CT3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0184	16845	309,95
18	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0044	1500	6,61
19	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,655	52	346,06
20	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,093	65	6,05
21	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	113,46	15	1701,9
22	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	kg	0,0006	16845	10,61
23	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,558	38	21,2
24	1019852	Vopsea	kg	64,068	47	3011,2
25	201-9251	Suporti	kg	0	32000	0
26	201-9266	Bratari din otel	kg	0	19	0
27	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,093	18000	1674
28	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	93	5	465
29	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,3459	450	155,68
30	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,031	85	2,64
31	5009623	Banda "K226"	100 m	0,4008	85	34,07

32	502-9075	Conductori cu izolatie de cauciuc	t	0	24000	0
33	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	8,2958	166	1377,1
34	542-0042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	1,5	141,66	212,49
35	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	1,41	23	32,43
36	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,116	75	83,7
37	Material	Cablu VVng -3*1,5mm2	m	1269	14,6	18527,4
38	Material	Cablu АBBГНГ 4*16	m	8	168,33	1346,64
39	Material	Cablu АBB6ШВ 5*16	m	2370	49,16	116509,2
40	Material	Console metalice WPS 1/1.5/10 Euro poles	buc	93	1798,33	167244,69
41	Material	Corp de iluminat Street Light SMD 30*1W, 3000K, 3600lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc	96	1618,33	155359,68
42	Material	Corp de iluminat Street Light SMD 50*1W, 3000K, 7200lm, IP65, Bridgelux, LED Market	buc	45	1499	67455
43	Material	DIN рейка 7cm	buc	93	14,2	1320,6
44	Material	Intrerupator automat ВА-47-3P 6A tip B	buc	2	36	72
45	Material	Intrerupator automat ВА47 -29/1P/B1 A	buc	93	34	3162
46	Material	Manson de cuplare ПСтпбэ 4*16/25	buc	1	18,5	18,5
47	Material	Manson terminal ПСтт 4*16/25	buc	1	225	225
48	Material	Sina N	buc	1	9,42	9,42
49	Material	Sina PE	buc	1	12,5	12,5
50	Material	Зажим ответвительный У734М	buc	279	7,28	2031,12
51	Material	корпус предохранительной вставки КПВ 16-16 с плавкой ставкой ССФВД 16-16	buc	3	172,3	516,9
52	Material	Прокальвающий ажим ЗОИ 16-70	buc	4	21	84
Total materiale					551432,39	
Utilaj						
1	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,22	45	9,9
2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	89,0129	550	48957,1
3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	112,688	55	6197,84
4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	112,688	35	3944,08
5	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	138,44	600	83064
6	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	3,72	30	111,6
7	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	112,8	160	18048
8	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	15,51	450	6979,5
9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	89,0129	320	28484,13
10	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	12,9565	45	583,04
11	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,22	230	50,6
Total utilaj					196429,79	

Total		841542,39
Asigurari sociale	24,0000%	22483,25
Total		864025,65
Cheltuieli de transport	5,0000%	27571,62
Total		891597,27
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	11028,65
Total		902625,91
Cheltuieli de regie	50,0000%	46840,11
Total		949466,02
Beneficiu de deviz	3,0000%	28483,98
TOTAL Deviz faraTVA		977950

Deviz: Capitolul 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	Material	Dulap metalic IIMII- IP54 (280h*220*116)	buc	1	1118,5	1118,5
Total materiale					1118,5	
Utilaj						
Total utilaj					0	
TOTAL Deviz faraTVA					1118,5	
Total					2391826,21	
TVA				20%	478365,24	
TOTAL Deviz					2870191,45	

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)