

Obiectivul: Reabilitarea parcului "Valea Trandafirilor" (partial) pe terenul din mun.Chisinau, sect.Botanica (Etapa III)

Obiectul: Iluminat electric exterior (IEE) - fragmentul I-A, I-B, V

Deviz local Nr.

Intocmit in preturi curente 2024-08-26

Valoarea de deviz 325 852,13 (Lei)

Devizul: 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. Lucrari de terasamente				
1.1	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare.	m3	82,9	173,6	14391,44
					173,6	14391,44
1.2	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare. (groapa pentru pilon/ trecere inchisa)	m3	8,2	173,6	1423,52
					173,6	1423,52
1.3	GD59A1	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm.Pentru executarea in teren tare. (Teava din polietilena d110x6,3mm)	m	7	525,67	3679,67
					172,36	1206,52
1.4	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3	27,5	345,32	9496,3
					37,82	1040,05
1.5	TsD01D	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare.	m3	55,3	35,34	1954,3
					35,34	1954,3
1.6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv.	100m3	0,553	1222,19	675,87
					546,84	302,4
1.7	TrB01B2-9	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, aruncare, descarcare, aruncare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 90 m.	t	49	96,1	4708,9
					96,1	4708,9
1.8	TsC59B	Incarcarea mecanică a pământului cu excavator cu o cupă cu descărcare în autobasculantă	100m3	0,297	10053,32	2985,84
					376,96	111,96
1.9	TsI50C10	Transportarea pamintului cu	t	49	121,55	5955,85

		autobasculanta la distanta de 30 km.			0	0
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de terasamente				45271,69
		Inclusiv salariul				25139,09
		Capitolul 2. Fundatia pilonului metalic Fumagalli ECTOR (45buc)				
1.10	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2	1,6	115,05	184,08
					74,4	119,04
1.11	CA03G	Beton armat 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 armat clasa C25/30, XC2	m3	2,32	1878,36	4357,78
					272,8	632,9
1.12		Piesa inglobata Fumagalli ECTOR (Закладная деталь)	buc	8	445	3560
					0	0
		TOTAL Capitolul 2. Fundatia pilonului metalic Fumagalli ECTOR (45buc)				8101,86
		Inclusiv salariul				751,94

Total ore manopara (ore)	417,5972
Total greutate materiale (tone)	0

Total		53373,56
Asigurari sociale	24,0000%	6213,85
Total		59587,4
Cheltuieli de transport	3,0000%	483,88
Total		60071,28
Cheltuieli de regie	3,0000%	1802,14
Total		61873,42
Beneficiu de deviz	3,0000%	1856,2

Total Deviz fara TVA	63729,62
-----------------------------	-----------------

Devizul: 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
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 2.1. Produse de cablaje (Кабельно-проводниковая продукция)				
2.1	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	0,48	1505,22	722,5
					768,8	369,02
2.2	Pret de piata	Кабель силовой гибкий с медными многопроволочными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке КГ 3x2,5-0,66	m	48	22,5	1080
					0	0
2.3	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	3,7	1505,22	5569,3
					768,8	2844,56
2.4	Pret de	Кабель силовой бронированный, в	m	370	47	17390

	piata	izolații și obolochke iz polivinilcloridnogo plastika APVB6ШП (5x16mm ²)-1,0			0	0
		TOTAL Capitolul 2.1. Produse de cablaj (Кабельно-проводниковая продукция)				24761,8
		Inclusiv salariul				3213,58
		Capitolul 2.2. Оборудование на напряжение до 1000 В				
2.5	08-03-573-4	Dular (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600 (Вводный щиток для одного светильника NTB-1)	buc	8	262,53	2100,24
					146,94	1175,52
2.6		Предохранитель 6 А D01/E14 6 А	buc	8	16,66	133,28
					0	0
2.7	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta. (Светильник, P=90W, Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog)	buc	8	339,22	2713,78
					145,08	1160,64
		TOTAL Capitolul 2.2. Оборудование на напряжение до 1000 В				4947,3
		Inclusiv salariul				2336,16
		Capitolul 2.3. Стальные конструкции				
2.8	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1. (Кронштейн однорожковый для светильника Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog)	buc	8	537,62	4300,96
					211,42	1691,36
2.9	33-04-003-1	Montarea stlpilor din metal (Опора металлическая L=4m Fumagalli ECTOR sau analog)	buc	8	580,59	4644,72
					235,6	1884,8
		TOTAL Capitolul 2.3. Стальные конструкции				8945,68
		Inclusiv salariul				3576,16
		Capitolul 2.4. Legarea la pamint (Металлопрокат)				
2.10	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm.	100 m	0,24	2839,86	681,57
					1178	282,72
2.11	Pret de piata	Otel rotund galvanizat, D=20mm	m	24	17	408
					0	0
2.12	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ² .(Plat-bandă galvanizată 40x4mm)	100 m	0,08	3583,85	286,71
					1029,2	82,34
2.13	Pret de piata	Plat-bandă galvanizată 40x4mm	m	8	57,5	460
					0	0
		TOTAL Capitolul 2.4. Legarea la pamint (Металлопрокат)				1836,27
		Inclusiv salariul				365,06
		Capitolul 2.5. Diverse				
2.14	AcA11B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena, asamblate prin metoda de sudare mecanica, avind diametrul de 110x6,3 mm. (Труба полиэтиленовая д110x6,3mm)	m	52	214,29	11142,86
					70,68	3675,36
2.15	08-02-409-8	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 63 mm. (Гофрированная труба д63mm)	100 m	0,24	2302,36	552,57
					1457	349,68
2.16	Pret de piata	Гофрированная труба д63mm	m	24	25,44	610,56
					0	0

2.17	08-02-165-1 kman=0.5	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu (Капа термоусаживаемая КТк 55/25 35кВ IEK UMR-SM-5525-35KV)	buc	22	911,75	20058,46
					156,55	3444,1
2.18		Уплотнитель кабельного прохода	buc	22	56,83	1250,26
					0	0
2.19	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee.	100m	3,072	4303,26	13219,61
					411,06	1262,78
2.20	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu.	100m	3,072	3710,82	11399,64
					403,62	1239,92
2.21		Caramida	buc	2350	5,91	13888,5
					0	0
		TOTAL Capitolul 2.5. Diverse				72122,45
		Inclusiv salariul				9971,84
		Capitolul 2.6. Incercari, verificari, reglari electrice				
2.22	RpEJ06B	Incercari, verificari electrice si reglari la circuite de iluminat. (doar manopera)	buc	7	46,5	325,5
					46,5	325,5
2.23	RpEJ06C	Incercari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat. (doar manopera)	buc	8	38,44	307,52
					38,44	307,52
2.24	RpEJ06D	Incercari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint. (doar manopera)	100m	0,08	348,44	27,88
					348,44	27,88
		TOTAL Capitolul 2.6. Incercari, verificari, reglari electrice				660,9
		Inclusiv salariul				660,9

Total ore manopera (ore)	324,5757
Total greutate materiale (tone)	0

Total		113274,4
Asigurari sociale	24,0000%	4829,69
Total		118104,09
Cheltuieli de transport	3,0000%	1251,6
Total		119355,68
Cheltuieli de regie	38,0000%	7647
Total		127002,69
Beneficiu de deviz	3,0000%	3810,08

Total Deviz fara TVA	130812,77
-----------------------------	------------------

Devizul: 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
		Capitolul 3.1. Оборудование на напряжение до 1000 В				
3.1	Pret de piata	Вводный щиток для одного светильника NTB-1	buc	8	786	6288
					0	0
3.2	Pret de piata	Светильник, P=90W, Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc	8	4400	35200
					0	0
		TOTAL Capitolul 3.1. Оборудование на напряжение до 1000 В				41488

		Inclusiv salariul				0
		Capitolul 3.2. Стальные конструкции				
3.3	Pret de piata	Кронштейн однорожковый для светильника Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc	8	525	4200
					0	0
3.4	Pret de piata	Опора металлическая L=4m Fumagalli ECTOR sau analog	buc	8	3800	30400
					0	0
		TOTAL Capitolul 3.2. Стальные конструкции				34600
		Inclusiv salariul				0

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

Total		76088
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	913,06

Total Deviz fara TVA	77001,06
-----------------------------	-----------------

Total General fara TVA	271543,44
TVA (20%)	54308,69
TOTAL GENERAL	325852,13
Inclusiv salariul	46014,72

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Formularul nr. 3

Obiectivul: Reabilitarea parcului "Valea Trandafirilor" (partial) pe terenul din mun.Chisinau, sect.Botanica (Etapa III)

Obiectul: Iluminat electric exterior (IEE) - fragmentul I-A, I-B, V

Devizul local de resurse Nr.

Intocmit in preturi curente 2024-08-26

Valoarea de deviz 325 852,13 (Lei)

Deviz: 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	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	3,29	62	203,98
2	7123010010200	Betonist	h-om	9,28	62	575,36
3	7124010010700	Dulgher	h-om	1,68	62	104,16
4	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	16,17	62	1002,54
5	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	367,4285	62	22780,56
6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,168	62	72,42
7	9310060019930	Muncitor	h-om	1,8058	62	111,96
8	9312040019600	Sapator	h-om	16,775	62	1040,05
Total manopera						25891,03
Materiale						
1	1421102200227	Pietris fractie 40-70 mm	m3	0,0012	340	0,4
2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	28,1875	300	8456,25
3	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	50,4	3,2	161,28
4	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0008	4200	3,36
5	2010102903495	Scînduri de rășinoase	m3	0,0056	4200	23,52
6	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,16	150	24
7	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	50,01
8	2320187315789	Decofrol	kg	0,192	24	4,61
9	2521216716002	Teava de polietilena d110x6,3mm	m	7,021	69,16	485,57
10	2663102100000	Beton clasa C25/30, XC2	m3	2,378	1400	3329,2
11	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,08	32	2,56
12	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,128	32	4,1
13	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,48	1,5	0,72
14	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,48	0,55	0,26
15	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,008	46,86	0,37
16	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,048	32	1,54
17	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,232	20	4,64
18	4100126202818	Apă	m3	0,84	20	16,8
19	Material	Piesa inglobata Fumagalli ECTOR (Закладная деталь)	buc	8	445	3560
Total materiale						16129,19
Utilaj						
1	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	4,2471	550	2335,91

2	2952260003557	Buldozere, 58(80)KW (c.p.)	h-ut	1,0751	500	537,57
3	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	3,29	550	1809,5
4	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,392	20	27,84
5	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	5,7457	65	373,47
6	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,58	540	313,2
7	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	21,2709	280	5955,85
Total utilaj						11353,34
Total						53373,56
Asigurari sociale				24,0000%		6213,85
Total						59587,4
Cheltuieli de transport				3,0000%		483,88
Total						60071,28
Cheltuieli de regie				3,0000%		1802,14
Total						61873,42
Beneficiu de deviz				3,0000%		1856,2
TOTAL Deviz faraTVA						63729,62

Deviz: 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	254,6361	62	15787,44
2	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	59,28	62	3675,36
3	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	10,6596	62	660,9
Total manopera						20123,69
Materiale						
1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,6	30	48
2	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	2,928	10	29,28
3	05009500	Fişe de marcare	100 buc	0,2371	55	13,04
4	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0032	36300	116,16
5	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,0002	24000	5,76
6	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0	15000	0
7	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0	26000	0
8	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0088	23000	202,4
9	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,0002	28000	6,16
10	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0055	26000	142,25
11	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0033	50000	167,2
12	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0221	14974	330,63
13	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,001	1500	1,54
14	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,016	52	52,83

15	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	2,928	10	29,28
16	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,0104	16845	175,19
17	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,096	56	5,38
18	1019852	Vopsea	kg	4,16	52	216,32
19	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0	2	0
20	110-9126	Placi metalice	buc	0,8	12	9,6
21	1109091	Dibluri	buc	0	0,55	0
22	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0008	1500	1,2
23	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,132	70,83	9,35
24	201-9266	Bratari din otel	kg	0	20	0
25	201-9285	Traverse din otel	t	0	32000	0
26	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,1872	4200	786,24
27	2222222222992	Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)	%	2	0	90,45
28	2521216701001	Teava din polietilena 110x6,3 mm.	m	52,78	69,16	3650,26
29	2523156715000	Manson cu flanse din PE	buc	0,884	97	85,75
30	2681126001473	Cirpe de sters	kg	0,16	25	4
31	4029050	Mortar de ciment	m3	0,005	1100	5,54
32	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0	120	0
33	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0	37,5	0
34	5009070	Racordari	10 buc	0,48	16	7,68
35	5009090	Profil de montaj	buc	0,12	4,5	0,54
36	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0797	300	23,9
37	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,08	52	4,16
38	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0929	90	8,36
39	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,004	15000	60
40	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОО30"	kg	2,09	85	177,65
41	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,8	23	18,4
42	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	0,08	185	14,8
43	Material	Caramida	buc	2350	5,91	13888,5
44	Material	Oțel rotund galvanizat, D=20mm	m	24	17	408
45	Material	Plat-bandă galvanizată 40x4mm	m	8	57,5	460
46	Material	Гофрированная труба д63mm	m	24	25,44	610,56
47	Material	Кабель силовой бронированный, в изоляции и оболочке из поливинилхлоридного пластика АПвБШп (5x16mm2)-1,0	m	370	47	17390
48	Material	Кабель силовой гибкий с медными многопроволочными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке КГ 3x2,5-0,66	m	48	22,5	1080
49	Material	Предохранитель 6 А D01/E14 6 А	buc	8	16,66	133,28
50	Material	Уплотнитель кабельного прохода	buc	22	56,83	1250,26
Total materiale					41719,9	
Utilaj						
1	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	1,76	45	79,2

2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	6,24	320	1996,8
3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	31,0876	400	12435,02
4	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	53,04	45	2386,8
5	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	10,4	45	468
6	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	12,54	85	1065,9
7	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	12,54	30	376,2
8	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	98,98	200	19796
9	331451	Perforatoare electrice	h-ut	1,0296	25	25,74
10	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,52	400	608
11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	31,0876	380	11813,27
12	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,6816	45	300,67
13	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	1,76	45	79,2
Total utilaj						51430,81
Total						113274,4
Asigurari sociale				24,0000%		4829,69
Total						118104,09
Cheltuieli de transport				3,0000%		1251,6
Total						119355,68
Cheltuieli de regie				38,0000%		7647
Total						127002,69
Beneficiu de deviz				3,0000%		3810,08
TOTAL Deviz faraTVA						130812,77

Deviz: 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	Вводный щиток для одного светильника NTB-1	buc	8	786	6288
2	Material	Кронштейн однорожковый для светильника Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc	8	525	4200
3	Material	Опора металлическая L=4m Fumagalli ECTOR sau analog	buc	8	3800	30400
4	Material	Светильник, P=90W, Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc	8	4400	35200
Total materiale						76088
Utilaj						

Total utilaj		0
Total		76088
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	913,06
TOTAL Deviz faraTVA		77001,06
Total		271543,44
TVA	20%	54308,69
TOTAL Deviz		325852,13

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul

Devizul: Lucrari de constructie						
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 terasamente				
1.1	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare.	m3			173,6 173,6
1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,8	62	173,6
1.2	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare. (groapa pentru pilon/ trecere inchisa)	m3			173,6 173,6
1.2.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,8	62	173,6
1.3	GD59A1	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm.Pentru executarea in teren tare. (Teava din polietilena d110x6,3mm)	m			525,67 172,36
1.3.1	2521216716002	Teava de polietilena d110x6,3mm	m	1,003	69,16	69,37
1.3.2	4100126202818	Apă	m3	0,12	20	2,4
1.3.3	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,2	3,2	23,04
1.3.4	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	2,31	62	143,22
1.3.5	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,47	62	29,14
1.3.6	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,47	550	258,5
1.4	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3			345,32 37,82
1.4.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,025	300	307,5

1.4.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61	62	37,82
1.5	TsD01D	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare.	m3			35,34
						35,34
1.5.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,57	62	35,34
1.6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv.	100m3			1222,19
						546,84
1.6.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82	62	546,84
1.6.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39	65	675,35
1.7	TrB01B2-9	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, aruncare, descarcare, aruncare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 90 m.	t			96,1
						96,1
1.7.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,55	62	96,1
1.8	TsC59B	Incarcarea mecanică a pământului cu excavator cu o cupă cu descărcare în autobasculantă	100m3			10053,32
						376,96
1.8.1	1421102200227	Pietris fractie 40-70 mm	m3	0,004	340	1,36
1.8.2	9310060019930	Muncitor	h-om	6,08	62	376,96
1.8.3	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	14,3	550	7865
1.8.4	2952260003557	Buldozere, 58(80)KW (c.p.)	h-ut	3,62	500	1810
1.9	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 30 km.	t			121,55
						0
1.9.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,4341	280	121,55
		TOTAL Capitolul 1. Lucrari de terasamente				45271,69
		Capitolul 2. Fundatia pilonului metalic Fumagalli ECTOR (45buc)				
1.10	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2			115,05
						74,4
1.10.1	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,005	46,86	0,23
1.10.2	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3	0,55	0,17
1.10.3	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3	1,5	0,45
1.10.4	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,03	32	0,96
1.10.5	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05	32	1,6
1.10.6	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,08	32	2,56
1.10.7	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1	150	15

1.10.8	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,0035	4200	14,7
1.10.9	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4200	2,1
1.10.10	2320187315789	Decofrol	kg	0,12	24	2,88
1.10.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,15	62	9,3
1.10.12	7124010010700	Dulgher	h-om	1,05	62	65,1
1.11	CA03G	Beton armat 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 armat clasa C25/30, XC2	m3			1878,36
						272,8
1.11.1	2663102100000	Beton clasa C25/30, XC2	m3	1,025	1400	1435
1.11.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1	20	2
1.11.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,5	0	0
1.11.4	7123010010200	Betonist	h-om	4	62	248
1.11.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4	62	24,8
1.11.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6	20	12
1.11.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25	540	135
1.12		Piesa inglobata Fumagalli ECTOR (Закладная деталь)	buc			445
						0
1.12.1	Material	Piesa inglobata Fumagalli ECTOR (Закладная деталь)	buc	1	445	445
		TOTAL Capitolul 2. Fundatia pilonului metalic Fumagalli ECTOR (45buc)				8101,86

Devizul: 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
		Capitolul 2.1. Produse de cablaje (Кабельно-проводниковая продукция)				
2.1	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			1505,22
						768,8
2.1.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0	26000	1,04
2.1.2	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	50000	40
2.1.3	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0001	1500	0,09
2.1.4	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	300	2,5

2.1.5	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	55	0,23
2.1.6	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	90	0,86
2.1.7	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5	85	42,5
2.1.8	1	Muncitor	h-om	12,4	62	768,8
2.1.9	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,39	400	156
2.1.10	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	85	255
2.1.11	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	30	90
2.1.12	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,39	380	148,2
2.2	Pret de piata	Кабель силовой гибкий с медными многопроволочными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке КГ 3x2,5-0,66	m			22,5
						0
2.2.1	Material	Кабель силовой гибкий с медными многопроволочными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке КГ 3x2,5-0,66	m	1	22,5	22,5
2.3	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			1505,22
						768,8
2.3.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0	26000	1,04
2.3.2	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	50000	40
2.3.3	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0001	1500	0,09
2.3.4	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	300	2,5
2.3.5	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	55	0,23
2.3.6	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	90	0,86
2.3.7	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5	85	42,5
2.3.8	1	Muncitor	h-om	12,4	62	768,8
2.3.9	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,39	400	156
2.3.10	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	85	255
2.3.11	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	30	90
2.3.12	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,39	380	148,2
2.4	Pret de piata	Кабель силовой бронированный, в изоляции и оболочке из поливинилхлоридного пластика АПвБШп (5x16mm²)-1,0	m			47
						0
2.4.1	Material	Кабель силовой бронированный, в изоляции и оболочке из поливинилхлоридного пластика АПвБШп (5x16mm ²)-1,0	m	1	47	47
		TOTAL Capitolul 2.1. Produse de cablaje (Кабельно-проводниковая продукция)				24761,8
		Capitolul 2.2. Оборудование на напряжение до 1000 В				
2.5	08-03-573-4	Dular (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600 (Вводный щиток для одного	buc			262,53
						146,94

		светильника NTB-1)				
2.5.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1	52	5,2
2.5.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	30	3
2.5.3	1019852	Vopsea	kg	0,02	52	1,04
2.5.4	1	Muncitor	h-om	2,37	62	146,94
2.5.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,07	400	28
2.5.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,71	45	31,95
2.5.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere internă, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,22	45	9,9
2.5.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,22	45	9,9
2.5.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,07	380	26,6
2.6		Предохранитель 6 А D01/E14 6 А	buc			16,66
						0
2.6.1	Material	Предохранитель 6 А D01/E14 6 А	buc	1	16,66	16,66
2.7	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta. (Светильник, Р=90W, Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog)	buc			339,22
						145,08
2.7.1	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,012	56	0,67
2.7.2	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,01	52	0,52
2.7.3	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0005	15000	7,5
2.7.4	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	0,01	185	1,85
2.7.5	1	Muncitor	h-om	2,34	62	145,08
2.7.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,02	400	8
2.7.7	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,84	200	168
2.7.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	380	7,6
		TOTAL Capitolul 2.2.				4947,3
		Оборудование на напряжение до 1000 В				
		Capitolul 2.3. Стальные конструкции				
2.8	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1. (Кронштейн однорожковый для светильника Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog)	buc			537,62
						211,42
2.8.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	26000	15,6
2.8.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	30	3
2.8.3	1019852	Vopsea	kg	0,5	52	26
2.8.4	1	Muncitor	h-om	3,41	62	211,42
2.8.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor	h-ut	0,02	400	8

		principale), 10 t				
2.8.6	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	200	266
2.8.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	380	7,6
2.9	33-04-003-1	Montarea stîlpilor din metal (Опора металлическая L=4m Fumagalli ECTOR sau analog)	buc			580,59
						235,6
2.9.1	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0	15000	0
2.9.2	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0	26000	0
2.9.3	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0	2	0
2.9.4	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0	37,5	0
2.9.5	110-9126	Placi metalice	buc	0,1	12	1,2
2.9.6	2681126001473	Cirpe de sters	kg	0,02	25	0,5
2.9.7	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0	24000	0,72
2.9.8	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0004	36300	14,52
2.9.9	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1	23	2,3
2.9.10	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0001	1500	0,15
2.9.11	1109091	Dibluri	buc	0	0,55	0
2.9.12	201-9266	Bratari din otel	kg	0	20	0
2.9.13	201-9285	Traverse din otel	t	0	32000	0
2.9.14	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0	120	0
2.9.15	1	Muncitor	h-om	3,8	62	235,6
2.9.16	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,78	320	249,6
2.9.17	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,19	400	76
		TOTAL Capitolul 2.3. Стальные конструкции				8945,68
		Capitolul 2.4. Legarea la pamint (Металлопрокат)				
2.10	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm.	100 m			2839,86
						1178
2.10.1	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,092	14974	1377,61
2.10.2	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,002	1500	3
2.10.3	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,6	52	31,2
2.10.4	1	Muncitor	h-om	19	62	1178
2.10.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,14	400	56
2.10.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	45	140,85
2.10.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,14	380	53,2
2.11	Pret de piata	Oțel rotund galvanizat, D=20mm	m			17
						0

2.11.1	Material	Oțel rotund galvanizat, D=20mm	m	1	17	17
2.12	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din oțel fisie, sectiune 160 mm².(Plat-bandă galvanizată 40x4mm)	100 m			3583,85
						1029,2
2.12.1	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0037	1500	5,55
2.12.2	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,9	52	46,8
2.12.3	1019373	Oțel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,13	16845	2189,85
2.12.4	1	Muncitor	h-om	16,6	62	1029,2
2.12.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,22	400	88
2.12.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	45	140,85
2.12.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,22	380	83,6
2.13	Pret de piata	Plat-bandă galvanizată 40x4mm	m			57,5
						0
2.13.1	Material	Plat-bandă galvanizată 40x4mm	m	1	57,5	57,5
		TOTAL Capitolul 2.4. Legarea la pamint (Металлопрокат)				1836,27
		Capitolul 2.5. Diverse				
2.14	AcA11B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena, asamblate prin metoda de sudare mecanica, avind diametrul de 110x6,3 mm. (Труба полиэтиленовая д110x6,3mm)	m			214,29
						70,68
2.14.1	2521216701001	Teava din polietilena 110x6,3 mm.	m	1,015	69,16	70,2
2.14.2	2523156715000	Manson cu flanse din PE	buc	0,017	97	1,65
2.14.3	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m ³	0,0036	4200	15,12
2.14.4	2222222222992	Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)	%	2	0	0
2.14.5	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,14	62	70,68
2.14.6	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2	45	9
2.14.7	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	1,02	45	45,9
2.15	08-02-409-8	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 63 mm. (Гофрированная труба д63mm)	100 m			2302,36
						1457
2.15.1	1010813	Sirma din oțel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	26000	54,6
2.15.2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	12,2	10	122
2.15.3	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2	10	122
2.15.4	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,55	70,83	38,96
2.15.5	4029050	Mortar de ciment	m ³	0,021	1100	23,1
2.15.6	5009070	Racordari	10 buc	2	16	32
2.15.7	5009090	Profil de montaj	buc	0,5	4,5	2,25
2.15.8	1	Muncitor	h-om	23,5	62	1457

2.15.9	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,44	400	176
2.15.10	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,29	25	107,25
2.15.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,44	380	167,2
2.16	Pret de piata	Гофрированная труба д63mm	m			25,44
						0
2.16.1	Material	Гофрированная труба д63mm	m	1	25,44	25,44
2.17	08-02-165-1 kman=0.5	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu (Капа термоусаживаемая КТк 55/25 35кВ IEK UMR-SM-5525-35KV)	buc			911,75
						156,55
2.17.1	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	23000	9,2
2.17.2	1010633	Parafina petroliera solida "II-3"	t	0	28000	0,28
2.17.3	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,002	300	0,61
2.17.4	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,01	55	0,55
2.17.5	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	90	0,22
2.17.6	1	Muncitor	h-om	2,525	62	156,55
2.17.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,003	400	1,2
2.17.8	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,71	200	742
2.17.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,003	380	1,14
2.18		Уплотнитель кабельного прохода	buc			56,83
						0
2.18.1	Material	Уплотнитель кабельного прохода	buc	1	56,83	56,83
2.19	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee.	100m			4303,26
						411,06
2.19.1	1	Muncitor	h-om	6,63	62	411,06
2.19.2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,99	400	1996
2.19.3	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,99	380	1896,2
2.20	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu.	100m			3710,82
						403,62
2.20.1	1	Muncitor	h-om	6,51	62	403,62
2.20.2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,24	400	1696
2.20.3	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,24	380	1611,2
2.21		Caramida	buc			5,91
						0
2.21.1	Material	Caramida	buc	1	5,91	5,91
		TOTAL Capitolul 2.5. Diverse				72122,45
		Capitolul 2.6. Incercari, verificari, reglari electrice				
2.22	RpEJ06B	Incercari, verificari electrice si	buc			46,5

		reglari la circuite de iluminat. (doar manopera)				46,5
2.22.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,75	62	46,5
2.23	RpEJ06C	Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat. (doar manopera)	buc			38,44
						38,44
2.23.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,62	62	38,44
2.24	RpEJ06D	Incerari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint. (doar manopera)	100m			348,44
						348,44
2.24.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	5,62	62	348,44
		TOTAL Capitolul 2.6. Incercari, verificari, reglari electrice				660,9

Devizul: 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 Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 3.1. Оборудование на напряжение до 1000 В				
3.1	Pret de piata	Вводный щиток для одного светильника NTB-1	buc			786
						0
3.1.1	Material	Вводный щиток для одного светильника NTB-1	buc	1	786	786
3.2	Pret de piata	Светильник, P=90W, Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc			4400
						0
3.2.1	Material	Светильник, P=90W, Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc	1	4400	4400
		TOTAL Capitolul 3.1. Оборудование на напряжение до 1000 В				41488
		Capitolul 3.2. Стальные конструкции				
3.3	Pret de piata	Кронштейн однорожковый для светильника Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc			525
						0
3.3.1	Material	Кронштейн однорожковый для светильника Fumagalli ECOVIVI 500 sau analog	buc	1	525	525
3.4	Pret de piata	Опора металлическая L=4m Fumagalli ECTOR sau analog	buc			3800
						0
3.4.1	Material	Опора металлическая L=4m Fumagalli ECTOR sau analog	buc	1	3800	3800
		TOTAL Capitolul 3.2. Стальные конструкции				34600

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.