

Obiectivul: r-nul.Dubăsari, com.Coșnița

Devizul local de resurse Nr. 11

Valoarea de deviz 540 058 (Lei)

Obiect: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Deviz: Lucrări de construcții, s. Oxentea						
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	175,56	55,73	9784
2	7137010011510	Electromontor	h-om	40	55,73	2229
3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,33	55,73	18
Total manopera					12031	
Materiale						
1	Material	Pilon din beton armat SV 105-5	buc	9	1836,34	16527
2	Material	Pilon din beton armat SV 95-2	buc	15	1304,77	19572
3	Material	Plita pentru fundament pilonii	buc	24	72,49	1740
Total materiale					37838	
Utilaj						
1	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	5,76	241,62	1392
2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	3,36	338,27	1137
3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	3,36	144,97	487
4	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	5,76	338,27	1948
5	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	19,92	338,27	6738
6	161001	Automacara, 10 t	h-ut	6,48	966,5	6263
7	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	5,76	338,27	1948
8	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	6,72	241,62	1624
Total utilaj					21537	
Total					71407	
Asigurari sociale si medicale				22,50%	2707	
Total					74114	
Cheltuieli de transport				7,00%	2649	
Total					76762	
Cheltuieli pentru depozitare				2,00%	757	

Total		77519
Cheltuieli de regie	76,00%	9144
Total		86663
Beneficiu de deviz	6,00%	5200
TOTAL Deviz faraTVA		91863

Obiect: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Deviz: Lucrări de montare, s. Oxentea						
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	109,22	9,87	1078
2	1	Muncitor	h-om	10,66	41,12	439
3	1	Muncitor	h-om	178,74	41,68	7451
4	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	39,92	41,68	1664
Total manopera					10632	
Materiale						
1	1019852	Vopsea	kg	12	18,36	220
2	Material	Banda F2007	m	70	5,08	356
3	Material	Cablu ABBF 3*10mm2	m	9,38	14,5	136
4	Material	Cablu KF 3*25mm2	m	56	18,12	1015
5	Material	Cablu СИП 5А 2х35mm2	m	860	17,4	14961
6	Material	Cirlig de sustinere KG (CS 1500)	buc	16	15,46	247
7	Material	Cleam A200	buc	70	1,45	101
8	Material	Clema de KZ-2	buc	26	21,75	565
9	Material	Clema de strapungere ermetica PC 4-70 (KZ-1)	buc	54	12,55	678
10	Material	Clema de suport RA-25 (ES 1500)	buc	28	9,65	270
11	Material	Clema PS-1-1	buc	24	15,46	371
12	Material	Consola de ancora CA 1500	buc	28	21,88	613
13	Material	Consola metalica 1500mm	m	24	193,3	4639
14	Material	Cornier 35x35x3mm	m	6	28,99	174
15	Material	CSB - cureluse	buc	25	0,48	12
16	Material	Furnitura de sustinere PS 300 (ZAB/PA1000)	buc	16	14,5	232
17	Material	Papuci pentru cablu 6-25mm2	m	8	7,1	57
18	Material	Teava 80x80x3mm	m	6	96,65	580
19	Material	Tub metalic gorfat d=18mm	m	9	9,66	87
Total materiale					25315	
Utilaj						
Total utilaj					0	
Total					35947	
Asigurari sociale si medicale				22,50%	2392	
Total					38339	

Cheltuieli de transport	7,00%	1772
Total		40111
Cheltuieli pentru depozitare	2,00%	506
Total		40617
Cheltuieli de regie	76,00%	8080
Total		48697
Beneficiu de deviz	6,00%	2922
TOTAL Deviz faraTVA		51619

Obiect: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Deviz: UTILAJ s. Oxentea						
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	Automat BA47-29 1P B20A	buc	2	20,3	41
2	Material	Automat BA47-29 1P C20A	buc	1	20,3	20
3	Material	Automat BA47-29 1P C25A	buc	1	20,3	20
4	Material	BZUM TF 220V TF-25A	buc	1	724,87	725
5	Material	Contactator KMI 22510	buc	1	115,98	116
6	Material	Contor monofazat ZCG 112ASe	buc	1	676,55	677
7	Material	Corpuri de iluminat LED 56W	buc	24	1910	45840
8	Material	Descarcator OnCI-B-IP	buc	1	48,32	48
9	Material	FOTOELEMENT	buc	1	77,32	77
10	Material	PD tip ЩМП 350*300mm	buc	1	315,89	316
11	Material	Releu de timp TE-15	buc	1	241,62	242
12	Material	Separator de sarcina BH32-1P-32A	buc	1	28,99	29
Total materiale						48151
Utilaj						
Total utilaj						0
Total						48151
Cheltuieli de transport				7,00%	3371	
Total						51521
Cheltuieli pentru depozitare				2,00%	963	
TOTAL Deviz faraTVA						52484

Obiect: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari						
Deviz: Lucrări de construcții, s. Pirita						
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	248,03	55,73	13822
2	7137010011510	Electromontor	h-om	50	55,73	2786
3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,33	55,73	18
Total manopera					16627	
Materiale						
1	Material	Pilon din beton armat SV 105-5	buc	8	1836,34	14691
2	Material	Pilon din beton armat SV 95-2	buc	26	1304,77	33924
3	Material	Plita pentru fundament pilonii	buc	34	72,49	2465
Total materiale					51079	
Utilaj						
1	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	4,76	338,27	1610
2	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	4,76	144,97	690
3	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	28,22	338,27	9546
4	161001	Automacara, 10 t	h-ut	5,1	386,6	1972
5	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	8,16	338,27	2760
6	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	9,52	241,62	2300
Total utilaj					18879	
Total					86585	
Asigurari sociale si medicale				22,50%	3741	
Total					90326	
Cheltuieli de transport				7,00%	3576	
Total					93901	
Cheltuieli pentru depozitare				2,00%	1022	
Total					94923	
Cheltuieli de regie				76,00%	12636	
Total					107559	
Beneficiu de deviz				6,00%	6454	
TOTAL Deviz faraTVA					114013	

Obiect: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari

Deviz: Lucrări de montare, s. Pirita

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	138,43	10,56	1462
2	1	Muncitor	h-om	15,13	43,99	665
3	1	Muncitor	h-om	235,74	44,58	10511
4	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	46,12	44,58	2056
Total manopera					14694	
Materiale						
1	1019852	Vopsea	kg	17	18,36	312
2	Material	Banda F2007	m	110	5,08	559
3	Material	Cablu ABBГ 3*10mm2	m	3	14,5	43
4	Material	Cablu КГ 3*25mm2	m	92	18,12	1667
5	Material	Cablu СИП 5А 2x35mm2	m	1090	17,4	18963
6	Material	Cirlig de sustinere KG (CS 1500)	buc	28	15,46	433
7	Material	Cleam A200	buc	110	1,45	159
8	Material	Clema de KZ-2	buc	32	21,75	696
9	Material	Clema de strapungere ermetica PC 4-70 (KZ-1)	buc	76	12,55	954
10	Material	Clema de suport RA-25 (ES 1500)	buc	20	9,65	193
11	Material	Clema PS-1-1	buc	30	15,46	464
12	Material	Consola de ancora CA 1500	buc	20	21,88	438
13	Material	Consola metalica 1500mm	m	34	193,3	6572
14	Material	Cornier 35x35x3mm	m	6	28,99	174
15	Material	CSB - cureluse	buc	33	0,48	16
16	Material	Furnitura de sustinere PS 300 (ZAB/PA1000)	buc	28	14,5	406
17	Material	Papuci pentru cablu 6-25mm2	m	8	7,1	57
18	Material	Teava 80x80x3mm	m	6	96,65	580
19	Material	Tub metalic gorfat d=18mm	m	9	9,66	87
Total materiale					32773	
Utilaj						
Total utilaj					0	
Total					47467	
Asigurari sociale si medicale				22,50%	3306	
Total					50773	
Cheltuieli de transport				7,00%	2294	
Total					53067	
Cheltuieli pentru depozitare				2,00%	655	
Total					53723	
Cheltuieli de regie				76,00%	11167	
Total					64890	
Beneficiu de deviz				6,00%	3893	
TOTAL Deviz faraTVA					68784	

Obiect: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari

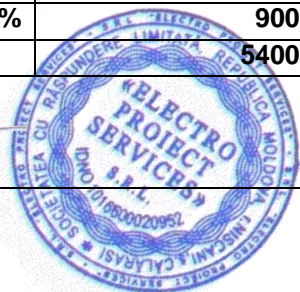
Deviz: UTILAJ s. Pirita

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	Automat BA47-29 1P B20A	buc	2	20,3	41
2	Material	Automat BA47-29 1P C20A	buc	1	20,3	20
3	Material	Automat BA47-29 1P C25A	buc	1	20,3	20
4	Material	BZUM TF 220V TF-25A	buc	1	724,87	725
5	Material	Contactator KMI 22510	buc	1	115,98	116
6	Material	Contor monofazat ZCG 112ASe	buc	1	676,55	677
7	Material	Corpuri de iluminat LED 56W	buc	34	1910	64940
8	Material	Descarcator OnCI-B-IP	buc	1	48,32	48
9	Material	FOTOELEMENT	buc	1	77,32	77
10	Material	PD tip ЦМП 350*300mm	buc	1	315,89	316
11	Material	Releu de timp TE-15	buc	1	241,62	242
12	Material	Separator de sarcina BH32-1P-32A	buc	1	28,99	29
Total materiale						67251
Utilaj						
Total utilaj						0
Total						67251
Cheltuieli de transport				5,00%	3363	
Total						70613
Cheltuieli pentru depozitare				1,00%	673	
TOTAL Deviz faraTVA						71286
Total						450048
TVA				20%	90010	
TOTAL Deviz						540058

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



Catalog de preturi unitare pentru obiectul 11

Obiectul: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Devizul: Lucrări de construcții, s. Oxentea						
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
1.1.1	TsA16B1	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 fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu.	m3			61
						61
1.1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1	55,73	61
1.1.2	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj.	t			3344
						3344
1.1.2.1	1	Muncitor	h-om	60	55,73	3344
1.1.3	33-04-003-4	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 95-2	buc			658
						310
1.1.3.1	1	Muncitor	h-om	5,56	55,73	310
1.1.3.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,83	338,27	281
1.1.3.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,28	241,62	68
1.1.4	Material	Pilon din beton armat SV 95-2	buc			1305
						0
1.1.5	33-04-003-4	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 105-5	buc			658
						310
1.1.5.1	1	Muncitor	h-om	5,56	55,73	310
1.1.5.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,83	338,27	281
1.1.5.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,28	241,62	68
1.1.6	Material	Pilon din beton armat SV 105-5	buc			1836
						0
1.1.7	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3.	buc			316
						55
1.1.7.1	1	Muncitor	h-om	0,99	55,73	55
1.1.7.2	161001	Automacara, 10 t	h-ut	0,27	966,5	261
1.1.8	Material	Plita pentru fundament pilonii	buc			72
						0
1.1.9	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a	buc			245
						25

		sustinerilor din beton armat cu un singur picior.				
1.1.9.1	1	Muncitor	h-om	0,44	55,73	25
1.1.9.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,24	241,62	58
1.1.9.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,24	338,27	81
1.1.9.4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,24	338,27	81
1.1.10	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior.	buc			82
						14
1.1.10.1	1	Muncitor	h-om	0,25	55,73	14
1.1.10.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,14	338,27	47
1.1.10.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,14	144,97	20
1.1.11	RpEL15A	Curatirea arborilor la liniile electrice aeriene.	buc			56
						56
1.1.11.1	7137010011510	Electromontor	h-om	1	55,73	56

Obiectul: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea

Devizul: Lucrări de montare, s. Oxentea

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
1.2.1	08-02-367-9	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП -2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения): без использования автогидроподъемника. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту).	1000 m			22658
						1254
1.2.1.1	Material	Cablu СИП 5А 2х35mm ²	m	1000	17,4	17397
1.2.1.2	Material	Banda F2007	m	81,4	5,08	414
1.2.1.3	Material	Cleam A200	buc	81,4	1,45	118
1.2.1.4	Material	Consola de ancora CA 1500	buc	32,56	21,88	713
1.2.1.5	Material	Clema de suport RA-25 (ES 1500)	buc	32,56	9,65	314
1.2.1.6	Material	Furnitura de sustinere PS 300 (ZAB/PA1000)	buc	18,6	14,5	270
1.2.1.7	Material	Cirlig de sustinere KG (CS 1500)	buc	18,6	15,46	288

1.2.1.8	Material	Clema de strapungere ermetica PC 4-70 (KZ-1)	buc	62,79	12,55	788
1.2.1.9	Material	Clema PS-1-1	buc	27,91	15,46	432
1.2.1.10	Material	Clema de KZ-2	buc	30,23	21,75	657
1.2.1.11	Material	CSB - cureluse	buc	29,07	0,48	14
1.2.1.12	1	Muncitor	h-om	127	9,87	1254
1.2.2	08-03-573-5	Pupitre si dulapuri de comanda - Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500.	buc			99
						99
1.2.2.1	1	Muncitor	h-om	2,37	41,68	99
1.2.3	08-03-572-3	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600.	buc			97
						97
1.2.3.1	1	Muncitor	h-om	2,32	41,68	97
1.2.4	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza.	buc			14
						14
1.2.4.1	1	Muncitor	h-om	0,34	41,68	14
1.2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			2322
						510
1.2.5.1	Material	Cablu KF 3*25mm2	m	100	18,12	1812
1.2.5.2	1	Muncitor	h-om	12,4	41,12	510
1.2.6	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			1152
						510
1.2.6.1	Material	Cablu ABBΓ 3*10mm2	m	31,25	14,5	453
1.2.6.2	Material	Papuci pentru cablu 6-25mm2	m	26,67	7,1	189
1.2.6.3	1	Muncitor	h-om	12,4	41,12	510
1.2.7	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 18 mm.	100 m			2459
						1492
1.2.7.1	Material	Tub metalic gorfat d=18mm	m	100	9,66	966
1.2.7.2	1	Muncitor	h-om	35,8	41,68	1492
1.2.8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente.	buc			95
						95
1.2.8.1	1	Muncitor	h-om	2,29	41,68	95
1.2.9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1.	buc			345
						142
1.2.9.1	1019852	Vopsea	kg	0,5	18,36	9
1.2.9.2	Material	Consola metalica 1500mm	m	1	193,3	193
1.2.9.3	1	Muncitor	h-om	3,41	41,68	142
1.2.10	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc			190
						190
1.2.10.1	1	Muncitor	h-om	4,56	41,68	190

1.2.11	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc			190
						190
1.2.11.1	1	Muncitor	h-om	4,56	41,68	190
1.2.12	08-03-525-2	Intrerupator sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A.	buc			117
						117
1.2.12.1	1	Muncitor	h-om	2,81	41,68	117
1.2.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc			65
						65
1.2.13.1	1	Muncitor	h-om	1,56	41,68	65
1.2.14	08-03-530-4	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A.	buc			132
						132
1.2.14.1	1	Muncitor	h-om	3,17	41,68	132
1.2.15	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV.	set			125
						125
1.2.15.1	1	Muncitor	h-om	3	41,68	125
1.2.16	08-02-407-4	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 80 mm.	100 m			12479
						2814
1.2.16.1	Material	Teava 80x80x3mm	m	100	96,65	9665
1.2.16.2	1	Muncitor	h-om	67,5	41,68	2814
1.2.17	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm.	10 buc			1026
						446
1.2.17.1	Material	Cornier 35x35x3mm	m	20	28,99	580
1.2.17.2	1	Muncitor	h-om	10,7	41,68	446
1.2.18	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm.	100 m			792
						792
1.2.18.1	1	Muncitor	h-om	19	41,68	792
1.2.19	RpEJ06D	Incerari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint.	100m			234
						234
1.2.19.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	5,62	41,68	234
1.2.20	RpEJ06C	Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat.	buc			26
						26
1.2.20.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,62	41,68	26
1.2.21	RpEJ06A	Incerari, verificari electrice si reglari la prize de pamint.	buc			192
						192
1.2.21.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	4,6	41,68	192

Obiectul: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea

Devizul: UTILAJ s. Oxentea

Nr.	Simbol norme si	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de	Valoare (Lei)	
						Total

	Cod resurse			resurse pe unitate de masura	Pe unitate de masura	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1	Material	BZUM TF 220V TF-25A	buc			725
						0
1.3.2	Material	Corpuri de iluminat LED 56W	buc			1910
						0
1.3.3	Material	Automat BA47-29 1P B20A	buc			20
						0
1.3.4	Material	Automat BA47-29 1P C25A	buc			20
						0
1.3.5	Material	Automat BA47-29 1P C20A	buc			20
						0
1.3.6	Material	PD tip ЦМП 350*300mm	buc			316
						0
1.3.7	Material	Separator de sarcina BH32-1P-32A	buc			29
						0
1.3.8	Material	Contor monofazat ZCG 112ASe	buc			677
						0
1.3.9	Material	Descarcator OnCI-B-IP	buc			48
						0
1.3.10	Material	Contactator KMI 22510	buc			116
						0
1.3.11	Material	Releu de timp TE-15	buc			242
						0
1.3.12	Material	FOTOELEMENT	buc			77
						0

Obiectul: Lot I I . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari

Devizul: Lucrări de construcții, s. Pirita

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
2.1.1	TsA16B1	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 fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu.	m3			61
						61
2.1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1	55,73	61
2.1.2	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj.	t			3466
						3466
2.1.2.1	1	Muncitor	h-om	62,2	55,73	3466
2.1.3	33-04-003-4	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 95-2	buc			658
						310

2.1.3.1	1	Muncitor	h-om	5,56	55,73	310
2.1.3.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	0,83	338,27	281
2.1.3.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,28	241,62	68
2.1.4	Material	Pilon din beton armat SV 95-2	buc			1305
						0
2.1.5	33-04-003-4	Montarea stilpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 105-5	buc			658
						310
2.1.5.1	1	Muncitor	h-om	5,56	55,73	310
2.1.5.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	0,83	338,27	281
2.1.5.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,28	241,62	68
2.1.6	Material	Pilon din beton armat SV 105-5	buc			1836
						0
2.1.7	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3.	buc			113
						55
2.1.7.1	1	Muncitor	h-om	0,99	55,73	55
2.1.7.2	161001	Automacara, 10 t	h-ut	0,15	386,6	58
2.1.8	Material	Plita pentru fundament pilonii	buc			72
						0
2.1.9	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			106
						25
2.1.9.1	1	Muncitor	h-om	0,44	55,73	25
2.1.9.2	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,24	338,27	81
2.1.10	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior.	buc			82
						14
2.1.10.1	1	Muncitor	h-om	0,25	55,73	14
2.1.10.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,14	338,27	47
2.1.10.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,14	144,97	20
2.1.11	RpEL15A	Curatirea arborilor la liniile electrice aeriene.	buc			56
						56
2.1.11.1	7137010011510	Electromontor	h-om	1	55,73	56

Obiectul: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari

Devizul: Lucrări de montare, s. Pirita

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

2.2.1	08-02-367-9	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП -2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения): без использования автогидроподъемника. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту).	1000 m			22699
						1341
2.2.1.1	Material	Cablu СИП 5А 2х35mm ²	m	1000	17,4	17397
2.2.1.2	Material	Banda F2007	m	100,92	5,08	513
2.2.1.3	Material	Cleam A200	buc	100,92	1,45	146
2.2.1.4	Material	Consola de ancora CA 1500	buc	18,35	21,88	402
2.2.1.5	Material	Clema de suport RA-25 (ES 1500)	buc	18,35	9,65	177
2.2.1.6	Material	Furnitura de sustinere PS 300 (ZAB/PA1000)	buc	25,69	14,5	372
2.2.1.7	Material	Cirlig de sustinere KG (CS 1500)	buc	25,69	15,46	397
2.2.1.8	Material	Clema de strapungere ermetica PC 4-70 (KZ-1)	buc	69,72	12,55	875
2.2.1.9	Material	Clema PS-1-1	buc	27,52	15,46	426
2.2.1.10	Material	Clema de KZ-2	buc	29,36	21,75	638
2.2.1.11	Material	CSB - cureluse	buc	30,28	0,48	15
2.2.1.12	1	Muncitor	h-om	127	10,56	1341
2.2.2	08-03-573-5	Pupitre si dulapuri de comanda - Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500.	buc			106
						106
2.2.2.1	1	Muncitor	h-om	2,37	44,58	106
2.2.3	08-03-572-3	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600.	buc			103
						103
2.2.3.1	1	Muncitor	h-om	2,32	44,58	103
2.2.4	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza.	buc			15
						15
2.2.4.1	1	Muncitor	h-om	0,34	44,58	15
2.2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m			2358
						545
2.2.5.1	Material	Cablu КГ 3*25mm ²	m	100	18,12	1812
2.2.5.2	1	Muncitor	h-om	12,4	43,99	545
2.2.6	08-02-148-3		100m			880

		Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.				545
2.2.6.1	Material	Cablu ABBГ 3*10mm2	m	10	14,5	145
2.2.6.2	Material	Papuci pentru cablu 6-25mm2	m	26,67	7,1	189
2.2.6.3	1	Muncitor	h-om	12,4	43,99	545
2.2.7	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 18 mm.	100 m			2563
						1596
2.2.7.1	Material	Tub metalic gorfat d=18mm	m	100	9,66	966
2.2.7.2	1	Muncitor	h-om	35,8	44,58	1596
2.2.8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente.	buc			102
						102
2.2.8.1	1	Muncitor	h-om	2,29	44,58	102
2.2.9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1.	buc			355
						152
2.2.9.1	1019852	Vopsea	kg	0,5	18,36	9
2.2.9.2	Material	Consola metalica 1500mm	m	1	193,3	193
2.2.9.3	1	Muncitor	h-om	3,41	44,58	152
2.2.10	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc			203
						203
2.2.10.1	1	Muncitor	h-om	4,56	44,58	203
2.2.11	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc			203
						203
2.2.11.1	1	Muncitor	h-om	4,56	44,58	203
2.2.12	08-03-525-2	Intrerupator sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A.	buc			125
						125
2.2.12.1	1	Muncitor	h-om	2,81	44,58	125
2.2.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc			70
						70
2.2.13.1	1	Muncitor	h-om	1,56	44,58	70
2.2.14	08-03-530-4	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A.	buc			141
						141
2.2.14.1	1	Muncitor	h-om	3,17	44,58	141
2.2.15	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV.	set			134
						134
2.2.15.1	1	Muncitor	h-om	3	44,58	134
2.2.16	08-02-407-4	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 80 mm.	100 m			12674
						3009
2.2.16.1	Material	Teava 80x80x3mm	m	100	96,65	9665
2.2.16.2	1	Muncitor	h-om	67,5	44,58	3009

2.2.17	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm.	10 buc			1057
						477
2.2.17.1	Material	Cornier 35x35x3mm	m	20	28,99	580
2.2.17.2	1	Muncitor	h-om	10,7	44,58	477
2.2.18	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm.	100 m			847
						847
2.2.18.1	1	Muncitor	h-om	19	44,58	847
2.2.19	RpEJ06D	Incerari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint.	100m			251
						251
2.2.19.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	5,62	44,58	251
2.2.20	RpEJ06C	Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat.	buc			28
						28
2.2.20.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,62	44,58	28
2.2.21	RpEJ06A	Incerari, verificari electrice si reglari la prize de pamint.	buc			205
						205
2.2.21.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	4,6	44,58	205

Obiectul: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari

Devizul: UTILAJ s. Pirita

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
2.3.1	Material	BZUM TF 220V TF-25A	buc			725
						0
2.3.2	Material	Corpuri de iluminat LED 56W	buc			1910
						0
2.3.3	Material	Automat BA47-29 1P B20A	buc			20
						0
2.3.4	Material	Automat BA47-29 1P C25A	buc			20
						0
2.3.5	Material	Automat BA47-29 1P C20A	buc			20
						0
2.3.6	Material	PD tip ЦМП 350*300mm	buc			316
						0
2.3.7	Material	Separator de sarcina BH32-1P-32A	buc			29
						0
2.3.8	Material	Contor monofazat ZCG 112ASe	buc			677
						0
2.3.9	Material	Descarcator OnCI-B-IP	buc			48
						0
2.3.10	Material	Contactor KMI 22510	buc			116
						0
2.3.11	Material	Releu de timp TE-15	buc			242
						0
2.3.12	Material	FOTOELEMENT	buc			77
						0

APROBAT:
Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



L.S.

Obiectivul: r-nul.Dubăsari, com.Coșnița

Deviz local Nr. 11

Valoarea de deviz 540 058 (Lei)

Obiectul: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Devizul: Lucrări de construcții, s. Oxentea						
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
1.1.1	TsA16B1	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 fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu.	m3	0,3	61,3	18
					61,3	18
1.1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,33	55,73	18
1.1.2	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj.	t	0,03	3343,69	100
					3343,69	100
1.1.2.1	1	Muncitor	h-om	1,8	55,73	100
1.1.3	33-04-003-4	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 95-2	buc	15	658,27	9874
					309,85	4648
1.1.3.1	1	Muncitor	h-om	83,4	55,73	4648
1.1.3.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	12,45	338,27	4212
1.1.3.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	4,2	241,62	1015
1.1.4	Material	Pilon din beton armat SV 95-2	buc	15	1304,77	19572
					0	0
1.1.5	33-04-003-4	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 105-5	buc	9	658,27	5924
					309,85	2789
1.1.5.1	1	Muncitor	h-om	50,04	55,73	2789
1.1.5.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	7,47	338,27	2527
1.1.5.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,52	241,62	609
1.1.6	Material	Pilon din beton armat SV 105-5	buc	9	1836,34	16527
					0	0
1.1.7	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3.	buc	24	316,12	7587
					55,17	1324
1.1.7.1	1	Muncitor	h-om	23,76	55,73	1324
1.1.7.2	161001	Automacara, 10 t	h-ut	6,48	966,5	6263

1.1.8	Material	Plita pentru fundament pilonii	buc	24	72,49	1740
					0	0
1.1.9	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	24	244,88	5877
					24,52	588
1.1.9.1	1	Muncitor	h-om	10,56	55,73	588
1.1.9.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	5,76	241,62	1392
1.1.9.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	5,76	338,27	1948
1.1.9.4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	5,76	338,27	1948
1.1.10	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior.	buc	24	81,59	1958
					13,93	334
1.1.10.1	1	Muncitor	h-om	6	55,73	334
1.1.10.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	3,36	338,27	1137
1.1.10.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	3,36	144,97	487
1.1.11	RpEL15A	Curatirea arborilor la liniile electrice aeriene.	buc	40	55,73	2229
					55,73	2229
1.1.11.1	7137010011510	Electromontor	h-om	40	55,73	2229

Total ore manopera (ore)	215,89
Total greutate materiale (tone)	0

Total		71407
Asigurari sociale si medicale	22,50%	2707
Total		74114
Cheltuieli de transport	7,00%	2649
Total		76762
Cheltuieli pentru depozitare	2,00%	757
Total		77519
Cheltuieli de regie	76,00%	9144
Total		86663
Beneficiu de deviz	6,00%	5200

Total Deviz fara TVA	91863
-----------------------------	--------------

Obiectul: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Devizul: Lucrări de montare, s. Oxentea						
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

1.2.1	08-02-367-9	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП -2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения): без использования автогидроподъемника. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту).	1000 m	0,86	22657,81	19486
					1253,75	1078
1.2.1.1	Material	Cablu СИП 5А 2х35mm ²	m	860	17,4	14961
1.2.1.2	Material	Banda F2007	m	70	5,08	356
1.2.1.3	Material	Cleam A200	buc	70	1,45	101
1.2.1.4	Material	Consola de ancora CA 1500	buc	28	21,88	613
1.2.1.5	Material	Clema de suport RA-25 (ES 1500)	buc	28	9,65	270
1.2.1.6	Material	Furnitura de sustinere PS 300 (ZAB/PA1000)	buc	16	14,5	232
1.2.1.7	Material	Cirlig de sustinere KG (CS 1500)	buc	16	15,46	247
1.2.1.8	Material	Clema de strapungere ermetica PC 4-70 (KZ-1)	buc	54	12,55	678
1.2.1.9	Material	Clema PS-1-1	buc	24	15,46	371
1.2.1.10	Material	Clema de KZ-2	buc	26	21,75	565
1.2.1.11	Material	CSB - cureluse	buc	25	0,48	12
1.2.1.12	1	Muncitor	h-om	109,22	9,87	1078
1.2.2	08-03-573-5	Pupitre si dulapuri de comanda - Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500.	buc	1	98,79	99
					98,79	99
1.2.2.1	1	Muncitor	h-om	2,37	41,68	99
1.2.3	08-03-572-3	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600.	buc	1	96,71	97
					96,71	97
1.2.3.1	1	Muncitor	h-om	2,32	41,68	97
1.2.4	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza.	buc	1	14,17	14
					14,17	14
1.2.4.1	1	Muncitor	h-om	0,34	41,68	14
1.2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	0,56	2322,13	1300
					509,95	286
1.2.5.1	Material	Cablu КГ 3*25mm ²	m	56	18,12	1015
1.2.5.2	1	Muncitor	h-om	6,94	41,12	286
1.2.6	08-02-148-3		100m	0,3	1152,25	346

		Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.			509,95	153
1.2.6.1	Material	Cablu ABBГ 3*10mm2	m	9,38	14,5	136
1.2.6.2	Material	Papuci pentru cablu 6-25mm2	m	8	7,1	57
1.2.6.3	1	Muncitor	h-om	3,72	41,12	153
1.2.7	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 18 mm.	100 m	0,09	2458,79	221
					1492,3	134
1.2.7.1	Material	Tub metalic gorfat d=18mm	m	9	9,66	87
1.2.7.2	1	Muncitor	h-om	3,22	41,68	134
1.2.8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente.	buc	24	95,46	2291
					95,46	2291
1.2.8.1	1	Muncitor	h-om	54,96	41,68	2291
1.2.9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1.	buc	24	344,62	8271
					142,14	3411
1.2.9.1	1019852	Vopsea	kg	12	18,36	220
1.2.9.2	Material	Consola metalica 1500mm	m	24	193,3	4639
1.2.9.3	1	Muncitor	h-om	81,84	41,68	3411
1.2.10	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc	1	190,08	190
					190,08	190
1.2.10.1	1	Muncitor	h-om	4,56	41,68	190
1.2.11	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc	1	190,08	190
					190,08	190
1.2.11.1	1	Muncitor	h-om	4,56	41,68	190
1.2.12	08-03-525-2	Intrerupator sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A.	buc	1	117,13	117
					117,13	117
1.2.12.1	1	Muncitor	h-om	2,81	41,68	117
1.2.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc	4	65,03	260
					65,03	260
1.2.13.1	1	Muncitor	h-om	6,24	41,68	260
1.2.14	08-03-530-4	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A.	buc	1	132,14	132
					132,14	132
1.2.14.1	1	Muncitor	h-om	3,17	41,68	132
1.2.15	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV.	set	1	125,05	125
					125,05	125
1.2.15.1	1	Muncitor	h-om	3	41,68	125
1.2.16	08-02-407-4	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 80 mm.	100 m	0,06	12478,64	749
					2813,69	169
1.2.16.1	Material	Teava 80x80x3mm	m	6	96,65	580

1.2.16.2	1	Muncitor	h-om	4,05	41,68	169
1.2.17	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm.	10 buc	0,3	1025,92	308
					446,02	134
1.2.17.1	Material	Cornier 35x35x3mm	m	6	28,99	174
1.2.17.2	1	Muncitor	h-om	3,21	41,68	134
1.2.18	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm.	100 m	0,11	792	87
					792	87
1.2.18.1	1	Muncitor	h-om	2,09	41,68	87
1.2.19	RpEJ06D	Incercari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint.	100m	2	234,27	469
					234,27	469
1.2.19.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	11,24	41,68	469
1.2.20	RpEJ06C	Incercari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat.	buc	24	25,84	620
					25,84	620
1.2.20.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	14,88	41,68	620
1.2.21	RpEJ06A	Incercari, verificari electrice si reglari la prize de pamint.	buc	3	191,75	575
					191,75	575
1.2.21.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	13,8	41,68	575

Total ore manopera (ore)	338,55
Total greutate materiale (tone)	0

Total		35947
Asigurari sociale si medicale	22,50%	2392
Total		38339
Cheltuieli de transport	7,00%	1772
Total		40111
Cheltuieli pentru depozitare	2,00%	506
Total		40617
Cheltuieli de regie	76,00%	8080
Total		48697
Beneficiu de deviz	6,00%	2922

Total Deviz fara TVA	51619
-----------------------------	--------------

Obiectul: Lot I. Lucrări de construcții pentru iluminarea porțiunii de drum local de interes raional L428.1 drum de acces spre s. Oxentea						
Devizul: UTILAJ s. Oxentea						
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
1.3.1	Material	BZUM TF 220V TF-25A	buc	1	724,87	725
					0	0
1.3.2	Material	Corpuri de iluminat LED 56W	buc	24	1910	45840
					0	0

1.3.3	Material	Automat BA47-29 1P B20A	buc	2	20,3	41
					0	0
1.3.4	Material	Automat BA47-29 1P C25A	buc	1	20,3	20
					0	0
1.3.5	Material	Automat BA47-29 1P C20A	buc	1	20,3	20
					0	0
1.3.6	Material	PD tip ЦМП 350*300mm	buc	1	315,89	316
					0	0
1.3.7	Material	Separator de sarcina BH32-1P-32A	buc	1	28,99	29
					0	0
1.3.8	Material	Contor monofazat ZCG 112ASe	buc	1	676,55	677
					0	0
1.3.9	Material	Descarcator OnCI-B-IP	buc	1	48,32	48
					0	0
1.3.10	Material	Contactor KMI 22510	buc	1	115,98	116
					0	0
1.3.11	Material	Releu de timp TE-15	buc	1	241,62	242
					0	0
1.3.12	Material	FOTOELEMENT	buc	1	77,32	77
					0	0

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

Total		48151
Cheltuieli de transport	7,00%	3371
Total		51521
Cheltuieli pentru depozitare	2,00%	963

Total Deviz fara TVA	52484
----------------------	-------

Obiectul: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari						
Devizul: Lucrări de construcții, s. Pirita						
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
2.1.1	TsA16B1	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 fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu.	m3	0,3	61,3	18
					61,3	18
2.1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,33	55,73	18
2.1.2	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj.	t	0,03	3466,29	104
					3466,29	104
2.1.2.1	1	Muncitor	h-om	1,87	55,73	104
2.1.3	33-04-003-4		buc	26	658,27	17115

		Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 95-2			309,85	8056
2.1.3.1	1	Muncitor	h-om	144,56	55,73	8056
2.1.3.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	21,58	338,27	7300
2.1.3.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	7,28	241,62	1759
2.1.4	Material	Pilon din beton armat SV 95-2	buc	26	1304,77	33924
					0	0
2.1.5	33-04-003-4	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV fara adaosuri, cu un singur picior. SV 105-5	buc	8	658,27	5266
					309,85	2479
2.1.5.1	1	Muncitor	h-om	44,48	55,73	2479
2.1.5.2	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	6,64	338,27	2246
2.1.5.3	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,24	241,62	541
2.1.6	Material	Pilon din beton armat SV 105-5	buc	8	1836,34	14691
					0	0
2.1.7	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3.	buc	34	113,16	3847
					55,17	1876
2.1.7.1	1	Muncitor	h-om	33,66	55,73	1876
2.1.7.2	161001	Automacara, 10 t	h-ut	5,1	386,6	1972
2.1.8	Material	Plita pentru fundament pilonii	buc	34	72,49	2465
					0	0
2.1.9	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	34	105,71	3594
					24,52	834
2.1.9.1	1	Muncitor	h-om	14,96	55,73	834
2.1.9.2	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	8,16	338,27	2760
2.1.10	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior.	buc	34	81,59	2774
					13,93	474
2.1.10.1	1	Muncitor	h-om	8,5	55,73	474
2.1.10.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	4,76	338,27	1610
2.1.10.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	4,76	144,97	690
2.1.11	RpEL15A	Curatirea arborilor la liniile electrice aeriene.	buc	50	55,73	2786
					55,73	2786
2.1.11.1	7137010011510	Electromontor	h-om	50	55,73	2786

Total ore manopera (ore)	298,36
Total greutate materiale (tone)	0

Total		86585
Asigurari sociale si medicale	22,50%	3741
Total		90326
Cheltuieli de transport	7,00%	3576
Total		93901
Cheltuieli pentru depozitare	2,00%	1022
Total		94923
Cheltuieli de regie	76,00%	12636
Total		107559
Beneficiu de deviz	6,00%	6454

Total Deviz fara TVA	114013
-----------------------------	---------------

Obiectul: Lot I I . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari

Devizul: Lucrări de montare, s. Pirita

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
2.2.1	08-02-367-9	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП -2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения): без использования автогидроподъемника. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту).	1000 m	1,09	22699,32	24742
					1341	1462
2.2.1.1	Material	Cablu СИП 5А 2х35mm ²	m	1090	17,4	18963
2.2.1.2	Material	Banda F2007	m	110	5,08	559
2.2.1.3	Material	Cleam A200	buc	110	1,45	159
2.2.1.4	Material	Consola de ancora CA 1500	buc	20	21,88	438
2.2.1.5	Material	Clema de suport RA-25 (ES 1500)	buc	20	9,65	193
2.2.1.6	Material	Furnitura de sustinere PS 300 (ZAB/PA1000)	buc	28	14,5	406
2.2.1.7	Material	Cirlig de sustinere KG (CS 1500)	buc	28	15,46	433
2.2.1.8	Material	Clema de strapungere ermetica PC 4-70 (KZ-1)	buc	76	12,55	954
2.2.1.9	Material	Clema PS-1-1	buc	30	15,46	464
2.2.1.10	Material	Clema de KZ-2	buc	32	21,75	696
2.2.1.11	Material	CSB - cureluse	buc	33	0,48	16
2.2.1.12	1	Muncitor	h-om	138,43	10,56	1462

2.2.2	08-03-573-5	Pupitre si dulapuri de comanda - Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500.	buc	1	105,67	106
					105,67	106
2.2.2.1	1	Muncitor	h-om	2,37	44,58	106
2.2.3	08-03-572-3	Blocuri de comanda si puncte (dulapuri) de distributie, inaltime pina la 1700 mm - Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600.	buc	1	103,44	103
					103,44	103
2.2.3.1	1	Muncitor	h-om	2,32	44,58	103
2.2.4	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza.	buc	1	15,16	15
					15,16	15
2.2.4.1	1	Muncitor	h-om	0,34	44,58	15
2.2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	0,92	2357,61	2169
					545,43	502
2.2.5.1	Material	Cablu KF 3*25mm2	m	92	18,12	1667
2.2.5.2	1	Muncitor	h-om	11,41	43,99	502
2.2.6	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100m	0,3	879,66	264
					545,43	164
2.2.6.1	Material	Cablu ABBF 3*10mm2	m	3	14,5	43
2.2.6.2	Material	Papuci pentru cablu 6-25mm2	m	8	7,1	57
2.2.6.3	1	Muncitor	h-om	3,72	43,99	164
2.2.7	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 18 mm.	100 m	0,09	2562,63	231
					1596,14	144
2.2.7.1	Material	Tub metalic gorfat d=18mm	m	9	9,66	87
2.2.7.2	1	Muncitor	h-om	3,22	44,58	144
2.2.8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente.	buc	34	102,1	3471
					102,1	3471
2.2.8.1	1	Muncitor	h-om	77,86	44,58	3471
2.2.9	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1.	buc	34	354,52	12054
					152,03	5169
2.2.9.1	1019852	Vopsea	kg	17	18,36	312
2.2.9.2	Material	Consola metalica 1500mm	m	34	193,3	6572
2.2.9.3	1	Muncitor	h-om	115,94	44,58	5169
2.2.10	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc	1	203,31	203
					203,31	203
2.2.10.1	1	Muncitor	h-om	4,56	44,58	203
2.2.11	10-08-017-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale de strada: pe perete	buc	1	203,31	203
					203,31	203
2.2.11.1	1	Muncitor	h-om	4,56	44,58	203
2.2.12	08-03-525-2	Intrerupator sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe	buc	1	125,28	125
					125,28	125

		perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A.				
2.2.12.1	1	Muncitor	h-om	2,81	44,58	125
2.2.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A.	buc	4	69,55	278
					69,55	278
2.2.13.1	1	Muncitor	h-om	6,24	44,58	278
2.2.14	08-03-530-4	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A.	buc	1	141,33	141
					141,33	141
2.2.14.1	1	Muncitor	h-om	3,17	44,58	141
2.2.15	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV.	set	1	133,75	134
					133,75	134
2.2.15.1	1	Muncitor	h-om	3	44,58	134
2.2.16	08-02-407-4	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 80 mm.	100 m	0,06	12674,43	760
					3009,48	181
2.2.16.1	Material	Teava 80x80x3mm	m	6	96,65	580
2.2.16.2	1	Muncitor	h-om	4,05	44,58	181
2.2.17	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm.	10 buc	0,3	1056,96	317
					477,06	143
2.2.17.1	Material	Cornier 35x35x3mm	m	6	28,99	174
2.2.17.2	1	Muncitor	h-om	3,21	44,58	143
2.2.18	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm.	100 m	0,11	847,11	93
					847,11	93
2.2.18.1	1	Muncitor	h-om	2,09	44,58	93
2.2.19	RpEJ06D	Incerari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint.	100m	2	250,57	501
					250,57	501
2.2.19.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	11,24	44,58	501
2.2.20	RpEJ06C	Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat.	buc	34	27,64	940
					27,64	940
2.2.20.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	21,08	44,58	940
2.2.21	RpEJ06A	Incerari, verificari electrice si reglari la prize de pamint.	buc	3	205,09	615
					205,09	615
2.2.21.1	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	13,8	44,58	615

Total ore manopera (ore)	435,42
Total greutate materiale (tone)	0

Total		47467
Asigurari sociale si medicale	22,50%	3306
Total		50773
Cheltuieli de transport	7,00%	2294
Total		53067

Cheltuieli pentru depozitare	2,00%	655
Total		53723
Cheltuieli de regie	76,00%	11167
Total		64890
Beneficiu de deviz	6,00%	3893

Total Deviz fara TVA		68784
-----------------------------	--	--------------

Obiectul: Lot II . Extinderea rețelelor de iluminare pe porțiunea de drum local de interes raional L425 s.Pirita, r-ul Dubasari
Devizul: UTILAJ s. Pirita

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
2.3.1	Material	BZUM TF 220V TF-25A	buc	1	724,87	725
					0	0
2.3.2	Material	Corpuri de iluminat LED 56W	buc	34	1910	64940
					0	0
2.3.3	Material	Automat BA47-29 1P B20A	buc	2	20,3	41
					0	0
2.3.4	Material	Automat BA47-29 1P C25A	buc	1	20,3	20
					0	0
2.3.5	Material	Automat BA47-29 1P C20A	buc	1	20,3	20
					0	0
2.3.6	Material	PD tip ЦМП 350*300mm	buc	1	315,89	316
					0	0
2.3.7	Material	Separator de sarcina BH32-1P-32A	buc	1	28,99	29
					0	0
2.3.8	Material	Contor monofazat ZCG 112ASe	buc	1	676,55	677
					0	0
2.3.9	Material	Descarcator OnCI-B-IP	buc	1	48,32	48
					0	0
2.3.10	Material	Contactor KMI 22510	buc	1	115,98	116
					0	0
2.3.11	Material	Releu de timp TE-15	buc	1	241,62	242
					0	0
2.3.12	Material	FOTOELEMENT	buc	1	77,32	77
					0	0

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

Total		67251
Cheltuieli de transport	5,00%	3363
Total		70613
Cheltuieli pentru depozitare	1,00%	673

Total Deviz fara TVA		71286
-----------------------------	--	--------------

Total General fara TVA	450048
TVA (20%)	90010
TOTAL GENERAL	540058
Inclusiv salariul	53983

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

