

CONSTRUCTOR

S.C. EGA-PROSERV S.R.L. CRISTURU-SECUIESC ,STR. HARGHITEI BL.P9 AP.9 COD FISCAL: RO 6682934

OBIECTIVUL: REABILITARE INSTALATIE ELECTRICA PARTER LA SC. GIMN. BENEDEK E. AVRAMESTI

SI EXECUTARE INSTALATIE DE PARATRAZNET

PERSOANA JURIDICA ACHIZITOARE: SCOALA GIMNAZIALA BENEDEK ELEK , AVRAMESTI

LISTA CU CANTITATIILE DE LUCRARI DEVIZ OFERTA

Nr crt	Capitole de lucrari			Pret unitar	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
	Simbol Denumire	U/M	Cantitate	a) material b) manopera c) utilaj d) transport Total a+b+c+d	col.(2x4a)	col.2x4b)	(col.2x4c)	a) auto b) C.F. c) alte mijloace total a+b+c	(col. 5+6+7+8)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	EE12A1 Corp de iluminat cu lampi tubulare etans montat pe tavan tip FIPAD 136	Buc	4	72,38 10,80 0 0 83,18	289,52	43,20	0	0	332,72
2	EE12A1 Corp de iluminat cu lampi tubulare etans montat pe tavan tip FIPAD 05-236	Buc	1	88,36 10,80 0 0 99,16	88,36	10,80	0	0	99,16
3	EE12A1 Corp de iluminat cu lampi tubulare etans montat pe tavan tip FIPAD 118	Buc	2	72,38 10,80 0 0 83,18	144,76	21,60	0	0	166,36
4	EE12A1 Corp de iluminat cu lampi tubulare etans montat pe tavan iluminat tabla 1x36w	Buc	8	165,66 10,80 0 0 176,46	1325,28	86,40	0	0	1411,68
5	EE12A1 Corp de iluminat cu lampi tubulare etans montat pe tavan tip STM 218	Buc	8	76,34 10,80 0 0 87,14	610,72	86,40	0	0	697,12
6	EE14B1 Accesori pentru corpuri de iluminat fluorescente lampa fluorescenta Tub 10w , led	Buc	18	24,88 1,60 0 0 26,48	447,84	28,80	0	0	476,64
7	EE14B1 Accesori pentru corpuri de iluminat fluorescente lampa fluorescenta Tub 18 w , led	Buc	14	25,24 1,60 0 0 26,84	353,36	22,40	0	0	375,76
8	EE05A1 Corp de iluminat cu una sau mai multe lampi cu armatura panou led 60x60+rama	Buc	5	275,92 10,80 0 0 286,72	1379,60	54,00	0	0	1433,60

9	EE05A1	Buc	6	42,10	252,60	64,80	0	0	317,40
	Corp de iluminat cu			10,80					
	una sau mai multe lampi			0					
				0					
				52,90					
10	EE14A1	Buc	6	19,22	115,32	9,60	0	0	124,92
	Accesori pentru corpuri			1,60					
	de iluminat			0					
				0					
	Lampa bec economic			20,82					
11	ED01A1-1	Buc	4	11,02	44,08	28,80	0	0	72,88
	Montarea intrerupator			7,20					
	sub tencuiala			0					
				0					
	Intr. simplu ingr.			18,22					
12	ED01A1-1	Buc	2	14,36	28,72	14,40	0	0	43,12
	Montarea intrerupator			7,20					
	sub tencuiala			0					
				0					
	Intr. dublu ingr.			21,56					
13	ED01A1-1	Buc	8	16,84	134,72	32,00	0	0	166,72
	Montarea intrerupator			4,00					
	aparent			0					
				0					
	Intr. cap scara			20,84					
14	ED08A1	Buc	26	11,91	309,66	187,20	0	0	496,86
	Montarea priza			7,20					
	sub tencuiala			0					
				0					
	Priza tip ingropat			19,11					
15	EA16A1	Buc	40	0,41	16,40	230,40	0	0	246,80
	Doze aparat			5,76					
				0					
				0					
				6,17					
16	EA16A1	Buc	6	2,38	14,28	34,56	0	0	48,84
	Doze de ramificatie			5,76					
	pentru cabluri sau cond.			0					
	doza derivatie			0					
	igropat 80x80			8,14					
17	EA16A1	Buc	6	3,35	20,10	34,56	0	0	54,66
	Doze de ramificatie			5,76					
	pentru cabluri sau cond.			0					
	Doza derivatie			0					
	100x100			9,11					
18	EA16A1	Buc	17	7,81	132,77	97,92	0	0	230,69
	Doze de ramificatie			5,76					
	pentru cabluri sau cond.			0					
	Doza derivatie			0					
	150x100			13,57					
19	EA16A1	Buc	8	11,01	88,08	46,08	0	0	134,16
	Doze de ramificatie			5,76					
	pentru cabluri sau cond.			0					
	Doza derivatie			0					
	200x150 PT			16,77					
20	EA02A1	M	400	0,56	224,00	3040,00	0	0	3264,00
	Teava de prot. PVC			7,60					
	montat ingropat			0					
				0					
	FI 16 mm			8,16					

21	EA02A1	M	78	0,91	70,98	592,80	0	0	663,78
	Teava de prot. PVC			7,60					
	montat ingropat			0					
	FI 25 mm			8,51					
22	EA02A1	M	22	1,01	22,22	167,20	0	0	189,42
	Teava de prot. PVC			7,60					
	montat ingropat			0					
	FI 32 mm			8,61					
23	EI02XG1	M	0	2,33	0	0,00	0	0	0,00
	Montare canal cablu			8,08					
	aparent fixate pe dibluri			0					
	canal cablu PVC			0					
				10,41					
24	EB01A#-1	M	1730	0,48	830,40	1245,60	0	0	2076,00
	Conducta din cupru sau			0,72					
	aluminiu introdusa in			0					
	tuburi de protectie			0					
	Conductor tip fy 1,5			1,20					
25	EB01A#-1	M	1380	0,73	1007,40	993,60	0	0	2001,00
	Conducta din cupru sau			0,72					
	aluminiu introdusa in			0					
	tuburi de protectie			0					
	Conductor tip fy 2,5			1,45					
26	EB01A#-1	M	18	1,21	21,78	12,96	0	0	34,74
	Conducta din cupru sau			0,72					
	aluminiu introdusa in			0					
	tuburi de protectie			0					
	Conductor tip fy 4			1,93					
27	EB01A#-1	M	350	2,49	871,50	252,00	0	0	1123,50
	Conducta din cupru sau			0,72					
	aluminiu introdusa in			0					
	tuburi de protectie			0					
	Conductor tip myf 6			3,21					
28	EB01A#-1	M	60	3,98	238,80	43,20	0	0	282,00
	Conducta din cupru sau			0,72					
	aluminiu introdusa in			0					
	tuburi de protectie			0					
	Conductor tip myf 10			4,70					
29	EB01A#-1	M	0	4,03	0,00	0,00	0	0	0,00
	Conducta din cupru sau			0,72					
	aluminiu introdusa in			0					
	tuburi de protectie			0					
	Conductor tip myf 16			4,75					
30	EC12C1	Buc	88	2,01	176,88	105,60	0	0	282,48
	Cap terminal			1,20					
	cond. 6,10 mmp			0					
				0					
				3,21					
31	EE09XB	Buc	0	67,88	0,00	0,00	0	0	0
	Corp de iluminat pentru			22,00					
	siguranta , monobloc			0					
	cu acumulator			0					
	lampa EXIT			22					
32	EE09XB	Buc	5	119,00	595,00	110,00	0	0	705
	Corp de iluminat pentru			22,00					
	siguranta , monobloc			0					
	cu acumulator			0					
	lampa EXIT ip 65			22					

33	EH01A1	Buc	1	0,00	0,00	2,00	0	0	2
	Incarcarea cablurilor de energie electrica de maximum 1 kv			2,00 0 0 2,00					
34	EH01A1	Buc	78	0	0,00	156,00	0	0	156
	Incarcarea si verificarea electrica a intrerup. si prize			2,00 0 0 2,00					
35	EFC%-1	Buc	0	688,39	0,00	0,00	0	0	0
	Asimilat Tablouri BMP-T			20,00 0 0 708,39					
36	EFC%-1	Buc	0	2248,554	0,00	0,00	0	0	0
	Asimilat Tablouri electrice conform analiza anexata nr.2			20,00 0 0 2268,55					
37	EFC%-1	Buc	1	949,817	949,82	20,00	0	0	969,817
	Asimilat Tablouri electrice conform analiza anexata nr.2			20,00 0 0 969,82					
38	TSA16C2	Mc	16	0	0,00	784,00	0	0	784
	Sap. man.in transee pt. cablu el. In pamint cu umid. nat. spr.^ 1m, adinc.^ 1m,T. tare			49,00 0 0 49,00					
39	EG08C1	M	40	10,60	424,00	384,00	0	0	808,00
	Cond. Legat. Pamint inst. Paratrasnet banda Ol. Zinc. 40x4 mm mont. in teren foarte tare			9,60 0 0 20,20					
40	EG03B1	M	56	6,33	354,48	403,20	0	0	757,68
	Conducta de captare Ol. Zincat Fi 8 mm			7,20 0 0 13,53					
41	EG10A1	Buc	2	58,00	116,00	11,20	0	0	127,20
	Cutie cu eclisa de legatura pt. centura de impamintare			5,60 0 0 63,60					
42	W2I05A	Buc	12	42,20	506,40	172,80	0	0	679,20
	Montare electrod vertical -Tarusi pamintare 1,5 m			14,40 0 0 56,60					
43	W1R06A2	M	4	26,37	105,48	19,20	0	0	124,68
	Teava de protectie Ol Zn 2 tol			4,80 0 0 31,17					
44	EG01I1	Buc	1	4610,26	4610,26	128,80	0	0	4739,06
	Procurare , montare Prevectron TS. 2.25 teava de otel Zn cu prevectron			128,80 0 0 4739,06					

45	EG0111	Buc	1	225,00	225,00	128,80	0	0	353,80
	Tija captare			128,80					
	paratraznet			0					
	Tip PV-1 de 6 m			0					
				353,80					
46	ATB02A	Buc	4	11,68	46,72	28,80	0	0	75,52
	Element de paratraznet			7,20					
	colier D=50 mm			0					
				0					
				18,88					
47	ATB02A	Buc	56	19,33	1082,48	403,20	0	0	1485,68
	Element de paratraznet			7,20					
	suport conductor			0					
	de coborire			0					
				26,53					
48	W1P08A	Buc	4	0,00	0,00	121,60	0	0	121,60
	Verificarea prizelor			30,40					
	de pamint			0					
				0					
				30,40					
49	W1R10A	Buc	2	2,28	4,56	14,40	0	0	18,96
	Conectarea in circuitul			7,20					
	de legare la pamint a			0					
	prizei naturale a			0					
	fundatiei turnate			9,48					

		Materiale	Manopera	Utilaj	Transport	Mat. Mar.	Total
Mat. Mar	3%	18280,33	10474,88	0,00	0,00	548,41	29303,62

Detalierea alte cheltuieli directe

Denumirea	%	Valoarea
CAS	15,8	1655,03
SANATATE	5,2	544,69
SOMAJ	0,5	52,37
FOND PT. ACCID.	0,28	29,33
FOND DE GARANTARE	0,25	26,19
CONCEDI SI INDEMNIZ.	0,85	89,04

TOTAL CHELTUIELI DIRECTE 31700,27

CHELTUIELI PROPRII 5 1585,01
PROFIT 4 1331,41

TOTAL GENERAL PE CATEGORIA DE LUCRARI 34616,69

TVA 19 6577,17

TOTAL GENERAL DEVIZ 41193,87

Data: 17.02.2017

BENEFICIAR

OFERTANT

