

Iluminarea stradala a s. Cocieri, r-ul Dubasari (reevaluare a lucrarilor neexecutate)

(denumirea obiectivului)

Caiet de sarcini

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Iluminarea stradala. (lucrari neexecutate in transa 1)		
		PT-571 (2013/08-03-HOC)		
		1. Lucrari de montare		
1	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,309
2	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm2	m.l.	309,000
3	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati	buc	1,000
4	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare	buc	8,000
5	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare	buc	1,000
6	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu	buc	1,000
7	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	3,000
8	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,300
9	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,195
10	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	4,000
11	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	4,000
12	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KvO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	4,000
13	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,120

14	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm2	m.l.	12,000
15	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	4,000
		2. Cost utilaj		
16	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	4,000
		PT-548 (2013/08-04-HЭC)		
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
		Capitolul 1.1. Sector 13-42		
17	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,891
18	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm2	m.l.	891,000
19	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 13)	buc	1,000
20	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr 14-18, 20, 21, 41, 23-33, 37-39, f/n)	buc	25,000
21	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. f/n, 35)	buc	2,000
22	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. f/n, 42, 40, 36, f/n, 34)	buc	6,000
23	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	11,000
24	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermediar (nr.19, 22, 25, 26)	buc	5,000
25	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	1,100
26	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,715
27	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	14,000
28	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	14,000
29	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KвO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	14,000
30	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,420
31	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm2	m.l.	42,000
32	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri	buc	14,000

		de luminescenta		
		Capitolul 1.2. Sector 47-N		
33	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,147
34	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm2	m.l.	147,000
35	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 79)	buc	1,000
36	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 48-50)	buc	3,000
37	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 51)	buc	1,000
38	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. N)	buc	1,000
39	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	1,000
40	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,100
41	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,065
42	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	2,000
43	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	2,000
44	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	2,000
45	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,060
46	pret furnizor	Cablu ББГНГ-LS-0.66 3x2.5 mm2	m.l.	6,000
47	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	2,000
		Capitolul 1.3. Sector 58-78		
48	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,602
49	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm2	m.l.	602,000
50	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 58)	buc	1,000
51	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr 62, 65, 67, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76)	buc	10,000

52	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 64, 66, 68, 69)	buc	4,000
53	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 63, 77, 78)	buc	3,000
54	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	6,000
55	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermediar (nr. 63 si nr. 78)	buc	2,000
56	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,600
57	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,390
58	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	9,000
59	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	9,000
60	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	9,000
61	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,270
62	pret furnizor	Cablu BBГНГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	27,000
63	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	9,000
		Capitolul 1.4. Sector 52-88		
64	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,285
65	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	285,000
66	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 52)	buc	1,000
67	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr 79, 81-86)	buc	7,000
68	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 80, 87)	buc	2,000
69	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 88)	buc	1,000
70	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la	buc	1,000

		pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat		
71	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermediar (nr. 84 si nr. 87)	buc	2,000
72	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,200
73	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,130
74	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	6,000
75	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	6,000
76	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KvO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	6,000
77	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,180
78	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	18,000
79	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	6,000
		Capitolul 1.5. Sector 90-144		
80	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,719
81	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	719,000
82	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 90)	buc	1,000
83	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 123, 135, 136, 138, 139, 141, 142, 125, 126, 132, 133, 128, 129)	buc	13,000
84	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 137, 140, 143, 130, 131)	buc	5,000
85	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. f/n, 134, 144)	buc	3,000
86	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	8,000
87	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermediar (nr. 124 si nr. 127)	buc	2,000

88	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,800
89	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,520
90	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	9,000
91	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	9,000
92	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	9,000
93	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,270
94	pret furnizor	Cablu BBГНГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	27,000
95	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	9,000
Capitolul 1.6. Sector 94-122				
96	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,416
97	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	416,000
98	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 94)	buc	1,000
99	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr 112, 113, 115-f/n)	buc	10,000
100	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 114, 122)	buc	2,000
101	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. f/n)	buc	1,000
102	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	3,000
103	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,300
104	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,195
105	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	5,000
106	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	5,000
107	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu	buc	5,000

		elementele de fixare de pilon		
108	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,150
109	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	15,000
110	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	5,000
		Capitolul 1.7. Sector 98-105		
111	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,242
112	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	242,000
113	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 98)	buc	1,000
114	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr 100-104)	buc	5,000
115	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 99)	buc	1,000
116	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 105)	buc	1,000
117	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	3,000
118	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,300
119	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,195
120	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	4,000
121	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	4,000
122	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KвO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	4,000
123	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,120
124	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	12,000
125	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	4,000
		Capitolul 1.8. Sector 149-155		
126	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,097
127	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	97,000

128	08-02-376-24	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament de abonat de la stilp intermedia (nr. 149)	buc	1,000
129	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 152, 153)	buc	2,000
130	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 154)	buc	1,000
131	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 155)	buc	1,000
132	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	1,000
133	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,100
134	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,065
135	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	1,000
136	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	1,000
137	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	1,000
138	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,030
139	pret furnizor	Cablu BBГНГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	3,000
140	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	1,000
		Capitolul 2. Cost utilaj		
		Capitolul 2.1. Sector 13-42		
141	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	14,000
		Capitolul 2.2. Sector 47-N		
142	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	2,000
		Capitolul 2.3. Sector 58-78		
143	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	9,000
		Capitolul 2.4. Sector 52-88		
144	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	6,000
		Capitolul 2.5. Sector 90-144		
145	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	9,000

		Capitolul 2.6. Sector 94-122		
146	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	5,000
		Capitolul 2.7. Sector 98-105		
147	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	4,000
		Capitolul 2.8. Sector 149-155		
148	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	1,000
		PT-516 (2013/08-06-HƏC)		
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
149	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	3,100
150	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	2,500
151	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,100
152	CL18A	Confectii metalice diverse din tevi 80x80x4,0 mm pentru sustineri, inglobate total sau partial in beton	kg	57,300
153	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,057
154	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	1,000
155	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	1,000
		Capitolul 2. Lucrari de montare		
156	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (BZUM, ЦПН)	buc	2,000
157	08-03-575-1	Dispozitive montate in panouri si dulapuri: separatoare de sarcina, intrerupatoare automate	buc	4,000
158	08-01-080-2	Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 6 (OHC)	buc	1,000
159	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza	buc	1,000
160	08-03-529-1	Contactoer de curent continuu pe constructii, curent pina la 160 A (KM)	buc	1,000
161	08-03-575-1	Dispozitiv: RELEE	buc	1,000
162	08-03-575-1	Dispozitiv: buton de comanda	buc	2,000
163	08-03-534-1	Comutator universal protejat de praf si apa, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate sectii pina la 4	buc	1,000
164	08-03-575-1	Dispozitiv: releu de timp	buc	2,000
165	08-02-159-1	Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui	buc	2,000

		conductori, pina la: 35 mm ²		
166	pret furnizor	Mufa terminala 4KHTn-1 1kV 25-50 mm	buc	2,000
167	08-02-145-2	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului fara fixari, masa 1 m pina la: 2 kg (АПВБ6ШП)	100 m	0,050
168	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (АПВБ6ШП)	100 m	0,050
169	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,050
170	pret furnizor	Nisip amenajari	m ³	0,400
171	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,050
172	pret furnizor	Caramida constructie 250x120x65 mm	buc	32,000
173	pret furnizor	Cablu de forta cu conductori din aluminiu, bronzat cu banda din otel zincat, izolatie din polietilen tesut, tensiune nominala pina la 1kV, de tip АПВБ6ШВ 4x35 mmp	m.l.	10,000
174	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m	0,030
175	pret furnizor	Canal metalic pentru cabluri cu capac 60x60x3000 mm	m.l.	3,000
176	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,025
177	pret furnizor	Furtun metalic D=32 mm	m.l.	2,500
178	08-02-318-1	Ancorare cu cablu de otel, la peretele cladirii, cu instalarea cirligului	buc	1,000
179	pret furnizor	Statie de intindere a cablului din otel M14, cu toate accesoriile necesare	set	1,000
180	08-02-405-3	Montarea cablu din otel pentru suspendarea, sectiune pina la 70 mm ²	100 m	0,090
181	pret furnizor	Cablu din otel D=8.0 mm	m.l.	9,000
182	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (ABBГ)	100 m	0,030
183	08-02-149-2	Cablu pina la 35 kV suspendate pe cablu de otel, masa 1 m pina la: 4 kg (ABBГ)	100 m	0,090
184	pret furnizor	Cablu АBBГ 4x35 mm ²	m.l.	12,000
185	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	1,452
183	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	1 452,000
187	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 2-5, 7-15, 17-19, 22-23, 27-29, 33-42, 44-45)	buc	28,000
188	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 20, 21, 26, 31, 34, 43, 46)	buc	7,000
189	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 1, 6, 24, 25, 16, 30, 32)	buc	7,000
190	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	18,000
191	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,195
192	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier,	10 buc	2,100

		dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m		
193	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,110
194	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	1,440
195	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 10 mm	100 m	0,200
196	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	21,000
197	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	21,000
198	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-Π-0,9-057-0,22-КвО, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	21,000
199	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,690
200	pret furnizor	Cablu БВГНГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	69,000
201	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	21,000
		Capitolul 3. Cost utilaj		
202	pret furnizor	Dulap montat suspendat de tip BZUM-TF-03-1 pentru 1 contor monofazat	buc	1,000
203	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent, avind capacitatea de 12 module, IP54, dotat cu lacat si bare de tip DIN ЩРН-123-0-74-Y2	buc	1,000
204	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, caracteristica B, In=20A, U=230V	buc	1,000
205	pret furnizor	Separator de sarcina modular, Un=400V, 3P, In=40A	buc	1,000
206	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, caracteristica B, In=16A, U=230V	buc	1,000
207	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, caracteristica B, In=10A, U=230V	buc	1,000
208	pret furnizor	Limitator de supratensiune, ОПС1 "B" cu 1 poli	buc	1,000
209	pret furnizor	Contor electronic 5-85A, 230V, IP54	buc	1,000
210	pret furnizor	Contacto KMI 10910, 9A, 230V	buc	1,000
211	pret furnizor	Releu intermediar PЭК 78/4, 230V	buc	1,000
212	pret furnizor	Butoane de comanda SB-7 cu suportul de montaj	buc	2,000
213	pret furnizor	Comutator ALCLR-22	buc	1,000
214	pret furnizor	Timer TЭ15, 16A, 230V	buc	1,000
215	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	21,000
		PT-470 (2013/08-07-НЭС)		
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
		Capitolul 1.1. Sector 1-20		
216	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,620
217	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	620,000
218	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la	buc	1,000

		pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 1)		
219	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 1-4, 7-19)	buc	17,000
220	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 5, 6)	buc	2,000
221	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 20)	buc	1,000
222	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	8,000
223	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,800
224	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,520
225	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	6,000
226	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	6,000
227	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KvO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	6,000
228	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,180
229	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	18,000
230	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	6,000
		Capitolul 1.2. Sector 21-34		
231	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,478
232	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	478,000
233	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 21)	buc	1,000
234	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 21-33)	buc	13,000
235	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 34)	buc	1,000
236	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul	buc	6,000

		portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat		
237	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,600
238	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,390
239	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	7,000
240	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	7,000
241	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	7,000
242	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,210
243	pret furnizor	Cablu BBΓHΓ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	21,000
244	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	7,000
		Capitolul 1.3. Sector 38-62		
245	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,451
246	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	451,000
247	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 38, 53)	buc	2,000
248	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 51-53, 55-58, 60-61)	buc	9,000
249	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 54)	buc	1,000
250	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 59, 62)	buc	2,000
251	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	5,000
252	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,500
253	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,325
254	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	5,000
255	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	5,000
256	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea	buc	5,000

		razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon		
257	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,150
258	pret furnizor	Cablu BBΓHR-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	15,000
259	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	5,000
		Capitolul 2. Cost utilaj		
		Capitolul 2.1. Sector 1-20		
260	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	6,000
		Capitolul 2.2. Sector 21-34		
261	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	7,000
		Capitolul 2.3. Sector 38-62		
262	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	5,000
		PT-338 (2013/08-08-HƏC)		
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
		Capitolul 1.1. Sector 3-36		
263	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,440
264	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	440,000
265	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 3)	buc	1,000
266	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 24-35)	buc	12,000
267	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 36)	buc	1,000
268	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	5,000
269	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,500
270	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,325
271	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	6,000
272	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	6,000
273	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	6,000

274	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,180
275	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	18,000
276	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	6,000
		Capitolul 1.2. Sector 18-f/n		
277	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,043
278	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	43,000
279	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 18)	buc	1,000
280	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. f/n)	buc	1,000
281	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 20)	buc	1,000
282	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	1,000
283	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,100
284	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,065
285	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	1,000
286	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	1,000
287	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	1,000
288	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,030
289	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	3,000
290	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	1,000
		Capitolul 1.3. Sector 37-48/1		
291	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,462
292	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	462,000
293	08-02-376-35	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: intrarea in cladire	buc	1,000
294	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea	buc	1,000

		mansonului de cablu (nr. 48/1)		
295	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 38-48)	buc	11,000
296	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	4,000
297	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
298	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
299	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	7,000
300	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	7,000
301	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	7,000
302	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,210
303	pret furnizor	Cablu BBΓHΓ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	21,000
304	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	7,000
		Capitolul 1.4. Sector 49-81		
305	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	1,166
306	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	1 166,000
307	08-02-376-35	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: intrarea in cladire	buc	1,000
308	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 49, 50, 52-60/1, 61-63, 65-71/1, 72-80)	buc	32,000
309	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 60/2, 71/2, 81)	buc	3,000
310	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 51, 64)	buc	2,000
311	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 53, 54)	buc	2,000
312	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	15,000
313	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier,	10 buc	1,500

		dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m		
314	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,975
315	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	14,000
316	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	14,000
317	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	14,000
318	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,420
319	pret furnizor	Cablu BBΓHT-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	42,000
320	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	14,000
		Capitolul 2. Cost utilaj		
		Capitolul 2.1. Sector 3-36		
321	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	6,000
		Capitolul 2.2. Sector 18-f/n		
322	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	1,000
		Capitolul 2.3. Sector 37-48/1		
323	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	7,000
		Capitolul 2.4. Sector 49-81		
324	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	14,000
		PT-120 (2013/08-10-H3C)		
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
		Capitolul 1.1. Sector 1-47		
325	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,475
326	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	475,000
327	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 1)	buc	1,000
328	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 52-56, 58, 60)	buc	7,000
329	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 44, 46)	buc	2,000
330	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 47)	buc	1,000
331	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la	buc	4,000

		pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat		
332	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
333	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
334	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	7,000
335	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	7,000
336	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiuninea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	7,000
337	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,210
338	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	21,000
339	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	7,000
		Capitolul 1.2. Sector 8-21		
340	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,398
341	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	398,000
342	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 8)	buc	1,000
343	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 9-20)	buc	12,000
344	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 21)	buc	1,000
345	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	4,000
346	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
347	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
348	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	5,000
349	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	5,000
350	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiuninea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	5,000

351	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,150
352	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	15,000
353	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	5,000
		Capitolul 1.3. Sector 28-34		
354	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,188
355	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	188,000
356	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 28)	buc	1,000
357	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 29-33)	buc	5,000
358	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 34)	buc	1,000
359	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	2,000
360	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,200
361	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,130
362	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	3,000
363	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	3,000
364	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KBO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	3,000
365	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,090
366	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	9,000
367	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	3,000
		Capitolul 1.4. Sector 48-f/n		
368	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,160
369	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	160,000
370	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 48)	buc	1,000
371	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la	buc	2,000

		pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 62, f/n)		
372	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 63, 64)	buc	2,000
373	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. f/n)	buc	1,000
374	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	1,000
375	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,100
376	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,065
377	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	2,000
378	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	2,000
379	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KvO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	2,000
380	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,060
381	pret furnizor	Cablu BБГНГ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	6,000
382	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	2,000
		Capitolul 1.5. Sector 51-61		
383	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,276
384	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	276,000
385	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 51, 54)	buc	2,000
386	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 52-56, 58, 60)	buc	7,000
387	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 57)	buc	1,000
388	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 59)	buc	1,000
389	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile	buc	4,000

		pe stilpul de capat		
390	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
391	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
392	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	5,000
393	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	5,000
394	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	5,000
395	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,150
396	pret furnizor	Cablu BBΓHΓ-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	15,000
397	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	5,000
		Capitolul 1.6. Sector 22-67		
398	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,084
399	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	84,000
400	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 51, 54)	buc	2,000
401	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 52-56, 58, 60)	buc	7,000
402	08-02-376-27	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de colt - ancorare (nr. 57)	buc	1,000
403	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 59)	buc	1,000
404	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	4,000
405	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
406	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
407	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	1,000
408	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	1,000
409	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KbO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu	buc	1,000

		elementele de fixare de pilon		
410	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,030
411	pret furnizor	Cablu BBГНР-LS-0.66 3x2.5 mm ²	m.l.	3,000
412	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	1,000
		Capitolul 2. Cost utilaj		
		Capitolul 2.1. Sector 1-47		
413	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	7,000
		Capitolul 2.2. Sector 8-21		
414	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	5,000
		Capitolul 2.3. Sector 28-34		
415	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	3,000
		Capitolul 2.4. Sector 48-f/n		
416	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	2,000
		Capitolul 2.5. Sector 51-61		
417	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	5,000
		Capitolul 2.6. Sector 22-67		
418	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	1,000
		PT-102 (2013/08-11-HЭC)		
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
		Capitolul 1.1. Sector 6-21		
419	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,136
420	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm ²	m.l.	136,000
421	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 6)	buc	1,000
422	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 18-20)	buc	3,000
423	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 21)	buc	1,000
424	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	2,000
425	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,200
426	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,130

427	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	2,000
428	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	2,000
429	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KBO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiuninea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	2,000
430	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,060
431	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm2	m.l.	6,000
432	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	2,000
		Capitolul 1.2. Sector 8-17		
433	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,338
434	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm2	m.l.	338,000
435	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 8)	buc	1,000
436	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 9-16)	buc	8,000
437	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. 17)	buc	1,000
438	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	4,000
439	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
440	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
441	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	4,000
442	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	4,000
443	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KBO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiuninea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	4,000
444	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,120
445	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm2	m.l.	12,000
446	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	4,000

		Capitolul 1.3. Sector 22-32		
447	33-04-008-3	Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV	1 km	0,360
448	pret furnizor	Cablu SIP sectiune 2x35 mm2	m.l.	360,000
449	08-02-376-31	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: bransament CIA de la linia aeriana 0,38kV cu conductori neizolati (nr. 22)	buc	1,000
450	08-02-376-28	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp intermediar - ancorare (nr. 23-32)	buc	10,000
451	08-02-376-30	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: stilp de capat si instalarea mansonului de cablu (nr. f/n)	buc	1,000
452	08-02-376-32	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: instalarea legarii la pamint mobile pe stilpul de capat	buc	4,000
453	08-02-471-1	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 45x45x5 mm, L=2.5 m	10 buc	0,400
454	08-02-472-8	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,260
455	08-02-376-29	Noduri sectorului tip a liniei electrice aeriene la pozarea CIA cu utilizarea conductorilor de nul portanti neizolati: conectarea corpului de iluminat	buc	5,000
456	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	5,000
457	pret furnizor	Consola metalica din otel de tip K-1-II-0,9-057-0,22-KBO, vopsite cu vopsea rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, cu un brat drept simplu, in set cu elementele de fixare de pilon	buc	5,000
458	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,150
459	pret furnizor	Cablu BBГHГ-LS-0.66 3x2.5 mm2	m.l.	15,000
460	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta	buc	5,000
		Capitolul 2. Cost utilaj		
		Capitolul 2.1. Sector 6-21		
461	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	2,000
		Capitolul 2.2. Sector 8-17		
462	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	4,000
		Capitolul 2.3. Sector 22-32		
463	pret furnizor	Corp de iluminat stradal LED 50W, 230V AC, 5000 lm, IP65, 6500K	buc	5,000