

Medžiagų įkainių lentelė

Pildoma informacija

Pildoma informacija: Pateiktas kainas atitinka pilną sąrašą

(Užpildytas lentelės) Pateiktas kainas atitinka pilną sąrašą, bet yra daugiau kaip 10 procentų mažesnis už atitiktą "Maksimalus priimtinas kainas" nurodytą kainą (jei reikalingas pagrindimas)

(Užpildytas lentelės) Pateiktas kainas atitinka pilną sąrašą, bet yra daugiau kaip 10 procentų mažesnis už atitiktą "Maksimalus priimtinas kainas" nurodytą kainą (jei reikalingas pagrindimas)

Užrašai su pagraiždintais

Medžiagų ir įrengimų sąrašas	Medžiagų ir įrengimų pavadinimas	Tipas/Parametrai	Mato vnt.	Mato vnt. (kainas, Eur be PVM (Išnevo))	Maksimalus priimtinas (kainas, Eur be PVM (Išnevo))	Lygumaus koeficientas	Pastabymų vertė (vertinant lygumaus koeficientą)	
1	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	28kVA YH11	vnt.	2000,00	2 000,00	0,2	400,00	
2	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	40kVA YH11	vnt.	2200,00	2 200,00	0,2	440,00	
3	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	63kVA YH11	vnt.	2700,00	2 700,00	0,2	540,00	
4	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	100kVA YH11	vnt.	3700,00	3 700,00	0,2	740,00	
5	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	160kVA YH10	vnt.	4300,00	4 300,00	0,2	860,00	
6	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	250kVA YH10	vnt.	4900,00	5 200,00	0,2	980,00	
7	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	400kVA YH10	vnt.	5900,00	6 700,00	0,2	1 340,00	
8	Galios transformatoriai 10(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Abuonės)	630kVA YH10	vnt.	7900,00	8 400,00	0,2	1 680,00	
9	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	5-15 mm 200A	vnt.	42,80	60,00	0,2	6,36
10	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	15-20 mm 200A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
11	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	22-42 mm 200A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
12	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 200A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
13	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 200A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
14	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	55-65 mm 200A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
15	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	20x5, 40x15 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
16	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
17	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
18	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	5, 15 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
19	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	15-20 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
20	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	22-42 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
21	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
22	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
23	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	55-65 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
24	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	20x5, 40x15 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
25	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
26	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 400A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
27	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	5, 15 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
28	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	15-20 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
29	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	22-42 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
30	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
31	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
32	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	55-65 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
33	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	20x5, 40x15 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
34	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
35	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 600A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
36	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	5, 15 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
37	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	15-20 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
38	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	22-42 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
39	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
40	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	45-55 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
41	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	55-65 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
42	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	20x5, 40x15 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
43	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 800A	vnt.	59,40	80,00	0,2	11,88
44	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	40x4, 40x12 mm 800A	vnt.	200,00	200,00	0,2	40,00
45	Trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	10 kV k. elektroscheminis trumposios jungties indikatorius	vnt.	200,00	200,00	0,2	40,00
46	110 kV galios transformatorių įrengimo aikštelė	Transformatorių įrengimo aikštelė, 1	Pageid. AB "Energinis skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	t.	1500,00	1 500,00	0,2	300,00
47	Žymenys	Atramių numeracijos žymenys	Pageid. AB "Energinis skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	1,50	1,50	60,0	90,00
48	Žymenys	Galutinai kabelių operatoriaus žymenys	Pageid. AB "Energinis skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	1,50	1,50	40,0	60,00
49	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6-0A-1P, 10kA	vnt.	2,13	2,60	1,0	2,13
50	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-1P, 10kA	vnt.	2,60	2,60	1,0	2,60
51	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-1P, 10kA	vnt.	1,80	1,80	1,0	1,80
52	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-1P, 10kA	vnt.	1,80	1,80	1,0	1,80
53	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-1P, 10kA	vnt.	2,26	2,60	1,0	2,26
54	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-1P, 10kA	vnt.	2,61	2,70	1,0	2,61
55	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-1P, 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
56	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-1P, 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
57	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-1P, 10kA	vnt.	4,10	4,10	1,0	4,10
58	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-1P, 10kA	vnt.	4,80	4,80	1,0	4,80
59	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	4-0A-3P, 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
60	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6-0A-3P, 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
61	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-3P, 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
62	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-3P, 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
63	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-3P, 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
64	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-3P, 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
65	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-3P, 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
66	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-3P, 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
67	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-3P, 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
68	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-3P, 10kA	vnt.	10,50	10,50	1,0	10,50
69	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-3P, 10kA	vnt.	23,50	23,70	1,0	23,50
70	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	80A-3P, 15kA	vnt.	63,00	63,00	1,0	63,00
71	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	100A-3P, 15kA	vnt.	66,00	66,00	1,0	66,00
72	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	125A-3P, 15kA	vnt.	74,00	74,00	1,0	74,00
73	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6-0A-1P, 10kA	vnt.	3,19	3,40	1,0	3,19
74	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-1P, 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
75	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-1P, 10kA	vnt.	2,70	2,70	1,0	2,70
76	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-1P, 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
77	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-1P, 10kA	vnt.	3,20	3,20	1,0	3,20
78	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-1P, 10kA	vnt.	3,33	3,40	1,0	3,33
79	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-1P, 10kA	vnt.	3,70	3,70	1,0	3,70
80	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-1P, 10kA	vnt.	4,67	4,70	1,0	4,67
81	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-1P, 10kA	vnt.	5,80	5,80	1,0	5,80
82	0,4 kV vienojojo automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-1P, 10kA	vnt.	6,70	6,70	1,0	6,70
83	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6-0A-3P, 10kA	vnt.	11,79	12,00	1,0	11,79
84	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-3P, 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
85	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-3P, 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
86	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-3P, 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
87	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-3P, 10kA	vnt.	15,00	15,00	1,0	15,00
88	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-3P, 10kA	vnt.	12,00	15,50	1,0	12,00
89	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-3P, 10kA	vnt.	13,89	16,50	1,0	13,89
90	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-3P, 10kA	vnt.	17,28	19,00	1,0	17,28
91	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-3P, 10kA	vnt.	23,51	25,50	1,0	23,51
92	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-3P, 10kA	vnt.	29,38	34,00	1,0	29,38
93	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	80A-3P, 10kA	vnt.	87,70	93,00	1,0	87,70
94	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	100A-3P, 10kA	vnt.	91,75	93,00	1,0	91,75
95	0,4 kV trijų polių automatinio jungiklio D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	125A-3P, 10kA	vnt.	93,00	93,00	1,0	93,00
96	Premonsiniai automatiniai jungikliai	Jungiklis automatinis	160A-3P, 25 kA	vnt.	97			

116	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	HL-1 (AP16-1)	langelis	22,00	22,00	14,0	398,00
117	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	HL-2	langelis	14,00	14,00	14,0	350,00
118	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	GL-1 (AP16-1)	langelis	15,40	15,40	14,0	375,00
119	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	GL-2 (AP16-1)	langelis	17,50	17,50	14,0	345,00
120	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	AP-2	langelis	7,00	7,00	7,0	90,00
121	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	L-2	vert.	13,40	13,40	14,0	187,00
122	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	K-1	vert.	12,00	12,00	14,0	158,00
123	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Traversa	K-2	vert.	12,70	12,70	14,0	177,00
124	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Paramūdis tvirtinimo mazgai	PTB-1.1	langelis	12,00	12,00	6,0	2,40
125	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Atstovėms	APB-1.1	langelis	20,00	20,00	6,0	470,00
126	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Atstovėms	APB-2.2	langelis	80,00	80,00	6,0	480,00
127	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Atstovėms	AP-2.2	langelis	8,00	8,00	7,0	150,00
128	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-1	vert.	4,90	4,90	2,0	8,90
129	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-1A	vert.	2,40	2,40	2,0	4,80
130	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-2A	vert.	3,40	3,40	2,0	6,80
131	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-3A	vert.	1,80	1,80	2,0	3,60
132	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-4A	vert.	2,50	2,50	2,0	5,00
133	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-5A	vert.	4,70	4,70	2,0	9,40
134	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Aukšta	A-6A	vert.	5,00	5,00	2,0	10,00
135	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Įdominimo laidas	L-1	vert.	0,60	0,60	4,0	2,40
136	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Įdominimo laidas	L-2	vert.	0,60	0,60	4,0	2,40
137	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Įdominimo laidas	L-3	vert.	0,60	0,60	4,0	2,40
138	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Kabulio ant. kasetė, ant. šon. šon. GDA atstovėms		langelis	26,00	26,00	4,0	104,00
139	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Kabulio ant. kasetė, ant. šon. šon. GDA atstovėms		langelis	26,00	26,00	4,0	104,00
140	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Lakšelis įspūdimas S	lakš. A-6A	vert.	11,00	11,00	6,0	66,00
141	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Lakšelis įspūdimas S	lakš. A-5	vert.	9,00	9,00	6,0	54,00
142	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Lakšelis įspūdimas	lakš. A-6A	vert.	16,00	16,00	6,0	96,00
143	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	TP	vertinė	10,00	10,00	6,0	60,00
144	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	TP	vertinė	200,00	200,00	6,0	1 200,00
145	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	TK-9	langelis	17,00	17,00	6,0	102,00
146	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	TK-9A	langelis	22,00	22,00	6,0	132,00
147	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	T-10.1	langelis	11,00	11,00	6,0	66,00
148	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	TA	langelis	16,00	16,00	6,0	96,00
149	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	TA-10.1	langelis	17,00	17,00	6,0	102,00
150	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1	langelis	9,00	9,00	6,0	54,00
151	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1.1	langelis	6,00	6,00	6,0	36,00
152	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1.2	langelis	7,00	7,00	6,0	42,00
153	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1.3	langelis	6,00	6,00	6,0	36,00
154	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1.4	langelis	19,00	19,00	6,0	114,00
155	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1.5	langelis	6,00	6,00	6,0	36,00
156	0.4 kv metalinės konstrukcijos	Vertinė	10.1.6	langelis	13,00	13,00	6,0	78,00
157	Traversa	Traversa	TJ-1	langelis	28,00	28,00	4,0	112,00
158	Traversa	Traversa	TJ-2	langelis	215,00	215,00	4,0	860,00
159	Traversa	Traversa	TA-1	langelis	50,00	50,00	4,0	200,00
160	Traversa	Traversa	TA-2	langelis	47,00	47,00	4,0	188,00
161	Traversa	Traversa	TK-1	langelis	73,00	73,00	4,0	292,00
162	Traversa	Traversa	TA-3	langelis	61,00	61,00	4,0	244,00
163	Traversa	Traversa	TK-2	langelis	51,00	51,00	4,0	204,00
164	Traversa	Traversa	T-1	langelis	23,00	23,00	4,0	92,00
165	Traversa	Traversa	TA	langelis	28,00	28,00	4,0	112,00
166	Traversa	Traversa	TK-9	langelis	41,00	41,00	4,0	164,00
167	Traversa	Traversa	TK-9A	langelis	48,00	48,00	4,0	192,00
168	Traversa	Traversa	T-10.2	langelis	40,00	40,00	4,0	160,00
169	Traversa	Traversa	PTB-2	langelis	42,00	42,00	4,0	168,00
170	Traversa	Traversa	T-10.2	langelis	28,00	28,00	4,0	112,00
171	Traversa	Traversa	TA-10.2	langelis	32,00	32,00	4,0	128,00
172	Traversa	Traversa	TJA-10.2	langelis	90,00	90,00	4,0	360,00
173	Traversa	Traversa	10.2	langelis	22,00	22,00	4,0	88,00
174	Traversa	Traversa	JA-10.2	langelis	50,00	50,00	4,0	200,00
175	Traversa	Traversa	JA-10.2.1	langelis	53,00	53,00	4,0	212,00
176	Traversa	Traversa	JA-10.2.2	langelis	70,00	70,00	4,0	280,00
177	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,50	2,50	6,0	15,00
178	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	14,00	14,00	6,0	84,00
179	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	43,00	43,00	6,0	258,00
180	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	88,00	88,00	6,0	528,00
181	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	100,00	100,00	6,0	600,00
182	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	110,00	110,00	6,0	660,00
183	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	21,00	21,00	6,0	126,00
184	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	11,00	11,00	6,0	66,00
185	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	8,00	8,00	6,0	48,00
186	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	4,00	4,00	6,0	24,00
187	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	7,00	7,00	6,0	42,00
188	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	4,00	4,00	6,0	24,00
189	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	5,00	5,00	6,0	30,00
190	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	7,12	7,12	6,0	42,72
191	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	3,34	3,34	6,0	20,04
192	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	6,51	6,51	6,0	39,06
193	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	8,85	8,85	6,0	53,10
194	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,40	2,40	6,0	14,40
195	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,40	1,40	6,0	8,40
196	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,40	1,40	6,0	8,40
197	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,00	2,00	6,0	12,00
198	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,00	2,00	6,0	12,00
199	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,30	2,30	6,0	13,80
200	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,400	1,400	6,0	8,40
201	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,600	1,600	6,0	9,60
202	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,000	2,000	6,0	12,00
203	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,600	1,600	6,0	9,60
204	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,000	2,000	6,0	12,00
205	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,600	1,600	6,0	9,60
206	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,000	2,000	6,0	12,00
207	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,600	1,600	6,0	9,60
208	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,000	2,000	6,0	12,00
209	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,600	1,600	6,0	9,60
210	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,000	2,000	6,0	12,00
211	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,600	1,600	6,0	9,60
212	Traversa	Traversa	TK-2	langelis	8,40	8,40	6,0	50,40
213	Traversa	Traversa	TK-3	langelis	7,70	7,70	6,0	46,20
214	Traversa	Traversa	TK-2	langelis	9,60	9,60	6,0	57,60
215	Traversa	Traversa	TK-3	langelis	8,40	8,40	6,0	50,40
216	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,80	1,80	6,0	10,80
217	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	0,90	0,90	4,0	3,60
218	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,20	1,20	4,0	4,80
219	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	0,40	0,40	4,0	1,60
220	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	0,40	0,40	4,0	1,60
221	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	0,60	0,60	4,0	2,40
222	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	0,75	0,75	4,0	3,00
223	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	0,80	0,80	4,0	3,20
224	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,00	1,00	4,0	4,00
225	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,00	1,00	4,0	4,00
226	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,10	1,10	4,0	4,40
227	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,40	1,40	4,0	5,60
228	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,50	1,50	4,0	6,00
229	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,70	1,70	4,0	6,80
230	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,80	1,80	4,0	7,20
231	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	1,90	1,90	4,0	7,60
232	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,00	2,00	4,0	8,00
233	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,10	2,10	4,0	8,40
234	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,20	2,20	4,0	8,80
235	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,30	2,30	4,0	9,20
236	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,40	2,40	4,0	9,60
237	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	Pašil. įrenginys laukis	2,50	2,50	4	

417	10 kv jungiamosios mamos kabeliams su plastine izoliacija	Mono jungiamoji su vertikaliais sąjunginiais kabelių viename apvaliuke su plastine izoliacija, vienu arba įėjimais eilutės	95-240 mm ² , 3 gydis	unt.	290,00	330,00	10,0	2 900,00
418	10 kv jungiamosios mamos kabeliams su plastine izoliacija	Mono jungiamoji su vertikaliais sąjunginiais kabelių viename apvaliuke su plastine izoliacija, vienu arba įėjimais eilutės	25-95 mm ² , 3 gydis	unt.	290,00	290,00	10,0	2 900,00
419	10 kv jungiamosios mamos kabeliams su plastine izoliacija	Mono jungiamoji su vertikaliais sąjunginiais kabelių su plastine izoliacija, vienu arba įėjimais eilutės	95-240 mm ² , 1 gydis	unt.	200,00	400,00	10,0	2 000,00
420	10 kv jungiamosios mamos kabeliams su plastine izoliacija	Mono jungiamoji su vertikaliais sąjunginiais kabelių su plastine izoliacija, vienu arba įėjimais eilutės	400-630 mm ² , 1 gydis	unt.	375,00	750,00	6,0	2 250,00
421	10 kv C tipo akvariniai kibirkštinės mamos (1 fase)	1 terminas akvariniai apdailai su viršumi (ribosiu akvariniai apdailai)	36 mm ²	unt.	180,00	360,00	8,0	1 440,00
422	10 kv C tipo akvariniai kibirkštinės mamos (1 fase)	1 terminas akvariniai apdailai su viršumi (ribosiu akvariniai apdailai)	120 mm ²	unt.	180,00	360,00	8,0	1 440,00
423	10 kv C tipo akvariniai kibirkštinės mamos (1 fase)	1 terminas akvariniai apdailai su viršumi (ribosiu akvariniai apdailai)	240 mm ²	unt.	180,00	360,00	8,0	1 440,00
424	10 kv C tipo akvariniai kibirkštinės mamos (1 fase)	1 terminas akvariniai apdailai su viršumi (ribosiu akvariniai apdailai)	410 mm ²	unt.	410,00	820,00	8,0	1 680,00
425	Hermetizavimo komplektas 3 gydy kabelių	Hermetizavimo komplektas naujamam kartu su 10 kv C tipo kibirkštinės mamos. Komplektas skirtas, kad C tipo apdailai montuojamas ant įvairių kabelių su bendru formos apvaliuku. Į komplektą įeina gydy tolygiuotus varžtinius, apvalius įtėmė įtėmė, reikiąms teninti pagal gamintojo instrukciją sumontuoti C tipo apdailai		komp.	41,00	41,00	8,0	328,00
426	10 kv A tipo akvariniai kibirkštinės mamos (1 fase)	Prigijimas (pagr.) akvariniai apdailai apdailai	35 mm ²	unt.	85,00	85,00	8,0	680,00
427	10 kv A tipo akvariniai kibirkštinės mamos (1 fase)	Prigijimas (pagr.) akvariniai apdailai apdailai	70 mm ²	unt.	85,00	85,00	8,0	680,00
428	10 kv pirmos klasės akvariniai akvariniai viršumai (ribosiu 1 fase)	Tekamas C tipo 1 terminas akvariniai apdailai apdailai	34,00	unt.	34,00	34,00	8,0	272,00
429	0,4 kv kabelių mamos	30,1 kv kabelių apdailai mamos	16-70 mm ²	unt.	108,00	216,00	3,0	324,00
430	0,4 kv kabelių mamos	30,1 kv kabelių apdailai mamos	50-130 mm ²	unt.	137,00	274,00	3,0	411,00
431	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	120-240 mm ²	unt.	154,00	308,00	3,0	462,00
432	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	36 mm ²	unt.	50,00	100,00	3,0	90,00
433	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	35 mm ²	unt.	34,00	68,00	3,0	102,00
434	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	70-120 mm ²	unt.	40,00	80,00	3,0	120,00
435	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	130 mm ²	unt.	50,00	100,00	3,0	150,00
436	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	140 mm ²	unt.	48,00	96,00	3,0	144,00
437	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	16 mm ²	unt.	34,00	68,00	3,0	102,00
438	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	35 mm ²	unt.	49,00	98,00	3,0	147,00
439	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	50 mm ²	unt.	53,00	106,00	3,0	159,00
440	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	120 mm ²	unt.	30,00	60,00	3,0	90,00
441	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	240 mm ²	unt.	40,00	80,00	3,0	120,00
442	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	16 mm ²	unt.	44,00	88,00	9,6	422,40
443	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos (tik angariai su nušildžiusiu gidoalumi Al v Cu laidininkais, angariai izoliavimo termopastais)	35 mm ²	unt.	44,00	88,00	9,6	422,40
444	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos (tik angariai su nušildžiusiu gidoalumi Al v Cu laidininkais, angariai izoliavimo termopastais)	70 mm ²	unt.	56,00	56,00	9,6	537,60
445	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos (tik angariai su nušildžiusiu gidoalumi Al v Cu laidininkais, angariai izoliavimo termopastais)	120 mm ²	unt.	56,00	56,00	9,6	537,60
446	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos (tik angariai su nušildžiusiu gidoalumi Al v Cu laidininkais, angariai izoliavimo termopastais)	240 mm ²	unt.	89,00	89,00	9,6	854,40
447	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	16-70 mm ²	unt.	106,00	212,00	12,2	1 293,20
448	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	120-240 mm ²	unt.	138,00	276,00	12,2	1 563,20
449	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	36 mm ²	unt.	137,00	274,00	12,2	1 915,40
450	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	35 mm ²	unt.	70,00	70,00	13,4	1 138,00
451	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	70-120 mm ²	unt.	90,00	90,00	13,4	1 188,00
452	0,4 kv kabelių mamos	1 kv kabelių apdailai mamos	120-240 mm ²	unt.	113,00	113,00	13,4	1 245,20
453	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 1 apskaitos	95,00	unt.	95,00	95,00	0,4	38,00
454	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 2 apskaitos	113,00	unt.	113,00	113,00	0,4	45,20
455	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 3 apskaitos	140,00	unt.	140,00	140,00	0,4	56,00
456	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 4 apskaitos	175,00	unt.	175,00	175,00	0,4	70,00
457	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 5 apskaitos	210,00	unt.	210,00	210,00	0,4	84,00
458	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 6 apskaitos	245,00	unt.	245,00	245,00	0,4	98,00
459	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 7 apskaitos	280,00	unt.	280,00	280,00	0,4	112,00
460	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 8 apskaitos	315,00	unt.	315,00	315,00	0,4	126,00
461	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 9 apskaitos	350,00	unt.	350,00	350,00	0,4	140,00
462	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 10 apskaitos	385,00	unt.	385,00	385,00	0,4	154,00
463	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 11 apskaitos	420,00	unt.	420,00	420,00	0,4	168,00
464	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 12 apskaitos	455,00	unt.	455,00	455,00	0,4	182,00
465	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 13 apskaitos	490,00	unt.	490,00	490,00	0,4	196,00
466	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 14 apskaitos	525,00	unt.	525,00	525,00	0,4	210,00
467	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 15 apskaitos	560,00	unt.	560,00	560,00	0,4	224,00
468	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 16 apskaitos	595,00	unt.	595,00	595,00	0,4	238,00
469	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 17 apskaitos	630,00	unt.	630,00	630,00	0,4	252,00
470	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 18 apskaitos	665,00	unt.	665,00	665,00	0,4	266,00
471	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 19 apskaitos	700,00	unt.	700,00	700,00	0,4	280,00
472	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 20 apskaitos	735,00	unt.	735,00	735,00	0,4	294,00
473	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 21 apskaitos	770,00	unt.	770,00	770,00	0,4	308,00
474	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 22 apskaitos	805,00	unt.	805,00	805,00	0,4	322,00
475	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 23 apskaitos	840,00	unt.	840,00	840,00	0,4	336,00
476	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 24 apskaitos	875,00	unt.	875,00	875,00	0,4	350,00
477	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 25 apskaitos	910,00	unt.	910,00	910,00	0,4	364,00
478	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 26 apskaitos	945,00	unt.	945,00	945,00	0,4	378,00
479	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 27 apskaitos	980,00	unt.	980,00	980,00	0,4	392,00
480	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 28 apskaitos	1015,00	unt.	1015,00	1015,00	0,4	406,00
481	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 29 apskaitos	1050,00	unt.	1050,00	1050,00	0,4	420,00
482	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 30 apskaitos	1085,00	unt.	1085,00	1085,00	0,4	434,00
483	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 31 apskaitos	1120,00	unt.	1120,00	1120,00	0,4	448,00
484	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 32 apskaitos	1155,00	unt.	1155,00	1155,00	0,4	462,00
485	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 33 apskaitos	1190,00	unt.	1190,00	1190,00	0,4	476,00
486	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 34 apskaitos	1225,00	unt.	1225,00	1225,00	0,4	490,00
487	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 35 apskaitos	1260,00	unt.	1260,00	1260,00	0,4	504,00
488	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 36 apskaitos	1295,00	unt.	1295,00	1295,00	0,4	518,00
489	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 37 apskaitos	1330,00	unt.	1330,00	1330,00	0,4	532,00
490	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 38 apskaitos	1365,00	unt.	1365,00	1365,00	0,4	546,00
491	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 39 apskaitos	1400,00	unt.	1400,00	1400,00	0,4	560,00
492	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 40 apskaitos	1435,00	unt.	1435,00	1435,00	0,4	574,00
493	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 41 apskaitos	1470,00	unt.	1470,00	1470,00	0,4	588,00
494	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 42 apskaitos	1505,00	unt.	1505,00	1505,00	0,4	602,00
495	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 43 apskaitos	1540,00	unt.	1540,00	1540,00	0,4	616,00
496	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 44 apskaitos	1575,00	unt.	1575,00	1575,00	0,4	630,00
497	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 45 apskaitos	1610,00	unt.	1610,00	1610,00	0,4	644,00
498	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 46 apskaitos	1645,00	unt.	1645,00	1645,00	0,4	658,00
499	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 47 apskaitos	1680,00	unt.	1680,00	1680,00	0,4	672,00
500	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 48 apskaitos	1715,00	unt.	1715,00	1715,00	0,4	686,00
501	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 49 apskaitos	1750,00	unt.	1750,00	1750,00	0,4	700,00
502	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 50 apskaitos	1785,00	unt.	1785,00	1785,00	0,4	714,00
503	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 51 apskaitos	1820,00	unt.	1820,00	1820,00	0,4	728,00
504	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 52 apskaitos	1855,00	unt.	1855,00	1855,00	0,4	742,00
505	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 53 apskaitos	1890,00	unt.	1890,00	1890,00	0,4	756,00
506	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 54 apskaitos	1925,00	unt.	1925,00	1925,00	0,4	770,00
507	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 55 apskaitos	1960,00	unt.	1960,00	1960,00	0,4	784,00
508	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 56 apskaitos	1995,00	unt.	1995,00	1995,00	0,4	798,00
509	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 57 apskaitos	2030,00	unt.	2030,00	2030,00	0,4	812,00
510	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 58 apskaitos	2065,00	unt.	2065,00	2065,00	0,4	826,00
511	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 59 apskaitos	2100,00	unt.	2100,00	2100,00	0,4	840,00
512	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 60 apskaitos	2135,00	unt.	2135,00	2135,00	0,4	854,00
513	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 61 apskaitos	2170,00	unt.	2170,00	2170,00	0,4	868,00
514	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 62 apskaitos	2205,00	unt.	2205,00	2205,00	0,4	882,00
515	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 63 apskaitos	2240,00	unt.	2240,00	2240,00	0,4	896,00
516	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 64 apskaitos	2275,00	unt.	2275,00	2275,00	0,4	910,00
517	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 65 apskaitos	2310,00	unt.	2310,00	2310,00	0,4	924,00
518	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 66 apskaitos	2345,00	unt.	2345,00	2345,00	0,4	938,00
519	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 67 apskaitos	2380,00	unt.	2380,00	2380,00	0,4	952,00
520	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 68 apskaitos	2415,00	unt.	2415,00	2415,00	0,4	966,00
521	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 69 apskaitos	2450,00	unt.	2450,00	2450,00	0,4	980,00
522	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 70 apskaitos	2485,00	unt.	2485,00	2485,00	0,4	994,00
523	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze su paimtu 71 apskaitos	2520,00	unt.	2520,00	2520,00	0,4	1008,00
524	Apskaitos šviesos	Apskaitos šviesos 1 faze						

576	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Al 5x35	mm	4,20	4,20	20,0	84,00
577	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 3x16	mm	3,81	4,50	20,0	76,20
578	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 3x25	mm	8,14	12,00	20,0	162,80
579	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 4x16	mm	4,88	5,50	20,0	97,60
580	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 4x25	mm	10,00	12,00	20,0	200,00
581	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 6x20	mm	20,24	25,00	20,0	404,80
582	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 6x25	mm	32,00	42,00	20,0	640,00
583	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 4x40	mm	63,00	80,00	20,0	1 260,00
584	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 3x38	mm	5,08	6,00	20,0	101,60
585	0,4 kv kabeliai	16 1 kv kabeliai pildytinėje juostoje skirti 10 kv įtampai, patalpose ir atvirame ore.	Cu 3x55	mm	13,60	15,00	20,0	272,00
586	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	50 mm x 450 N (liarkitus)	mm	0,52	0,52	20,0	10,40
587	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	75 mm x 450 N (liarkitus)	mm	0,85	0,85	20,0	17,00
588	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	110 mm x 450 N (liarkitus)	mm	1,25	1,25	20,0	25,00
589	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	160 mm x 450 N (liarkitus)	mm	2,45	2,45	20,0	49,00
590	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	50 mm x 750 N (liarkitus)	mm	0,75	0,75	60,0	45,00
591	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	75 mm x 750 N (liarkitus)	mm	0,95	0,95	100,0	95,00
592	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	110 mm x 750 N (liarkitus)	mm	1,40	1,40	200,0	280,00
593	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	125 mm x 750 N (liarkitus)	mm	2,25	2,25	100,0	225,00
594	Atviro būdo įėjimo klijimų kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gohvuotas elekt.	160 mm x 750 N (liarkitus)	mm	2,50	2,50	100,0	250,00
595	Micro TSP	Micro TSP įranga		km/m	2000,00	4 500,00	0,2	1000,00
596	Automatizuotos elektros energijos apsaugos sistemos (AEAS) įranga	AEAS įranga		vnt.	350,00	350,00	0,1	70,00
597	Senovistiniai kabeliai	Senovistiniai kabeliai, iki 24 vnt./km		mm	0,80	0,80	20,0	16,00
598	Senovistiniai kabeliai	Senovistiniai kabeliai, nuo 24 iki 48 vnt./km		mm	1,10	1,10	20,0	22,00
599	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kv įtampai su vienu iki 100 kVA galios transformatoriumi arba modulinė transformatorinė (MGT)		vnt.	7500,00	7 500,00	0,2	1 500,00
600	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kv įtampai, mažo galios modulinė transformatorinė su iki 2500 kVA galios transformatoriumi (MGTMT)		vnt.	42 000,00	81 000,00	0,2	8 100,00
601	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kv įtampai, mažo galios modulinė transformatorinė su vienu iki 350 kVA galios transformatoriumi (MGTMT)		vnt.	14000,00	28 000,00	0,2	2 800,00
602	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kv įtampai, mažo galios modulinė transformatorinė su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (MGTMT)		vnt.	22000,00	45 000,00	0,2	4 500,00
Perkamų medžiagų kaina, Eur be PVV:								230 000,00

Pastabos:

1. Visų įrenginių nurodytų tipų Modulinės transformatorinės įrengtinos pagal ES šiekovo techninius reikalavimus patalpinčius www.eso.lt, maksimalios kompleksacijos.

2. Medžiagos, kurios yra nurodytos Sudarėje, tačiau nėra įtrauktos į Bendrovės techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašą privalo būti montuojamos vadovaujantis Bendrovės pateiktomis techniniais reikalavimais, 0,4-10 kv tipinių projektų albumais, technologinėmis kortėmis ir įrenginių įrangimo priėmimo atitinkamomis patalpinimais puslapyje www.eso.lt.