

## Medžiagų įkainių lentelė

## Pild Rangovs

Plazma automatinių

(Užpildius lentelę) Patiekias įkainis atitinka pildymo sąlygas

(Užpildius lentelę) Patiekias įkainis atitinka pildymo sąlygas, bet yra daugiau kaip 80 procentų mažesnis už šturpąje "Maksimalus priimtinas įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas)

Užpildyti ne pagal reikalavimus

eil. Nr.	Medžiagų ir įrenginių grupė	Medžiagų ir įrenginių pavadinimas	Tipsa/Parametrai	Mato vnt.	Mato vnt. įkainis, Eur be PVM (Rangovs)	Maksimalus priimtinas įkainis, Eur be PVM (ESG)	Lyginamasis koeficientas	Pasūlymo vertė (vertinant lyginamąjį koeficientą)
1		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	25kVA Yzn11	vnt.	1444,00	2 000,00	0,2	288,80
2		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	40kVA Yzn11	vnt.	1759,00	2 200,00	0,2	351,80
3		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	63kVA Yzn11	vnt.	2458,00	2 700,00	0,2	491,60
4		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	100kVA Yzn11	vnt.	3750,00	3 700,00	0,2	650,00
5		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	160kVA Yzn0	vnt.	3360,00	4 300,00	0,2	672,00
6		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	250kVA Yzn0	vnt.	4140,00	5 200,00	0,2	828,00
7		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	400kVA Yzn0	vnt.	4924,50	6 700,00	0,2	984,50
8		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsiniai)	630kVA Yzn0	vnt.	6580,00	8 400,00	0,2	1 316,00
9		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	20,00	60,00	0,2	6,00
10		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
11		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
12		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
13		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
14		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
15		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
16		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
17		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
18		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
19		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
20		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
21		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
22		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
23		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
24		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
25		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
26		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
27		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
28		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
29		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
30		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
31		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
32		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
33		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
34		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
35		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
36		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
37		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
38		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
39		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
40		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
41		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
42		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
43		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
44		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
45		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
46		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	60,00	0,2	6,00
47		110 kV galios transformatorių izoliacinė alyva	Transformatorių izoliacinė alyva, t	t	1000,00	1 500,00	0,2	200,00
48	Žymenys	Atramų numeracijos žymenys	Pagal "Energinės skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	1,50	1,50	60,0	90,00
49	Žymenys	Galinių kabelių operatyviniai žymenys	Pagal "Energinės skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	1,50	1,50	40,0	60,00
50	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6,0A-1P; 10kA	vnt.	2,60	2,60	1,0	2,60
51	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-1P; 10kA	vnt.	2,60	2,60	1,0	2,60
52	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-1P; 10 kA	vnt.	1,80	1,80	1,0	1,80
53	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-1P; 10kA	vnt.	1,80	1,80	1,0	1,80
54	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-1P; 10kA	vnt.	2,60	2,60	1,0	2,60
55	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-1P; 10kA	vnt.	2,70	2,70	1,0	2,70
56	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-1P; 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
57	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-1P; 10 kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
58	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-1P; 10 kA	vnt.	4,10	4,10	1,0	4,10
59	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-1P; 10kA	vnt.	4,80	4,80	1,0	4,80
60	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	4,0A-3P; 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
61	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6,0A-3P; 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
62	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-3P; 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
63	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-3P; 10kA	vnt.	9,00	9,00	1,0	9,00
64	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-3P; 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
65	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-3P; 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
66	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-3P; 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
67	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-3P; 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
68	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-3P; 10kA	vnt.	10,00	10,00	1,0	10,00
69	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-3P; 10kA	vnt.	10,50	10,50	1,0	10,50
70	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-3P; 10kA	vnt.	23,70	23,70	1,0	23,70
71	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	80A-3P; 15A	vnt.	63,00	63,00	1,0	63,00
72	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	100A-3P; 15kA	vnt.	66,00	66,00	1,0	66,00
73	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	125A-3P 15kA	vnt.	37,00	74,00	1,0	37,00
74	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6,0A-1P; 10kA	vnt.	3,40	3,40	1,0	3,40
75	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-1P; 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
76	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-1P; 10 kA	vnt.	2,70	2,70	1,0	2,70
77	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-1P; 10kA	vnt.	2,80	2,80	1,0	2,80
78	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-1P; 10kA	vnt.	3,20	3,20	1,0	3,20
79	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-1P; 10kA	vnt.	3,40	3,40	1,0	3,40
80	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-1P; 10kA	vnt.	3,70	3,70	1,0	3,70
81	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-1P; 10 kA	vnt.	4,70	4,70	1,0	4,70
82	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-1P; 10 kA	vnt.	5,80	5,80	1,0	5,80
83	0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-1P; 10kA	vnt.	6,70	6,70	1,0	6,70
84	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	6,0A-3P; 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
85	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	10A-3P; 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
86	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	13A-3P; 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
87	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	16A-3P; 10kA	vnt.	12,00	12,00	1,0	12,00
88	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	20A-3P; 10kA	vnt.	15,00	15,00	1,0	15,00
89	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	25A-3P; 10kA	vnt.	15,50	15,50	1,0	15,50
90	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	32A-3P; 10kA	vnt.	16,50	16,50	1,0	16,50
91	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	40A-3P; 10kA	vnt.	19,00	19,00	1,0	19,00
92	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	50A-3P; 10kA	vnt.	25,50	25,50	1,0	25,50
93	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	63A-3P; 10kA	vnt.	17,00	34,00	1,0	17,00
94	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	80A-3P; 10kA	vnt.	47,00	93,00	1,0	47,00
95	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	100A-3P; 10kA	vnt.	47,00	93,00	1,0	47,00
96	0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika	Jungiklis automatinis	125A-3P 10kA	vnt.	47,00	93,00	1,0	47,00
97	Pramoniniai automatiniai jungikliai	Jungiklis automatinis	160A-3P; 25 kA	vnt.	48,50	97,00	1,0	48,50
98	Pramoniniai automatiniai jungikliai	Jungiklis automatinis	200A-3P; 25 kA	vnt.	141,00	282,00	1,0	141,00
99	Pramoniniai automatiniai jungikliai	Jungiklis automatinis	250A-3P; 25 kA	vnt.	144,00	288,00	1,0	144,00
100	Pramoniniai automatiniai jungikliai	Jungiklis automatinis	400A-3P; 25 kA	vnt.	304,00	608,00	1,0	304,00
101	Pramoniniai automatiniai jungikliai	Jungiklis automatinis	630A-3P; 25 kA	vnt.	406,00	812,00	1,0	406,00
102	Srovės nuotėkio rėlis	Srovės nuotėkio rėlis	25A-2P; 30 mA	vnt.	6,50	13,00	0,8	5,20
103	Srovės nuotėkio rėlis	Srovės nuotėkio rėlis	40A-2P; 30 mA	vnt.	8,50	17,00	0,8	6,80
104	Srovės nuotėkio rėlis	Srovės nuotėkio rėlis	63A-2P; 30 mA	vnt.	10,50	21,00	0,8	8,40
105	Srovės nuotėkio rėlis	Srovės nuotėkio rėlis	100A-2P; 30 mA	vnt.	8,00	16,00	0,8	6,40
106	Srovės nuotėkio rėlis	Srovės nuotėkio rėlis	160A-2P; 30 mA	vnt.	11,00	22,00	0,8	8,80
107	Srovės nuotėkio rėlis	Srovės nuotėkio rėlis	250A-2P; 30 mA	vnt.	14,00	28,00	0,8	11,20
108	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Tk-2	kompl.	4,98	9,96	14,0	69,72
109	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Rk-1	kompl.	4,14	8,27	14,0	57,96
110	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Rk-2	kompl.	3,68	7,36	14,0	51,52
111	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Tk-1	kompl.	7,44	14,88	14,0	104,16
112	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Rk-4	kompl.	7,65	15,29	14,0	107,10
113	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Tk-1 (AP12-1-1)	kompl.	4,50	9,00	14,0	63,00
114	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Tk-1 (AP15-1-1)	kompl.	7,00	14,00	14,0	98,00
115	0,4 kV metalinės konstrukcijos	Traversa	Tk-1 (AP18-1-1)	kompl.	7,80	15,60	14,0	109,20

116	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	BL1-1 (AP16-1)	komp	11,00	22,00	14,0	154,00
117	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	AL1-2	komp	22,00	44,00	14,0	313,00
118	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	GL1-1 (AP16-1)	komp	8,00	16,00	14,0	113,00
119	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	GL1-2 (AP16-1)	komp	9,00	17,50	14,0	126,00
120	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	I-2	vert	1,30	2,60	14,0	49,00
121	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	I-2	vert	1,30	2,60	14,0	49,00
122	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	K-1	vert	6,00	12,00	14,0	84,00
123	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	K-2	vert	12,00	24,00	14,0	172,00
124	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Pr. armuoto tvirtinimo mazgas	PTM-1	komp	12,00	24,00	14,0	2,40
125	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Atstampa	A20-1,1	komp	35,00	70,00	6,0	210,00
126	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Atstampa	A20-1,2	komp	40,00	80,00	6,0	240,00
127	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Atstampa	A-6-2,7	komp	42,50	85,00	7,0	293,50
128	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-1	vert	4,80	4,80	2,0	9,80
129	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-3A	vert	3,40	3,40	2,0	6,80
130	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-2A	vert	3,40	3,40	2,0	6,80
131	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-3A	vert	3,80	3,80	2,0	7,60
132	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-4A	vert	4,50	4,50	2,0	9,00
133	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-5A	vert	4,70	4,70	2,0	9,40
134	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-6A	vert	5,00	5,00	2,0	10,00
135	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Ištemimo laidas	I-4	vert	0,45	0,45	4,0	1,80
136	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Ištemimo laidas	I-2	vert	0,45	0,60	4,0	1,80
137	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Ištemimo laidas	I-3	vert	0,45	0,60	4,0	1,80
138	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Kabelio atr. konstr. prie 11m G/L atramos		komp	20,00	36,00	4,0	80,00
139	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Kabelio atr. konstr. prie 11m G/L atramos	(apk. A-6A)	vert	8,50	11,00	6,0	51,00
140	10 KV metalinės konstrukcijos	Laiškinis izoliatoriaus IS	(apk. A-5)	vert	47,50	95,00	6,0	285,00
141	10 KV metalinės konstrukcijos	Laiškinis šakutėlis IS	(apk. A-6A)	vert	8,00	16,00	6,0	48,00
142	10 KV metalinės konstrukcijos	Laiškinis šakutėlis IS	(apk. A-6A)	vert	1,00	10,00	6,0	30,00
143	Viršūnės	Viršūnė	T	komp	100,00	200,00	4,0	600,00
144	Viršūnės	Viršūnė	TK-9	komp	8,50	17,00	6,0	51,00
145	Viršūnės	Viršūnė	TK-9A	komp	11,00	22,00	6,0	66,00
146	Viršūnės	Viršūnė	T-10-1	komp	11,00	11,00	6,0	66,00
147	Viršūnės	Viršūnė	TA	komp	9,00	18,00	6,0	54,00
148	Viršūnės	Viršūnė	TA-10-1	komp	8,50	17,00	6,0	51,00
149	Viršūnės	Viršūnė	I-10-1	vert	4,80	4,80	6,0	28,80
150	Viršūnės	Viršūnė	I-10-1	vert	3,30	6,60	6,0	19,80
151	Viršūnės	Viršūnė	I-10-1	vert	3,30	6,60	6,0	19,80
152	Viršūnės	Viršūnė	I-10-1	vert	3,30	6,60	6,0	19,80
153	Viršūnės	Viršūnė	IA	komp	30,00	60,00	6,0	210,00
154	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-1	komp	9,50	19,00	6,0	57,00
155	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-1-1	komp	7,50	15,00	6,0	45,00
156	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-1-2	komp	5,50	11,00	6,0	33,00
157	Traversa	Traversa	TI-1	komp	142,50	285,00	4,0	570,00
158	Traversa	Traversa	TI-2	komp	107,50	215,00	4,0	430,00
159	Traversa	Traversa	TI-3	komp	75,00	150,00	4,0	300,00
160	Traversa	Traversa	TI-4	komp	60,00	120,00	4,0	240,00
161	Traversa	Traversa	TI-5	komp	45,00	90,00	4,0	180,00
162	Traversa	Traversa	TI-6	komp	30,00	60,00	4,0	120,00
163	Traversa	Traversa	TI-7	komp	25,00	50,00	4,0	100,00
164	Traversa	Traversa	TI-8	komp	20,00	40,00	4,0	80,00
165	Traversa	Traversa	TI-9	komp	15,00	30,00	4,0	60,00
166	Traversa	Traversa	TI-10	komp	10,00	20,00	4,0	40,00
167	Traversa	Traversa	TI-11	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
168	Traversa	Traversa	TI-12	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
169	Traversa	Traversa	TI-13	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
170	Traversa	Traversa	TI-14	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
171	Traversa	Traversa	TI-15	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
172	Traversa	Traversa	TI-16	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
173	Traversa	Traversa	TI-17	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
174	Traversa	Traversa	TI-18	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
175	Traversa	Traversa	TI-19	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
176	Traversa	Traversa	TI-20	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
177	Traversa	Traversa	TI-21	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
178	Traversa	Traversa	TI-22	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
179	Traversa	Traversa	TI-23	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
180	Traversa	Traversa	TI-24	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
181	Traversa	Traversa	TI-25	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
182	Traversa	Traversa	TI-26	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
183	Traversa	Traversa	TI-27	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
184	Traversa	Traversa	TI-28	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
185	Traversa	Traversa	TI-29	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
186	Traversa	Traversa	TI-30	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
187	Traversa	Traversa	TI-31	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
188	Traversa	Traversa	TI-32	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
189	Traversa	Traversa	TI-33	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
190	Traversa	Traversa	TI-34	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
191	Traversa	Traversa	TI-35	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
192	Traversa	Traversa	TI-36	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
193	Traversa	Traversa	TI-37	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
194	Traversa	Traversa	TI-38	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
195	Traversa	Traversa	TI-39	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
196	Traversa	Traversa	TI-40	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
197	Traversa	Traversa	TI-41	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
198	Traversa	Traversa	TI-42	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
199	Traversa	Traversa	TI-43	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
200	Traversa	Traversa	TI-44	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
201	Traversa	Traversa	TI-45	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
202	Traversa	Traversa	TI-46	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
203	Traversa	Traversa	TI-47	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
204	Traversa	Traversa	TI-48	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
205	Traversa	Traversa	TI-49	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
206	Traversa	Traversa	TI-50	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
207	Traversa	Traversa	TI-51	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
208	Traversa	Traversa	TI-52	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
209	Traversa	Traversa	TI-53	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
210	Traversa	Traversa	TI-54	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
211	Traversa	Traversa	TI-55	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
212	Traversa	Traversa	TI-56	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
213	Traversa	Traversa	TI-57	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
214	Traversa	Traversa	TI-58	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
215	Traversa	Traversa	TI-59	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
216	Traversa	Traversa	TI-60	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
217	Traversa	Traversa	TI-61	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
218	Traversa	Traversa	TI-62	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
219	Traversa	Traversa	TI-63	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
220	Traversa	Traversa	TI-64	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
221	Traversa	Traversa	TI-65	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
222	Traversa	Traversa	TI-66	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
223	Traversa	Traversa	TI-67	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
224	Traversa	Traversa	TI-68	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
225	Traversa	Traversa	TI-69	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
226	Traversa	Traversa	TI-70	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
227	Traversa	Traversa	TI-71	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
228	Traversa	Traversa	TI-72	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
229	Traversa	Traversa	TI-73	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
230	Traversa	Traversa	TI-74	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
231	Traversa	Traversa	TI-75	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
232	Traversa	Traversa	TI-76	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
233	Traversa	Traversa	TI-77	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
234	Traversa	Traversa	TI-78	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
235	Traversa	Traversa	TI-79	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
236	Traversa	Traversa	TI-80	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
237	Traversa	Traversa	TI-81	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
238	Traversa	Traversa	TI-82	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
239	Traversa	Traversa	TI-83	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
240	Traversa	Traversa	TI-84	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
241	Traversa	Traversa	TI-85	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
242	Traversa	Traversa	TI-86	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
243	Traversa	Traversa	TI-87	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
244	Traversa	Traversa	TI-88	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
245	Traversa	Traversa	TI-89	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
246	Traversa	Traversa	TI-90	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
247	Traversa	Traversa	TI-91	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
248	Traversa	Traversa	TI-92	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
249	Traversa	Traversa	TI-93	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
250	Traversa	Traversa	TI-94	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
251	Traversa	Traversa	TI-95	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
252	Traversa	Traversa	TI-96	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
253	Traversa	Traversa	TI-97	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
254	Traversa	Traversa	TI-98	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
255	Traversa	Traversa	TI-99	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
256	Traversa	Traversa	TI-100	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
257	Traversa	Traversa	TI-101	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
258	Traversa	Traversa	TI-102	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
259	Traversa	Traversa	TI-103	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
260	Traversa	Traversa	TI-104	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
261	Traversa	Traversa	TI-105	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
262	Traversa	Traversa	TI-106	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
263	Traversa	Traversa	TI-107	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
264	Traversa	Traversa	TI-108	komp	5,00	10,00	4,0	20,00
26								

292	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3	315 A	unt.	6,50	6,50	5,6	36,49
293	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3	320 arba 355 A	unt.	3,50	7,00	5,6	19,60
294	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3	400 A	unt.	7,00	7,00	5,6	39,20
295	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3	500 A	unt.	5,00	10,00	5,6	28,00
296	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3	630 A	unt.	11,00	11,00	5,6	61,60
297	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4	800 A	unt.	15,00	30,00	5,6	84,00
298	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4	1000 A	unt.	17,50	35,00	5,6	98,00
299	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4	1250 A	unt.	17,50	35,00	5,6	98,00
300	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4	1500 A	unt.	26,00	52,00	5,6	145,60
301	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4	1600 A	unt.	26,00	52,00	5,6	145,60
302	0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4	2000 A	unt.	40,00	80,00	5,6	224,00
303	0,4 kV gTJ taisykloms klasės saugiklio ydinio įdiegimo transformatoriaus apsaugai	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis N13	250 kVA	unt.	6,00	12,00	4,0	24,00
304	0,4 kV gTJ taisykloms klasės saugiklio ydinio įdiegimo transformatoriaus apsaugai	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis N13	400 kVA	unt.	6,00	12,00	4,0	24,00
305	0,4 kV gTJ taisykloms klasės saugiklio ydinio įdiegimo transformatoriaus apsaugai	Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis N13	630 kVA	unt.	6,50	13,00	4,0	26,00
306	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	50/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
307	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	75/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
308	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	100/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
309	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	150/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
310	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	200/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
311	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	300/5A	unt.	20,35	39,80	3,8	77,33
312	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	400/5A	unt.	20,35	39,80	3,8	77,33
313	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	600/5A	unt.	20,75	41,50	3,8	78,85
314	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	1000/5A	unt.	28,45	56,90	3,8	109,11
315	Srovės transformatoriai	Srovės transformatoriai TAL-0,72	1500/5A	unt.	30,50	61,00	3,8	115,90
316	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	10 A	unt.	15,00	30,00	3,8	57,00
317	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	10 A	unt.	30,00	30,00	3,8	114,00
318	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	16 A	unt.	30,00	30,00	3,8	114,00
319	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	20 A	unt.	15,00	30,00	3,8	57,00
320	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	25 A	unt.	15,00	30,00	3,8	57,00
321	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	31,5 A arba 32 A	unt.	25,00	50,00	3,8	95,00
322	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	40 A	unt.	18,00	36,00	3,8	68,40
323	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	50 A	unt.	18,00	36,00	3,8	68,40
324	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	63 A	unt.	21,00	42,00	3,8	79,80
325	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	80 A	unt.	24,00	48,00	3,8	91,80
326	10 kV saugiklio pagal IEC standartą	Saugiklis, 455mm, t=292mm	100 A	unt.	32,00	64,00	3,8	125,80
327	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	2 A	unt.	4,00	8,00	3,8	15,20
328	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	3,2 A	unt.	4,00	8,00	3,8	15,20
329	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	5 A	unt.	4,00	8,00	3,8	15,20
330	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	8 A	unt.	8,00	16,00	3,8	30,40
331	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	10 A	unt.	8,00	16,00	3,8	30,40
332	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	16 A	unt.	8,00	16,00	3,8	30,40
333	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	20 A	unt.	8,00	16,00	3,8	30,40
334	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	31,5 A	unt.	8,00	16,00	3,8	30,40
335	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	31,5 A	unt.	14,00	28,00	3,8	53,20
336	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	40 A	unt.	7,00	14,00	3,8	26,60
337	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	50 A	unt.	7,00	14,00	3,8	26,60
338	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	63 A	unt.	10,50	21,00	3,8	39,90
339	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	80 A	unt.	10,50	21,00	3,8	39,90
340	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	100 A	unt.	10,50	21,00	3,8	39,90
341	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis srovės ribojantis, lygis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 0,55mm, t=424mm	160 A	unt.	17,50	35,00	3,8	65,50
342	10 kV saugiklio pagal GOST standartą	Saugiklis PNO-1 tipo, 0,55mm, t=212mm	7,50	unt.	7,50	15,00	3,8	28,50
343	10 kV Vrištamųjų ribojamųjų	10kV I klasės lauko tipo vrištamųjų ribojamųjų	unt.	unt.	30,00	30,00	6,0	180,00
344	10 kV Vrištamųjų ribojamųjų	10kV I klasės lauko tipo vrištamųjų ribojamųjų	unt.	unt.	67,00	67,00	6,0	204,00
345	0,4 kV Vrištamųjų ribojamųjų	0,4kV I klasės lauko tipo vrištamųjų ribojamųjų	unt.	unt.	25,00	25,00	6,0	75,00
346	10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija	25-50 mm², 3 gyvių, gylio lygis 900 mm	unt.	60,50	121,00	10,6	641,30
347	10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija	25-50 mm², 3 gyvių, gylio lygis 1200 mm	unt.	68,00	136,00	10,6	720,80
348	10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija	70-120 mm², 3 gyvių, gylio lygis 800 mm	unt.	75,00	150,00	10,6	795,00
349	10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija	70-120 mm², 3 gyvių, gylio lygis 1200 mm	unt.	91,00	182,00	10,6	964,60
350	10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija	150-240 mm², 3 gyvių, gylio lygis 800 mm	unt.	74,50	149,00	10,6	789,70
351	10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija	150-240 mm², 3 gyvių, gylio lygis 1200 mm	unt.	83,50	167,00	10,6	885,10
352	10 kV jungiamosios mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabelių su al. popier. izoliacija	35-50 mm², 3 gyvių	unt.	100,00	200,00	6,2	620,00
353	10 kV jungiamosios mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabelių su al. popier. izoliacija	70-120 mm², 3 gyvių	unt.	154,00	308,00	6,2	954,80
354	10 kV jungiamosios mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija	Mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabelių su al. popier. izoliacija	150-240 mm², 3 gyvių	unt.	125,00	250,00	6,2	775,00
355	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vienu arba įvestiniu ekranu	35-50 mm²	unt.	40,00	80,00	6,2	124,00
356	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vienu arba įvestiniu ekranu	70-120 mm²	unt.	205,00	410,00	6,2	1271,00
357	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vienu arba įvestiniu ekranu	150-240 mm²	unt.	220,00	440,00	6,2	1364,00
358	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vienu arba įvestiniu ekranu	35-50 mm²	unt.	190,00	380,00	6,2	1178,00
359	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vienu arba įvestiniu ekranu	70-120 mm²	unt.	315,00	630,00	6,2	1209,00
360	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vienu arba įvestiniu ekranu	150-240 mm²	unt.	210,00	420,00	6,2	1302,00
361	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvalkale su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm²	120-240 mm²	unt.	220,00	440,00	6,2	1364,00
362	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvalkale su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm²	120-240 mm²	unt.	225,00	450,00	6,2	1395,00
363	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvalkale su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm²	120-240 mm²	unt.	220,00	440,00	6,2	1364,00
364	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvalkale su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm²	120-240 mm²	unt.	230,00	460,00	6,2	1426,00
365	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyvių kabelių su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gyliu kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 120 mm²	120-240 mm²	unt.	225,00	450,00	6,2	1395,00
366	10 kV pernamosios mojos	Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyvių kabelių su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gyliu kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm²	120-240 mm²	unt.	240,00	480,00	6,2	1488,00
367	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 11-21 mm kabeliams	unt.	12,30	24,60	0,4	4,62
368	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 17-18 mm kabeliams	unt.	12,81	25,62	0,4	5,14
369	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 24-50 mm kabeliams	unt.	14,10	28,20	0,4	5,64
370	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	Ø 4-8 mm kabeliams	unt.	0,40	0,80	0,4	0,16
371	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 13-16 mm kabeliams	unt.	15,50	31,00	0,4	6,20
372	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 13-16 mm kabeliams	unt.	15,50	31,00	0,4	6,20
373	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 16-20 mm kabeliams	unt.	27,50	55,00	0,4	11,00
374	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su kilpa	0,5 m ilgio, Ø 13-16 mm kabeliams	unt.	19,50	39,00	0,4	7,80
375	Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 20-65 mm kabeliams	unt.	36,50	73,00	0,4	14,60
376	Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpa	1 m ilgio, Ø 30-95 mm kabeliams	unt.	39,00	78,00	0,4	15,60
377	Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpa	1,5 m ilgio, Ø 60-205 mm kabeliams	unt.	77,50	155,00	0,4	31,00
378	Neapvalkalantis dirimo remontiniai apvalkalai	Remontinis neapvalantis dirimo apvalkalas su kilpa	0,6 m ilgio, Ø 25-40 mm kabeliams	unt.	22,00	44,00	0,4	8,80
379	Neapvalkalantis dirimo remontiniai apvalkalai	Remontinis neapvalantis dirimo apvalkalas su kilpa	0,6 m ilgio, Ø 40-58 mm kabeliams	unt.	24,00	48,00	0,4	9,60
380	Neapvalkalantis dirimo remontiniai apvalkalai	Remontinis neapvalantis dirimo apvalkalas su kilpa	0,6 m ilgio, Ø 58-89 mm kabeliams	unt.	36,50	73,00	0,4	14,60
381	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 4-8 mm kabeliams	unt.	0,40	0,80	0,4	0,16
382	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 8-17 mm kabeliams	unt.	0,85	1,70	0,4	0,34
383	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 17-30 mm kabeliams	unt.	0,70	1,40	0,4	0,28
384	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 30-45 mm kabeliams	unt.	1,20	2,40	0,4	0,96
385	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 45-65 mm kabeliams	unt.	2,20	4,40	0,4	1,76
386	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 65-95 mm kabeliams	unt.	3,00	6,00	0,4	1,20
387	Hermetizuojantis galinės lempuotės (lako)	Kaportė su kilpa	Ø 95-115 mm kabeliams	unt.	3,75	7,50	0,4	1,50
388	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	25-70 mm², 1 gyvis	unt.	35,00	70,00	3,0	105,00
389	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	25-70 mm², 1 gyvis	unt.	50,00	100,00	3,0	150,00
390	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	70-150 mm², 1 gyvis	unt.	40,00	80,00	3,0	120,00
391	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	70-150 mm², 1 gyvis	unt.	58,00	116,00	3,0	174,00
392	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	120-240 mm², 1 gyvis	unt.	42,50	85,00	3,0	127,50
393	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	120-240 mm², 1 gyvis	unt.	60,00	120,00	3,0	180,00
394	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo	400-630 mm², 1 gyvis	unt.	80,00	160,00	3,0	270,00
395	10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija	Mova						

417	10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija	Mova jumgamosi su varžiniu sąjungikliu kabeliu viename apvalkale su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	95-240 mm <sup>2</sup> , 3 gyvis	ent.	305,00	310,00	10,0	3 050,00
418	10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija	Mova jumgamosi su varžiniu sąjungikliu kabeliu viename apvalkale su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	25-95 mm <sup>2</sup> , 3 gyvis	ent.	240,00	290,00	10,0	2 400,00
419	10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija	Mova jumgamosi su varžiniu sąjungikliu kabeliu su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	95-240 mm <sup>2</sup> , 1 gyvis	ent.	200,00	400,00	10,0	2 000,00
420	10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija	Mova jumgamosi su varžiniu sąjungikliu kabeliu su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	400-630 mm <sup>2</sup> , 1 gyvis	ent.	375,00	2750,00	6,0	2 375,00
421	10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi)	T formos ekranuotas adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	50 mm <sup>2</sup>	ent.	178,00	356,00	8,0	1 424,00
422	10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi)	T formos ekranuotas adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	120 mm <sup>2</sup>	ent.	180,00	360,00	8,0	1 440,00
423	10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi)	T formos ekranuotas adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	240 mm <sup>2</sup>	ent.	140,00	280,00	8,0	1 120,00
424	10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi)	T formos ekranuotas adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	500 mm <sup>2</sup>	ent.	414,50	829,00	8,0	3 316,00
425	Hermetizavimo kompleksas 3 gyvių kabelių	Hermetizavimo kompleksas sudaryamas kartus su 10 kV C tipo kitiškumo mova. Komplektas skirtas, kai C tipo adapteris montuojamas ant 3 gyvių kabelių su bendrinio apvalkalo 1 kompietę įvairių izoliavimo varžikliu, izoliavimo girštinę ir kit preda, reikalingi teisingai pagal gamintojo instrukciją sumontuoti C tipo adapterį.	kompl.	20,50	41,00	8,0	164,00	
426	10 kV A tipo ekranuotas kitiškumo mova (2 fazi)	Pririšiamas (angl. Plug-in) ekranuotas aliklininis adapteris	35 mm <sup>2</sup>	ent.	42,50	85,00	8,0	340,00
427	10 kV A tipo ekranuotas kitiškumo mova (2 fazi)	Pririšiamas (angl. Plug-in) ekranuotas aliklininis adapteris	70 mm <sup>2</sup>	ent.	42,50	85,00	8,0	340,00
428	10 kV pirmos klasės kitiškumo ekranuotas viršūnė (išorinėje 1 fazi)	Tinkamas C tipo T formos ekranuotam kitiškumui adapteriui	ent.	177,00	354,00	8,0	1 416,00	
429	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių pereinamosios mojos.	16-70 mm <sup>2</sup>	ent.	52,00	104,00	3,0	156,00
430	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių pereinamosios mojos.	50-150 mm <sup>2</sup>	ent.	68,50	137,00	3,0	205,50
431	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių pereinamosios mojos.	120-240 mm <sup>2</sup>	ent.	77,00	154,00	3,0	231,00
432	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	16 mm <sup>2</sup>	ent.	30,00	30,00	3,0	90,00
433	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	35 mm <sup>2</sup>	ent.	17,00	34,00	3,0	51,00
434	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	70 mm <sup>2</sup>	ent.	20,00	40,00	3,0	60,00
435	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	120 mm <sup>2</sup>	ent.	25,00	50,00	3,0	75,00
436	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	240 mm <sup>2</sup>	ent.	24,00	48,00	3,0	72,00
437	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	16 mm <sup>2</sup>	ent.	34,00	34,00	3,0	102,00
438	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	35 mm <sup>2</sup>	ent.	24,50	49,00	3,0	73,50
439	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	70 mm <sup>2</sup>	ent.	26,50	53,00	3,0	79,50
440	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	120 mm <sup>2</sup>	ent.	30,00	60,00	3,0	90,00
441	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	240 mm <sup>2</sup>	ent.	22,50	45,00	3,0	67,50
442	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos (tik antgaliai su nulūžtančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda)	16 mm <sup>2</sup>	ent.	44,00	44,00	9,6	422,40
443	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos (tik antgaliai su nulūžtančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda)	35 mm <sup>2</sup>	ent.	22,00	44,00	9,6	211,20
444	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos (tik antgaliai su nulūžtančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda)	70 mm <sup>2</sup>	ent.	28,00	56,00	9,6	268,80
445	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos (tik antgaliai su nulūžtančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda)	120 mm <sup>2</sup>	ent.	56,00	56,00	9,6	537,60
446	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos (tik antgaliai su nulūžtančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda)	240 mm <sup>2</sup>	ent.	44,50	89,00	9,6	427,20
447	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija jumgamosios mojos.	16-70 mm <sup>2</sup>	ent.	53,00	106,00	12,2	646,60
448	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija jumgamosios mojos.	50-120 mm <sup>2</sup>	ent.	64,00	128,00	12,2	780,80
449	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija jumgamosios mojos.	120-240 mm <sup>2</sup>	ent.	73,70	147,40	12,2	891,72
450	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mojos.	25-70 mm <sup>2</sup>	ent.	35,00	70,00	15,4	539,00
451	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mojos.	70-120 mm <sup>2</sup>	ent.	45,00	90,00	15,4	693,00
452	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mojos.	120-240 mm <sup>2</sup>	ent.	56,00	113,00	15,4	872,20
453	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi su pamatu 1 apskaita	ent.	47,50	95,00	0,4	39,00	
454	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi su pamatu 2 apskaita	ent.	113,00	113,00	0,4	45,20	
455	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi su pamatu 3 apskaita	ent.	138,00	138,00	0,4	55,20	
456	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi su pamatu 4 apskaita	ent.	170,00	170,00	0,4	68,00	
457	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi su pamatu 5 apskaita	ent.	250,00	250,00	0,4	100,00	
458	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi ant atramos 1 apskaita	ent.	50,00	50,00	0,4	20,00	
459	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi ant atramos 2 apskaita	ent.	64,00	64,00	0,4	25,60	
460	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi ant atramos 3 apskaita	ent.	41,00	41,00	0,4	16,40	
461	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi ant atramos 4 apskaita	ent.	58,00	58,00	0,4	23,20	
462	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi ant atramos 5 apskaita	ent.	93,00	93,00	0,4	37,20	
463	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 1 fazi su pamatu 1 apskaita	ent.	116,00	116,00	0,2	46,40	
464	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 1 apskaita	ent.	151,00	151,00	0,2	59,20	
465	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 2 apskaita	ent.	197,00	197,00	0,2	78,80	
466	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 3 apskaita	ent.	252,00	252,00	0,2	98,80	
467	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 4 apskaita	ent.	216,00	216,00	0,2	86,40	
468	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi ant atramos 1 apskaita	ent.	67,00	67,00	0,2	26,80	
469	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi ant atramos 2 apskaita	ent.	83,00	83,00	0,2	33,20	
470	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi ant atramos 3 apskaita	ent.	140,00	140,00	0,2	56,00	
471	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi ant atramos 4 apskaita	ent.	272,00	272,00	0,2	108,80	
472	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi ant atramos 5 apskaita	ent.	343,00	343,00	0,2	137,20	
473	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 1 apskaita	ent.	312,00	312,00	0,2	124,80	
474	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 2 apskaita	ent.	382,00	382,00	0,2	152,80	
475	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 3 apskaita	ent.	452,00	452,00	0,2	180,80	
476	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 4 apskaita	ent.	522,00	522,00	0,2	208,80	
477	Aspiratas skydas	Aspiratas skydas 3 fazi su pamatu 5 apskaita	ent.	592,00	592,00	0,2	236,80	
478	Kabelių spintose	KS su 2 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	380,00	380,00	0,2	76,00	
479	Kabelių spintose	KS su 4 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	560,00	560,00	0,2	112,00	
480	Kabelių spintose	KS su 6 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	700,00	700,00	0,2	140,00	
481	Kabelių spintose	KS su 8 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	820,00	820,00	0,2	164,00	
482	Kabelių spintose	KS su 10 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	920,00	920,00	0,2	184,00	
483	Kabelių spintose	KS su 12 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 020,00	1 020,00	0,2	204,00	
484	Kabelių spintose	KS su 14 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 120,00	1 120,00	0,2	224,00	
485	Kabelių spintose	KS su 16 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 220,00	1 220,00	0,2	244,00	
486	Kabelių spintose	KS su 18 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 320,00	1 320,00	0,2	264,00	
487	Kabelių spintose	KS su 20 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 420,00	1 420,00	0,2	284,00	
488	Kabelių spintose	KS su 22 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 520,00	1 520,00	0,2	304,00	
489	Kabelių spintose	KS su 24 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 620,00	1 620,00	0,2	324,00	
490	Kabelių spintose	KS su 26 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 720,00	1 720,00	0,2	344,00	
491	Kabelių spintose	KS su 28 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 820,00	1 820,00	0,2	364,00	
492	Kabelių spintose	KS su 30 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	1 920,00	1 920,00	0,2	384,00	
493	Kabelių spintose	KS su 32 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 020,00	2 020,00	0,2	404,00	
494	Kabelių spintose	KS su 34 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 120,00	2 120,00	0,2	424,00	
495	Kabelių spintose	KS su 36 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 220,00	2 220,00	0,2	444,00	
496	Kabelių spintose	KS su 38 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 320,00	2 320,00	0,2	464,00	
497	Kabelių spintose	KS su 40 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 420,00	2 420,00	0,2	484,00	
498	Kabelių spintose	KS su 42 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 520,00	2 520,00	0,2	504,00	
499	Kabelių spintose	KS su 44 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 620,00	2 620,00	0,2	524,00	
500	Kabelių spintose	KS su 46 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 720,00	2 720,00	0,2	544,00	
501	Kabelių spintose	KS su 48 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 820,00	2 820,00	0,2	564,00	
502	Kabelių spintose	KS su 50 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	2 920,00	2 920,00	0,2	584,00	
503	Kabelių spintose	KS su 52 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 020,00	3 020,00	0,2	604,00	
504	Kabelių spintose	KS su 54 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 120,00	3 120,00	0,2	624,00	
505	Kabelių spintose	KS su 56 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 220,00	3 220,00	0,2	644,00	
506	Kabelių spintose	KS su 58 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 320,00	3 320,00	0,2	664,00	
507	Kabelių spintose	KS su 60 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 420,00	3 420,00	0,2	684,00	
508	Kabelių spintose	KS su 62 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 520,00	3 520,00	0,2	704,00	
509	Kabelių spintose	KS su 64 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 620,00	3 620,00	0,2	724,00	
510	Kabelių spintose	KS su 66 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 720,00	3 720,00	0,2	744,00	
511	Kabelių spintose	KS su 68 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 820,00	3 820,00	0,2	764,00	
512	Kabelių spintose	KS su 70 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	3 920,00	3 920,00	0,2	784,00	
513	Kabelių spintose	KS su 72 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 020,00	4 020,00	0,2	804,00	
514	Kabelių spintose	KS su 74 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 120,00	4 120,00	0,2	824,00	
515	Kabelių spintose	KS su 76 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 220,00	4 220,00	0,2	844,00	
516	Kabelių spintose	KS su 78 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 320,00	4 320,00	0,2	864,00	
517	Kabelių spintose	KS su 80 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 420,00	4 420,00	0,2	884,00	
518	Kabelių spintose	KS su 82 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 520,00	4 520,00	0,2	904,00	
519	Kabelių spintose	KS su 84 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 620,00	4 620,00	0,2	924,00	
520	Kabelių spintose	KS su 86 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 720,00	4 720,00	0,2	944,00	
521	Kabelių spintose	KS su 88 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 820,00	4 820,00	0,2	964,00	
522	Kabelių spintose	KS su 90 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	4 920,00	4 920,00	0,2	984,00	
523	Kabelių spintose	KS su 92 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 020,00	5 020,00	0,2	1 004,00	
524	Kabelių spintose	KS su 94 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 120,00	5 120,00	0,2	1 024,00	
525	Kabelių spintose	KS su 96 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 220,00	5 220,00	0,2	1 044,00	
526	Kabelių spintose	KS su 98 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 320,00	5 320,00	0,2	1 064,00	
527	Kabelių spintose	KS su 100 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 420,00	5 420,00	0,2	1 084,00	
528	Kabelių spintose	KS su 102 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 520,00	5 520,00	0,2	1 104,00	
529	Kabelių spintose	KS su 104 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 620,00	5 620,00	0,2	1 124,00	
530	Kabelių spintose	KS su 106 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 720,00	5 720,00	0,2	1 144,00	
531	Kabelių spintose	KS su 108 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 820,00	5 820,00	0,2	1 164,00	
532	Kabelių spintose	KS su 110 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	5 920,00	5 920,00	0,2	1 184,00	
533	Kabelių spintose	KS su 112 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	6 020,00	6 020,00	0,2	1 204,00	
534	Kabelių spintose	KS su 114 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	6 120,00	6 120,00	0,2	1 224,00	
535	Kabelių spintose	KS su 116 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	6 220,00	6 220,00	0,2	1 244,00	
536	Kabelių spintose	KS su 118 kitiškųjų sąaugių bloku	ent.	6 320,00	6 320,00	0,2		

576	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Al 5x35	m	3,10	4,20	20,0	82,00
577	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 3x16	m	2,85	4,50	20,0	49,00
578	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 3x35	m	6,00	12,00	20,0	120,00
579	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 4x16	m	5,20	5,50	20,0	104,00
580	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 4x35	m	6,90	12,00	20,0	120,00
581	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 4x70	m	12,00	15,00	20,0	200,00
582	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 4x120	m	21,00	42,00	20,0	420,00
583	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 4x240	m	40,00	80,00	20,0	800,00
584	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 5x16	m	4,00	6,00	20,0	80,00
585	0,4 kV Kabeliai	Iš 1 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 5x35	m	7,50	15,00	20,0	150,00
586	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	50 mm± 450 N (bankstus)	m	0,52	0,52	20,0	10,40
587	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	75 mm ± 450 N (bankstus)	m	0,85	0,85	20,0	17,00
588	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	110 mm ± 450 N (bankstus)	m	1,25	1,25	20,0	25,00
589	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	160 mm ± 450 N (bankstus)	m	2,45	2,45	20,0	49,00
590	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	50 mm ± 750 N (tiesus)	m	0,75	0,75	60,0	45,00
591	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	75 mm ± 750 N (tiesus)	m	0,95	0,95	100,0	95,00
592	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	110 mm ± 750 N (tiesus)	m	1,40	1,40	200,0	280,00
593	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	125 mm ± 750 N (tiesus)	m	2,08	2,25	100,0	208,00
594	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	160 mm ± 750 N (tiesus)	m	2,50	2,50	100,0	250,00
595	Micro TSP1	Micro TSP1 įranga	kompl.		4500,00	4 500,00	0,2	900,00
596	Automatizuotos elektros energijos apsaiktos sistemos (AEAS) įranga	AEAS įranga	unt.		350,00	350,00	0,2	70,00
597	Sienelaidiniai kabeliai	Sienelaidinis kabelis iki 24 skaidulų	m	0,45	0,80	20,0	9,00	
598	Sienelaidiniai kabeliai	Sienelaidinis kabelis nuo 24 iki 48 skaidulų	m	0,55	1,10	20,0	11,00	
599	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumiu galinė modulinė transformatorinė (MGTT)	unt.	4775,00	7 500,00	0,2	945,00	
600	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos, mažo gabaritū modulinė transformatorinė su iki 25000 kVA galios transformatoriumi (MGMTT)	unt.	54920,00	85 000,00	0,2	6 914,00	
601	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos mažo gabaritū tranzitinė modulinė transformatorinė su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumi (MGMTT)	unt.	11497,50	20 000,00	0,2	2 299,50	
602	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos mažo gabaritū modulinės tranzitinės transformatorinės su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (MGMTT)	unt.	18954,00	45 000,00	0,2	3 790,80	
Pirkamų medžiagų kaina, Eur be PVN								160 050,15

**Pastabos:**  
1. Visų lentelėje nurodytų tpyų Modulinės transformatorinės įvertintų pagal Ulsakovo techninius reikalavimus patalpinčius www.eso.lt, maksimalios kompleksacijos.  
2. Medžiagos, kurios yra nurodytos Sutartyje, tačiau nėra įtrauktos į Bendrovės techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašą privalo būti montuojamos vadovaujantis Bendrovės patvirtintais techniniais reikalavimais, 0,4- 10 kV tipinių projektų albumais, technologinėmis kortomis ir įrenginių įrengimo priėmimo atmintinėmis patalpinčiomis puslapyje www.eso.lt .