

Medžiagų įkainių lentelė

Pild Rangovs									
Plomės automatiniai									
(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)									
Užpildyta 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	Pasiūlymo vertė (vertinant lyginamąjį koeficientą)	vertinant lyginamąjį koeficientą
1		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	25kVA Yzn11	vnt.	1444,00	2 000,00	0,2	288,80	
2		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	40kVA Yzn11	vnt.	1759,00	2 200,00	0,2	351,80	
3		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	63kVA Yzn11	vnt.	2458,00	2 700,00	0,2	491,60	
4		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	100kVA Yzn11	vnt.	3750,00	3 700,00	0,2	650,00	
5		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	160kVA Yzn0	vnt.	3360,00	4 300,00	0,2	672,00	
6		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	250kVA Yzn0	vnt.	4140,00	5 200,00	0,2	828,00	
7		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	400kVA Yzn0	vnt.	4924,50	6 700,00	0,2	984,90	
8		Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis)	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.	30,00	60,00	0,2	6,00	
10		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	22 42 mm 200A	0,2	6,00	
11		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 45 mm 200A	0,2	6,00	
12		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	35 45 mm 200A	0,2	6,00	
13		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	45 55 mm 200A	0,2	6,00	
14		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	55 65 mm 200A	0,2	6,00	
15		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	204x 40x12 mm 200A	0,2	6,00	
16		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 65x12 mm 200A	0,2	6,00	
17		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 80x12 mm 200A	0,2	6,00	
18		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	5 13 mm 400A	0,2	7,00	
19		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 25 mm 400A	0,2	7,00	
20		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	22 42 mm 400A	0,2	7,00	
21		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 45 mm 400A	0,2	7,00	
22		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	45 35 mm 400A	0,2	7,00	
23		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	55 45 mm 400A	0,2	7,00	
24		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	204x 40x12 mm 400A	0,2	7,00	
25		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 65x12 mm 400A	0,2	7,00	
26		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 80x12 mm 400A	0,2	7,00	
27		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	5 13 mm 600A	0,2	7,00	
28		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 25 mm 600A	0,2	6,00	
29		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	22 42 mm 600A	0,2	6,00	
30		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 45 mm 600A	0,2	6,00	
31		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	45 35 mm 600A	0,2	6,00	
32		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	55 45 mm 600A	0,2	6,00	
33		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	204x 40x12 mm 800A	0,2	6,00	
34		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 65x12 mm 800A	0,2	6,00	
35		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 80x12 mm 800A	0,2	6,00	
36		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	5 13 mm 800A	0,2	6,00	
37		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 25 mm 800A	0,2	6,00	
38		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	22 42 mm 800A	0,2	6,00	
39		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	15 45 mm 800A	0,2	6,00	
40		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	45 35 mm 800A	0,2	6,00	
41		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	55 45 mm 800A	0,2	6,00	
42		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	204x 40x12 mm 800A	0,2	6,00	
43		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 65x12 mm 800A	0,2	6,00	
44		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius	vnt.	30,00	40x4 80x12 mm 800A	0,2	6,00	
45		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV TRUMPOJO JUNGIMO INDIKATORIAI KABELIŲ TINKLUI SU PRIUNGIMO PRIE TSP GALIMYBE (montuojamas 3P40)	vnt.	160,00	250,00	0,2	30,00	
46		Trumpojo jungimo indikatorius	10 kV TRUMPOJO JUNGIMO INDIKATORIAI KABELIŲ TINKLUI SU PRIUNGIMO PRIE TSP GALIMYBE (montuojamas) (neįdiejami)	vnt.	160,00	250,00	0,2	30,00	
47		110 kV galios transformatorių izoliacinė alyva	Transformatorių izoliacinė alyva, t	t	1000,00	1 500,00	0,2	200,00	
48	Žymenys	Atarmų numeracijos žymenys	Pagal AB "Energinės skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	1,50	1,50	60,0	90,00	
49	Žymenys	Galinių kabelių operatyviniai žymenys	Pagal AB "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			

116	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	BL1-1 (AP16-1)	komp	11,00	22,00	14,0	144,00
117	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	AL1-2	komp	22,00	44,00	14,0	113,00
118	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Traversa	GL1-1 (AP16-1)	komp	8,00	16,00	4,0	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	18,60
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	172,80
124	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Parasienio tvirtinimo mazgas	PTM-1	komp	12,00	24,00	4,0	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	9,60	2,0	9,80
129	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-3A	vert	3,40	6,80	2,0	6,80
130	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-2A	vert	3,40	6,80	2,0	6,80
131	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-3A	vert	3,80	7,60	2,0	7,60
132	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-4A	vert	4,50	9,00	2,0	9,00
133	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-5A	vert	4,70	9,40	2,0	9,40
134	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Aplaba	A-6A	vert	5,00	10,00	2,0	10,00
135	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Ištemimo laidas	I-4	vert	0,45	0,90	4,0	1,80
136	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Ištemimo laidas	I-2	vert	0,45	0,90	4,0	1,80
137	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Ištemimo laidas	I-3	vert	0,45	0,90	4,0	1,80
138	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Kabelio atr. konstr. prie 11m G/L atramos		komp	20,00	40,00	4,0	80,00
139	0,4 KV metalinės konstrukcijos	Kabelio atr. konstr. prie 11m G/L atramos	(apk. A-6A)	vert	8,50	17,00	6,0	51,00
140	10 KV metalinės konstrukcijos	Laišikis izoliatoriaus IS	(apk. A-5)	vert	47,50	95,00	6,0	285,00
141	10 KV metalinės konstrukcijos	Laišikis šakutės IS	(apk. A-6A)	vert	8,00	16,00	6,0	48,00
142	10 KV metalinės konstrukcijos	Laišikis išorovietis	T	komp	5,00	10,00	6,0	30,00
143	Viršūnės	Viršūnė	TP	komp	100,00	200,00	4,0	800,00
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	22,00	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	9,60	6,0	28,80
150	Viršūnės	Viršūnė	I-10-1-1	vert	3,30	6,60	6,0	19,80
151	Viršūnės	Viršūnė	I-10-1-2	vert	3,10	6,20	6,0	18,60
152	Viršūnės	Viršūnė	IA	komp	30,00	60,00	6,0	210,00
153	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-1	komp	9,10	18,20	6,0	54,60
154	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-1-1	komp	7,10	14,20	6,0	42,60
155	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-1-2	komp	7,10	14,20	6,0	42,60
156	Viršūnės	Viršūnė	IA-10-2	komp	35,00	70,00	4,0	140,00
157	Traversa	Traversa	TP-1	komp	142,50	285,00	4,0	570,00
158	Traversa	Traversa	T-1	komp	107,50	215,00	4,0	430,00
159	Traversa	Traversa	TA-1	komp	25,00	50,00	4,0	100,00
160	Traversa	Traversa	TA-2	komp	24,00	47,00	4,0	96,00
161	Traversa	Traversa	TA-2	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
162	Traversa	Traversa	TA-3	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
163	Traversa	Traversa	TA-4	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
164	Traversa	Traversa	TA-5	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
165	Traversa	Traversa	TA-6	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
166	Traversa	Traversa	TA-7	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
167	Traversa	Traversa	TA-8	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
168	Traversa	Traversa	TA-9	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
169	Traversa	Traversa	TA-10	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
170	Traversa	Traversa	TA-11	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
171	Traversa	Traversa	TA-12	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
172	Traversa	Traversa	TA-13	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
173	Traversa	Traversa	TA-14	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
174	Traversa	Traversa	TA-15	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
175	Traversa	Traversa	TA-16	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
176	Traversa	Traversa	TA-17	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
177	Traversa	Traversa	TA-18	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
178	Traversa	Traversa	TA-19	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
179	Traversa	Traversa	TA-20	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
180	Traversa	Traversa	TA-21	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
181	Traversa	Traversa	TA-22	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
182	Traversa	Traversa	TA-23	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
183	Traversa	Traversa	TA-24	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
184	Traversa	Traversa	TA-25	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
185	Traversa	Traversa	TA-26	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
186	Traversa	Traversa	TA-27	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
187	Traversa	Traversa	TA-28	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
188	Traversa	Traversa	TA-29	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
189	Traversa	Traversa	TA-30	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
190	Traversa	Traversa	TA-31	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
191	Traversa	Traversa	TA-32	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
192	Traversa	Traversa	TA-33	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
193	Traversa	Traversa	TA-34	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
194	Traversa	Traversa	TA-35	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
195	Traversa	Traversa	TA-36	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
196	Traversa	Traversa	TA-37	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
197	Traversa	Traversa	TA-38	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
198	Traversa	Traversa	TA-39	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
199	Traversa	Traversa	TA-40	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
200	Traversa	Traversa	TA-41	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
201	Traversa	Traversa	TA-42	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
202	Traversa	Traversa	TA-43	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
203	Traversa	Traversa	TA-44	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
204	Traversa	Traversa	TA-45	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
205	Traversa	Traversa	TA-46	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
206	Traversa	Traversa	TA-47	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
207	Traversa	Traversa	TA-48	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
208	Traversa	Traversa	TA-49	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
209	Traversa	Traversa	TA-50	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
210	Traversa	Traversa	TA-51	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
211	Traversa	Traversa	TA-52	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
212	Traversa	Traversa	TA-53	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
213	Traversa	Traversa	TA-54	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
214	Traversa	Traversa	TA-55	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
215	Traversa	Traversa	TA-56	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
216	Traversa	Traversa	TA-57	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
217	Traversa	Traversa	TA-58	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
218	Traversa	Traversa	TA-59	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
219	Traversa	Traversa	TA-60	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
220	Traversa	Traversa	TA-61	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
221	Traversa	Traversa	TA-62	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
222	Traversa	Traversa	TA-63	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
223	Traversa	Traversa	TA-64	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
224	Traversa	Traversa	TA-65	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
225	Traversa	Traversa	TA-66	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
226	Traversa	Traversa	TA-67	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
227	Traversa	Traversa	TA-68	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
228	Traversa	Traversa	TA-69	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
229	Traversa	Traversa	TA-70	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
230	Traversa	Traversa	TA-71	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
231	Traversa	Traversa	TA-72	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
232	Traversa	Traversa	TA-73	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
233	Traversa	Traversa	TA-74	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
234	Traversa	Traversa	TA-75	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
235	Traversa	Traversa	TA-76	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
236	Traversa	Traversa	TA-77	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
237	Traversa	Traversa	TA-78	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
238	Traversa	Traversa	TA-79	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
239	Traversa	Traversa	TA-80	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
240	Traversa	Traversa	TA-81	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
241	Traversa	Traversa	TA-82	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
242	Traversa	Traversa	TA-83	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
243	Traversa	Traversa	TA-84	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
244	Traversa	Traversa	TA-85	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
245	Traversa	Traversa	TA-86	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
246	Traversa	Traversa	TA-87	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
247	Traversa	Traversa	TA-88	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
248	Traversa	Traversa	TA-89	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
249	Traversa	Traversa	TA-90	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
250	Traversa	Traversa	TA-91	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
251	Traversa	Traversa	TA-92	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
252	Traversa	Traversa	TA-93	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
253	Traversa	Traversa	TA-94	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
254	Traversa	Traversa	TA-95	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
255	Traversa	Traversa	TA-96	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
256	Traversa	Traversa	TA-97	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
257	Traversa	Traversa	TA-98	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
258	Traversa	Traversa	TA-99	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
259	Traversa	Traversa	TA-100	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
260	Traversa	Traversa	TA-101	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
261	Traversa	Traversa	TA-102	komp	26,00	51,00	4,0	104,00
262	Traversa	Traversa	TA-103	komp	26,00	51,00	4,0	

293	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 3	315 A	unt.	6,30	6,30	5,6	36,40
294	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 3	350 arba 355 A	unt.	9,50	7,90	5,6	78,60
295	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 3	400 A	unt.	7,00	7,00	5,6	69,20
296	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 3	500 A	unt.	9,00	9,00	5,6	78,60
297	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 3	630 A	unt.	11,00	11,00	5,6	81,60
298	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 4a	100 A	unt.	13,00	10,00	5,6	84,00
299	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 4a	800 A	unt.	80,0	80,0	5,6	79,00
300	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 4a	1000 A	unt.	17,00	15,00	5,6	84,00
301	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 4a	1200 A	unt.	17,00	15,00	5,6	84,00
302	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 4a	1500 A	unt.	22,00	22,00	5,6	88,00
303	0,4 kV saugiklio lydinis pėklas	Saugiklio lydinis pėklas, dydis 4a	1600 A	unt.	26,00	22,00	5,6	145,00
304	0,4 kV 6T taisykloms saugiklio lydinis pėklas transformatoriaus atšakai	Saugiklio lydinis pėklas, dydis N13	300 kVA	unt.	6,00	12,00	4,0	24,00
305	0,4 kV 6T taisykloms saugiklio lydinis pėklas transformatoriaus atšakai	Saugiklio lydinis pėklas, dydis N13	400 kVA	unt.	6,00	12,00	4,0	24,00
306	0,4 kV 6T taisykloms saugiklio lydinis pėklas transformatoriaus atšakai	Saugiklio lydinis pėklas, dydis N13	630 kVA	unt.	6,30	13,00	4,0	26,00
307	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	50/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
308	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	75/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
309	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	100/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
310	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	150/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
311	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	200/5A	unt.	20,35	40,70	3,8	77,33
312	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	300/5A	unt.	20,35	39,70	3,8	77,33
313	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	400/5A	unt.	20,75	41,50	3,8	78,85
314	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	1000/5A	unt.	28,00	56,00	3,8	108,11
315	Srovės transformatorius	Srovės transformatorius TAL-0,72	1500/5A	unt.	63,00	63,00	3,8	115,90
316	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	6,8 arba 6,3 A	unt.	15,00	30,00	3,8	57,20
317	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	10 A	unt.	30,00	30,00	3,8	114,00
318	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	16 A	unt.	30,00	30,00	3,8	114,00
319	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	20 A	unt.	15,00	30,00	3,8	57,20
320	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	25 A	unt.	15,00	30,00	3,8	57,20
321	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	31,5 A arba 32 A	unt.	32,00	32,00	3,8	95,00
322	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	40 A	unt.	18,00	35,00	3,8	68,40
323	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	50 A	unt.	20,00	40,00	3,8	70,00
324	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	63 A	unt.	21,00	42,00	3,8	79,80
325	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	80 A	unt.	24,00	48,00	3,8	91,20
326	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	100 A	unt.	24,00	52,00	3,8	93,20
327	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	125 A	unt.	2,0	4,00	3,8	15,20
328	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
329	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
330	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
331	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
332	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
333	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
334	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
335	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
336	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
337	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
338	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
339	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
340	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
341	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
342	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
343	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
344	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
345	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
346	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
347	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
348	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
349	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
350	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
351	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
352	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
353	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
354	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
355	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
356	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
357	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
358	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
359	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
360	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
361	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
362	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
363	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
364	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
365	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
366	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
367	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
368	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
369	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
370	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
371	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
372	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
373	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
374	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
375	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
376	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
377	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
378	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
379	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
380	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
381	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
382	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
383	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
384	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
385	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
386	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
387	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
388	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
389	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
390	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
391	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
392	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
393	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
394	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
395	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
396	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
397	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
398	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
399	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
400	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
401	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
402	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
403	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
404	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
405	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
406	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
407	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
408	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
409	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
410	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
411	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
412	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
413	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
414	10 kV saugiklio pagal EC standartą	Saugiklis, 454mm, i=292mm	1,6 A	unt.	8,00	8,00	3,8	35,20
415	10							

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 ² , 3 gyvis	unt.	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 ² , 3 gyvis	unt.	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 ² , 1 gyvis	unt.	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 ² , 1 gyvis	unt.	375,00	750,00	6,0	2 250,00
421	10 kV C tipo ekranuota kitiškine mova (1 fazi)	T formos ekranuota adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	50 mm ²	unt.	178,00	356,00	8,0	1 424,00
422	10 kV C tipo ekranuota kitiškine mova (1 fazi)	T formos ekranuota adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	120 mm ²	unt.	180,00	360,00	8,0	1 440,00
423	10 kV C tipo ekranuota kitiškine mova (1 fazi)	T formos ekranuota adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	240 mm ²	unt.	140,00	280,00	8,0	1 120,00
424	10 kV C tipo ekranuota kitiškine mova (1 fazi)	T formos ekranuota adapteris su viršumi ribotais prisijungimo galimybėmis	500 mm ²	unt.	414,50	829,00	8,0	3 316,00
425	Hermetizavimo kompleksas 3 gyvių kabelių	Hermetizavimo kompleksas sudaryamas kartus su 10 kV C tipo kitiškine mova. Komplektas skirtas, kai C tipo adapteris montuojamas ant 3 gyvių kabelių su bendrinio apvalkalo 1 kompietę įvairių izoliavimo varžikliu, izoliavimo girėmis 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 ekranuota kitiškine mova (2 fazi)	Pririšiamas (angl. Plug-in) ekranuota aliklininis adapteris	35 mm ²	unt.	42,50	85,00	8,0	340,00
427	10 kV A tipo ekranuota kitiškine mova (2 fazi)	Pririšiamas (angl. Plug-in) ekranuota aliklininis adapteris	70 mm ²	unt.	42,50	85,00	8,0	340,00
428	10 kV pirmos klasės kitiškine ekranuota viršijamųjų (išorinių) 1 fazi	Tinkamas C tipo T formos ekranuotam kitiškiam adapteriui	unt.	177,00	354,00	8,0	1 416,00	
429	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių penneramosios mojos.	16-70 mm ²	unt.	52,00	104,00	3,0	156,00
430	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių penneramosios mojos.	50-150 mm ²	unt.	68,50	137,00	3,0	205,50
431	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių penneramosios mojos.	120-240 mm ²	unt.	77,00	154,00	3,0	231,00
432	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	16 mm ²	unt.	30,00	30,00	3,0	90,00
433	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	35 mm ²	unt.	17,00	34,00	3,0	51,00
434	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	70 mm ²	unt.	20,00	40,00	3,0	60,00
435	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	120 mm ²	unt.	25,00	50,00	3,0	75,00
436	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mojos.	240 mm ²	unt.	24,00	48,00	3,0	72,00
437	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	16 mm ²	unt.	34,00	34,00	3,0	102,00
438	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	35 mm ²	unt.	24,50	49,00	3,0	73,50
439	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	70 mm ²	unt.	26,50	53,00	3,0	79,50
440	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	120 mm ²	unt.	30,00	60,00	3,0	90,00
441	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mojos.	240 mm ²	unt.	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, angaliai izoliavimo termopropadetai).	16 mm ²	unt.	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, angaliai izoliavimo termopropadetai).	35 mm ²	unt.	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, angaliai izoliavimo termopropadetai).	70 mm ²	unt.	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, angaliai izoliavimo termopropadetai).	120 mm ²	unt.	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, angaliai izoliavimo termopropadetai).	240 mm ²	unt.	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 ²	unt.	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 ²	unt.	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 ²	unt.	73,70	147,40	12,2	890,72
450	0,4 kV Kabelių mojos	W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mojos.	25-70 mm ²	unt.	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 ²	unt.	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 ²	unt.	56,00	112,00	15,4	871,20
453	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi su pamatu 1 apskaito	unt.	47,50	95,00	0,4	38,00	
454	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi su pamatu 2 apskaito	unt.	113,00	113,00	0,4	45,20	
455	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi su pamatu 3 apskaito	unt.	138,00	138,00	0,4	55,20	
456	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi su pamatu 4 apskaito	unt.	170,00	170,00	0,4	68,00	
457	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi su pamatu 5 apskaito	unt.	250,00	250,00	0,4	100,00	
458	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi ant atramos 1 apskaito	unt.	50,00	50,00	0,4	20,00	
459	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi ant atramos 2 apskaito	unt.	64,00	64,00	0,4	25,60	
460	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi ant atramos 3 apskaito	unt.	41,00	41,00	0,4	16,40	
461	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi ant atramos 4 apskaito	unt.	58,00	58,00	0,4	23,20	
462	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi ant atramos 5 apskaito	unt.	93,00	93,00	0,4	37,20	
463	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 1 fazi su pamatu 1 apskaito	unt.	116,00	116,00	0,2	46,40	
464	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi su pamatu 1 apskaito	unt.	151,00	151,00	0,2	59,20	
465	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi su pamatu 2 apskaito	unt.	197,00	197,00	0,2	78,80	
466	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi su pamatu 3 apskaito	unt.	252,00	252,00	0,2	99,20	
467	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi su pamatu 4 apskaito	unt.	216,00	216,00	0,2	86,40	
468	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi ant atramos 1 apskaito	unt.	67,00	67,00	0,2	26,80	
469	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi ant atramos 2 apskaito	unt.	83,00	83,00	0,2	33,20	
470	Apkabinimo skydai	Apkabinimo skydys 3 fazi ant atramos 3 apskaito	unt.	140,00	140,00	0,2	56,00	
471	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus iki 200 A ir bandymų gynėjų bei automatas 125 A	unt.	272,00	544,00	0,2	214,40	
472	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus iki 200 A ir bandymų gynėjų bei automatas 160 A	unt.	272,00	544,00	0,2	214,40	
473	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus iki 200 A ir bandymų gynėjų bei automatas 200 A	unt.	312,00	624,00	0,2	249,60	
474	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gynėjų, automatas 200 A	unt.	312,00	624,00	0,2	249,60	
475	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gynėjų, automatas 300 A	unt.	1 190,00	2 380,00	0,2	1 904,00	
476	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gynėjų, automatas 400 A	unt.	465,00	930,00	0,2	372,00	
477	judinio apkabinimo spinta	JAS su svorės transformatoriaus nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gynėjų, automatas 500 A	unt.	3400,00	6 800,00	0,2	680,00	
478	Kabelių spintos	KS su 2 kitiškųjų sąaugių bloku	unt.	380,00	380,00	0,2	76,00	
479	Kabelių spintos	KS su 4 kitiškųjų sąaugių bloku	unt.	560,00	560,00	0,2	112,00	
480	Kabelių spintos	KS su 6 kitiškųjų sąaugių bloku	unt.	700,00	700,00	0,2	140,00	
481	Kabelių spintos	KS su 8 kitiškųjų sąaugių bloku	unt.	820,00	820,00	0,2	164,00	
482	Kabelių spintos	KS su 10 kitiškųjų sąaugių bloku	unt.	930,00	930,00	0,2	186,00	
483	Kabelių spintos	KS su svorės transform. iki 200 A ir bandymų gynėjų, automatas 100 - 160 A ir 3 linijinių sąaugių - kitiškųjų bloku vietų	unt.	511,50	1 023,00	0,2	409,20	
484	Kabelių spintos	KS su svorės transformatoriaus nuo 200 A iki 600 A ir bandymų gynėjų bei automatas 200 A bei 3 linijinių sąaugių - kitiškųjų bloku vietų	unt.	640,00	1 277,00	0,2	510,40	
485	Kabelių spintos	KS su svorės transformatoriaus nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gynėjų bei automatas 300 A bei 3 linijinių sąaugių - kitiškųjų bloku vietų	unt.	640,00	1 277,00	0,2	510,40	
486	Kabelių spintos	KS su svorės transformatoriaus nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gynėjų bei automatas 300 A bei 3 linijinių sąaugių - kitiškųjų bloku vietų	unt.	754,50	1 509,00	0,2	603,60	
487	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 2 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 2 apskaito	unt.	483,00	483,00	0,2	96,60	
488	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 2 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 4 apskaito	unt.	500,00	500,00	0,2	100,00	
489	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 2 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 6 apskaito	unt.	510,00	510,00	0,2	102,00	
490	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 2 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 8 apskaito	unt.	600,00	600,00	0,2	120,00	
491	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 2 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 10 apskaito	unt.	610,00	610,00	0,2	122,00	
492	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 2 apskaito	unt.	580,00	580,00	0,2	116,00	
493	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 3 apskaito	unt.	590,00	590,00	0,2	118,00	
494	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 4 apskaito	unt.	620,00	620,00	0,2	124,00	
495	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 5 apskaito	unt.	630,00	630,00	0,2	126,00	
496	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 6 apskaito	unt.	640,00	640,00	0,2	128,00	
497	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 8 apskaito	unt.	650,00	650,00	0,2	130,00	
498	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 3 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 10 apskaito	unt.	660,00	660,00	0,2	132,00	
499	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 4 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 2 apskaito	unt.	580,00	580,00	0,2	116,00	
500	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 4 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 3 apskaito	unt.	590,00	590,00	0,2	118,00	
501	Transitinis kabelių spinta su apskaito	Transitinis kabelių spinta 4 unt. kitiškųjų - sąaugių bloku arba KI paungimo vietų, 4 apskaito	unt.	600,00	600,00	0,2	120,00	
502	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH0 tipo horizontalus	unt.	14,00	14,00	1,6	22,40	
503	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH1 tipo horizontalus	unt.	40,00	40,00	1,6	64,00	
504	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH2 tipo horizontalus	unt.	60,00	60,00	1,6	96,00	
505	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH3 tipo horizontalus	unt.	74,00	74,00	1,6	118,40	
506	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH4 tipo horizontalus	unt.	240,00	240,00	1,6	384,00	
507	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH0 tipo vertikalus	unt.	30,00	30,00	1,6	48,00	
508	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH1 tipo vertikalus	unt.	80,00	80,00	1,6	128,00	
509	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH2 tipo vertikalus	unt.	90,00	90,00	1,6	144,00	
510	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH3 tipo vertikalus	unt.	100,00	100,00	1,6	160,00	
511	Saugiklis - kitiškųjų bloku	NH4 tipo vertikalus	unt.	275,00	275,00	1,6	440,00	
512	Saugiklis - kitiškųjų bloku	Saugiklis kitiškųjų bloku	57-61	275,00	275,00	1,6	440,00	
513	Saugiklis - kitiškųjų bloku	Saugiklis kitiškųjų bloku	57-61	145,00	145,00	1,6	232,00	
514	Kitiškiai	HP-1, 100 A	unt.	53,50	107,00	2,4	128,40	
515	Kitiškiai	HP-2, 250 A	unt.	71,00	142,00	2,4	170,40	
516	Kitiškiai	HP-4, 400 A	unt.	74,00	147,00	2,4	176,40	
517	Kitiškiai	HP-6, 500 A	unt.	102,50	205,00	2,4	246,00	
518	Kitiškiai	HP-8, 100 A	unt.	53,50	107,00	2,4	128,40	
519	Kitiškiai	HP-2, 250 A	unt.	71,00	142,00	2,4	170,40	
520	Kitiškiai	HP-4, 400 A	unt.	73,50	147,00	2,4	176,40	
521	Kitiškiai	HP-6, 500 A	unt.	102,50	205,00	2,4	246,00	
522	Kitiškiai	VR-12-31, 100 A	unt.	36,00	72,00	2,4	86,40	
523	Kitiškiai	VR-25-250 A	unt.	51,50	103,00	2,4	123,60	
524	Kitiškiai	VR-32-31, 400 A	unt.	64,50	129,00	2,4	154,80	
525	Kitiškiai	VR-32-38, 630 A	unt.	127,80	255,60	2,4	304,80	
526	Kitiškiai	AP-1, 100 A	unt.	252,00	504,00	2,4	604,80	
527	Stiebas peltitoninis	990-10,8	unt.	40,00	80,00	29,4	1 176,00	
528	Stiebas peltitoninis	990-21,6	unt.	53,00	106,00	29,4	1 538,20	
529	Stiebas peltitoninis	990-30,0	unt.	124,00	248,00	29,4	2 645,60	
530	Stiebas peltitoninis	990-30,0-25	unt.	141,00	282,00	29,4	3 040,80	
531	Stiebas peltitoninis	990-30,0	unt.	117,00	234,00	29,4	3 439,80	
532	Stiebas peltitoninis	110-24,3	unt.	146,00	292,00			

576	0,4 kV Kabeliai	16 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Al 5x35	m	3,10	4,20	20,0	42,00
577	0,4 kV Kabeliai	16 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpoje ir atvirame ore.	Cu 3x16	m	2,85	4,50	20,0	45,00
578	0,4 kV Kabeliai	16 3 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	16 3 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	16 3 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	16 3 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	16 3 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	16 3 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	16 3 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	16 3 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	Vamzis gofruotas elektr.	50 mm± 450 N (bankstus)	m	0,52	0,52	20,0	10,40
587	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	75 mm ± 450 N (bankstus)	m	0,85	0,85	20,0	17,00
588	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	110 mm ± 450 N (bankstus)	m	1,25	1,25	20,0	25,00
589	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	160 mm ± 450 N (bankstus)	m	2,45	2,45	20,0	49,00
590	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	50 mm ± 750 N (tiesus)	m	0,75	0,75	60,0	45,00
591	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	75 mm ± 750 N (tiesus)	m	0,95	0,95	100,0	95,00
592	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	110 mm ± 750 N (tiesus)	m	1,40	1,40	200,0	280,00
593	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	125 mm ± 750 N (tiesus)	m	2,08	2,25	100,0	208,00
594	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzis gofruotas elektr.	160 mm ± 750 N (tiesus)	m	2,50	2,50	100,0	250,00
595	Micro TSP įranga	Micro TSP įranga		komp.	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 transformatoriumi galinė modulinė transformatorinė (MGTT)		unt.	4725,00	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 įvertintos pagal Ulsakovo techninius reikalavimus patalpinutos www.eso.lt, maksimalios kompleksacijos.
2. Medžiagos, kurios yra nurodytos Sutartyje, tačiau nėra įtrauktos į Bendroves 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 patalpinomis puslapyje www.eso.lt .