

Medžiagų įkainių lentelė

Pildo Rangovas
Pildoma automatiškai
(Užpildžius lentelę) Pateiktas įkainis atitinka pildymo sąlygas
(Užpildžius lentelę) Pateiktas įkainis atitinka pildymo sąlygas, bet yra daugiau kaip 67 procentų mažesnis už stulpelyje "Maksimalus priimtinas įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas)
Užpildyta ne pagal reikalavimus (viršyta maksimali leistina reikšmė)
(užpildžius visas pozicijas teisingai - neužsidėga)

Eil. Nr.	Medžiagų ir įrengimų grupė	Medžiagų ir įrengimų pavadinimas	Tipas/Parametrai	Mato vnt.	Mato vnt. įkainis, Eur be PVM (Rangovo)	Maksimalus priimtinas įkainis, Eur be PVM (ESO)	Lyginamasis koeficientas	Pasiūlymo vertė (įvertinant lyginamąjį koeficientą)	Įkainio perskaičiavimo tvarka
Galios transformatoriai									
1	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	25kVA Yzn11	vnt.	4500,00	5 383,63	1	4 500,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
2	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	40kVA Yzn11	vnt.	5600,00	6 164,79	1	5 600,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
3	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	63kVA Yzn11	vnt.	6800,00	7 398,68	1	6 800,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
4	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	100kVA Yzn11	vnt.	7400,00	8 570,47	1	7 400,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
5	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	160kVA Dyn11	vnt.	8700,00	10 345,53	1	8 700,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
6	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	250kVA Dyn11	vnt.	11400,00	12 646,24	1	11 400,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
7	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	400kVA Dyn11	vnt.	14500,00	16 495,67	1	14 500,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
8	Galios transformatoriai	Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV	630kVA Dyn11	vnt.	18000,00	21 553,34	1	18 000,00	Sutarties priedas nr. 2.2.
Trumpojo jungimo indikatoriai									
9	Trumpojo jungimo indikatoriai	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius (įsivertinti visos tvirtinimo galimybės tiek ant kabelio gyslos tiek ant šynos)	200A	vnt.	103,85	103,85	1	103,85	Sutarties priedas nr. 2.1.
10	Trumpojo jungimo indikatoriai	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius (įsivertinti visos tvirtinimo galimybės tiek ant kabelio gyslos tiek ant šynos)	400A	vnt.	103,85	103,85	6	623,10	Sutarties priedas nr. 2.1.
11	Trumpojo jungimo indikatoriai	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius (įsivertinti visos tvirtinimo galimybės tiek ant kabelio gyslos tiek ant šynos)	600A	vnt.	103,97	103,97	1	103,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
12	Trumpojo jungimo indikatoriai	10 kV KL elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius (įsivertinti visos tvirtinimo galimybės tiek ant kabelio gyslos tiek ant šynos)	800A	vnt.	103,97	103,97	1	103,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
13	Trumpojo jungimo indikatoriai	10 KV trumpojo jungimo indikatoriai kabelių tinklui su prijungimo prie TSPJ galimybe (įmontuojamas ≥IP40)		vnt.	409,56	409,56	1	409,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
14	Trumpojo jungimo indikatoriai	10 KV trumpojo jungimo indikatoriai kabelių tinklui su prijungimo prie TSPJ galimybe (sumontuojamas (neįleidžiamas) žip54)		vnt.	405,27	405,27	1	405,27	Sutarties priedas nr. 2.1.
Alyva									
15	Alyva	Transformatorių izoliacinė alyva	Pagal AB "Energijos skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	t	2200,00	2 597,14	1	2 200,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Žymenys									
16	Žymenys	Atramų numeracijos žymuo	Pagal AB "Energijos skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	3,13	3,13	526	1 646,38	Sutarties priedas nr. 2.1.
17	Žymenys	Galiniai kabelių operatyviniai žymenys	Pagal AB "Energijos skirstymo operatorius" techninius reikalavimus	vnt.	3,09	3,09	670	2 070,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
Jungikliai automatiniai									
18	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 6.0A-1P, 10kA	vnt.	6,19	6,19	1	6,19	Sutarties priedas nr. 2.1.
19	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 10A-1P, 10kA	vnt.	6,19	6,19	1	6,19	Sutarties priedas nr. 2.1.
20	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 13A-1P, 10 kA	vnt.	6,19	6,19	1	6,19	Sutarties priedas nr. 2.1.
21	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 16A-1P, 10kA	vnt.	6,19	6,19	7	43,33	Sutarties priedas nr. 2.1.
22	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 20A-1P, 10kA	vnt.	6,21	6,21	2	12,42	Sutarties priedas nr. 2.1.
23	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 25A-1P, 10kA	vnt.	6,33	6,33	7	44,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
24	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 32A-1P, 10kA	vnt.	6,78	6,78	1	6,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
25	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 40A-1P, 10 kA	vnt.	7,63	7,63	1	7,63	Sutarties priedas nr. 2.1.
26	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 50A-1P, 10 kA	vnt.	11,07	11,07	1	11,07	Sutarties priedas nr. 2.1.
27	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienvopolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 63A-1P, 10kA	vnt.	11,04	11,04	1	11,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
28	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 4.0A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	1	15,75	Sutarties priedas nr. 2.1.

29	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 6.0A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	1	15,75	Sutarties priedas nr. 2.1.
30	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 10A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	3	47,25	Sutarties priedas nr. 2.1.
31	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 13A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	8	126,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
32	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 16A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	20	315,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
33	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 20A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	56	882,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
34	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 25A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	23	362,25	Sutarties priedas nr. 2.1.
35	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 32A-3P, 10kA	vnt.	15,75	15,75	20	315,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
36	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 40A-3P, 10kA	vnt.	30,00	30,00	5	150,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
37	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 50A-3P, 10kA	vnt.	30,00	30,00	6	180,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
38	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 63A-3P, 10kA	vnt.	30,00	30,00	6	180,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
39	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 80A-3P, 15A	vnt.	95,72	95,72	6	574,32	Sutarties priedas nr. 2.1.
40	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 100A-3P, 15kA	vnt.	100,57	100,57	3	301,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
41	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. C, 125A-3P 15kA	vnt.	111,47	111,47	1	111,47	Sutarties priedas nr. 2.1.
42	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 6.0A-1P, 10kA	vnt.	8,26	8,26	1	8,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
43	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 10A-1P, 10kA	vnt.	6,71	6,71	1	6,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
44	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 13A-1P, 10kA	vnt.	6,71	6,71	1	6,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
45	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 16A-1P, 10kA	vnt.	6,71	6,71	1	6,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
46	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 20A-1P, 10kA	vnt.	7,54	7,54	1	7,54	Sutarties priedas nr. 2.1.
47	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 25A-1P, 10kA	vnt.	8,31	8,31	1	8,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
48	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 32A-1P, 10kA	vnt.	8,72	8,72	1	8,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
49	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 40A-1P, 10kA	vnt.	10,89	10,89	1	10,89	Sutarties priedas nr. 2.1.
50	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 50A-1P, 10kA	vnt.	13,75	13,75	1	13,75	Sutarties priedas nr. 2.1.
51	Jungikliai automatiniai	0,4 kV vienpolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 63A-1P, 10kA	vnt.	15,18	15,18	1	15,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
52	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 6.0A-3P, 10kA	vnt.	26,71	26,71	1	26,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
53	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 10A-3P, 10kA	vnt.	26,71	26,71	1	26,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
54	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 13A-3P, 10kA	vnt.	26,71	26,71	1	26,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
55	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 16A-3P, 10kA	vnt.	26,71	26,71	1	26,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
56	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 20A-3P, 10kA	vnt.	32,86	32,86	1	32,86	Sutarties priedas nr. 2.1.
57	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 25A-3P, 10kA	vnt.	35,10	35,10	1	35,10	Sutarties priedas nr. 2.1.
58	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 32A-3P, 10kA	vnt.	37,69	37,69	1	37,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
59	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 40A-3P, 10kA	vnt.	42,30	42,30	1	42,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
60	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 50A-3P, 10kA	vnt.	58,27	58,27	1	58,27	Sutarties priedas nr. 2.1.
61	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 63A-3P, 10kA	vnt.	74,05	74,05	1	74,05	Sutarties priedas nr. 2.1.
62	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 80A-3P, 10kA	vnt.	203,94	203,94	1	203,94	Sutarties priedas nr. 2.1.
63	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 100A-3P, 10kA	vnt.	203,94	203,94	1	203,94	Sutarties priedas nr. 2.1.
64	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	Atj. char. D, 125A-3P 10kA	vnt.	203,94	203,94	1	203,94	Sutarties priedas nr. 2.1.
65	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	160A, 3P, 25 kA	vnt.	207,16	207,16	1	207,16	Sutarties priedas nr. 2.1.
66	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	200A, 3P, 25 kA	vnt.	400,00	551,66	1	400,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
67	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	250A, 3P, 25 kA	vnt.	400,00	551,66	1	400,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
68	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	400A, 3P, 25 kA	vnt.	900,00	1 146,03	1	900,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
69	Jungikliai automatiniai	0,4 kV tripolis automatinis jungiklis	630A, 3P, 25 kA	vnt.	1200,00	1 545,53	1	1 200,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Moduliniai kirtikliai									
70	Moduliniai kirtikliai	0,4 kV vienpolis modulinis kirtiklis	63A - 1F	vnt.	13,46	13,46	1	13,46	Sutarties priedas nr. 2.1.
71	Moduliniai kirtikliai	0,4 kV vienpolis modulinis kirtiklis	80A - 1F	vnt.	26,41	26,41	1	26,41	Sutarties priedas nr. 2.1.
72	Moduliniai kirtikliai	0,4 kV vienpolis modulinis kirtiklis	100A - 1F	vnt.	48,31	48,31	1	48,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
73	Moduliniai kirtikliai	0,4 kV tripolis modulinis kirtiklis	63A - 3F	vnt.	24,19	24,19	1	24,19	Sutarties priedas nr. 2.1.
74	Moduliniai kirtikliai	0,4 kV tripolis modulinis kirtiklis	80A - 3F	vnt.	37,37	37,37	1	37,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
75	Moduliniai kirtikliai	0,4 kV tripolis modulinis kirtiklis	100A - 3F	vnt.	67,30	67,30	1	67,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
Trumpikliai saugiklių-kirtiklių blokams									
76	Trumpikliai saugiklių-kirtiklių blokams	Trumpiklis (NZ)	NH00	vnt.	5,50	5,50	9	49,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
77	Trumpikliai saugiklių-kirtiklių blokams	Trumpiklis (NZ)	NH1	vnt.	7,95	7,95	9	71,55	Sutarties priedas nr. 2.1.
78	Trumpikliai saugiklių-kirtiklių blokams	Trumpiklis (NZ)	NH2	vnt.	11,23	11,23	24	269,52	Sutarties priedas nr. 2.1.
79	Trumpikliai saugiklių-kirtiklių blokams	Trumpiklis (NZ)	NH3	vnt.	13,80	13,80	1	13,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
Srovės nuotėkio rėlės									
80	Srovės nuotėkio rėlės	Srovės nuotėkio rėlė	25A-2P, 30 mA	vnt.	32,80	32,80	1	32,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
81	Srovės nuotėkio rėlės	Srovės nuotėkio rėlė	40A-2P, 30 mA	vnt.	37,79	37,79	1	37,79	Sutarties priedas nr. 2.1.
82	Srovės nuotėkio rėlės	Srovės nuotėkio rėlė	63A-2P, 30 mA	vnt.	52,31	52,31	1	52,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
83	Srovės nuotėkio rėlės	Srovės nuotėkio rėlė	25A-4P, 30 mA	vnt.	40,52	40,52	1	40,52	Sutarties priedas nr. 2.1.
84	Srovės nuotėkio rėlės	Srovės nuotėkio rėlė	40A-4P, 30 mA	vnt.	49,74	49,74	1	49,74	Sutarties priedas nr. 2.1.
85	Srovės nuotėkio rėlės	Srovės nuotėkio rėlė	63A-4P, 30 mA	vnt.	70,51	70,51	1	70,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
OL metalinės konstrukcijos									
86	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Tka-2	kompl.	20,89	20,89	1	20,89	Sutarties priedas nr. 2.1.

87	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ika-1	kompl.	17,35	17,35	1	17,35	Sutarties priedas nr. 2.1.
88	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ika-2	kompl.	21,62	21,62	1	21,62	Sutarties priedas nr. 2.1.
89	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TK-1	kompl.	17,41	17,41	18	313,38	Sutarties priedas nr. 2.1.
90	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ik-4	kompl.	28,80	28,80	1	28,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
91	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	T1-1	kompl.	19,15	19,15	1	19,15	Sutarties priedas nr. 2.1.
92	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	K1-1	kompl.	30,44	30,44	1	30,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
93	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	I1-1	kompl.	34,27	34,27	1	34,27	Sutarties priedas nr. 2.1.
94	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IL1-1	kompl.	48,52	48,52	1	48,52	Sutarties priedas nr. 2.1.
95	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IL1-2	kompl.	98,59	98,59	1	98,59	Sutarties priedas nr. 2.1.
96	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	G1-1	kompl.	34,86	34,86	89	3 102,54	Sutarties priedas nr. 2.1.
97	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	G1-2	kompl.	39,29	39,29	106	4 164,74	Sutarties priedas nr. 2.1.
98	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	T-2	vnt.	16,99	16,99	2	33,98	Sutarties priedas nr. 2.1.
99	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	I-2	vnt.	22,78	22,78	14	318,92	Sutarties priedas nr. 2.1.
100	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	K-1	vnt.	18,69	18,69	1	18,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
101	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	K-2	vnt.	28,97	28,97	1	28,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
102	OL metalinės konstrukcijos	Paramsčio tvirtinimo mazgas	PTM-1,1	vnt.	30,78	30,78	1	30,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
103	OL metalinės konstrukcijos	Atotampa	A20-1,1	vnt.	168,91	168,91	1	168,91	Sutarties priedas nr. 2.1.
104	OL metalinės konstrukcijos	Atotampa	A20-2,7	vnt.	192,30	192,30	4	769,20	Sutarties priedas nr. 2.1.
105	OL metalinės konstrukcijos	Atotampa	A-6-2,7	vnt.	48,95	48,95	1	48,95	Sutarties priedas nr. 2.1.
106	OL metalinės konstrukcijos	Gaubtas kabeliui		kompl.	88,81	88,81	94	8 348,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
107	OL metalinės konstrukcijos	Laikiklis izoliatoriaus IL	IL	kompl.	24,34	24,34	76	1 849,84	Sutarties priedas nr. 2.1.
108	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	T	kompl.	23,30	23,30	2	46,60	Sutarties priedas nr. 2.1.
109	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	TP	kompl.	419,04	419,04	1	419,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
110	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	TK-9	kompl.	36,26	36,26	1	36,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
111	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	TK-9A	kompl.	48,46	48,46	1	48,46	Sutarties priedas nr. 2.1.
112	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	T 10-1	kompl.	21,60	21,60	14	302,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
113	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	TA	kompl.	40,97	40,97	1	40,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
114	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	TA 10-1	kompl.	38,62	38,62	14	540,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
115	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	I 10-1	kompl.	26,18	26,18	66	1 727,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
116	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	I 10-1-1	kompl.	19,19	19,19	6	115,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
117	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	I 10-1-2	kompl.	16,56	16,56	6	99,36	Sutarties priedas nr. 2.1.
118	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	IA	kompl.	98,30	98,30	1	98,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
119	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	IA 10-1	kompl.	41,94	41,94	1	41,94	Sutarties priedas nr. 2.1.
120	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	IA 10-1-1	kompl.	31,32	31,32	1	31,32	Sutarties priedas nr. 2.1.
121	OL metalinės konstrukcijos	Viršūnė	IA 10-1-2	kompl.	32,16	32,16	1	32,16	Sutarties priedas nr. 2.1.
122	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TJ-1	kompl.	540,50	540,50	1	540,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
123	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TJ-2	kompl.	464,88	464,88	1	464,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
124	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ta-1	kompl.	104,92	104,92	1	104,92	Sutarties priedas nr. 2.1.
125	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ta-2	kompl.	91,06	91,06	1	91,06	Sutarties priedas nr. 2.1.
126	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	KTa-1	kompl.	146,18	146,18	1	146,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
127	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ia-1	kompl.	126,00	126,00	2	252,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
128	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	Ia-2	kompl.	101,51	101,51	1	101,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
129	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	T	kompl.	55,20	55,20	1	55,20	Sutarties priedas nr. 2.1.
130	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TA	kompl.	62,14	62,14	1	62,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
131	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TK-9	kompl.	89,81	89,81	1	89,81	Sutarties priedas nr. 2.1.
132	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TK-9A	kompl.	97,02	97,02	1	97,02	Sutarties priedas nr. 2.1.
133	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	I	kompl.	107,00	107,00	1	107,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
134	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	I 10-2-1	kompl.	85,51	85,51	19	1 624,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
135	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	PTA	kompl.	86,76	86,76	5	433,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
136	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	T 10-2	kompl.	64,22	64,22	20	1 284,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
137	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TA 10-2	kompl.	69,49	69,49	13	903,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
138	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TLA 10-2	kompl.	182,96	182,96	1	182,96	Sutarties priedas nr. 2.1.
139	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	I 10-2	kompl.	73,14	73,14	60	4 388,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
140	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IA 10-2	kompl.	107,68	107,68	1	107,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
141	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IA 10-2-1	kompl.	116,51	116,51	1	116,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
142	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IA	kompl.	145,51	145,51	1	145,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
143	OL metalinės konstrukcijos	10 kV OL viršjt. ribot. Laikiklis	Rla	kompl.	28,84	28,84	17	490,28	Sutarties priedas nr. 2.1.
144	OL metalinės konstrukcijos	Paramsčio tvirtinimo mazgas	PTM-2,7	kompl.	48,40	48,40	101	4 888,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
145	OL metalinės konstrukcijos	Laikiklis kabelio prie atramos tvirt. (skard.)		vnt.	5,59	5,59	1969	11 006,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
146	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	TK-2	kompl.	18,00	18,00	10	180,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
147	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IK-1	kompl.	17,06	17,06	244	4 162,64	Sutarties priedas nr. 2.1.
148	OL metalinės konstrukcijos	Traversa	IK-2	kompl.	20,91	20,91	28	585,48	Sutarties priedas nr. 2.1.
149	OL metalinės konstrukcijos	Kablys	SK-1	vnt.	4,81	4,81	2	9,62	Sutarties priedas nr. 2.1.

150	OL metalinės konstrukcijos	Laiikilis kabelio (tvirtinamas su apkaba)	KL	kopl.	21,07	21,07	753	15 865,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
151	OL metalinės konstrukcijos	Gandralizdis	GL	kopl.	177,16	177,16	13	2 303,08	Sutarties priedas nr. 2.1.
Metalinės konstrukcijos									
152	Metalinės konstrukcijos	Met. konstrukcija – aikštelė transformat., su 0,4 kV „SZ“ kirtiklių saugiklių metalo konstrukcija, saugiklių tvirtinimo konstrukcija SLT (pagak 16042/1-DP-SK laida A darbo projektą), 10 kV savigesis saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms) ir ribotuvų metalo konstrukcija ir/ar konstrukcijomis ir pačiais ribotuvais	ST-6 3/10	kopl.	2785,90	2 785,90	4	11 143,60	Sutarties priedas nr. 2.1.
153	Metalinės konstrukcijos	Saugiklių tvirtinimo konstrukcija SLT (pagak 16042/1-DP-SK laida A darbo projektą), 10 kV savigesis saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms). *Pastaba : Stulpinėms transformatorinėms iki 63 kVA, užsakomas tik tuo atveju kai reikia keisti esamos ST 10 kV saugiklių konstrukciją į 10 kV savigesių saugiklių mazgą su polimeriniu izoliatoriumi arba kai esamoje ST nėra sumontuoti saugikliai ir reikia sumontuoti 10 kV savigesius saugiklių mazgus su polimeriniu izoliatoriumi.	SLT	kopl.	961,00	961,00	2	1 922,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
154	Metalinės konstrukcijos	Met. konstrukcija – sijos 10 kV izoliatoriams ir saugikliams, transformatoriaus tvirtinimo konstrukcija, 0,4 kV „SZ“ kirtiklių saugiklių konstrukcija, rėmas 10 kV saugikliams ir virštampių ribotuvas ir pačiais ribotuvais	ST-400/10	kopl.	2550,00	2 557,75	4	10 200,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
155	Metalinės konstrukcijos	Saugiklių tvirtinimo konstrukcija SS1 (pagak 16042/1-DP-SK laida A darbo projektą), 10 kV savigesis saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms). *Pastaba : Stulpinėms transformatorinėms nuo 100 kVA iki 400 kVA, užsakomas naujai ST statybai bei kai reikia keisti esamos ST 10 kV saugiklių konstrukciją į 10 kV savigesių saugiklių mazgą su polimeriniu izoliatoriumi arba kai esamoje ST nėra sumontuoti saugikliai ir reikia sumontuoti 10 kV savigesius saugiklių mazgus su polimeriniu izoliatoriumi.	SS1	kopl.	970,00	971,47	1	970,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos									
156	AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. Konstrukcijos	Kablrys	KB-1	vnt.	7,72	7,72	1	7,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
157	AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos	Kablrys	KB-2	vnt.	6,53	6,53	1	6,53	Sutarties priedas nr. 2.1.
158	AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. Konstrukcijos	Kablrys	KB-3	vnt.	9,67	9,67	1	9,67	Sutarties priedas nr. 2.1.
159	AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos	Kablrys	KB-4	vnt.	8,47	8,47	1	8,47	Sutarties priedas nr. 2.1.
160	AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos	Kablrys	KB-5	vnt.	17,22	17,22	1	17,22	Sutarties priedas nr. 2.1.
161	AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos	Kablrys sieninis		vnt.	15,34	15,34	10	153,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
10 kV oro linijų skyrikliai									
162	10 kV oro linijų skyrikliai	Horizontalus 10 kV skyriklis su 1 jž. peiliu su pavara ir traukėmis		kopl.	1022,30	1 022,30	10	10 223,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
163	10 kV oro linijų skyrikliai	Horizontalus 10 kV skyriklis su 2 jž. peiliais su pavara ir traukėmis		kopl.	1079,24	1 079,24	28	30 218,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
164	10 kV oro linijų skyrikliai	Vertikalus 10 kV skyriklis su 1 jž. peiliu su pavara ir traukėmis ir su 2-os klasės virštampių ribotuvais		kopl.	1682,90	1 682,90	3	5 048,70	Sutarties priedas nr. 2.1.
165	10 kV oro linijų skyrikliai	Vertikalus 10 kV skyriklis su 2 jž. peiliais su pavara ir traukėmis ir su 2-os klasės virštampių ribotuvais		kopl.	1746,80	1 746,80	3	5 240,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
Oro linijų skyrikliai									
166	Oro linijų skyrikliai	OL skyriklio pavara		vnt.	158,36	158,36	1	158,36	Sutarties priedas nr. 2.1.
10 kV vidaus tipo galios skyrikliai									

167	10 kV vidaus tipo galios skyrikliai	10 kV vidaus tipo galios skyriklis be saugiklių	vnt.	2700,00	3 074,91	1	2 700,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
168	10 kV vidaus tipo galios skyrikliai	10 kV vidaus tipo galios skyriklis su saugikliais	vnt.	3300,00	3 679,01	1	3 300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Apsaugos nuo paukščių								
169	Apsaugos nuo paukščių	Apsauga nuo paukščių izoliatoriams (Transformatoriaus) (3 vnt.)	kompl.	68,68	68,68	10	686,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
170	Apsaugos nuo paukščių	Apsaugos nuo paukščių, skirtos 0,4 kV ir 10 kV (OLI) gelžbetoniniams stiebams	vnt.	47,05	47,05	1	47,05	Sutarties priedas nr. 2.1.
0,4 kV saugiklio lydieji dėklai								
171	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,68	3,68	1	3,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
172	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,68	3,68	2	7,36	Sutarties priedas nr. 2.1.
173	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,67	3,67	10	36,70	Sutarties priedas nr. 2.1.
174	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,66	3,66	37	135,42	Sutarties priedas nr. 2.1.
175	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,66	3,66	41	150,06	Sutarties priedas nr. 2.1.
176	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,66	3,66	3	10,98	Sutarties priedas nr. 2.1.
177	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,65	3,65	57	208,05	Sutarties priedas nr. 2.1.
178	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,66	3,66	21	76,86	Sutarties priedas nr. 2.1.
179	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	3,64	3,64	42	152,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
180	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	4,81	4,81	12	57,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
181	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	4,81	4,81	9	43,29	Sutarties priedas nr. 2.1.
182	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	6,97	6,97	1	6,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
183	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,93	5,93	1	5,93	Sutarties priedas nr. 2.1.
184	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,93	5,93	1	5,93	Sutarties priedas nr. 2.1.
185	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,93	5,93	6	35,58	Sutarties priedas nr. 2.1.
186	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,93	5,93	3	17,79	Sutarties priedas nr. 2.1.
187	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,93	5,93	12	71,16	Sutarties priedas nr. 2.1.
188	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,94	5,94	6	35,64	Sutarties priedas nr. 2.1.
189	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,94	5,94	24	142,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
190	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,92	5,92	12	71,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
191	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	5,94	5,94	24	142,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
192	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	7,68	7,68	1	7,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
193	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	7,69	7,69	1	7,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
194	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	7,50	7,50	9	67,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
195	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,44	10,44	57	595,08	Sutarties priedas nr. 2.1.
196	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,50	10,50	21	220,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
197	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,45	10,45	54	564,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
198	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,50	10,50	24	252,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
199	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,47	10,47	60	628,20	Sutarties priedas nr. 2.1.
200	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,50	10,50	30	315,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
201	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,50	10,50	1	10,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
202	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	10,46	10,46	45	470,70	Sutarties priedas nr. 2.1.
203	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	12,26	12,26	6	73,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
204	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	12,26	12,26	1	12,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
205	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	12,90	12,90	15	193,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
206	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	1	17,53	Sutarties priedas nr. 2.1.
207	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	6	105,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
208	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	1	17,53	Sutarties priedas nr. 2.1.
209	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	1	17,53	Sutarties priedas nr. 2.1.
210	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	9	157,77	Sutarties priedas nr. 2.1.
211	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	6	105,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
212	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	1	17,53	Sutarties priedas nr. 2.1.
213	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	17,53	17,53	24	420,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
214	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	23,14	23,14	1	23,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
215	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	23,12	23,12	3	69,36	Sutarties priedas nr. 2.1.
216	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	86,46	86,46	6	518,76	Sutarties priedas nr. 2.1.
217	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	86,34	86,34	1	86,34	Sutarties priedas nr. 2.1.
218	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	89,13	89,13	1	89,13	Sutarties priedas nr. 2.1.
219	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	89,13	89,13	1	89,13	Sutarties priedas nr. 2.1.
220	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	115,59	115,59	1	115,59	Sutarties priedas nr. 2.1.
221	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas	vnt.	124,14	124,14	1	124,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
222	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas gTr taikymo klasės transf. Apsaugai	vnt.	26,88	26,88	1	26,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
223	0,4 kV saugiklio lydieji dėklai	Saugiklio lydusis dėklas gTr taikymo klasės transf. Apsaugai	vnt.	26,88	26,88	3	80,64	Sutarties priedas nr. 2.1.

224	0,4 kV saugiklio lydieji įdėklai	Saugiklio lydusis įdėklas gTr taikymo klasės transf. Apsaagai	630 kVA, dydis NH3	vnt.	29,46	29,46	1	29,46	Sutarties priedas nr. 2.1.
Srovės transformatoriai									
225	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	50/5A, TAL-0.72	vnt.	85,69	85,69	1	85,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
226	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	75/5A, TAL-0.72	vnt.	85,69	85,69	1	85,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
227	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	100/5A, TAL-0.72	vnt.	85,69	85,69	3	257,07	Sutarties priedas nr. 2.1.
228	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	150/5A, TAL-0.72	vnt.	85,87	85,87	1	85,87	Sutarties priedas nr. 2.1.
229	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	200/5A, TAL-0.72	vnt.	85,87	85,87	6	515,22	Sutarties priedas nr. 2.1.
230	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	300/5A, TAL-0.72	vnt.	84,24	84,24	3	252,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
231	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	400/5A, TAL-0.72	vnt.	84,24	84,24	1	84,24	Sutarties priedas nr. 2.1.
232	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	600/5A, TAL-0.72	vnt.	87,54	87,54	1	87,54	Sutarties priedas nr. 2.1.
233	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	1000/5A, TAL-0.72	vnt.	117,99	117,99	1	117,99	Sutarties priedas nr. 2.1.
234	Srovės transformatoriai	Srovės transformatorius	1500/5A, TAL-0.72	vnt.	126,05	126,05	1	126,05	Sutarties priedas nr. 2.1.
10 kV saugikliai									
235	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	6 A arba 6,3 A	vnt.	61,09	61,09	6	366,54	Sutarties priedas nr. 2.1.
236	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	10 A	vnt.	61,01	61,01	9	549,09	Sutarties priedas nr. 2.1.
237	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	16 A	vnt.	61,28	61,28	3	183,84	Sutarties priedas nr. 2.1.
238	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	20 A	vnt.	61,31	61,31	12	735,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
239	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	25 A	vnt.	63,06	63,06	1	63,06	Sutarties priedas nr. 2.1.
240	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	31,5 A arba 32 A	vnt.	64,71	64,71	6	388,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
241	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	40 A	vnt.	70,64	70,64	1	70,64	Sutarties priedas nr. 2.1.
242	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	50 A	vnt.	78,55	78,55	9	706,95	Sutarties priedas nr. 2.1.
243	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	63 A	vnt.	82,11	82,11	1	82,11	Sutarties priedas nr. 2.1.
244	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	80 A	vnt.	95,83	95,83	1	95,83	Sutarties priedas nr. 2.1.
245	10 kV saugikliai	Saugiklis, d45mm, l=292mm pagal IEC standartą	100 A	vnt.	103,90	103,90	1	103,90	Sutarties priedas nr. 2.1.
246	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	2 A	vnt.	19,40	19,40	1	19,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
247	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	3.2 A	vnt.	19,40	19,40	3	58,20	Sutarties priedas nr. 2.1.
248	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	5 A	vnt.	19,40	19,40	1	19,40	Sutarties priedas nr. 2.1.
249	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	8 A	vnt.	19,43	19,43	3	58,29	Sutarties priedas nr. 2.1.
250	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	10 A	vnt.	19,43	19,43	9	174,87	Sutarties priedas nr. 2.1.
251	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	16 A	vnt.	19,47	19,47	1	19,47	Sutarties priedas nr. 2.1.
252	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	20 A	vnt.	19,47	19,47	24	467,28	Sutarties priedas nr. 2.1.
253	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, l=424mm pagal GOST standartą	31.5 A	vnt.	19,47	19,47	9	175,23	Sutarties priedas nr. 2.1.
254	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.2-10, d72mm, l=464mm pagal GOST standartą	31.5 A	vnt.	31,42	31,42	3	94,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
255	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.2-10, d72mm, l=464mm pagal GOST standartą	40 A	vnt.	31,37	31,37	1	31,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
256	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.2-10, d72mm, l=464mm pagal GOST standartą	50 A	vnt.	31,37	31,37	1	31,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
257	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.3-10, d72mm, l=464mm pagal GOST standartą	80 A	vnt.	48,31	48,31	1	48,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
258	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.3-10, d72mm, l=464mm pagal GOST standartą	100 A	vnt.	48,21	48,21	1	48,21	Sutarties priedas nr. 2.1.

259	10 kV saugikliai	Saugiklis srovę ribojantis, lydusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.3-10, d72mm, l=464mm pagal GOST standartą	160 A	vnt.	73,71	73,71	1	73,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
260	10 kV saugikliai	Saugiklis PNO.1 tipo, d55mm, l=212mm pagal GOST standartą įtampos transformatoriams		vnt.	25,96	25,96	1	25,96	Sutarties priedas nr. 2.1.
261	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	6 A arba 6,3 A	vnt.	7,15	7,15	15	107,25	Sutarties priedas nr. 2.1.
262	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	10 A	vnt.	7,14	7,14	12	85,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
263	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	16 A	vnt.	7,14	7,14	9	64,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
264	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	20 A	vnt.	8,57	8,57	3	25,71	Sutarties priedas nr. 2.1.
265	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	25 A	vnt.	8,57	8,57	1	8,57	Sutarties priedas nr. 2.1.
266	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	31,5 A arba 32 A	vnt.	8,57	8,57	1	8,57	Sutarties priedas nr. 2.1.
267	10 kV saugikliai	10 kV Savigesio saugiklio mazgo lydusis įdėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus	50 A	vnt.	11,43	11,43	1	11,43	Sutarties priedas nr. 2.1.
10 kV viršįtampių ribotuvi									
268	10 kV viršįtampių ribotuvi	10kV viršįtampių ribotuvas	DH	vnt.	62,63	62,63	63	3 945,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
269	10 kV viršįtampių ribotuvi	10kV lauko tipo kibirkštiniai iškrovikliai		vnt.	51,94	51,94	1	51,94	Sutarties priedas nr. 2.1.
0,4 kV viršįtampių ribotuvi									
270	0,4 kV viršįtampių ribotuvi	0,4kV lauko tipo viršįtampių ribotuvas	II klasės	vnt.	24,98	24,98	241	6 020,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
Remontiniai apvalkalai									
271	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d11-21 mm kabeliams	vnt.	41,75	41,75	1	41,75	Sutarties priedas nr. 2.1.
272	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d17-32 mm kabeliams	vnt.	43,49	43,49	1	43,49	Sutarties priedas nr. 2.1.
273	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d24-50 mm kabeliams	vnt.	47,78	47,78	1	47,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
274	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d31-65 mm kabeliams	vnt.	52,43	52,43	1	52,43	Sutarties priedas nr. 2.1.
275	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d33-86 mm kabeliams	vnt.	59,33	59,33	1	59,33	Sutarties priedas nr. 2.1.
276	Remontiniai apvalkalai	Remontinis apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d56-120 mm kabeliams	vnt.	93,30	93,30	1	93,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
277	Remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	0,5 m ilgio, d15-45 mm kabeliams	vnt.	68,49	68,49	1	68,49	Sutarties priedas nr. 2.1.
278	Remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d20-65 mm kabeliams	vnt.	128,08	128,08	1	128,08	Sutarties priedas nr. 2.1.
279	Remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1 m ilgio, d30-95 mm kabeliams	vnt.	136,48	136,48	1	136,48	Sutarties priedas nr. 2.1.
280	Remontiniai apvalkalai	Remontinis sustiprintas apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	1,5 m ilgio, d65-205 mm kabeliams	vnt.	270,35	270,35	1	270,35	Sutarties priedas nr. 2.1.
281	Remontiniai apvalkalai	Remontinis nepalaikantis degimo apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	0,6 m ilgio, d25-40 mm kabeliams	vnt.	76,90	76,90	1	76,90	Sutarties priedas nr. 2.1.
282	Remontiniai apvalkalai	Remontinis nepalaikantis degimo apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	0,6 m ilgio, d40-58 mm kabeliams	vnt.	85,78	85,78	1	85,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
283	Remontiniai apvalkalai	Remontinis nepalaikantis degimo apvalkalas su klizais (termosusitraukiantis)	0,6 m ilgio, d58-89 mm kabeliams	vnt.	103,53	103,53	1	103,53	Sutarties priedas nr. 2.1.
Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės									
284	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	4-8 mm kabeliams	vnt.	1,43	1,43	1	1,43	Sutarties priedas nr. 2.1.
285	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	8-17 mm kabeliams	vnt.	2,34	2,34	1	2,34	Sutarties priedas nr. 2.1.
286	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	17-30 mm kabeliams	vnt.	2,51	2,51	1	2,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
287	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	30-45 mm kabeliams	vnt.	4,31	4,31	2	8,62	Sutarties priedas nr. 2.1.
288	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	45-65 mm kabeliams	vnt.	8,10	8,10	1	8,10	Sutarties priedas nr. 2.1.
289	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	65-95 mm kabeliams	vnt.	10,78	10,78	4	43,12	Sutarties priedas nr. 2.1.
290	Hermetizuojaiančios galinės kepurėlės	Hermetizuojaanti galinė kepurėlė su klizais (kapa)	95-115 mm kabeliams	vnt.	13,42	13,42	3	40,26	Sutarties priedas nr. 2.1.
10 kV kabelių movos									
291	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu	35-50 mm²	vnt.	698,63	698,63	1	698,63	Sutarties priedas nr. 2.1.
292	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu	70-120 mm²	vnt.	745,00	747,56	2	1 490,00	Sutarties priedas nr. 2.1.

293	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu	150-240 mm ²	vnt.	809,14	809,14	1	809,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
294	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	35-50 mm ²	vnt.	665,37	665,37	1	665,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
295	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	70-120 mm ²	vnt.	716,83	716,83	1	716,83	Sutarties priedas nr. 2.1.
296	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	150-240 mm ²	vnt.	770,00	772,39	1	770,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
297	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu, 120 mm ²	120-240 mm ²	vnt.	791,68	791,68	3	2 375,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
298	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu, 240 mm ²	120-240 mm ²	vnt.	826,60	826,60	1	826,60	Sutarties priedas nr. 2.1.
299	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 120 mm ²	120-240 mm ²	vnt.	809,14	809,14	4	3 236,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
300	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 240 mm ²	120-240 mm ²	vnt.	844,18	844,18	1	844,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
301	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyslų kabelį su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 120 mm ²	120-240 mm ²	vnt.	826,60	826,60	1	826,60	Sutarties priedas nr. 2.1.
302	10 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyslų kabelį su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 240 mm ²	120-240 mm ²	vnt.	883,98	883,98	1	883,98	Sutarties priedas nr. 2.1.
303	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, vidaus tipo. Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	25-70 mm ² , 1 gyslos	kompl.	122,61	122,61	1	122,61	Sutarties priedas nr. 2.1.
304	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, vidaus tipo. Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	70-150 mm ² , 1 gyslos	kompl.	147,04	147,04	1	147,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
305	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, vidaus tipo. Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	120-240 mm ² , 1 gyslos	kompl.	156,58	156,58	1	156,58	Sutarties priedas nr. 2.1.
306	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, vidaus tipo. Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	400-630 mm ² , 1 gyslos	kompl.	331,37	331,37	1	331,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
307	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, vidaus tipo	25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	216,95	216,95	1	216,95	Sutarties priedas nr. 2.1.
308	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, vidaus tipo	25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	250,00	260,50	1	250,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
309	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	269,70	269,70	1	269,70	Sutarties priedas nr. 2.1.
310	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	330,33	330,33	1	330,33	Sutarties priedas nr. 2.1.
311	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	70-120 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	330,86	330,86	1	330,86	Sutarties priedas nr. 2.1.

312	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	70-120 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	385,42	385,42	1	385,42	Sutarties priedas nr. 2.1.
313	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	120-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	326,22	326,22	1	326,22	Sutarties priedas nr. 2.1.
314	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	120-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	387,03	387,03	1	387,03	Sutarties priedas nr. 2.1.
315	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	95-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	366,37	366,37	1	366,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
316	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo	95-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	461,22	461,22	1	461,22	Sutarties priedas nr. 2.1.
317	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui su plastiko izoliacija, lauko tipo. Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	95-240 mm ² , 1 gyslos	kompl.	227,80	227,80	1	227,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
318	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui viename apvaskale su plastiko izoliacija, vidaus tipo	25-95 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	299,42	299,42	1	299,42	Sutarties priedas nr. 2.1.
319	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui viename apvaskale su plastiko izoliacija, vidaus tipo	70-150 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm	vnt.	330,00	335,89	1	330,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
320	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui viename apvaskale su plastiko izoliacija, vidaus tipo	25-95 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	388,03	388,03	1	388,03	Sutarties priedas nr. 2.1.
321	10 kV kabelių movos	10 kV mova galinė su varžtiniais antgaliais kabeliui viename apvaskale su plastiko izoliacija, vidaus tipo	70-150 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	403,05	403,05	1	403,05	Sutarties priedas nr. 2.1.
322	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	25-70 mm ² , 1 gyslos	vnt.	174,82	174,82	1	174,82	Sutarties priedas nr. 2.1.
323	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	70-150 mm ² , 1 gyslos	vnt.	185,28	185,28	1	185,28	Sutarties priedas nr. 2.1.
324	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	120-240 mm ² , 1 gyslos	vnt.	192,18	192,18	1	192,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
325	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	25-70 mm ² , 3 gyslų	vnt.	445,57	445,57	2	891,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
326	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	70-150 mm ² , 3 gyslų	vnt.	496,94	496,94	2	993,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
327	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	120-240 mm ² , 3 gyslų	vnt.	531,98	531,98	1	531,98	Sutarties priedas nr. 2.1.
328	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui viename apvaskale su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	95-240 mm ² , 3 gyslos	vnt.	600,61	600,61	1	600,61	Sutarties priedas nr. 2.1.
329	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui viename apvaskale su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	25-95 mm ² , 3 gyslos	vnt.	506,13	506,13	1	506,13	Sutarties priedas nr. 2.1.
330	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	95-240 mm ² , 1 gyslos	vnt.	732,80	732,80	1	732,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
331	10 kV kabelių movos	10 kV mova jungiamoji su varžtiniais sujungikliais kabeliui su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu	400-630 mm ² , 1 gyslos	vnt.	800,00	1 296,41	1	800,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
332	10 kV kabelių movos	10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su viršįtampių ribotuvų prijungimo galimybe	50 mm ²	vnt.	621,41	621,41	1	621,41	Sutarties priedas nr. 2.1.
333	10 kV kabelių movos	10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su viršįtampių ribotuvų prijungimo galimybe	120 mm ²	vnt.	658,11	658,11	1	658,11	Sutarties priedas nr. 2.1.
334	10 kV kabelių movos	10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su viršįtampių ribotuvų prijungimo galimybe	240 mm ²	vnt.	658,11	658,11	1	658,11	Sutarties priedas nr. 2.1.
335	10 kV kabelių movos	10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su viršįtampių ribotuvų prijungimo galimybe	500 mm ²	vnt.	900,00	1 433,74	1	900,00	Sutarties priedas nr. 2.1.

336	10 kV kabelių movos	Hermetizavimo komplektas naudojamas kartu su 10 kV ir 24 kV C tipo kištukiniais adapteriais. Komplektas skirtas, kai C tipo adapteris montuojamas ant 3 gyslų kabelio su bendru išoriniu apvalkalu. Į komplektą įeina gyslų izoliavimo vamzdeliai, izoliavimo pirštinė ir kiti priedai, reikalingi teisingai pagal gamintojo instrukciją sumontuoti C tipo adapterį.		kompl.	75,02	75,02	1	75,02	Sutarties priedas nr. 2.1.
337	10 kV kabelių movos	10 kV A tipo ekranuotos kištukinės movos (1 fazė), prijungiamas (angl. Plug-in) ekranuotas alkūninis adapteris	35 mm ²	vnt.	149,12	149,12	1	149,12	Sutarties priedas nr. 2.1.
338	10 kV kabelių movos	10 kV A tipo ekranuotos kištukinės movos (1 fazė), prijungiamas (angl. Plug-in) ekranuotas alkūninis adapteris	70 mm ²	vnt.	149,87	149,87	1	149,87	Sutarties priedas nr. 2.1.
339	10 kV kabelių movos	10 kV pirmos klasės kištukinis ekranuotas viršįtampių ribotuvas (1 fazė), tinkamas C tipo T formos ekranuotam kištukiniam adapteriui		vnt.	500,00	646,54	1	500,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
24 kV kabelių movos									
340	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (1 jungiamų kabelių kombinacija)	24 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-120mm2, 240mm2), 1 gyslos	vnt.	257,10	257,10	1	257,10	Sutarties priedas nr. 2.1.
341	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (1 jungiamų kabelių kombinacija)	24 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-500mm2,), 1 gyslos	vnt.	589,02	589,02	1	589,02	Sutarties priedas nr. 2.1.
342	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (2 jungiamų kabelių kombinacija)	24 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3xA (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslų	vnt.	751,44	751,44	1	751,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
343	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (3 jungiamų kabelių kombinacija)	24 kV 3xA jungiamas su 24 kV 3xA (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslų	vnt.	606,47	606,47	1	606,47	Sutarties priedas nr. 2.1.
344	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (4 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-120mm2), 1 gyslos	vnt.	238,17	238,17	1	238,17	Sutarties priedas nr. 2.1.
345	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (4 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-240mm2), 1 gyslos	vnt.	257,10	257,10	1	257,10	Sutarties priedas nr. 2.1.
346	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (4 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-500mm2), 1 gyslos	vnt.	589,02	589,02	1	589,02	Sutarties priedas nr. 2.1.
347	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (5 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3x1xA jungiamas su 24 kV 3xA (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslų	vnt.	751,44	751,44	1	751,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
348	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (6 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslų	vnt.	751,44	751,44	1	751,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
349	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (6 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3xA jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-240mm2), 3 gyslų	vnt.	751,44	751,44	1	751,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
350	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (7 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3xA jungiamas su 24 kV 3xA (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslų	vnt.	597,81	597,81	1	597,81	Sutarties priedas nr. 2.1.
351	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (8 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3x1xA (AHXAMK-W Viskis) jungiamas su 24 kV 3x1xA (A-120mm2, 240mm2), 3 gyslų	vnt.	751,44	751,44	1	751,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
352	24 kV kabelių movos	12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (9 jungiamų kabelių kombinacija)	10 kV 3x1xA (AHXAMK-W Viskis) jungiamas su 24 kV 3xA (A-120mm2), 3 gyslų	vnt.	751,44	751,44	1	751,44	Sutarties priedas nr. 2.1.
353	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (viengyslis kabelis). Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	120mm2, 240mm2, 1 gyslos	kompl.	238,17	238,17	3	714,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
354	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (viengyslis kabelis). Į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos.	500mm2, 1 gyslos	kompl.	450,00	562,28	1	450,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
355	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, vidaus tipo)	50mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 500 mm	vnt.	315,43	315,43	1	315,43	Sutarties priedas nr. 2.1.

356	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, vidaus tipo)	120mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 500 mm	vnt.	347,97	347,97	1	347,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
357	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, vidaus tipo)	50mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	315,43	315,43	1	315,43	Sutarties priedas nr. 2.1.
358	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, vidaus tipo)	120mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	347,97	347,97	2	695,94	Sutarties priedas nr. 2.1.
359	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, lauko tipo)	50mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 500 mm	vnt.	350,23	350,23	1	350,23	Sutarties priedas nr. 2.1.
360	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, lauko tipo)	120mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 500 mm	vnt.	405,28	405,28	1	405,28	Sutarties priedas nr. 2.1.
361	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, lauko tipo)	50mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	369,28	369,28	2	738,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
362	24 kV kabelių movos	24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslis kabelis, lauko tipo)	120mm², 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm	vnt.	404,32	404,32	26	10 512,32	Sutarties priedas nr. 2.1.
363	24 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	120mm2, 3 gyslų	vnt.	768,89	768,89	1	768,89	Sutarties priedas nr. 2.1.
364	24 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	240mm2, 3 gyslų	vnt.	768,89	768,89	1	768,89	Sutarties priedas nr. 2.1.
365	24 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	50mm2, 3 gyslų	vnt.	733,79	733,79	1	733,79	Sutarties priedas nr. 2.1.
366	24 kV kabelių movos	Mova pereinamoji su varžtiniais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu	120mm2, 3 gyslų	vnt.	768,89	768,89	1	768,89	Sutarties priedas nr. 2.1.
0,4 kV kabelių movos									
367	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių pereinamoji mova	16-70 mm²	vnt.	219,12	219,12	1	219,12	Sutarties priedas nr. 2.1.
368	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių pereinamoji mova	50-150 mm²	vnt.	291,31	291,31	20	5 826,20	Sutarties priedas nr. 2.1.
369	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių pereinamoji mova	120-240 mm²	vnt.	329,18	329,18	1	329,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
370	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova	16 mm²	vnt.	60,70	60,70	38	2 306,60	Sutarties priedas nr. 2.1.
371	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova	35 mm²	vnt.	68,00	68,75	6	408,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
372	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova	70 - 95 mm²	vnt.	80,00	82,90	10	800,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
373	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova	120 - 150 mm²	vnt.	117,31	117,31	28	3 284,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
374	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova	240 mm²	vnt.	146,32	146,32	2	292,64	Sutarties priedas nr. 2.1.
375	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova	16 mm²	vnt.	75,57	75,57	1	75,57	Sutarties priedas nr. 2.1.
376	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova	35 mm²	vnt.	99,12	99,12	25	2 478,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
377	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova	70 - 95 mm²	vnt.	117,85	117,85	20	2 357,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
378	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova	120 - 150 mm²	vnt.	75,00	76,90	34	2 550,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
379	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova	240 mm²	vnt.	110,46	110,46	42	4 639,32	Sutarties priedas nr. 2.1.
380	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nulūžtančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai)	16 mm²	kompl.	59,76	59,76	2	119,52	Sutarties priedas nr. 2.1.
381	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nulūžtančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai)	35 mm²	kompl.	86,27	86,27	40,75	3 515,50	Sutarties priedas nr. 2.1.

382	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nulūžtančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai)	70 - 95 mm²	kompl.	102,45	102,45	98	10 040,10	Sutarties priedas nr. 2.1.
383	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nulūžtančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai)	120 - 150 mm²	kompl.	57,57	57,57	164	9 441,48	Sutarties priedas nr. 2.1.
384	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nulūžtančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai)	240 mm²	kompl.	88,02	88,02	119,25	10 496,39	Sutarties priedas nr. 2.1.
385	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių popierine izoliacija jungiamoji mova	16-70 mm²	vnt.	212,04	212,04	1	212,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
386	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių popierine izoliacija jungiamoji mova	50-120 mm²	vnt.	261,20	261,20	1	261,20	Sutarties priedas nr. 2.1.
387	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių popierine izoliacija jungiamoji mova	120-240 mm²	vnt.	150,00	315,82	1	150,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
388	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių popierine izoliacija galinė mova	25-70 mm²	vnt.	142,30	142,30	1	142,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
389	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių popierine izoliacija galinė mova	70-120 mm²	vnt.	174,90	174,90	1	174,90	Sutarties priedas nr. 2.1.
390	0,4 kV kabelių movos	iki 1 kV kabelių popierine izoliacija galinė mova	120-240 mm²	vnt.	225,80	225,80	1	225,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
Apskaitos skydai									
391	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 1 apskaita		vnt.	201,30	306,82	1	201,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
392	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 2 apskaitos		vnt.	286,00	397,02	1	286,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
393	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 9 apskaitų		vnt.	1064,99	1 064,99	1	1 064,99	Sutarties priedas nr. 2.1.
394	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 12 apskaitų		vnt.	1515,49	1 515,49	1	1 515,49	Sutarties priedas nr. 2.1.
395	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 15 apskaitų		vnt.	1872,78	1 872,78	1	1 872,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
396	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės ant atramos 1 apskaita		vnt.	126,50	146,38	58	7 337,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
397	Apskaitos skydai	Apskaitos skydas 3-fazės ant atramos 2 apskaitos		vnt.	180,40	238,43	12	2 164,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
Ivadinės apskaitų spintos									
398	Ivadinės apskaitų spintos	JAS su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 125 A		vnt.	1100,00	1 122,62	4	4 400,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
399	Ivadinės apskaitų spintos	JAS su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 160 A		vnt.	1236,30	1 236,30	3	3 708,90	Sutarties priedas nr. 2.1.
400	Ivadinės apskaitų spintos	JAS su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 200 A		vnt.	1300,00	1 446,93	1	1 300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
401	Ivadinės apskaitų spintos	JAS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 250 A		vnt.	1200,00	1 441,70	1	1 200,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
402	Ivadinės apskaitų spintos	JAS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 300 A		vnt.	1500,00	1 875,06	1	1 500,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
403	Ivadinės apskaitų spintos	JAS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 400 A		vnt.	1500,00	1 875,63	1	1 500,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
VKS									
404	VKS	10 kV įtampos kabelių spinta su komutaciniu įrenginiu		vnt.	5000,00	7 992,48	1	5 000,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Kabelių spintos									
405	Kabelių spintos	KS su 2 kirtiklių-saugiklių blokais		vnt.	779,29	779,29	1	779,29	Sutarties priedas nr. 2.1.
406	Kabelių spintos	KS su 4 kirtiklių-saugiklių blokais		vnt.	1113,38	1 113,38	1	1 113,38	Sutarties priedas nr. 2.1.
407	Kabelių spintos	KS su 6 kirtiklių-saugiklių blokais		vnt.	1585,62	1 585,62	1	1 585,62	Sutarties priedas nr. 2.1.
408	Kabelių spintos	KS su srovės transf. iki 200 A ir bandymų gnybtynais, automatas 100 - 160 A ir 3 linijinių saugiklių – kirtiklių blokų vietų		vnt.	2100,00	2 214,86	4	8 400,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
409	Kabelių spintos	KS su srovės transformatoriais nuo 200 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas 200 A, bei 3 linijinių saugiklių – kirtiklių blokų vietų		vnt.	2300,00	2 573,78	1	2 300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
410	Kabelių spintos	KS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas virš 160 A iki 250 A, bei 3 linijinių saugiklių – kirtiklių blokų vietų		vnt.	2300,00	2 558,78	1	2 300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
411	Kabelių spintos	KS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas virš 250 A iki 400 A, bei 3 linijinių saugiklių – kirtiklių blokų vietų		vnt.	2700,00	3 064,12	1	2 700,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Tranzitinės kabelių spintos su apskaita									
412	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 2 apskaitos		vnt.	969,35	969,35	1	969,35	Sutarties priedas nr. 2.1.

413	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 3 apskaitos		vnt.	1059,73	1 059,73	1	1 059,73	Sutarties priedas nr. 2.1.
414	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 4 apskaitos		vnt.	1235,00	1 235,00	1	1 235,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
415	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 6 apskaitos		vnt.	1768,81	1 768,81	1	1 768,81	Sutarties priedas nr. 2.1.
416	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 2 apskaitos		vnt.	1190,15	1 190,15	1	1 190,15	Sutarties priedas nr. 2.1.
417	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 3 apskaitos		vnt.	1257,78	1 257,78	1	1 257,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
418	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 4 apskaitos		vnt.	1415,96	1 415,96	4	5 663,84	Sutarties priedas nr. 2.1.
419	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 6 apskaitos		vnt.	1700,00	1 918,58	1	1 700,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
420	Tranzitinės kabelių spintos su apskaita	Tranzitinė kabelių spinta, 4 vnt. kirtiklių - saugiklių bloky arba KL pajungimo vietų, 4 apskaitos		vnt.	1500,00	1 608,69	1	1 500,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Saugiklių - kirtiklių blokai									
421	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas horizontalus	NH0	vnt.	43,91	43,91	1	43,91	Sutarties priedas nr. 2.1.
422	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas horizontalus	NH1	vnt.	114,75	114,75	1	114,75	Sutarties priedas nr. 2.1.
423	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas horizontalus	NH2	vnt.	152,66	152,66	17	2 595,22	Sutarties priedas nr. 2.1.
424	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas horizontalus	NH3	vnt.	226,68	226,68	1	226,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
425	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas horizontalus	NH4a	vnt.	800,00	1 038,09	2	1 600,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
426	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas vertikalus	NH0	vnt.	70,04	70,04	1	70,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
427	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas vertikalus	NH1	vnt.	192,03	192,03	1	192,03	Sutarties priedas nr. 2.1.
428	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas vertikalus	NH2	vnt.	205,37	205,37	14	2 875,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
429	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas vertikalus	NH3	vnt.	225,68	225,68	9	2 031,12	Sutarties priedas nr. 2.1.
430	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių - kirtiklių blokas vertikalus	NH4a	vnt.	850,00	1 142,38	1	850,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
431	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių kirtiklių blokas	SZ400.3	vnt.	640,95	640,95	2	1 281,90	Sutarties priedas nr. 2.1.
432	Saugiklių - kirtiklių blokai	Saugiklių kirtiklių blokas	SZ160.32	vnt.	315,00	330,10	51	16 065,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Kirtikliai									
433	Kirtikliai	Kirtikliai	RPC-1, 100 A	vnt.	207,86	207,86	1	207,86	Sutarties priedas nr. 2.1.
434	Kirtikliai	Kirtikliai	RPC-2, 250 A	vnt.	274,97	274,97	1	274,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
435	Kirtikliai	Kirtikliai	RPC-4, 400 A	vnt.	285,31	285,31	1	285,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
436	Kirtikliai	Kirtikliai	RPC-6, 630 A	vnt.	300,00	398,78	1	300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
437	Kirtikliai	Kirtikliai	RPB-1, 100 A	vnt.	207,86	207,86	1	207,86	Sutarties priedas nr. 2.1.
438	Kirtikliai	Kirtikliai	RPB-2, 250 A	vnt.	274,97	274,97	1	274,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
439	Kirtikliai	Kirtikliai	RPB-4, 400 A	vnt.	285,31	285,31	1	285,31	Sutarties priedas nr. 2.1.
440	Kirtikliai	Kirtikliai	RPB-6, 630 A	vnt.	300,00	398,78	1	300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
441	Kirtikliai	Kirtikliai	VR-32-31, 100 A	vnt.	139,13	139,13	1	139,13	Sutarties priedas nr. 2.1.
442	Kirtikliai	Kirtikliai	VR-32-35, 250 A	vnt.	199,14	199,14	1	199,14	Sutarties priedas nr. 2.1.
443	Kirtikliai	Kirtikliai	VR-32-37, 400 A	vnt.	250,45	250,45	1	250,45	Sutarties priedas nr. 2.1.
444	Kirtikliai	Kirtikliai	VR-32-39, 630 A	vnt.	400,00	493,68	1	400,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
445	Kirtikliai	Kirtikliai	RP-5, 1000 A	vnt.	700,00	980,11	1	700,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Stiebas gelžbetoninis									
446	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S90-21,6	vnt.	250,00	251,45	177	44 250,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
447	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S90-30,3	vnt.	258,33	258,33	4	1 033,32	Sutarties priedas nr. 2.1.
448	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S90-30,3-25	vnt.	264,88	264,88	1	264,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
449	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S96-21,6	vnt.	270,96	270,96	2	541,92	Sutarties priedas nr. 2.1.
450	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S96-30,3	vnt.	280,91	280,91	11	3 090,01	Sutarties priedas nr. 2.1.
451	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S110-34,3	vnt.	335,00	335,93	108	36 180,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
452	Stiebas gelžbetoninis	Stiebas gelžbetoninis	S130-68,6	vnt.	660,00	661,45	5	3 300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu									
453	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	1x16+25 mm2	m	1,40	1,61	614	859,60	Sutarties priedas nr. 2.1.
454	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	3x16+25 mm2	m	2,70	2,72	3295	8 896,50	Sutarties priedas nr. 2.1.
455	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	3x25+35 mm2	m	3,64	3,64	1	3,64	Sutarties priedas nr. 2.1.
456	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	3x35+50 mm2	m	4,70	4,93	1664	7 820,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
457	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	3x50+70 mm2	m	5,95	5,95	1877	11 168,15	Sutarties priedas nr. 2.1.

458	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	3x70+95 mm2	m	8,50	8,64	1214	10 319,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
459	Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu	0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis	3x120+95 mm2	m	12,82	12,82	421	5 397,22	Sutarties priedas nr. 2.1.
Neizoliuoti oro linijų laidai									
460	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai	35 mm2	kg	7,09	7,09	106,45	754,73	Sutarties priedas nr. 2.1.
461	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai	50 mm2	kg	7,05	7,05	176,5	1 244,33	Sutarties priedas nr. 2.1.
462	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai	70 mm2	kg	7,11	7,11	21,39	152,08	Sutarties priedas nr. 2.1.
463	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai	95 mm2	kg	7,18	7,18	1	7,18	Sutarties priedas nr. 2.1.
464	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai	120 mm2	kg	7,16	7,16	1	7,16	Sutarties priedas nr. 2.1.
465	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai su plienine gysla	35 mm2	kg	6,69	6,69	1	6,69	Sutarties priedas nr. 2.1.
466	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai su plienine gysla	50 mm2	kg	6,68	6,68	1	6,68	Sutarties priedas nr. 2.1.
467	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai su plienine gysla	70 mm2	kg	6,71	6,71	7	46,97	Sutarties priedas nr. 2.1.
468	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai su plienine gysla	95 mm2	kg	6,74	6,74	1	6,74	Sutarties priedas nr. 2.1.
469	Neizoliuoti oro linijų laidai	0,4-10 kV neizoliuoti aliuminiai laidai su plienine gysla	120 mm2	kg	6,73	6,73	1	6,73	Sutarties priedas nr. 2.1.
Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai									
470	Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai	10 kV izoliuotas oro linijų laidas	35 mm2	m	1,98	1,98	746	1 477,08	Sutarties priedas nr. 2.1.
471	Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai	10 kV izoliuotas oro linijų laidas	50 mm2	m	2,36	2,36	558	1 316,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
472	Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai	10 kV izoliuotas oro linijų laidas	70 mm2	m	2,98	2,98	1001	2 982,98	Sutarties priedas nr. 2.1.
473	Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai	10 kV izoliuotas oro linijų laidas	95 mm2	m	3,83	3,83	1	3,83	Sutarties priedas nr. 2.1.
474	Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai	10 kV izoliuotas oro linijų laidas	120 mm2	m	5,41	5,41	1	5,41	Sutarties priedas nr. 2.1.
Kabeliai									
475	10 kV Kabeliai	10 kV suvyti kabeliai plastikine izoliacija ir neizoliuota varine gysla, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x120al+35cu	m	24,29	24,29	1	24,29	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
476	10 kV Kabeliai	10 kV suvyti kabeliai plastikine izoliacija ir neizoliuota varine gysla, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x240al+35cu	m	32,00	32,76	1	32,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
477	10 kV Kabeliai	10 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x50	m	16,01	16,01	6	96,06	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
478	10 kV Kabeliai	10 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x120	m	20,87	20,87	5	104,35	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
479	10 kV Kabeliai	10 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x240	m	39,50	39,50	1	39,50	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
480	10 kV Kabeliai	10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore	1x120	m	13,44	13,44	1	13,44	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
481	10 kV Kabeliai	10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore	1x240	m	17,32	17,32	1	17,32	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
482	10 kV Kabeliai	10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti tiesti patalpose	1x120	m	13,45	13,45	1	13,45	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
483	10 kV Kabeliai	10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti tiesti patalpose	1x240	m	17,34	17,34	1	17,34	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
484	10 kV Kabeliai	10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore	1x500	m	22,85	22,85	1	22,85	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
485	10 kV Kabeliai	10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti tiesti patalpose	1x500	m	22,83	22,83	1	22,83	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
486	24 kV Kabeliai	24 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x50	m	15,00	19,61	457	6 855,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
487	24 kV Kabeliai	24 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore	3x120	m	18,00	25,96	1507	27 126,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
488	24 kV Kabeliai	24 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore	1x120	m	16,76	16,76	1	16,76	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
489	24 kV Kabeliai	24 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore	1x240	m	17,91	17,91	1	17,91	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
490	24 kV Kabeliai	24 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore	1x500	m	25,91	25,91	1	25,91	Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė
491	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 3x16	m	3,02	3,02	1	3,02	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
492	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 3x35	m	5,53	5,53	1	5,53	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė

493	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 4x16	m	2,99	2,99	22	65,78	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
494	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 4x35	m	5,41	5,41	651	3 521,91	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
495	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 4x95	m	8,00	12,08	2147	17 176,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
496	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 4x150	m	11,00	15,40	3052	33 572,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
497	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 4x240	m	16,00	22,41	3548	56 768,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
498	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 5x16	m	3,84	3,84	4232	16 250,88	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
499	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Al 5x35	m	7,91	7,91	1	7,91	Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė
500	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 3x16	m	13,19	13,19	1	13,19	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
501	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 3x35	m	26,25	26,25	8	210,00	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
502	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 4x16	m	15,56	15,56	1	15,56	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
503	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 4x35	m	31,23	31,23	1	31,23	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
504	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 4x70	m	59,52	59,52	1	59,52	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
505	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 4x120	m	101,58	101,58	1	101,58	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
506	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 4x240	m	187,98	187,98	1	187,98	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
507	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 5x16	m	19,21	19,21	1	19,21	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
508	0,4 kV Kabeliai	iki 1 kV kabeliai plastikinė izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore	Cu 5x35	m	39,09	39,09	1	39,09	Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė
Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai									
509	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	50 mm≥ 450 N (lankstus)	m	1,26	1,26	738	929,88	Sutarties priedas nr. 2.1.
510	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	75 mm ≥ 450 N (lankstus)	m	1,94	1,94	7	13,58	Sutarties priedas nr. 2.1.
511	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	110 mm ≥ 450 N (lankstus)	m	2,69	2,69	73	196,37	Sutarties priedas nr. 2.1.
512	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	160 mm ≥ 450 N (lankstus)	m	4,72	4,72	1	4,72	Sutarties priedas nr. 2.1.
513	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	50 mm ≥ 750 N (tiesus)	m	1,42	1,42	2809	3 988,78	Sutarties priedas nr. 2.1.
514	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	75 mm ≥ 750 N (tiesus)	m	2,00	2,09	623	1 246,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
515	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	110 mm ≥ 750 N (tiesus)	m	3,00	3,04	13056	39 168,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
516	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	125 mm ≥ 750 N (tiesus)	m	4,60	4,60	6348	29 200,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
517	Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai	Vamzdis gofruotas elektr.	160 mm ≥ 750 N (tiesus)	m	5,61	5,61	339	1 901,79	Sutarties priedas nr. 2.1.
Micro TSP									
518	Micro TSP	Micro TSP įranga		kompl.	5000,00	5 385,41	1	5 000,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Automatizuotos elektros energijos apsaiktos sistemos (AEEAS) įranga									
519	Automatizuotos elektros energijos apsaiktos sistemos (AEEAS) įranga	AEEAS įranga		vnt.	356,49	356,49	1	356,49	Sutarties priedas nr. 2.1.
Šviesolaidiniai kabeliai									
520	Šviesolaidiniai kabeliai	Šviesolaidinis kabelis iki 24 skaidulų		m	1,66	1,66	1	1,66	Sutarties priedas nr. 2.1

522	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos su vienu iki 160 kVA galios transformatoriui galinė modulinė transformatorinė (MGT)		vnt.	8000,00	10 539,27	1	8 000,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
523	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos mažo gabarito modulinė transformatorinė su iki 2X630 kVA galios transformatoriais (MGMTT)		vnt.	49300,00	56 763,21	1	49 300,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
524	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos mažo gabarito tranzitinė modulinė transformatorinė su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumi (MGMTT)		vnt.	27600,00	30 047,26	1	27 600,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
525	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos mažo gabarito modulinės tranzitinės transformatorinės su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (MGMTT)		vnt.	23900,00	31 790,41	1	23 900,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
526	Modulinės transformatorinės	10/0,4 kV įtampos modulinė transformatorinė su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (neįgijinta)		vnt.	24400,00	32 775,40	1	24 400,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Įtampos kokybę gerinantys įrenginiai									
527	Įtampos kokybę gerinantys įrenginiai	0,4 kV oro linijoje montuojamas apkrovų balansavimo įrenginys	PB50A-3P-200ADV	vnt.	6500,00	7 748,03	1	6 500,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
528	Įtampos kokybę gerinantys įrenginiai	0,23 kV oro linijoje montuojamas vienfazis įtampos reguliatorius	VC6K-1P-000	vnt.	4000,00	4 458,97	1	4 000,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Elektros energijos kokybės analizatoriai									
529	Elektros energijos kokybės analizatoriai	Elektros energijos kokybės analizatorius		vnt.	3000,00	3 465,15	1	3 000,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Matavimo transformatoriai									
530	Matavimo transformatoriai	10 kV srovės matavimo transformatorius (3 fazės)	pirminė srovė 100-400 A	kompl.	1600,00	1 896,06	1	1 600,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
531	Matavimo transformatoriai	10 kV įtampos matavimo transformatorius (3 fazės)		kompl.	2000,00	2 320,40	1	2 000,00	Sutarties priedas nr. 2.1.
Spyna									
532	Spyna	ABLOY spynos širdelė (cilindras)		vnt.	62,41	62,41	3	187,23	Sutarties priedas nr. 2.1.
533	Spyna	ABLOY pakabinama spyna		vnt.	107,70	107,70	1	107,70	Sutarties priedas nr. 2.1.
Automatiniai sujungikliai									
534	Automatiniai sujungikliai	Vidutinės įtampos oro laidų su apvalkalu (PAS-W/SAX-W) automatinis sujungiklis laidininkams sujungti	35 mm ²	vnt.	81,92	81,92	1	81,92	Sutarties priedas nr. 2.1.
535	Automatiniai sujungikliai	Vidutinės įtampos oro laidų su apvalkalu (PAS-W/SAX-W) automatinis sujungiklis laidininkams sujungti	70 mm ²	vnt.	98,30	98,30	11	1 081,30	Sutarties priedas nr. 2.1.
536	Automatiniai sujungikliai	Vidutinės įtampos oro laidų su apvalkalu (PAS-W/SAX-W) automatinis sujungiklis laidininkams sujungti	120 mm ²	vnt.	163,12	163,12	1	163,12	Sutarties priedas nr. 2.1.
537	Automatiniai sujungikliai	Automatinis laidų sujungiklis neizoliuotiems aliuminio lydinio laidininkams sujungti be papildomų įrankių	35-50 mm ²	vnt.	25,47	25,47	132	3 362,04	Sutarties priedas nr. 2.1.
538	Automatiniai sujungikliai	Automatinis laidų sujungiklis neizoliuotiems aliuminio lydinio laidininkams sujungti be papildomų įrankių	70-95 mm ²	vnt.	29,07	29,07	8	232,56	Sutarties priedas nr. 2.1.
Izoliatoriai									
539	Izoliatoriai	Izoliatorius 10 kV neizoliuotiems laidams	ŠF20	vnt.	9,21	9,21	223	2 053,83	Sutarties priedas nr. 2.1.
540	Izoliatoriai	Izoliatorius 10 kV izoliuotiems laidams	SDI30	vnt.	30,51	30,51	1	30,51	Sutarties priedas nr. 2.1.
541	Izoliatoriai	Izoliatorius 10 kV izoliuotiems laidams	SDI37	vnt.	44,15	44,15	165	7 284,75	Sutarties priedas nr. 2.1.
542	Izoliatoriai	Polimerinis tempiamasis izoliatorius	SDI90.150	vnt.	51,52	51,52	363	18 701,76	Sutarties priedas nr. 2.1.
Tempiamieji gnybtai									
543	Tempiamieji gnybtai	Vandeniui atsparus tempiamasis gnybtas (OLA)	SO255.2	vnt.	66,35	66,35	48	3 184,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
544	Tempiamieji gnybtai	Tempiamasis gnybtas	SO85	vnt.	41,68	41,68	335	13 962,80	Sutarties priedas nr. 2.1.
Perkamų medžiagų kaina, Eur be PVM:								1 076 134,98	

Pastabos:

- Visų lentelėje nurodytų tipų Modulinės transformatorinės įsivertinti pagal Užsakovo techninius reikalavimus patalpintus www.eso.lt, maksimalios komplektacijos.
- 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,
- Rangovo siūlomose įkainių vertėse negali būti daugiau nei 2 skaičiai po kablelio. Užpildžius daugiau skaitmenų, įkainis nebus apvalinamas.
- Privaloma užpildyti visų įkainių vertes. Neužpildžius nors vieno laukelio pasiūlymas bus vertinamas kaip netinkamas.

