

Pildo Rangovas

Pildoma automatiškai

(Užpildžius lentelę) Pateiktas įkainis atitinka pildymo sąlygas

(Užpildžius lentelę) Pateiktas įkainis atitinka pildymo sąlygas, bet yra daugiau kaip 50 procentų mažesnis už stulpelyje "Maksimalus priimtinas darbų įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas)

Užpildyta ne pagal reikalavimus

[illegible]

66	10 KV OL	10 KV OL Vientiesybės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	100,00		185,00	5,00	500,00	OL Vientiesybės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 vnt., viršlinių/travesių montavimas, izoliatorių montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, įžeminimo elementų prijungimas, laidų pritvirtinimas prie izoliatorių. Šis įkainas naudojamas tik naujos atramos montavimui. Nenaudojamas senos atramos keitimui nauja.
67	10 KV OL	10 KV OL tempiamosios girliandos keitimas	vnt.	40,00		70,00	132,00	5 280,00	Tempiamosios girliandos demontavimas 1 vnt., tempiamosios girliandos sumontavimas 1 vnt.
68	10 KV OL	10 KV OL traivosos pasislinkimo kampo reguliavimas	vnt.	20,00		26,00	61,00	1 220,00	Pakrypusios 10 KV OL traivosos pasislinkimo kampo reguliavimas atramoje (1 tvoros/viršlėje).
69	10 KV OL	10 KV viršlėmių ribotųjų keitimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	27,50		55,00	3,00	82,50	10 KV įtampos viršlėmių ribotųjų demontavimas 1 vnt., 10 KV įtampos viršlėmių ribotųjų atjungimas/prijungimas 1 vnt.
70	10 KV OL	10 KV viršlėmių ribotųjų montavimas atramoje (3 vnt.)	vnt.	43,00		43,00	20,00	860,00	Viršlėmių ribotųjų laikiklio sumontavimas, 10 KV įtampos viršlėmių ribotųjų montavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 KV įtampos viršlėmių ribotųjų prijungimas (3 fazės) 3 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
71	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV movos demontavimas	vnt.	3,00		5,79	59,00	177,00	0,4 - 10 KV movos demontavimas 1 vnt. Pastaba: Šis įkainis taikomas tik vykdamo movos keitimo darbus. Arba kai užsakomas kabo atskiras įkainis, kai reikia demontuoti nebeekvivalingą movą.
72	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio	vnt.	5,00		8,50	4,00	2,00	Kabelio atjungimas, 0,4 - 10 KV kabelio demontavimas (nuo atramos ar statinio) 1 vnt. Pastaba: Šis įkainis taikomas kai kabelio keitimo metu reikia pašalinti seną kabelį, kuris yra pritvirtintas prie atramos, sienos ir t.t. Šio įkainio negalima taikyti jeigu remontuojamas kabelis tiesiog kiti tranšėjos ar kanale ir nėra papildomai pritvirtintas.
73	0,4 - 10 KV KL	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, TR) šalinimas 1m3	m3	12,00		12,10	0,10	12,00	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, TR) šalinimas 1 m3
74	0,4 - 10 KV KL	Gruvito šildymas įžemimo metu 1m2	m2	47,00		47,00	0,10	4,70	Gruvito šildymas įžemimo parengimas pagal poreikius 1 m2. Pastaba: Šis įkainis taikomas tik žemės metu, ir tik tada kai šildymas būtinas šildalas daugiau kaip 0,5m). Rangybos šilumą jam patogu metodų.
75	0,4 - 10 KV KL	Kabelių žymenų atpažinimas	vnt.	1,45		1,45	392,35		Atpažinti kabelio žymenį (žemės žymenį) 1 vnt. Pastaba: Šis įkainis gali būti taikomas prie kabelio tiesimo ar movos montavimo darbo linijai žymenų metu aukštesnį darbą. Arba kai atskiras užsakomas žymenų atpažinimo darbas.
76	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV kabelių gedimo vietų patikslinimas	vnt.	65,00		130,00	19,00	1 235,00	0,4 - 10 KV kabelių gedimo vietų patikslinimas 1 vnt. Pastaba: Šis įkainis taikomas kaip papildomas kai nėra aiški gedimo vieta. Įkainis taikomas kai atskaus gedimo vieta yra daugiau nei vienas kabelis, ir neaišku kuris sugedęs).
77	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių)	vnt.	105,00		105,00	2,00	210,00	Elementų atjungimas ir prijungimas, 0,4 - 10 KV kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 1 vnt. Pastaba: Šis įkainis taikomas vykdamo kabelio gedimo vietos nustatymo darbus kai nėra geodezinės nuotraukos ir nėra žinoma kabelių trasa. Taip pat kai užsakomas atskiras trasos patikslinimo/nustatymo darbas. Jeigu kabelis iki 500m. Taikomas vienietinis įkainis "0,4 - 10 KV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) (500 m)". Kitu atveju kai kabelis ilgesnis. Šis įkainį
78	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV kabelio sulaukomo vietos nustatymas	vnt.	100,00		200,00	112,00	11 200,00	0,4 - 10 KV Kabelio sulaukomo vietos nustatymas 1 vnt., kabelio prijungimas/atjungimas. Pastaba: Nustatoma ne geografinė vieta, o konkreti pažo kabelio pažėrimo vieta.
79	0,4 KV KL	0,4 KV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	40,00		80,00		4 440,00	0,4 KV galinės, stulpinės movos montavimas iki 120 mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą 1 vnt.
80	0,4 KV KL	0,4 KV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	50,00		90,00	1,00	50,00	0,4 KV galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą 1 vnt.
81	0,4 KV KL	0,4 KV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	40,00		48,00	835,00	33 400,00	0,4 KV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą.
82	0,4 KV KL	0,4 KV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis	vnt.	10,00		52,00	816,00	8 160,00	0,4 KV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą.
83	0,4 KV KL	0,4 KV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	25,00		50,00	119,00	2 975,00	0,4 KV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą.
84	0,4 KV KL	0,4 KV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis	vnt.	30,00		60,00	121,00	3 630,00	0,4 KV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą.
85	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbu)	vnt.	31,50		63,00	28,00	882,00	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
86	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbu)	vnt.	36,50		73,00	27,00	985,50	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
87	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbu)	vnt.	33,50		67,00	15,00	502,50	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
88	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbu)	vnt.	38,00		76,00	14,00	532,00	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą.
89	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	115,00		230,00	75,00	8 625,00	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
90	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	120,00		240,00	55,00	6 600,00	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
91	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	130,00		265,00	23,00	2 990,00	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
92	0,4 KV KL	0,4 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	130,00		250,00	18,00	2 340,00	0,4 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
93	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio tiesimas vamzdiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km)	km	400,00		800,00	33,48	13 392,00	0,4 - 10 KV kabelio tiesimas esamuose vamzdiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt.
94	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio tiesimas vamzdiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km)	km	475,00		950,00	33,42	15 874,50	0,4 - 10 KV kabelio tiesimas esamuose vamzdiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt.
95	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km)	km	400,00		800,00	0,13	52,00	0,4 - 10 KV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt.
96	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km)	km	475,00		950,00	0,10	47,50	0,4 - 10 KV kabelio tiesimas vamzdiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt.
97	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio tiesimas laidinėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km)	km	400,00		800,00	0,09	36,00	0,4 - 10 KV kabelio tiesimas laidinėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt.
98	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio tiesimas laidinėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km)	km	475,00		950,00	0,04	19,00	0,4 - 10 KV kabelio tiesimas laidinėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt.
99	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais)	km	2 900,00		2 900,00	0,10	290,00	0,4 - 10 KV kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, tranšėjų atkimas 1 km, tranšėjų užkimas 1 km, signalinės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkujami atskiru įkainiu.
100	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais)	km	3 100,00		3 100,00	0,06	186,00	0,4 - 10 KV kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, tranšėjų atkimas 1 km, tranšėjų užkimas 1 km, signalinės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkujami atskiru įkainiu.
101	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio grydų skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdiu)	km	6 000,00		6 000,00	23,95	158 070,00	Tranšėjų atkimas 1 km, tranšėjų užkimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt., signalinės juostos paklojimas 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkujami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimo ir kabelio klojimo įkainius.
102	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio grydų skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdiu)	km	3 400,00		6 800,00	5,93	20 162,00	Tranšėjų atkimas 1 km, tranšėjų užkimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt., signalinės juostos paklojimas 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkujami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimo ir kabelio klojimo įkainius.
103	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio paklojimas su vamzdiu pradrimu, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdiu)	km	35 500,00		35 500,00	0,10	3 550,00	Žemės darbai reikalingi pradrimui (pvz kryptinis gręžimas), plastikinio vamzdžio paklojimas pradrimo būdu 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkujami atskiru įkainiu.
104	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio paklojimas su vamzdiu pradrimu, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdiu)	km	34 000,00		40 000,00	0,10	3 400,00	Žemės darbai reikalingi pradrimui (pvz kryptinis gręžimas), plastikinio vamzdžio paklojimas pradrimo būdu 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkujami atskiru įkainiu.
105	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 m)	m	4,00		8,00	100,00	400,00	Kabelio tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m
106	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 m)	m	4,50		9,00	391,00	1 759,50	Kabelio tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m
107	0,4 KV KL	0,4 KV kabelių linijacijos varžos matavimas (1 kabelis)	vnt.	5,50		11,00	11,00	60,50	0,4 KV kabelių linijacijos varžos matavimas (1 kabelis) 1 vnt., protokolo išrašymas.
108	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV kabelių atpažinimas prie atramos sumontavimas	vnt.	0,00		35,00	1 863,00		0,4 - 10 KV kabelių atpažinimas prie atramos sumontavimas 1 vnt.
109	0,4 - 10 KV KL	0,4 - 10 KV Permontuoti ir galvijoti kabelių apsauga prie atramos	vnt.	6,00		12,00	2,00	12,00	0,4 - 10 KV permontuoti ir galvijoti kabelių apsauga prie atramos 1 vnt.
110	0,4 KV KL	0,4 KV Pritvirtinti esama kabelio mova	vnt.	8,00		16,00	5,00	40,00	0,4 KV pritvirtinti esama kabelio mova 1 vnt.
111	10 KV KL	10 KV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	60,00		120,00	869,00	52 140,00	10 KV galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą 1 vnt.
112	10 KV KL	10 KV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	62,50		125,00	3,00	187,50	10 KV galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti kabelio atšargą 1 vnt.
113	10 KV KL	10 KV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	50,00		100,00	883,00	44 150,00	10 KV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., kabelio atšargos atkimas.
114	10 KV KL	10 KV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	50,00		100,00	6,00	300,00	10 KV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atskirti atšargos atkimas.
115	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbu)	vnt.	25,00		100,00	431,00	10 775,00	10 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
116	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbu)	vnt.	25,00		105,00	432,00	10 800,00	10 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
117	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	80,00		240,00	443,00	35 440,00	10 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
118	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	125,00		250,00	492,00	61 500,00	10 KV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
119	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbu)	vnt.	60,00		120,00	8,00	480,00	10 KV jungiamosios/ pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
120	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbu)	vnt.	70,00		140,00	8,00	560,00	10 KV jungiamosios/ pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbu), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
121	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	125,00		250,00	10,00	1 250,00	10 KV jungiamosios/ pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
122	10 KV KL	10 KV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	130,00		260,00	17,00	2 210,00	10 KV jungiamosios/ pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (šliaukant buvusių fazizukų) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priršimą, nurodant koordinatę pagal UKS-94 koordinacių sistemą.
123	10 KV KL	10 KV kabelių bandymas tlygintajį įtampa	vnt.	35,00		70,00	5,00	175,00	10 KV kabelio bandymas (3 gyslis) 1 vnt., elementų atjungimas/prijungimas 1 vnt., bandymo protokolo išrašymas 1 vnt. Pastaba: visų bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normos ir apimybės" aktuاليا redakcija.
124	10 KV KL	10 KV kabelių bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF)	vnt.	10,00		90,00	902,00	9 020,00	10 kv kabelio bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) (3 gyslis) 1 vnt., elementų atjungimas/prijungimas 1 vnt., bandymo protokolo išrašymas 1 vnt. Pastaba: visų bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normos ir apimybės" aktuاليا redakcija.

125	10 kV KL	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą	vnt.	9,00	18,00	9,00	81,00	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą.
126	TR	0,4 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	20,00	20,00	14,00	280,00	0,4 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
127	TR	0,4 kV iki ESO žrovės kirtinio keitimas	vnt.	25,00	50,00	15,00	375,00	Atsijungti prijungus elementus, demontuoti kirtinį 1 vnt., sumontuoti kirtinį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
128	TR	0,4 kV iki ESO žrovės kirtinio remontas	vnt.	60,00	60,00	2,00	120,00	Atsijungti prijungus elementus, sureguliuoti, suremontuoti kirtinį, suremti kontaktus, prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
129	TR	0,4 kV orinio išvadų (remontas)/ keitimas stacionarioje transformatorinėje (4 laidai arba gyvslo)	vnt.	35,00	70,00	17,00	595,00	0,4 kV orinio išvadų demontavimas stacionarioje transformatorinėje (4 laidai) 1 vnt., traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimu), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, 0,4 kV orinio išvadų sumontavimas stacionarioje transformatorinėje (AMKA) (4 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą).
130	TR	0,4 kV orinių išvadų keitimas kompleksinėse transformatorinėse nuo saugiklių iki OL	vnt.	50,00	70,00	2,00	350,00	0,4 kV orinių išvadų keitimas kompleksinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyvslo) demontavimas 1 vnt., traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimu), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, orinių išvadų sumontavimas stacionarioje transformatorinėje (AMKA) (4 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą).
131	TR	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėje	vnt.	6,50	13,00	7,00	13,00	0,4 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas 1 vnt.
132	TR	10 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	30,00	60,00	86,00	2 580,00	10 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
133	TR	10 kV galios skyriklų keitimas 10 kV narveliuose (tik pakėtimio darbai)	vnt.	300,00	350,00	5,00	1 500,00	10 kV galios skyriklio demontavimas 1 vnt., 10 kV galios skyriklio sumontavimas 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą). Pastaba: skyriklio kaina derinama atskiru sustatimu.
134	TR	10 kV galios skyriklų remontas	vnt.	110,00	110,00	1,00	110,00	Galios skyriklio remontas pagal įkainį R3JP-3103 1 vnt., žymenų atnaujinimas 1 kompl. dažymas.
135	TR	10 kV tikroviklių keitimas į viršįtampių ribotuvus (3 fazės)	vnt.	36,00	36,00	0,10	3,60	10 kV tikroviklių ribotuvų demontavimas 1 vnt., viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų prijungimas (3 fazės) 3 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
136	TR	10 kV pereinamojo izoliatoriaus keitimas	vnt.	50,00	52,00	32,00	1 600,00	10 kV pereinamojo izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV pereinamojo izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
137	TR	10 kV saugiklių laidų keitimas transformatorinėje	vnt.	8,00	11,00	125,00	1 000,00	10 kV saugikliu izolo demontavimas 1 vnt., 10 kV saugikliu izolo sumontavimas 1 vnt., esamo saugikliu įstatymas 1 vnt.
138	TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėse (TR, KT, MT)	vnt.	20,00	30,00	81,00	1 620,00	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas 1 vnt., 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas 1 vnt.
139	TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 fazės), kai ribotuvai panaudoti kaip atraminiai izoliatoriai	vnt.	30,00	60,00	1,00	60,00	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
140	TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 fazės), kai ribotuvai sumontuoti atskirai	vnt.	20,00	40,00	0,10	2,00	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
141	TR	6-10 kV lydinio įdėklų keitimas (1 vnt.)	vnt.	4,00	5,00	106,00	424,00	6-10 kV lydinio įdėklų demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydinio įdėklų įstatymas 1 vnt.
142		Alyvos pripildymas į transformatorius (kaina be alyvos)	tonos	600,00	600,00	1,38	828,00	Alyvos pripildymas į transformatorius iki reikiamo lygio (1 galios transformatorius) 1 vnt. Pastaba: Rangovas privalo įvertinti transformatoriaus alyvos pasiėmimą iš AB ESO regioninių centrų (Vilniaus, Kauno, Alytaus, Klaipėdos, Šaulių, Panevėžio, Utenos). Rangovas privalo turėti alyvos saugojimo talpi bei privalo turėti galimybių saugoti ne mažiau kaip 1 toną transformatoriaus alyvos aptarnaujamoje pagal darbų sutartį teritorijoje. Rangovas privalo vadovautis AB ESO išlaikinės alyvos naudojimo ir saugojimo tvarkos aktualia redakcija.
143	TR	Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas	vnt.	200,00	210,00	52,00	10 400,00	Galios transformatoriaus iki 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus iki 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvilių izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą).
144	TR	Galios transformatoriaus daugiųsų kaip 250 kVA keitimas	vnt.	250,00	350,00	4,00	1 000,00	Galios transformatoriaus daugiųsų kaip 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus daugiųsų kaip 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvilių izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą).
145	TR	Grindų remontas stacionarioje transformatorinėje (1 m2)	m2	18,00	18,00	0,10	1,80	Demontuoti pažeistas grinds 1 m2, išlieti naujas betonines grinds 1 m2
146	TR	Hermetinių ir pusahermetinių jungiklių/rozečių montavimas	vnt.	14,00	14,00	17,00	238,00	Sumontuoti pusahermetinį jungiklį ar rozečių 1 vnt.
147		Kabelio praėjimų/skyklų sienose/pervarose, grindų užtaisymas (betonavimas)	m2	8,25	16,50	19,00	156,75	Užbetonuoti kabelio praėjimų/skyklų sienose ar pervarose, užtaisyti grinds ar ermes demontuotose KS vietose (ermtį pastato viduje/šorėje užbetonuojamas) 1 m2
148	TR	Kompleksinės transformatoriaus techninė priežiūra (pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	180,00	235,00	130,00	23 400,00	Atlikti visus KT techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
149		Kompleksinių transformatorių techninė priežiūra (10 kV galios transformatorių)	vnt.	60,00	68,00	15,00	900,00	Atlikti galios transformatorių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
150	TR	Kompleksinių transformatorių techninė priežiūra (Minsko tipo 0,4 kV skydų)	vnt.	55,00	55,00	0,10	5,50	Atlikti 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
151	TR	Kompleksinių transformatorių techninė priežiūra (Minsko tipo 10 kV sekčių)	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	Atlikti 10 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
152	TR	Kompleksinių transformatorių techninė priežiūra (Šaulių tipo 0,4 kV skydų)	vnt.	75,00	75,00	1,00	75,00	Atlikti 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
153	TR	Kompleksinių transformatorių techninė priežiūra (Šaulių tipo 10 kV sekčių)	vnt.	85,00	85,00	0,10	8,50	Atlikti 10 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
154		Papildomų užrašų ar pakabnamų spynų įrengimas	vnt.	10,00	10,00	13,00	130,00	Įrengti laikinuosius papildomus spynų 2 vnt., pakabinti papildomą spyną 1 vnt.
155	TR	Metallinių konstrukcijų suvirinimas (1 m)	m	12,00	12,00	15,00	180,00	Suvirinti metalines konstrukcijas 1 m, suvirinimo vietas nudažyti antikorozinėmis dažais 1 m
156	TR	Modulinių transformatorių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV sekcija)	vnt.	60,00	60,00	1,00	60,00	Atlikti modulines transformatorines 0,4 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
157	TR	Modulinių transformatorių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV sekcija)	vnt.	70,00	70,00	1,00	70,00	Atlikti modulines transformatorines 10 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
158	TR	Modulinių transformatorių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus sekcijos)	vnt.	30,00	50,00	12,00	360,00	Atlikti modulines transformatorines galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
159	TR	Modulinių transformatorių techninė priežiūra (MT aplinkos sutvarkymas)	vnt.	10,00	20,00	1,00	10,00	Sutvarkyti transformatoriaus aplinką, nušluostyti 2 m atstumu žolę, iškirkti krūmus, surinkti šukles. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
160	TR	Silikagelio keitimas įėgos ir matavimo transformatoriuose (1 transformatorius)	vnt.	10,00	20,00	2,00	20,00	Pašalinti seną silikagelį 1 vnt., užpildyti nauju silikageliu 1 vnt.
161	TR	Stacionariuos transformatorių pilną techninę priežiūrą (Be statybinės dalies pagal technologinę kortą)	vnt.	195,00	390,00	79,00	15 405,00	Atlikti visos stacionarios transformatoriaus pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
162	TR	Stacionariuos transformatorių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV skirstyklos)	vnt.	70,00	140,00	15,00	1 050,00	Atlikti stacionariuos transformatoriaus 0,4 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
163	TR	Stacionariuos transformatorių (vienos sekijos) techninė priežiūra (10 kV skirstyklos)	vnt.	57,50	115,00	31,00	1 782,50	Atlikti stacionariuos transformatoriaus 10 kV vienos sekijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
164	TR	Stacionariuos transformatorių (vienos sekijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)	vnt.	60,00	60,00	29,00	1 740,00	Atlikti stacionariuos transformatoriaus galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
165	TR	Stacionariuos transformatorių techninė priežiūra (TR aplinkos tvarkymas)	vnt.	11,75	23,50	2,00	23,50	Sutvarkyti transformatoriaus aplinką, iškirkti šalia sienų augančius krūmus, nušluostyti žolę, surinkti šukles, sutvarkyti priėjimus prie transformatoriaus, atnaujinti ir pakabinti schemą.
166	TR	Stulpinės transformatorių techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	150,00	225,00	21,00	3 150,00	Atlikti visos stulpinės transformatoriaus pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
167	TR	Stulpinių transformatorių techninė priežiūra (10 kV įrenginiai)	vnt.	54,00	108,00	0,10	5,40	Atlikti stulpinių transformatorių 10 kV įrenginių techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
168	TR	Stulpinių transformatorių techninė priežiūra (0,4 kV įrenginiai)	vnt.	33,50	67,00	1,00	33,50	Atlikti stulpinių transformatorių 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
169	TR	Stulpinių transformatorių techninė priežiūra (galios transformatorių)	vnt.	40,00	40,00	0,10	4,00	Atlikti stulpinių transformatorių galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
170	TR	Stulpinių transformatorių techninė priežiūra (ST aplinkos)	vnt.	15,00	30,00	1,00	15,00	Sutvarkyti transformatoriaus aplinką, iškirkti krūmus, nušluostyti žolę 2 m atstumu nuo ST.
171	TR	Šviestuvų su kaltnamosiomis lempomis montavimas, kabant normalios aplinkos patalpose	vnt.	8,00	16,00	125,00	1 000,00	Įrengti šviestuvus su stikliniu gaubtu 1 vnt., įsukti kaltninę lemputę 1 vnt., prijungti prie esamo jungiklio. (Jeigu nėra atskiriamas jungiklio įrengimas) 1 vnt.
172	TR	Transformatorių durų vėrty keitimas (vėrys)	vnt.	12,00	12,00	0,10	1,20	Demontuoti netinkamą vėrį 1 vnt., pašalinti rėdę 1 vnt., pritvirtinti/pritvirtinti naują vėrį 1 vnt., nudažyti antikorozinėmis dažais sujungimo vietas ir vėrį 1 vnt.
173	TR	Transformatorių metalinių durų remontas (išiešinimas)	vnt.	30,00	30,00	5,00	150,00	Išiešinti krepas duris 1 vnt., išiešinti rėdę 1 vnt., įstatyti duris 1 vnt.
174	TR	Transformatorių vedimo įrenginių su sietelių įrengimas/keitimas	vnt.	5,00	50,00	60,00	1 500,00	Nesikamų įrenginių demontavimas, netinkamais išiešinti demontavimas, naujų įrenginių sumontavimas, naujų sietselių sumontavimas, sumontuotoms konstrukcijoms nušluostyti antikorozinėmis dažais.
175	TR	10 kV trumpojo jungimo indikatorius keitimas arba sumontavimas (1 vnt.)	vnt.	4,50	8,69	22,00	99,00	Netinkamo trumpojo jungimo indikatorius demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatorius sumontavimas 1 vnt.
176	TR	Vidinės spynos keitimas transformatorinėje	vnt.	15,00	15,00	58,00	870,00	Vidinės spynos demontavimas 1 vnt., vidinės spynos sumontavimas 1 vnt.
177	TR	Modulines transformatorines techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	125,00	200,00	8,00	1 000,00	Atlikti visos modulines transformatorines pilną techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdyt darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą yra tokia: esant vienai švyn sekcijai (10kV, 0,4kV, galios transformatorius). Tačiau esant daugiųsų nei viena sekci (dvj, keturias ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų švyn sekčių skaičiaus. Pvz. Transformatorinė turi dvj 10kV švyn sekcijas, dvj 0,4kV švyn sekcijas, dv galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta suma dauginama iš dviejų.
178	KS,KAS	Automatinis jungiklis ir apsaiktis uždengimo KAS (IAS) sumontavimas	vnt.	13,00	25,00	5,00	65,00	Sumontuoti automatinį jungiklį ir apsaiktis uždengimo su vietomis skirtingomis plomėbavimui. Atnaujinti ir pakabinti schemą.
179	KS,KAS	Durelių tiesinimas	vnt.	12,00	12,00	12,00	144,00	Išiešinti sulaužytą KS, KAS duris.
180	KS,KAS	Išpažėjimo ženklo atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	5,00	50,00	410,00	2 050,00	Demontuoti netinkamą ženklinimą, įrengti 1 vnt., sumontuoti naują įspėjimą ženklinimą 1 vnt.
181	KS,KAS	Kabelių gyvųjų angelių permontavimas	vnt.	3,50	7,00	149,00	523,50	Atsijungti netinkamą angatį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują angatį, prijungti atjungtus elementus.
182	KS,KAS	Kabelių spintose remontas (1 spinta)	vnt.	45,00	90,00	112,00	5 040,00	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, žymenų atnaujinimas, kirtiklių reguliavimas, elektrinės schemos atnaujinimas, defektinių saugiklių lipių ir izoliatorių keitimas, durelių spynos keitimas, dukių nuovaymas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, operatyvinio pavadavimo atnaujinimas, išpažėjimų ženklo atnaujinimas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
183	KS,KAS	Kabelių spintose techninė priežiūra (1 spinta)	vnt.	30,00	45,00	317,00	9 510,00	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, dukių nuovaymas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
184	KS,KAS	Kontaktinių sujungimų KS paverčimas (1 spinta)	vnt.	8,00	8,00	0,10	0,80	Sutepti ir paverčti kontaktinius sujungimus.
185	KS,KAS	Kontaktinių varžų keitimas (1 kontaktas)	vnt.	7,00	14,00	1,00	7,00	Pakeisti kontaktinių sujungimų varžas, spyruoklinę poveržę, poveržę, varžę, nušluosti kontaktinius paviršius.
186	KS,KAS	Korozijos pašalinimas vėrty KS/KAS/IAS uždanginimas (1 spinta)	vnt.	10,00	14,00	46,00	460,00	Priskaidomai nuo pašalinimo užimti pašalintas vietas arba uždanginti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikorozinėmis dažais.
187	KS,KAS	Neatitinkanti automatinis įrenginio pritvirtinimas	vnt.	6,00	12,00	2,00	12,00	Atsijungti prijungus elementus, sutvarkyti sujungimo jungtį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faizikumą).
188	KS,KAS	Neįrašymų išvaymas (1 spinta)	vnt.	7,00	7,00	317,00	2 219,00	Išvayti neįrašymus (KS, KAS (IAS) 1 spinta, atnaujinti ir pakabinti schemą.
189		Kitų Operatyvinio pavadavimo atnaujinimas (lentelė šorėje)	vnt.	4,00	6,00	1 470,00	5 880,00	Pašalinti seną operatyvinio pavadavimo lentelę (šorėje) ar užrašų dalai (nuo transformatorių durų, KS/KAS/IAS/VKS durelių ir pn.) 1 vnt., pritvirtinti naują operatyvinio pavadavimo lentelę 1 vnt.
190	KS,KAS	Priungtųjų linijų perjungimas KS	vnt.	7,00	14,00	12,00	84,00	Atsijungti elementus, prijungti elementus, skaidant vieną KS,KAS. Pvz. jeigu reikia perjungti 3 linijas/elementus tame pačiame KS, KAS tai 3vnt.

191	KS,KAS	Saugiklio laikinai laikantis izoliatoriaus keitimas	vnt.	15,00	15,00	0,10	1,50	Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių.
192	KS,KAS	Užraktų (spyglių) keitimas	vnt.	10,00	10,00	12,00	120,00	Demontuoti užraktą KS, KAS (IAS) 1 vnt., sumontuoti užraktą KS, KAS (IAS) 1 vnt.
193	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje (be KL tiesimo)	vnt.	60,00	100,00	32,00	1.940,00	Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti trifaz KAS (IAS)-1 ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
194	KS,KAS	Alyvos keitimas/montavimas atramoje oro kabeliu iki KAS	vnt.	75,00	150,00	3,00	225,00	Sumontuoti tvirtinimo elementus atramoje (oro kabelio laikiklius su atramomis nuo atramos), nuleisti oro kabelį atramos iki KAS atramoje, prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą).
195	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	100,00	3,00	300,00	Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti trifaz KAS (IAS)-2 ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
196	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	80,00	80,00	4,00	320,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
197	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	120,00	1,00	100,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
198	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	120,00	1,00	100,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
199	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	120,00	0,10	10,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
200	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	80,00	80,00	3,00	240,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
201	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	80,00	80,00	3,00	80,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
202	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	100,00	0,10	10,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
203	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	100,00	0,10	10,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, žemimo elementų prijungimas.
204	KS,KAS	KS, KAS (IAS) spintų demontavimas	vnt.	22,00	22,00	25,00	550,00	Demontuoti KS, KAS (IAS) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemas spintoje kurios buvo prijungtos nuo(prie) demontuojamos spintos.
205	KS,KAS	KS, KAS (IAS) durų vinių remontas arba keitimas (vyris)	vnt.	5,00	7,00	10,00	50,00	Demontuoti defektyj vyrį 1 vnt., sumontuoti naują vyrį 1 vnt., sumontuoti/suremontuoti vyrį nudažyti antikoroziniais dažais.
206	KS,KAS	Paviršius KS,KAS (IAS) tiesinimas	vnt.	20,00	20,00	20,00	400,00	Ištiesinti pakrupus KS, KAS (IAS) (ant pamato) 1 vnt., grunto atkasimas rankiniu būdu 0,5 m3, grunto užkasimas sutankinant 0,5 m3
207	KS,KAS	KS, IAS (IAS) perdabymas (1 spinta)	vnt.	19,00	19,00	49,00	931,00	Pašalinti korozijos židinius 1 spinta, perdalyti KS, IAS (IAS) 1 spinta, pateikti patikrinimo protokolą, užkasti žemimo kontūrą.
208	KS,KAS	KS keitimas	vnt.	100,00	100,00	0,10	10,00	Demontuoti spintą 1 vnt., sumontuoti spintą 1 vnt., esamo žemimo įrenginio prijungimas ir žemimo varos matavimas, žymenų uždėjimas, prijungti elementus, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, atnaujinti ir pakabinti schemą.
209	Kitą	Papildomų elektrodų įrengimas esamam TR žemimo įrenginiui (1 metras)	m	3,50	7,00	1 262,00	4 417,00	žemimo įrenginį ir elektrodų įrengimas 1 m, papildomai įrengti elektrodų sąjungimas su esamu žemimo kontūru, žemimo varos matavimas 1 vnt. Taikoma tik transformatorinėms, esamo žemimo kontūro varos sumažinimui.
210	Kitą	žemimo įrenginių kontaktų remonto (1 kontaktas)	vnt.	10,00	10,00	29,00	290,00	Varčinių sąjungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varčinių sąjungimų kontaktų surinkimas ir suteipimas 1 vnt.
211	Kitą	0,4 - 10 KV žemimo įrenginių laidininkų dažymas	m	3,00	3,00	250,00	750,00	Korozijos židinių ir kitų apnašų pašalinimas, žemimo įrenginių laidininkų dažymas 1 m.
212	Kitą	0,4 KV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	6,00	11,50	6,00	36,00	0,4 KV saugiklių lizdų demontavimas (lizdas) 1 vnt., 0,4 KV saugiklių lizdų sumontavimas (lizdas) NH tipo 1 vnt., įstatyti saugiklį 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą.
213	Kitą	žemimo įrenginio patikrinimas atskaitant	vnt.	5,00	9,50	397,00	1 985,00	Atkasti žemimo kontūrą, patikrinti ar žemimo kontūras nemutrauktas, pateikti patikrinimo protokolą, užkasti žemimo kontūrą.
214	Kitą	žemimo varos matavimas	vnt.	5,50	11,00	2 104,00	11 572,00	Išmatuoti žemimo varą, pateikti matavimo protokolą.
215	Kitą	žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo)	vnt.	1,00	1,50	808,00	608,00	Pašalinti seną žymenį 1 vnt., uždėti žymenį 1 vnt., žymenims traktuojami užrašai, esantys technologinių objektų viduje (prijungimo pavadinimas, grupės numeris, duoduojantis prijungimo pavadinimas, saugiklių srovę nurodantis užrašas, švynų sekčių žymėjimas ir pan.).
216	Kitą	Kirčiųkili - saugiklių bloko montavimas, keitimas (MT, KT, TR, ST, KS)	vnt.	18,50	37,00	632,00	11 692,00	Atjungti elementus, demontuoti saugiklių kirčiųkili bloką (keitimo atveju), sumontuoti kirčiųkili saugiklių bloką 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), įstatyti reikiama saugiklių kiekį, uždėti žymenis, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą.
217	Kitą	Kontaktinio sąjungimo suteipimas, suveršimas, valymas	vnt.	3,50	3,00	360,00	540,00	Varčinių sąjungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varčinių sąjungimų kontaktų surinkimas ir suteipimas 1 vnt.
218	Kitą	0,4 KV (00-01-02-03-04a) gabaritų lydinčių įdėklų keitimas, montavimas (1 vnt.)	vnt.	2,00	2,80	945,00	1 890,00	Išimti netinkama lydinį įdėklą (keitimo atveju), dėti naują lydinį įdėklą, esant poreikiui atnaujinti saugiklių srovę nurodantį žymenį, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą.
219	Kitą	0,4 KV daugiau kaip 100 A automatinio jungiklio keitimas	vnt.	14,00	14,00	2,00	28,00	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
220	Kitą	0,4 KV iki 100 A automatinio jungiklio keitimas	vnt.	13,00	13,00	8,00	104,00	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (šilakant buvusį faziskumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
221	Kitą	Anksčiau dažytų elektrorenginių įrenginių dažymas (1 m2)	m2	1,35	2,70	483,00	652,05	Pašalinti korozijos židinius, nureguliuoti paviršių, padengti paviršių antikoroziniu gruntu, nudažyti paviršių antikoroziniais dažais.
222	Kitą	žemimo laidininkų (juostų) klijimas tranšėose (su žemės darbiai) (1 m)	m	6,50	13,00	53,80	349,70	Pakloti žemimo laidininkų tranšėoje, užkasti žemimo laidininkų tranšėoje.
223	Kitą	Medžių šakų genėjimas (1 medis)	vnt.	7,00	14,00	500,00	3 500,00	Nugenėti šakas 1 medis, sutarkuoti nugentą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kermo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atlikti abi sąlygas).
224	Kitą	Medžio pjūvimas (medis)	vnt.	8,00	10,00	300,00	2 400,00	Nuagauti medį 1 vnt., sutarkuoti nugentą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kermo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atlikti abi sąlygas).
225	Kitą	Trasos valymas (bronai)	100 m2	4,50	9,00	1 066,00	4 797,00	Išvalyti trasą nuo augmenijos m2, sutarkuoti nukimtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: trasų valymas - objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kermo skersmuo iki 12 cm arba stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išvalymo darbas. Šiam būduose augmenija, viršijanti abi sąlygas, traktuojama kaip medis.
226	Kitą	0,4 - 10 KV švynų izoliacijos varos matavimas	vnt.	11,00	21,00	166,50	181,50	Išmatuoti švynų izoliacijos varą, pateikti matavimo protokolą.
227	Kitą	Demontuoti 0,4 KV įrenginį (aut. jungiklis, kirčiųkili, srovės transformatorius)	vnt.	4,75	9,50	17,00	80,75	Atjungti ir izoliuoti elementus, demontuoti 0,4 KV įrenginį (aut. jungiklis, kirčiųkili, srovės transformatorius) 1 vnt.
228	Kitą	Gedimo vietos paieška (paieška ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina	val.	14,00	14,00	9,00	126,00	Gedimo vietos paieška (paieška ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina Pastaba: Ši įlaivis taikomas tik tuomet kai AB "ESO" yra paskelbta ekstremali padėtis. Ir būtina nedelsiant vykdyti gedimų paieškos darbus. Gedimo paieškos darbus transporto atkūrimas rekomenduojame nurodantis įlaivis. Ši įlaivis negali būti laikomas kaip papildomas įlaivis vykdyti savaranki gedimų šalinimo darbus.
229	Kitą	Pereinamųjų varžų matavimas	vnt.	1,25	2,50	624,00	780,00	Išmatuoti varžą, pateikti matavimo protokolą.
230	Kitą	Operatyviniai perjungimai 10 KV žiediniame tinkle	kompl.	15,00	30,00	63,00	945,00	Darbo vieta ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykiant darbus elektros įrenginiuose bei įgėti pašalinus asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir udrausti į jį šią aplinką patekti. Įlaivis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai vykdomi nesant 10 KV įtampei žiediniame tinkle. Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įlaivis, nepriklausomai nuo operatyvinio perjungimų skaičiaus.
231	Kitą	Operatyviniai perjungimai 0,4 KV žiediniame tinkle	kompl.	15,00	30,00	31,00	465,00	Darbo vieta ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykiant darbus elektros įrenginiuose bei įgėti pašalinus asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir udrausti į jį šią aplinką patekti. Įlaivis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai vykdomi nesant 0,4 KV įtampei žiediniame tinkle (išskyrus darbus, apibrėžtus įlaivyje "0,4 KV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (vienos kabelių spintos)".). Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įlaivis, nepriklausomai nuo operatyvinio perjungimų skaičiaus.
232	Kitą	0,4 KV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (vienos kabelių spintos)	vnt.	22,00	22,00	4,00	88,00	Vykdyti remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje kabelinės įrenginiais, kai 0,4 KV KL tinklas yra žiedinis objektui (Kabelinė spinta su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp matavimo šaltinių, galima taikyti įlaivį „0,4 KV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (vienos kabelių spintos)". Įlaivis taikomas vienos darbo vietos paruošimui, nepriklausomai nuo perjungimų skaičiaus.
233	0,4 - 10 KV OL	0,4 - 10 KV OL sudėtingos atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	80,00	120,00	31,00	2 480,00	OL (galinės, inkarinės, atkabinės arba kampinės su ramsdžiu atramos (iki 3 g/b stiebu) demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m).
234	0,4 KV OL	Apasaugos nuo paukščių montavimas atramoje (vnt.)	vnt.	15,00	30,00	3,00	45,00	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių atramoje 1 vnt.
235	TR, OL	Apasaugos nuo paukščių ant galios transformatoriaus montavimas (3 fazės).	vnt.	40,00	45,00	0,10	4,00	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių 3 vnt.
236	TR	Galios transformatoriaus apvinių izoliacijos matavimas	vnt.	7,50	15,00	0,10	0,75	Atlikti galios transformatoriaus apvinių izoliacijos matavimus, pateikti matavimo protokolus, (ši darbas galima bus pasirinkti tik tuo atveju kai darbas užsakomas papildomai).
237	TR	Kabelių kanalų uždėjimas dangiais (m2)	m2	18,00	35,00	13,00	234,00	Uždengti kabelių kanalus.
238	KS,KAS	Kabelių spintos vidaus uždėjimas gruntu (1 spinta)	vnt.	12,00	12,00	74,00	888,00	Nepriklausomai nuo kabelių spintos tipo (transitinė, galinė, su apkaltais, be apkaltais) Užpildyti kabelių spintos vidų iki žemės paviršiaus lygmens spintos išorėje 1 vnt.
239	TR	Apasaugos barjero įrengimas 1 vnt., Privirtinai saugos žemklą 1 vnt.	vnt.	15,00	15,00	1,00	15,00	Apasaugos barjero įrengimas 1 vnt., Privirtinai saugos žemklą 1 vnt.
240	TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (su transformatoriumi)	vnt.	200,00	240,00	5,00	1 000,00	Kompleksinės/Modulinės/Sujunginės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais, galios transformatoriaus demontavimas, galios transformatoriaus pristatymas į sandėlį.
241	TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (be transformatoriaus)	vnt.	100,00	200,00	7,00	700,00	Kompleksinės/Modulinės/Sujunginės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais (be transformatoriaus).
242	0,4 - 10 KV OL	Esamų atvadų tvirtinimas prie atramos atitraukimo konstrukcijomis (4 laikikliai)	vnt.	10,00	17,00	19,00	190,00	Privirtinti esamus atvadás prie atramos kabelio laikikliais (su atitraukimo konstrukcija nuo atramos) 4 vnt.
243	0,4 - 10 KV OL	žemimo laidininko nuleidimas atrama (nuo traversos iki žemimo įrenginio su pajungimu)	vnt.	20,00	30,00	15,00	300,00	Nuleisti žemimo laidininką, privirtinti prie atramos, prijungti žemimo laidininką, esant poreikiui spalvškai paženklinti.
244	TR	Aluminiuo šlyndžių montavimas/keitimas (m)	m	20,00	20,00	0,10	2,00	Sumontuoti/pakeisti šlyndį 1 m, esant poreikiui spalvškai paženklinti.
245	TR	įvadų/ išvadų į transformatorines demontavimas (visi vienos linijos laida.)	vnt.	11,50	23,00	5,00	57,50	Vienos linijos įvadų/išvadų demontavimas 1/3 transformatorinės 1 vnt.
246	0,4 - 10 KV KL	kabelio dažymas ugniai atspariais dažais (m)	m	7,50	15,00	0,10	0,75	Kabelio apvalkalto dažymas ugniai atspariais dažais 1 m
247	TR	Galios transformatoriaus izoliatoriaus tarpinių keitimas	vnt.	69,00	69,00	1,00	69,00	Pakeisti galios transformatoriaus vieno izoliatoriaus tarpines. Švynų atjungimas, alyvos dalinis išleidimas, izoliatoriaus nuėmimas, tarpiklių keitimas, izoliatoriaus tvirtinimas, alyvos papildymas, švynų prijungimas.
248	TR	Alvinių jungtuvų papildymas alyva (1 jungtuvas)	vnt.	8,50	17,00	0,10	0,85	Užpildyti jungtuvą alyva 1 vnt.
249	TR	Alyvos pavyzdžio iš transformatoriaus paėmimas ir ištyrimas (vnt)	vnt.	17,00	34,00	0,10	1,70	Alyvos pavyzdžio paėmimas iš įrenginio. Nustatyti izoliacinės kokybės rodiklius. Pateikti bandymo protokolus/dokumentus. (Išlaivis taikomas tik atskiru užsakymu ir tik kai transformatoriaus galingsumas didesnis 1000KVA).
250	KS,KAS	Kabelio vamzdis uždarinimas (vnt.)	vnt.	3,50	7,00	17,00	59,50	Uždarinėti kabelio vamzdį 1 vnt.
251	TR, KS, KAS	Organinio stiklo apsaugai sumontavimas/keitimas (vnt)	vnt.	15,00	30,00	1,00	15,00	Sumontuoti/pakeisti KS organinio stiklo apsaugą 1 vnt.
252	TR	Veidrodėlio įrengimas alyvos lygiui galios transformatoriaui nustatyti (vnt.)	vnt.	6,50	13,00	2,00	13,00	Įrengti veidrodėlį 1 vnt.
253	TR, KS, KAS	Korozijos pažeistų vietų/šlyklių/plyčių uždarinimas skardomis TR/MT/KT	m2	8,50	17,00	8,50	72,25	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skardą, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais.
254	TR	Srovės transformatoriaus demontavimas (3 fazės)	vnt.	8,50	17,00	27,00	229,50	Demontuoti srovės transformatoriaus 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
255	TR	Galios transformatoriaus demontavimas (1 vnt)	vnt.	150,00	160,00	0,10	15,00	Demontuoti galios transformatoriaus 1 vnt., atnaujinti principinę schemą, pristatyti galios transformatorių į sandėlį. (darbas vykdomas tik atskiru užsakymu).
256	TR	Viršįtampių ribotuvų montavimas transformatorinėse (3 fazės)	vnt.	25,00	25,00	0,10	2,50	Sumontuoti viršįtampių ribotuvus 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
257	TR	Pervadių izoliatorių tarpiklių keitimas (3 fazės)	vnt.	40,00	40,00	0,10	4,00	Pakeisti pervadių izoliatorių tarpiklius 3 vnt.
258	TR	Srovės transformatoriaus keitimas (3 fazės)	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	Demontuoti srovės transformatoriaus 3 vnt., sumontuoti srovės transformatoriaus 3 vnt., šlyndžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, švynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą.
259	TR	Įtampos transformatoriaus keitimas (3 fazės)	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	Demontuoti įtampos transformatoriaus 3 vnt., sumontuoti įtampos transformatoriaus 3 vnt., šlyndžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, švynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą.
260	TR, KS, KAS	Kabelių gyvū užbrūpinimas ir žemimas (1 kabelis)	vnt.	10,00	20,00	20,00	200,00	Užbrūpinti kabelio gyvū ir žeminti 1 vnt.
261	TR	Narvelio demontavimas (1 vnt)	vnt.	120,00	120,00	0,10	12,00	Demontuoti narvelį su visais įrenginiais 1 vnt.
262	0,4 KV OL	0,4 KV OL atstojaomosios varos matavimas	vnt.	10,00	20,00	227,00	2 270,00	0,4 KV OL atstojaomosios varos matavimas 1 oro linija (keturiuos matavimo vietas pagal Elektros įrenginių bandymų normų ir apmčių aprašą), pateikti matavimo protokolą.

296	KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 63 iki 100 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	12,50	25,00	47,00	587,50	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (iki reikis sumontuoti automatinį jungiklį esaname JAS, KS, visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), visi būtinai matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas JAS, KS, jėgos kabelio gylų nužėvimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
297	KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 100 iki 250 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	12,50	25,00	15,00	187,50	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (iki reikis sumontuoti automatinį jungiklį esaname JAS, KS, visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), visi būtinai matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas JAS, KS, jėgos kabelio gylų nužėvimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
298	KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 250 iki 500 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	12,50	25,00	2,00	25,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (iki reikis sumontuoti automatinį jungiklį esaname JAS, KS, visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), visi būtinai matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas JAS, KS, jėgos kabelio gylų nužėvimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
299	KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 500 iki 630 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	15,00	30,00	0,10	1,50	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (iki reikis sumontuoti automatinį jungiklį esaname JAS, KS, visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), visi būtinai matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas JAS, KS, jėgos kabelio gylų nužėvimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
300	Kita	Įžeminimo įrenginio iki 10 omų varžos įrengimas	vnt.	50,00	80,00	1 482,00	74 100,00	Įžeminimo kontrolio įrengimas, įžeminimo kontrolio varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemintųjų ir įžemintųjų elementų, įžeminimo kontrolio prijungimas prie JAS, KS, atamos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas viena karta.
301	Kita	Įžeminimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimas	vnt.	40,00	60,00	110,00	4 400,00	Įžeminimo kontrolio įrengimas, įžeminimo kontrolio varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemintųjų ir įžemintųjų elementų, įžeminimo kontrolio prijungimas prie JAS, KS, atamos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas viena karta.
302	0,4 KV KL	Iki 1 KV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas tranšėjoje	m	2,25	4,50	1 980,00	4 455,00	Įvadinio kabelio tiesimas 1 m, tranšėjos kasimas/ūžplypimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas tik tuo atveju kai vartotojų įvadą įrengia AB ESO.
303	0,4 KV KL	Iki 1 KV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas ant pastato sienos	m	3,40	5,20	426,00	1 448,40	Įvadinio kabelio tiesimas ant pastato sienos 1 m, gofuro vamzdžio su sandarinimu montavimas 1 m, tvirtinimo elementų montavimas, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
304	Kita	Poliesterinio vamzdžio iki 110 mm paklojimas	m	3,50	3,50	0,10	0,35	Vamzdžių klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/ūplypimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloiti (laidų tiesimui nenaudojamas).
305	Kita	Poliesterinio vamzdžio virš 110 iki 160 mm paklojimas	m	3,50	3,50	0,10	0,35	Vamzdžių klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/ūplypimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloiti (laidų tiesimui nenaudojamas).
306	Kita	Uždarų perėjimų įrengimas kryžinio gręžimo būdu 63 iki 160 mm²	m	7,00	31,00	19 373,00	135 611,00	Kryžinio gręžimo montavimas 1 m, dubučių iškasimas, dubučių užpylimas, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
307	0,4 KV KL	Iki 1 KV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas vamzdyje arba įrenginiais metalo konstrukcijoms	m	1,25	2,50	6 716,00	8 395,00	Įvadinio kabelio tiesimas vamzdyje įrenginiams metalo konstrukcijoms 1 m, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vamzdžių klojimas atkutojamas atskirai darbu įkainiu.
308	Kita	Plastikinio vamzdžio tiesimas atramoje, įtrauktai iki 35 mm² kabelį	m	2,00	4,00	1 801,00	3 602,00	Vamzdžio su sandarinimu tiesimas atramoje 1 m, tvirtinimo elementų montavimas, kabelio įtraukimas į vamzdį 1 m, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
309	0,4 KV OL	0,4 KV OL uždėtinio (inkarinė, atskirinė, kampinė, galinė) atramos montavimas (skėtas 9,0 - 13,0 m)	vnt.	100,00	200,00	110,00	11 000,00	Numatytas, atramos su rėmeliais montavimas, rėmelio tvirtinimas tvirtinimo mazgu su apkašomis, atvežimas į pastatymo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis naudojamas jei montuojama nauja atrama. Jei yra sena atrama, naudojama ketvirta įkainio.
310	TR	Srovės transformatoriaus montavimas	kompl.	35,00	70,00	17,00	595,00	Srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), visi būtinai matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui (pagal technologines kortas).
311	Kita	Geodezinė nuotrauka iki 50 m esant topografinė nuotraukai, vienam objektui (išplėdomoji)	vnt.	45,00	70,00	150,00	6 750,00	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
312	Kita	Geodezinė nuotrauka nuo 50 iki 300 m esant topografinė nuotraukai, vienam objektui (išplėdomoji)	vnt.	15,00	170,00	1 989,00	29 835,00	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
313	Kita	Geodezinė nuotrauka virš 300 m topografinė nuotraukai, vienam objektui (išplėdomoji)	vnt.	150,00	300,00	41,29	6 193,50	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
314	Kita	Geodezinis nužymėjimas iki 50 m, vienam objektui	vnt.	45,00	60,00	142,00	6 390,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
315	Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 50 iki 300 m, vienam objektui	vnt.	15,00	150,00	1 983,00	29 745,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
316	Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 300 m, vienam objektui	vnt.	150,00	300,00	16,00	2 400,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
317	Kita	Vienos darbo vietos parengimas 0,4 KV radialiniame (spinduliniame) ar žiediniame tinkle esant įtampei	vnt.	16,00	32,00	1 310,00	20 960,00	Darbo vietos ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdanč darbus elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinius asmenis apie Sioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai atliekami esant 0,4 KV įtampei radialiniame (spinduliniame) arba žiediniame tinkle.
318	Kita	Angario darbai 1 m² su sukiūliu išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.	m²	3,50	7,00	84,00	294,00	Dangos ardymo darbai 1 m² su sukiūliu išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
319	Kita	Asfalto dangos atstatymas	m²	26,50	53,00	17,00	450,50	Pilno dangos storio atstatymas 1 m², medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
320	Kita	Saligatvio plytelių dangos ardymas	m²	1,50	3,00	1 947,00	2 920,50	Dangos ardymo darbai 1 m² su sukiūliu išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
321	Kita	Saligatvio plytelių dangos atstatymas	m²	12,50	25,00	162,00	2 025,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m², medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
322	Kita	Saligatvio trinkelų dangos ardymas	m²	2,00	4,00	239,00	478,00	Dangos ardymo darbai 1 m² su sukiūliu išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
323	Kita	Saligatvio trinkelų dangos atstatymas	m²	19,50	39,00	4 017,00	4 017,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m², medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
324	Kita	Žvynuoto kelio dangos ardymas	m²	1,25	2,50	1 104,00	1 380,00	Dangos ardymo darbai 1 m² su sukiūliu išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
325	Kita	Žvynuoto kelio dangos storio atstatymas	m²	4,00	8,00	1 104,00	4 416,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m², medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
326	Kita	Žalios vejos atstatymas	m²	0,80	4,20	26 447,00	21 157,60	1 m² žalios vejos atstatymo darbai, augalinių grunto atvežimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
327	Kita	Schemų uždėjimas/atnaujinimas	vnt.	1,65	3,30	930,00	1 534,50	Schemų uždėjimas/atnaujinimas 1 vnt. bet visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainį laikyti tuo atveju, kai esamuose el. įrenginiuose reikalinga pakeisti operatyvinius žymenis. Montuojant naujus įrenginius, operatyvinius žymenis įvertinti jau į naujųjų (-ais) vartotojų (-ais) įkainiu taip pat laikomi bendras išaškinimas Nr. 27.
328	10 KV OL	10 KV OL izoliuoto laido montavimas	m	1,50	3,00	3 954,00	5 931,00	Izoliuoto laido montavimas 1 m, tempiamųjų girlandų, traversų, viršūnių, izoliatorių montavimas, gnybtų montavimas, izoliuoto laido izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, izoliuoto laido reguliavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
329	10 KV OL	10 KV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas	vnt.	27,50	55,00	170,00	4 675,00	10 KV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas, laidų reguliavimas, užrašų, schemų uždėjimas, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas tik tuo atveju, kai esamuose elektros įrenginiuose reikalinga pakeisti 10 KV traversos su viršūne ir izoliatoriais netiesiant naujų laidų. Įkainis taip pat taikomas jeigu reikia pakeisti tik esamą 10 KV traversą.
330	10 KV OL	10 KV lauko tipo kibirkščių (šrovkvilgių) montavimas/ keitimas	kompl.	35,00	70,00	4,00	140,00	Kibirkščių (šrovkvilgių) montavimas/keitimas (3 vnt./1 kompl.), prijungimas prie įžeminimo ir linijos laidų (su įžeminimo laidininku), ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
331	TR	Stulpinės transformatorinės (iki 63 kVA) montavimas	vnt.	600,00	900,00	14,00	8 400,00	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/š stiebų montavimas (pagaldomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 KV įtampos stulpinės transformatorinės montavimas, įžeminimo kontrolio varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, įžeminimo kontrolio varžos matavimas, 10 ir 0,4 KV viršūnių ribotųjų montavimas, 10 KV transformatorių įvadų apsaugos nuo pakūščių montavimas 1 kompl., įvadinio 0,4 KV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., įsinijio 0,4 KV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), 10 KV atraminių izoliatorių montavimas, tempiamosios girlandos montavimas, 0,4 KV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ų) montavimas, laikinis plombavimas, automatinio jungiklio montavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Papildomi saugiklių-kirtiklių blocai atkutojami atskiru įkainiu.
332	TR	Stulpinės transformatorinės (nuo 60 iki 400 kVA) montavimas	vnt.	600,00	1 000,00	7,00	4 200,00	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/š stiebų montavimas (pagaldomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 KV įtampos stulpinės transformatorinės montavimas, įžeminimo kontrolio varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, įžeminimo kontrolio varžos matavimas, 10 ir 0,4 KV viršūnių ribotųjų montavimas, 10 KV saugiklių montavimas, 10 KV transformatorių įvadų apsaugos nuo pakūščių montavimas 1 kompl., įvadinio 0,4 KV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., įsinijio 0,4 KV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (šlaikant fazizkumą), 10 KV atraminių izoliatorių montavimas, tempiamosios girlandos montavimas, 0,4 KV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ų) montavimas, laikinis plombavimas, automatinio jungiklio montavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Papildomi saugiklių-kirtiklių blocai atkutojami atskiru įkainiu.
333	TR	Modulines transformatorinės montavimas	vnt.	1 000,00	2 000,00	52,00	52 000,00	MT atvežimas ir montavimas, galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, jeigu reikia duobės iškasimas, pagrinio įrengimas su pamatu, įžeminimo kontrolio varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie MT su įžeminimo laidininku, įžeminimo kontrolio varžos matavimas. Darbų įkainiję įvertinti MGT, MTT iki 160 kVA (mažo gabaritai), MTT 14630 kVA, MTT 24630 kVA montavimo darbų vidurkį.
334	Kita	Projektavimas iki 35 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka)	vnt.	500,00	1 000,00	170,00	85 000,00	Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Techninio projekto statybos montavimo darbai (SMD – neįskaičijus įrenginių kainos ir PVM) vertė iki 35 000,00 Eur be PVM. Projektuotojas į kainą turi įskaičiuoti išlaidas kurias patirs vadybos Užsakovas vėdu, pagal Užsakovo suteiktą įgaliojimą, sudaryti servitūtų nustatymo sutartis pas notarą. Projektuotojas rengdamas techninį projektą ir numatytas projekte JAS, KS pastatymo vieta turi suderinti ją su naujuoju (-ais) vartotoju (-ais). Įkainiu taip pat laikomi bendras išaškinimas Nr. 27.
335	Kita	Projektavimas virš 35 000 iki 50 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka)	vnt.	1 000,00	2 000,00	2,00	2 000,00	Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Techninio projekto statybos montavimo darbai (SMD – neįskaičijus įrenginių kainos ir PVM) vertė iki 50 000,00 Eur be PVM. Projektuotojas į kainą turi įskaičiuoti išlaidas kurias patirs vadybos Užsakovas vėdu, pagal Užsakovo suteiktą įgaliojimą, sudaryti servitūtų nustatymo sutartis pas notarą. Projektuotojas rengdamas techninį projektą ir numatytas projekte JAS, KS pastatymo vieta turi suderinti ją su naujuoju (-ais) vartotoju (-ais). Įkainiu taip pat laikomi bendras išaškinimas Nr. 27.
336	Kita	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEAS) montavimas	vnt.	12,00	23,00	70,00	840,00	Visi AEAS montavimo darbai, ryšių patikrinimas, antenos sumontavimas su protokolo pateikimu AB ESO. (Žūrėti „AEAS įrangos įrengimas techniniai reikalavimai“), ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
337	Kita	Surenkamo vamzdžio (gabuto) iki 160 mm paklojimas	m	15,00	15,00	0,10	1,50	Surenkamo vamzdžio klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/ūžplypimas su tranšėjos dugno išlyginimu 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Naujai klojamiems kabeliams įkainis netaikomas. Įkainis taikomas tik esančios paklotoms AB ESO kabelinėms ir švesolaidinėms linijoms. Pastab: dangų atstatymo darbai atkutojami atskiru įkainiu.
338	Kita	Abonentinių įrenginių varžų matavimai, techninės dokumentacijos parengimas bei pateikimas ESO	vnt.	40,00	66,00	113,00	4 520,00	Įkainiję turi būti įvertinti abonentinio kabelio ir kitų abonentinių įrenginių izoliacijos varžos bei įžeminimo grandinių perėnamųjų kontaktų varžų matavimas, techninės dokumentacijos parengimas ir atliktų elektros grandinių varžų matavimų protokolų pateikimas AB ESO.
339	Kita	Lauko tipo paskirstymo skydelio komplektas ir jo montavimas (lauke arba patalpoje viduje)	vnt.	30,00	50,00	115,00	3 450,00	Tvirtinimo elementų/medžiagų montavimas, automatinio jungiklio (iki 63 A) montavimas, nuotėkio viėlos atvežimas, 3 kibirkščių lygių montavimas (trifazio lygio atveju, vienas 8 lygių turi būti trifaziam įėjimui), visų elementų prijungimas/sujungimas laidais/antgaliais(šlaikant fazizkumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įskaitinti rakamų plėninį cinokšto korpusą – skardos storis nemažesnis nei 1,5 mm, atitinkantį nemalęžnį nei IP44 klasę ir RAL 7032 spalvą, nemažesnis kaip 2,5 mm storio plėtinė ar gelbėtojoning tvirtinimo konstrukciją ir tvirtinimo detales, kštūnukus lyžus).
340	0,4 - 10 KV KL	Esamo kabelio atkimas, tranšėjos užkasimas, esamo kabelio tiesimas, naujos tranšėjos kasimas/ūžplypimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, apsauginės juostos paklojimas 1 m, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, kabelio suradimas, atrinkimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.	m	4,00	18,00	351,00	1 404,00	Esamo kabelio atkimas, tranšėjos užkasimas, esamo kabelio tiesimas, naujos tranšėjos kasimas/ūžplypimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, apsauginės juostos paklojimas 1 m, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, kabelio suradimas, atrinkimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
341	Kita	Švesolaidinio kabelio iki 24 skaidulų tiesimas vamzdyje	m	13,00	13,00	0,10	1,30	Kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūžplypimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, švesolaidinio kabelio įėjimas į vamzdį 1 m, įspėjamosios juostos paklojimas 1 m, kabelio reikalingi matavimai, signalinio laido montavimas 1 m, dėžutės signaliniam kabeliui montavimas, signalinio laido rėmas užtraukiamas dirželiais, švesolaidinio kabelio patikrinimas ir matavimai, švesolaidinio kabelio žymėjimas ir tvirtinimas, užrašų, schemų uždėjimas laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas klojant švesolaidinį kabelį tiek vamzdyje tiek be jo. Vamzdžio montavimo darbai atkutojami atskiru įkainiu.
342	Kita	Švesolaidinio kabelio virš 24 iki 48 skaidulų tiesimas vamzdyje	m	13,00	13,00	0,10	1,30	Kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūžplypimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, švesolaidinio kabelio įėjimas į vamzdį 1 m, įspėjamosios juostos paklojimas 1 m, kabelio reikalingi matavimai, signalinio laido montavimas 1 m, dėžutės signaliniam kabeliui montavimas, signalinio laido rėmas užtraukiamas dirželiais, švesolaidinio kabelio patikrinimas ir matavimai, švesolaidinio kabelio žymėjimas ir tvirtinimas, užrašų, schemų uždėjimas laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas klojant švesolaidinį kabelį tiek vamzdyje tiek be jo. Vamzdžio montavimo darbai atkutojami atskiru įkainiu.
343	Kita	Švesolaidinio kabelio mova iki 48 skaidulų	vnt.	100,00	100,00	0,10	10,00	Movos montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas, movos patikrinimas/matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
344	Kita	Gelbėtojinio šulinio su dangčiu montavimas	vnt.	550,00	1 100,00	7,00	3 850,00	Gelbėtojinio šulinio su dangčiu įrengimas 1 vnt., dubučių kasimas/užkasimas šulinio įrengimui, grunto tankinimas, pakloto įrengimas, perdangos plokštės montavimas, metalinių konstrukcijų įrengimų tvirtinimo montavimas, skylių vamzdžiams iškasimas ir jų užpylimas, įžeminimo iki 10 omų įrengimas/prijungimas, įžeminimo varžos matavimas, grandinės patikrinimas tarp įžemintųjų ir įžemintųjų elementų, užrašų, schemų uždėjimas.
345	Kita	Gluminio įrenginio įrengimas	vnt.	2 000,00	2 500,00	0,10	200,00	Gluminio įrenginio įrengimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas, gluminio įrenginio įrengimas ir tvirtinimas, užrašų, schemų uždėjimas, įrenginio prijungimas prie įrenginių, įkainis taikomas tik tuo atveju jeigu gluminis (gręžtinis) įžeminimas yra numatytas techninio projekto sprendiniuose.

346	Kita	Aisfalo dangos atstatymas (šaltasis asfaltas)	m2	30,00	30,00	0,10	3,00	Pilno dangos storio atstatymo darbai su naujomis medžiagomis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą, pagrido išdėvimas ir padėlimas 1 m2, ir visos nepažeistos bet būtinoms medžiagoms/darbai pilnam darbu atlikimui. Į kainas taikomas tik šaltųjų dangų, gruodžio 15 d. - balandžio 15 d. imtinai, kai negaminama paprasta asfalto danga.
347	Kita	Micro TSP įrengimas, sumontavimas ir prijungimas	vnt.	1 700,00	1 700,00	3,00	5 100,00	MicroTSP spintavimas MT, matavimo įrengimas, matavimo kabelio įklijavimas, angalių uždarimas, įžeminimo laidininkų įjungimas, grotuotų apsauginių vamzdžių montavimas. MT pirmasis komutacijos įrenginių sujungimas su MicroTSP. Visų laidų, kabelių, markiravimas. GSM antenos išorinės montavimas, anteninėse kabelio įklijavimas - išvirkimo markiravimas. Daugiakryptinių matavimų keitimui markiravimas, informacinis mainams su MicroTSP įrengi ekrano su vyta prs K45 ryšių linija (kabelių skėtinimas, angalių presavimas).
348	Kita	KS/KAS (nestandartinės) montavimas	vnt.	100,00	150,00	5,00	500,00	Į kainą įskaitomos į reikalinga nestandartinė spinta (tokia kokios nėra įkainuota). Į kainą įnešama už pats KS/KAS pried atlikimas darbus rangovs turi suderinti dėl KS/KAS kainos, o atkūrijant pateikti visus reikalingus dokumentus įrodančius KS/KAS vertę.
349	KS,KAS	Bandyimų diržinio montavimas	vnt.	35,00	65,00	5,00	175,00	Pasigimdo bandymo diržinio montavimas.
350	Kita	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas siena	m	5,00	8,50	100,00	500,00	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas ant pastato sienos. Tvirtinimo elementų montavimas.
351	0,4 kV KL	/bi 1 kV elektros kabelio CuXk6 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	5,00	5,00	100,00	500,00	Elektros kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūkšimas 1m, grunto tankinimas, pakloti įrengimas 1m, signalinės juostos paklojimas 1m, elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
352	0,4 kV KL	/bi 1 kV elektros kabelio CuXk6 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	6,00	6,00	100,00	600,00	Elektros kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūkšimas 1m, grunto tankinimas, pakloti įrengimas 1m, signalinės juostos paklojimas 1m, elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
353	0,4 kV KL	/bi 1 kV elektros kabelio CuXk10 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	7,00	7,00	100,00	700,00	Elektros kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūkšimas 1m, grunto tankinimas, pakloti įrengimas 1m, signalinės juostos paklojimas 1m, elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
354	0,4 kV KL	/bi 1 kV elektros kabelio CuXk16 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	7,00	7,00	100,00	700,00	Elektros kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūkšimas 1m, grunto tankinimas, pakloti įrengimas 1m, signalinės juostos paklojimas 1m, elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
355	0,4 kV KL	/bi 1 kV elektros kabelio CuXk25 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	8,00	8,00	100,00	800,00	Elektros kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/ūkšimas 1m, grunto tankinimas, pakloti įrengimas 1m, signalinės juostos paklojimas 1m, elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
356	Kita	Srovės nuotėkio relės montavimas	vnt.	65,00	121,80	5,00	325,00	Į kainą įskaitomi visus srovės nuotėkio relės montavimo darbus ir medžiagą (srovės nuotėkio relė, tvirtinimo elementai, kompiaciniai elementai). Montavimas, naujų ir esamų laidų ir kabelių markiravimas.
357	Kita	Elektros kabelių kontaktinių sujungimų antgaliai iki 25mm2 elektros kabelio skerspjūviu	vnt.	47,50	95,00	5,00	237,50	Į kainą įskaituoti kontaktinių sujungimų antgaliai, angalių sujungimas su laidu (presavimas, litavimas, varžinis sujungimas), papildomas izoliavimas termofonu.
358	Kita	Topografine nuotrauka	vnt.	250,00	250,00	5,00	1 250,00	Topografinės nuotraukos parengimas.
359	KS,KAS	Tranzistinis spintavimas su 1-3 linijomis saugyklių-kitkčių bloky vietieje apskaitų moduly	vnt.	385,00	770,00	5,00	1 925,00	Tranzistinis spintavimas, saugyklių-kitkčių bloko montavimas, visų elementų įrengimų/sujungimų (išskaitant fabrikum), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo įrengų įsigio kabelis paklotas) įsigio kabelių uždėjimas) į tranzistinio spinto, įsigio kabelių gylų nušalinimas, įžeminimo laidininkų įjungimas, kabinas plombavimas ir visos nepažeistos bet būtinoms medžiagoms/darbai pilnam darbu atlikimui, įvydžio iki 1 kV įsigio kabelių turi būti prijungiamas prie KS šynų. Je reikia pakeisti iš kabelių spintos į tranzistinė, šis nuleidimas nenaudojamas. Naudojamas tik naujai montuojamai tranzistinė spintai spintai.
360	KS,KAS	Skaitiklio montavimas/perkėlimas/demontavimas	vnt.	9,25	18,50	5,00	46,25	Skaitiklio montavimas, esamų perkėlimas, demontavimas.
361	0,4 - 10 kV OL	Įžeminimo šynos montavimas oro linijos atrama	vnt.	27,50	55,00	5,00	137,50	Įžeminimo laidininkų montavimas, kai tvirtinama prie konstrukcijų, cinkuota juosta.
362	0,4 kV KL	0,4 kV KL (pašalėjos instaliacijos montavimas)	m	16,75	33,50	100,00	1 675,00	Vagų iškirimas, vagų uždarymas/ūkšimas (nuobus apšviesto tinko laidus sienų paviršiuose). Fasadų lygus paprasto tinko remontas (kai remontuojamų vietų plotas daugiau kaip 5 m²). Anksčiau dašytų fasadų įsenašimas emulsiiniai dažais.
363	Kita	Komunikacijų žymėjimo ženklių įrengimas	vnt.	20,00	30,00	10,00	200,00	Komunikacijų žymėjimo ženklus su metaliniu stulpeliu įrengimas.
364	10 kV OL	10 kV OL tempijamųjų girlandų montavimas atramoje (3 girlandos) keičiant metalo konstrukcijas	kompl.	92,00	92,50	5,00	460,00	10 kV OL tempijamųjų girlandų montavimas atramoje (3 girlandos) keičiant metalo konstrukcijas (viršūnę ir traversą).
365	Kita	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio)	m	5,75	11,50	200,00	1 150,00	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio).
366	Kita	Alviniuo įjungto izoliacijos bandymas	vnt.	15,90	31,80	5,00	79,50	Alviniuo įjungto izoliacijos bandymas.
367	Kita	Alvado testavimas naujai diečiamis prie esamų laidų (4 dirželiai)	vnt.	15,90	31,80	5,00	79,50	Alvado testavimas naujai diečiamis prie esamų laidų (4 dirželiai).
368	Kita	200 A ir didesnes srovės automatinio įjungčių bandymas	vnt.	20,00	40,00	5,00	100,00	200 A ir didesnes srovės automatinio įjungčių bandymas (1 automatas).
369	KS,KAS	VKS ketimas	vnt.	85,00	170,00	2,00	170,00	Demontuoti vidutines įtampos kabelių spinta (VKS) 1 vnt., sumontuoti VKS 1 vnt., esamo įžeminimo įrenginio įjungimas ir įžeminimo varžos matavimas, žymenų uždėjimas, prijungti elementus, atnaujinti ir pakeičiami schema.
370	TR	Komplektinės transformatorinės su įrenginiais valymas	vnt.	37,00	37,00	5,00	185,00	Transforminės transformatorinės su įrenginiais val