

Darbų įkainių lentelė

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

Eil. Nr.	Objekto grupė	DARBŲ PAVADINIMAS	Mato vnt.	Mato vnt. įkainis, Eur be PVM (Rangovo)	Maksimalus priimtinas darbų įkainis, Eur be PVM (ESO)	Lyginamasis koeficientas	Pasiūlymo vertė (įvertinant lyginamąjį koeficientą):	Įkainio išaiškinimas
1	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV Atramos numeravimo atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	0,37	1,60	3 900,00	1 443,00	Seno numerio panaikinimas nuo atramos 1 vnt., naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt.
2	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos demontavimas	vnt.	17,00	17,00	0,10	1,70	Oro linijų atramos atotampos demontavimas 1 vnt.
3	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atotampos stulpelio montavimas	vnt.	20,50	20,50	0,10	2,05	OL atotampos stulpelio montavimas 1 vnt.
4	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos įrengimas	vnt.	25,00	50,00	8,00	200,00	OL atramos atotampos įrengimas 1 vnt.
5	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos įtempimas	vnt.	18,00	18,00	0,01	0,18	OL atramos atotampos įtempimas 1 vnt.
6	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos keitimas	vnt.	35,00	70,00	8,00	280,00	0,4 - 10 kV įtamos oro linijos atotampos demontavimas nuo atramos 1 vnt., 0,4 - 10 kV įtamos oro linijos atotampos montavimas atramoje 1 vnt.
7	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas	vnt.	29,00	58,00	2,00	58,00	0,4 - 10 kV įtamos OL gelžbetoninio ramsčio demontavimas 1 vnt.
8	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio keitimas	vnt.	80,00	160,00	4,00	320,00	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio montavimas 1 vnt., Naujo ramsčio įžeminimo kontūro prijungimas prie esamo 1 vnt.
9	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio pastatymas	vnt.	57,50	115,00	4,00	230,00	OL atramos ramsčio pastatymas 1 vnt., įžeminimo kontūro prijungimas prie esamo 1 vnt.
10	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL rygelio įrengimas atramoms	vnt.	80,00	80,00	0,01	0,80	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos perstatymas 1 vnt., OL rygelį įrengimas atramoms 1 vnt. Jeigu atrama su ramsčiu, tai įkainis dauginamas iš dviejų, jeigu atrama su dviem ramsčiais, tai įkainis dauginamas iš trijų. Rygelį ir visas kitas reikalingas medžiagas rangovas turi įsivertinti darbų įkainyje.
11	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos ramsčio tvirtinimo keitimas	vnt.	60,00	60,00	1,00	60,00	0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo montavimas 1 vnt.
12	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	35,00	70,00	19,00	665,00	OL vienstiebės g/b (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) atramos demontavimas.
13	0,4 kV OL	0,4 kV OL kirtiklių - saugiklių bloko (SKS) keitimas atramoje	vnt.	30,00	60,00	2,00	60,00	Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas 0,4 kV OL atramoje 1 vnt., kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramoje 1 vnt., Reikiamų saugiklių įstatymas.
14	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos	vnt.	15,00	30,00	21,00	315,00	0,4 - 10 kV OL g/b atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos 1 vnt.,
15	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas išilgai linijos	vnt.	25,00	50,00	5,00	125,00	0,4 - 10 kV OL g/b atramų tiesinimas išilgai linijos išjungus įtampą (atrama su ramsčiu) 1 vnt.
16	0,4 kV OL	0,4 kV OL Atvado demontavimas	vnt.	23,50	23,50	4,00	94,00	Atvado demontavimas nuo 0,4 kV OL laidų ar oro kabelių iki KAS (IAS)/tvirtinimo kostrukcijos prie namo sienos/vamzdinio stovo.
17	0,4 kV OL	0,4 kV OL izoliatoriaus keitimas	vnt.	7,00	14,00	3,00	21,00	0,4 kV OL izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV OL izoliatoriaus montavimas 1 vnt., 0,4 kV OL laido tvirtinimas prie naujo izoliatoriaus (1 laidas) 1 vnt.
18	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto keitimas	vnt.	7,25	14,50	6,00	43,50	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto montavimas 1 vnt.
19	0,4 - 10 kV OL	0,4 -10 kV OL/OLA laidų ar OKL demontavimas (1 laidas/oro kabelis) (1 km)	km	145,00	145,00	2,25	326,25	0,4 - 10 kV OL laidų (laidų su apvalkalu) demontavimas nepriklausimai nuo skerspjuvio (1 laidas) 1 km
20	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas keičiant traversas	vnt.	43,00	43,00	0,01	0,43	0,4 - 10 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas keičiant traversas (2 laidai) 1 vnt., traversos/viršūnės demontavimas 1 vnt., traversos/viršūnės montavimas 1 vnt., izoliatorių montavimas, dvigubo tvirtinimo montavimas.
21	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio keitimas (1 laidas) (1 km)	km	217,50	435,00	0,13	28,28	0,4 kV - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio demontavimas (1 laidas) 1 km, 0,4 - 10 kV kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio montavimas (1 laidas) 1 km
22	0,4 kV OL	0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvrtinimas dvigubas	km	102,50	205,00	1,16	118,90	0,4 kV įtamos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvrtinimas dvigubas 1 km
23	0,4 kV OL	0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvrtinimas viengubas	km	75,00	150,00	1,58	118,50	0,4 kV įtamos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvrtinimas viengubas 1 km
24	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/dvigubo tvirtinimo laidų jungties keitimas (1 jungtis tarp laidų)	vnt.	10,00	20,00	44,00	440,00	Oro linijos jungties atramoje tvarkymas (N21-283) 1 vnt., pakeisti laidų jungtį.
25	0,4 kV OL	0,4 kV įvado/išvadų keitimas į/iš SD/SKS	vnt.	29,00	29,00	0,01	0,29	Visų jungčių (įvadų/išvadų) demontavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SD/SKS, visų reikalingų jungčių montavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SD/SKS. Tvirtinimo elementų keitimas/montavimas..
26	0,4 kV OL	0,4 kV OL (iki 4 laidų) keitimas į OKL (1 km) su metalo konstrukcijomis	km	1 200,00	1 200,00	1,41	1 692,00	0,4 kV OL laidų demontavimas (1 laidas) 4 km, 0,4 kV OL traversų (1 km ruože kiekvienoje atramoje) demontavimas, 0,4 kV OKL traversų montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas 1 km
27	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL (OLA) nutrūkusių laidų remontas (1 laidas)	vnt.	24,00	48,00	36,00	864,00	Tarpatramyje nutrūkusio vieno laido (laido su apvalkalu) sujungimas montuojant laido tarpą ir 2 ovalinius laidų sujungiklius (SOAS), suremontuoto laido įlinkio reguliavimas.
28	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL Laido tvirtinimo prie izoliatoriaus perrišimas aliuminio viela (1 laidas)	vnt.	7,50	15,00	16,00	120,00	0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimo prie izoliatoriaus pašalinimas (1 laidas) 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimas prie izoliatoriaus aliuminio viela (1 laidas) 1 vnt.
29	0,4 kV OL	0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 9 - 13 m)	vnt.	100,00	450,00	14,00	1 400,00	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) vienstiebės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) vienstiebės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų traversų, izoliatorių, įžeminimo laidininkų, gnybtų montavimas, naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos).
30	0,4 kV OL	0,4 kV OL vienstiebės tarpinės atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	69,41	200,00	20,00	1 388,20	OL tarpinės vienstiebės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų traversų, izoliatorių, įžeminimo laidininkų, gnybtų montavimas, naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos).
31	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL traversos demontavimas	vnt.	9,00	9,00	2,00	18,00	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo atramos 1 vnt.
32	0,4 kV OL	0,4 kV OL traversos montavimas/keitimas	vnt.	11,50	23,00	13,00	149,50	0,4 kV OL traversos demontavimas ant g/b atramos 1 vnt., 0,4 kV OL traversos montavimas (arba papildomos traversos montavimas) ant pastatytos g/b atramos 1 vnt., izoliatorių montavimas 2 vnt.
33	0,4 kV OL	0,4 kV OL Vienfazio - Trifazio atvado laidų reguliavimas	vnt.	25,00	25,00	1,00	25,00	0,4 kV OL vienfazio - trifazio atvado laidų reguliavimas (nepriklausomai nuo fazių skaičiaus) 1 vnt.
34	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos tiesinimas išilgai linijos	vnt.	20,00	40,00	8,00	160,00	0,4 - 10 kV OL vienstiebės g/b atramos tiesinimas išilgai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą).
35	0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos tiesinimas skersai linijos	vnt.	8,18	25,00	26,00	212,68	0,4 - 10 kV OL vienstiebės g/b atramos tiesinimas skersai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą).
36	0,4 kV OL	0,4 kV oro kabelio (OKL) su metalo konstrukcijomis montavimas (1 km)	km	440,00	880,00	0,16	70,40	0,4 kV OKL traversų montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas 1 km
37	0,4 kV OL	0,4 kV oro kabelio (OKL) keitimas (1 km) be metalo konstrukcijų	km	634,00	634,00	0,04	25,36	0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjuvio demontavimas 1 km, 0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjuvio montavimas 1 km
38	0,4 kV OL	0,4 kV OL traversos/viršūnės pasvirimo kampo reguliavimas	vnt.	7,50	15,00	6,00	45,00	Pakrypusios 0,4 kV OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė).
39	0,4 kV OL	0,4 kV trifazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį	vnt.	42,50	85,00	2,00	85,00	0,4 kV vienfazio/trifazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV trifazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kabelių įtvirtinimas sienoje 1 vnt., tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas 1 vnt., sumontuoti paskirstymo dėžutę 1 vnt., atvado prijungimas 1 vnt.
40	0,4 kV OL	0,4 kV vienfazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį	vnt.	34,00	68,00	13,00	442,00	0,4 kV vienfazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV vienfazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kabelių įtvirtinimas sienoje 1 vnt., tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas 1 vnt., sumontuoti paskirstymo dėžutę 1 vnt., atvado prijungimas 1 vnt.
41	0,4 kV OL	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	24,25	48,50	4,00	97,00	0,4 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas atramoje 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje 1 vnt.
42	0,4 kV OL	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	6,96	38,00	125,00	870,00	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje 1 vnt., įžeminimo laidininko įrengimas ribotuviui 1 vnt.
43	0,4 kV OL	Gandralizdžio demontavimas	vnt.	57,50	57,50	0,10	5,75	Gandralizdžio konstrukcijos demontavimas nuo atramos 1 vnt.
44	0,4 kV OL	Gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL atramoje	vnt.	65,00	65,00	0,10	6,50	Seno gandralizdžio demontavimas, naujo gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL pastatytose atramoje 1 vnt.
45	0,4 kV OL	Sekcinės dėžės (SD)/Stulpinio kirtiklių-saugiklių bloko (SKS) demontavimas	vnt.	24,00	24,00	0,10	2,40	Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas 0,4 kV OL atramoje 1 vnt., visų jungčių demontavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SD/SKS, nutraukimo panaikinimas sumontuojant visas reikalingas jungtis tarp laidų ar oro kabelių.
46	0,4 kV OL	Stulpinių kirtiklių-saugiklių blokų (SKS) montavimas (be traversų keitimo)	vnt.	89,00	89,00	1,00	89,00	Kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramoje 1 vnt., reikiamų saugiklių įstatymas, visų reikalingų jungčių montavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SKS.
47	0,4 kV OL	Stulpinių kirtiklių-saugiklių blokų (SKS) montavimas (keičiant traversas)	vnt.	150,00	150,00	2,00	300,00	Demontuoti traversas 2 vnt., sumontuoti traversas 2 vnt., prailginti laidus montuojant 4 laidams laidų tarpus, naudojant 4 ovalinius laidų sujungiklius (SOAS), kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramoje 1 vnt., reikiamų saugiklių įstatymas, visų reikalingų jungčių montavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SKS.
48	0,4 kV OL	0,4 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	92,50	185,00	0,10	9,25	OL Vienstiebės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 vnt., travesų montavimas, Izoliatorių montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, įžeminimo elementų prijungimas, laidų pritvirtinimas prie izoliatorių.
49	10 kV OL	10 kV neizoliuotų laidų keitimas izoliuotais laidais, keičiant metalo konstrukcijas ir izoliatorius, (3 laidai) (1 km)	km	1 600,00	1 600,00	0,10	160,00	Neizoliuotų laidų demontavimas 3 km vienu laidu, viršūnių ir traversų demontavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), traversų ir viršūnių izoliuotiems laidams montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), izoliatorių montavimas, izoliuotų laidų montavimas 3 km vienu laidu.
50	10 kV OL	10 kV OL Dvigubo laidų tvirtinimo montavimas atramoje (tvirtinimas 3 laidams) nekeičiant traversų	vnt.	75,00	75,00	0,10	7,50	10 kV OL izoliatorių sumontavimas ant pastatytos atramos (3 izoliatoriai), dvigubų tvirtinimų montavimas tarpinėse atramose (3 tvirtinimai atramoje).
51	10 kV OL	10 kV OL izoliatoriaus keitimas	vnt.	11,00	22,00	24,00	264,00	10 kV įtamos oro linijose izoliatorių demontavimas atramoje 1 vnt., 10 kV įtamos oro linijose izoliatorių montavimas atramoje 1 vnt., 10 kV OL laido tvirtinimas prie naujo izoliatoriaus (1 laidas) 1 vnt.
52	10 kV OL	10 kV OL įspėjamųjų ženklų atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	4,50	4,50	21,00	94,50	Įspėjamojo ženklo demontavimas 1 vnt., įspėjamojo ženklo montavimas 1 vnt.
53	10 kV OL	10 kV OL įvadų (3 laidai) keitimas izoliuotais laidais (KT, ST, TR)	vnt.	102,00	102,00	0,10	10,20	10 kV įtamos orinio įvado demontavimas (3 laidai) 1 vnt., 10 kV įtamos orinio įvado montavimas SAX tipo laidais (3 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
54	10 kV OL	10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas	km	223,00	223,00	0,30	66,90	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas dvigubas (1 laidas) 1 km
55	10 kV OL	10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas	km	87,50	175,00	0,10	8,75	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas viengubas (1 laidas) 1 km
56	10 kV OL	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas	vnt.	117,00	117,00	0,10	11,70	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas 1 vnt., žymenų atnaujinimas 5 vnt., spalvinio žymėjimo atnaujinimas, kontaktinių dalių sutepimas.
57	10 kV OL	10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas	vnt.	50,00	100,00	1,00	50,00	10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas 1 vnt., traukių keitimas.
58	10 kV OL	0,4 - 10 kV OL neizoliuotų laidų montavimas (1 laidas), (1 km)	km	550,00	550,00	0,01	5,50	10 kV įtamos oro linijų neizoliuotų laidų montavimas 1 km vienu laidu.
59	10 kV OL	10 kV OL Skyriklio demontavimas nuo atramos	vnt.	34,50	69,00	7,00	241,50	Skyriklio ir pavaros demontavimas nuo 6-10 kV oro linijos atramos 1 vnt., nutraukimo panaikinimas sumontuojant visas reikalingas jungtis tarp laidų.
60	10 kV OL	10 kV OL skyriklio keitimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	240,00	480,00	3,00	720,00	10 kV OL linijinio skyriklio su pavara ir traukėmis demontavimas 1 vnt., jungčių/šleifų demontavimas (6 laidai), 10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros sumontavimas 1 vnt., jungčių/šleifų sumontavimas (6 laidai su apvalkalu), traukių sumontavimas iki 3 vnt. operatyvinių pavadinimų/žymenų uždėjimas 5 vnt., pavary rankenų ir traukių spalvinis žymėjimas, spynų uždėjimas, įspėjamojo ženklo uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.
61	10 kV OL	10 kV OL skyriklio montavimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	103,47	400,00	11,00	1 138,17	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros sumontavimas 1 vnt., jungčių/šleifų sumontavimas (6 laidai su apvalkalu), traukių sumontavimas iki 3 vnt. operatyvinių pavadinimų/žymenų uždėjimas 5 vnt., pavary rankenų ir traukių spalvinis žymėjimas, spynų uždėjimas, įspėjamojo ženklo uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.
62	10 kV OL	10 kV skyriklio operatyvinių žymenų atnaujinimas	vnt.	3,15	3,15	3,00	9,45	Visų žymenų atnaujinimas 1 kompl. (lentelės: operatyvinio pavadinimo, Ž-1, Ž-2, "JL", "IšJ").
63	10 kV OL	10 kV OL skyriklio jungčių (šleifų) keitimas izoliuotais laidais (3 laidai)	vnt.	25,80	51,60	1,30	33,54	10 kV OL skyriklio šleifų demontavimas (vienas šleifas - 3 laidai) 1 vnt., 10 kV OL skyriklio šleifų montavimas SAX tipo laidai (vienas šleifas - 3 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).

64	10 kV OL	10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 11 - 13 m)	vnt.	200,00	400,00	1,00	200,00	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų viršūnių/traversų, izoliatorių/girliandų, įžeminimo laidininkų, gnybtų montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos. Atramų keitimo darbams naudojamas tik šis įkainis (kai yra sena atrama). Atskirų demontavimo ir montavimo įkainių nenaudojame.
65	10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	110,00	220,00	4,00	440,00	OL tarpinės atramos demontavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, visu reikalingų viršūnių/traversų, izoliatorių, įžeminimo laidininkų montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos.
66	10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	92,50	185,00	1,00	92,50	OL Vienstiebės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 vnt., viršūnių/travesų montavimas, izoliatorių montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, įžeminimo elementų prijungimas, laidų pritvirtinimas prie izoliatorių. Šis įkainis naudojamas tik naujos atramos montavimui. Nenaudojamas senos atramos keitimui nauja.
67	10 kV OL	10 kV OL tempiamosios girliandos keitimas	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	Tempiamosios girliandos demontavimas 1 vnt., tempiamosios girliandos sumontavimas 1 vnt.
68	10 kV OL	10 kV OL traversos/viršūnės pasivirimo kampo reguliavimas	vnt.	13,00	26,00	6,00	78,00	Pakrypusios 10 kV OL traversos pasivirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė).
69	10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	27,50	55,00	3,00	82,50	10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų demontavimas 1 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas 1 vnt., ribotuvo atjungimas/prijungimas 1 vnt.
70	10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (3 vnt.)	vnt.	21,50	43,00	3,00	64,50	Viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų prijungimas (3 fazė) 3 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
71	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV movos demontavimas	vnt.	5,79	5,79	8,00	46,32	0,4 - 10 kV movos demontavimas 1 vnt. Pastabos: šis įkainis taikomas tik vykdant movos keitimo darbus. Arba kai užsakomas kaip atskiras įkainis, kai reikia demontuoti nebereikalingą movą.
72	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio	vnt.	8,50	8,50	1,00	8,50	Kabelio atjungimas, 0,4 - 10 kV kabelio demontavimas (nuo atramos ar statinio) 1 vnt. Pastabos: 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 guli tranšėjoje ar kanale ir nėra papildomai pritvirtintas.
73	0,4 - 10 kV KL	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP; TP; TR) šalinimas 1m3	m3	12,10	12,10	0,10	1,21	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP; TP; TR) šalinimas 1 m3
74	0,4 - 10 kV KL	Grunto šildymas (žiemės metu) (m2)	m2	23,50	47,00	68,00	1 598,00	Grunto šildymas (metodas parenkamas pagal poreikius) 1 m2. Pastabos: šis įkainis taikomas tik žiemos metu. Ir tik tada kai šildymas būtinas (išalas daugiau kaip 0,5m). Rangovas šildo jam patogių metodu.
75	0,4 - 10 kV KL	Kabelių žymenų atnaujinimas	vnt.	1,45	1,45	1 425,00	2 066,25	Atnaujinti kabelio žymenį (vienas žymuo) 1 vnt. Pastabos: šis įkainis gali būti taikomas prie kabelio tiesimo ar movos montavimo darbo (jeigu žymuo neįtrauktas į darbą). Arba kai atskirai užsakomas žymenų atnaujinimo darbas.
76	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelių gedimo vietų patikslinimas	vnt.	130,00	130,00	31,00	4 030,00	0,4 - 10 kV kabelių gedimo vietų patikslinimas 1 vnt. Pastaba: šis įkainis taikomas kaip papildomas kai nėra aiški gedimo vieta. (įkainis taikomas kai atsiskaus 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) 500m.	vnt.	105,00	105,00	26,00	2 730,00	Elementų atjungimas ir prijungimas, 0,4 - 10 kV kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 1 vnt. Pastaba: šis įkainis taikomas vykdant 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. Šį įkainį daliname iš 500 ir gauna 1m. Vertę tolygiai pridame pagal papildomą kabelio ilgį.
78	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio sužalojimo vietos nustatymas	vnt.	200,00	200,00	287,00	57 400,00	0,4 - 10 kV Kabelio sužalojimo vietos nustatymas 1 vnt., kabelio prijungimas/atjungimas, Pastaba: Nustatoma ne geografinė vieta, o konkreti pačio kabelio pažeidimo vieta.
79	0,4 kV KL	0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	40,00	80,00	150,00	6 000,00	0,4 kV galinės, stulpinės movos montavimas iki 120 mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
80	0,4 kV KL	0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	90,00	90,00	0,10	9,00	0,4 kV galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
81	0,4 kV KL	0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	24,00	48,00	450,00	10 800,00	0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą.
82	0,4 kV KL	0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis	vnt.	9,96	52,00	440,00	4 382,40	0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą.
83	0,4 kV KL	0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	25,00	50,00	197,00	4 925,00	0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą.
84	0,4 kV KL	0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis	vnt.	30,00	60,00	202,00	6 060,00	0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą.
85	0,4 kV KL	0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų)	vnt.	31,50	63,00	89,00	2 803,50	0,4 kV jungiamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 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 darbų)	vnt.	36,50	73,00	102,00	3 723,00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 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 darbų)	vnt.	67,00	67,00	29,00	1 943,00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
88	0,4 kV KL	0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugia kaip 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	38,00	76,00	21,00	798,00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugia kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
89	0,4 kV KL	0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	125,00	230,00	142,00	17 750,00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 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.	49,78	240,00	202,00	10 055,56	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 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.	122,50	245,00	31,00	3 797,50	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 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.	30,54	250,00	37,00	1 129,98	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt.
93	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km)	km	199,10	800,00	30,61	6 094,45	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, 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 vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km)	km	146,60	950,00	30,59	4 484,49	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, 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	800,00	800,00	0,01	8,00	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	950,00	950,00	0,32	304,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, 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 laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km)	km	800,00	800,00	0,10	80,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, 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 laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km)	km	950,00	950,00	0,13	123,50	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, 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	11,53	33 437,00	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, signalinės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami 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	5,49	17 019,00	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, signalinės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
101	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)	km	6 600,00	6 600,00	2,63	17 358,00	Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 m, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt., signalinės juostos paklojias 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimui ir kabelio klojimui įkainius.
102	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)	km	6 800,00	6 800,00	2,61	17 748,00	Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt., signalinės juostos paklojias 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimui ir kabelio klojimui įkainius.
103	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)	km	35 500,00	35 500,00	0,13	4 615,00	Žemės darbai reikalingi pradūrimui (pvz kryptinis grežimas), plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
104	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)	km	40 000,00	40 000,00	0,10	4 000,00	Žemės darbai reikalingi pradūrimui (pvz kryptinis grežimas), plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami 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	190,00	760,00	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	9,00	9,00	10,00	90,00	Kabelio tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m
107	0,4 kV KL	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)	vnt.	11,00	11,00	34,00	374,00	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis) 1 vnt., protokolo išrašymas.
108	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas	vnt.	2,99	35,00	155,00	463,45	0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas 1 vnt.
109	0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsauga prie atramos	vnt.	12,00	12,00	1,00	12,00	0,4 - 10 kV permontuoti ir palyginti kabelių apsauga prie atramos 1 vnt.
110	0,4 kV KL	0,4 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą	vnt.	16,00	16,00	5,00	80,00	0,4 kV pritvirtinti esamą kabelio movą 1 vnt.
111	10 kV KL	10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	60,00	120,00	380,00	22 800,00	10 kV galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuotiis seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
112	10 kV KL	10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	125,00	125,00	1,00	125,00	10 kV galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuotiis seną movą 1 vnt. Atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
113	10 kV KL	10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis	vnt.	100,00	100,00	22,00	2 200,00	10 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuotiis seną movą 1 vnt., kabelio atsargos atkasimas.
114	10 kV KL	10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis	vnt.	100,00	100,00	9,00	900,00	10 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuotiis seną movą 1 vnt., kabelio atsargos atkasimas.
115	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų)	vnt.	50,00	100,00	24,00	1 200,00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
116	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	52,50	105,00	27,00	1 417,50	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
117	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	240,00	240,00	28,00	6 720,00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
118	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	125,00	250,00	200,00	25 000,00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.

119	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų)	vnt.	120,00	120,00	32,00	3 840,00	10 kV jungiamosios/ pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio pakojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženmenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
120	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	70,00	140,00	33,00	2 310,00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio pakojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženmenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
121	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais)	vnt.	250,00	250,00	20,00	5 000,00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio pakojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženmenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
122	10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	79,40	260,00	89,00	7 066,60	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio pakojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženmenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
123	10 kV KL	10 kV kabelių bandymas išlygintąjį įtampa	vnt.	35,00	70,00	1,00	35,00	10 kV kabelio bandymas (3 gyslos) 1 vnt., elementų atjungimas/prijungimas 1 vnt., bandymo protokolo išrašymas 1 vnt. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normos ir apimtyς" aktuاليا redakcija.
124	10 kV KL	10 kV kabelių bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF)	vnt.	90,00	90,00	305,00	27 450,00	10 kv kabelio bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) (3 gyslos) 1 vnt., elementų atjungimas/prijungimas 1 vnt., bandymo protokolo išrašymas 1 vnt. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normos ir apimtyς" aktuاليا redakcija.
125	10 kV KL	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą	vnt.	18,00	18,00	7,00	126,00	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą.
126	TR	0,4 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	20,00	20,00	12,00	240,00	0,4 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
127	TR	0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio keitimas	vnt.	50,00	50,00	10,00	500,00	Atjungti prijungtus elementus, demontuoti kirtiklį 1 vnt., sumontuoti kirtiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
128	TR	0,4 kV iki 630A srovės kirtiklių remontas	vnt.	60,00	60,00	2,00	120,00	Atjungti prijungtus elementus, sureguliuoti, suremontuoti kirtiklį, sutempti kontaktus. Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
129	TR	0,4 kV orinio išvado (remontas)/ keitimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos)	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	0,4 kV orinio išvado demontavimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai) 1 vnt., traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, 0,4 kV orinio išvado sumontavimas stacionariojoje transformatorinėje (AMKA) (4 laidai) 1 vnt., Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
130	TR	0,4 kV orinių išvadų keitimas komplektinėse transformatorinėse nuo saugiklių iki OL (4 laidai arba gyslos)	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	0,4 kV orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) demontavimas 1 vnt., traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) sumontavimas (AMKA) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
131	TR	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėje	vnt.	13,00	13,00	0,10	1,30	0,4 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt.
132	TR	10 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	30,00	30,00	24,00	720,00	10 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
133	TR	10 kV galios skyriklių keitimas 10 kV narveliuose (tik pakeitimo darbai)	vnt.	175,00	350,00	3,00	525,00	10 kV galios skyriklio demontavimas 1 vnt., 10 kV galios skyriklio sumontavimas 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). Pastaba: skyriklio kaina derinama atskiru susitarimu.
134	TR	10 kV galios skyriklių remontas	vnt.	110,00	110,00	25,00	2 750,00	Galios skyriklio remontas pagal įkainį R33P-3103 1 vnt., ženmenų atnaujinimas 1 kompl., dažymas.
135	TR	10 kV iškoviklių keitimas į viršįtampių ribotuvus (3 fazės)	vnt.	36,00	36,00	2,00	72,00	10 kV iškoviklio demontavimas 3 vnt., viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų prijungimas (3 fazė) 3 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
136	TR	10 kV pereinamojo izoliatoriaus keitimas	vnt.	52,00	52,00	5,00	260,00	10 kV pereinamojo izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV pereinamojo izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
137	TR	10 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje	vnt.	11,00	11,00	9,00	99,00	10 kV saugiklio lizdo demontavimas 1 vnt., 10 kV saugiklio lizdo sumontavimas 1 vnt., esamo saugiklio įstatymas 1 vnt.
138	TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėse (TR, KT, MT)	vnt.	15,00	30,00	12,00	180,00	10 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., 10 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt.
139	TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 fazės), kai ribotuvai panaudoti kaip atraminiai izoliatoriai	vnt.	60,00	60,00	0,10	6,00	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.	40,00	40,00	0,10	4,00	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
141	TR	6-10 kV lydiųjų įdėklų keitimas (1 vnt.)	vnt.	5,00	5,00	144,00	720,00	6-10 kV lydižiojo įdėklo demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydižiojo įdėklo įstatymas 1 vnt.
142	TR	Alyvos pripylimas į transformatorius (kaina be alyvos)	tonos	300,00	600,00	2,07	621,00	Alyvos pripylimas į transformatorių iki reikiamo lygio (1 galios transformatorius) 1 vnt. Pastaba: Rangovas privalo įsivertinti transformatorinės alyvos pasiėmimą iš AB ESO regioninių centrų (Vilniaus, Kauno, Alytaus, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio, Utenos). Rangovas privalo turėti alyvos saugojimo talpas bei privalo turėti galimybę saugoti ne mažiau kaip 1 toną transformatorinės alyvos aptarnaujamoje pagal darbų sutartį teritorijoje. Rangovas privalo vadovautis AB ESO izoliacinės alyvos naudojimo ir saugojimo tvarkos aktuاليا redakcija.
143	TR	Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas	vnt.	210,00	210,00	33,00	6 930,00	Galios transformatoriaus iki 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus iki 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvijų izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
144	TR	Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA keitimas	vnt.	350,00	350,00	15,00	5 250,00	Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvijų izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
145	TR	Grindų remontas stacionarioje transformatorinėje (1 m2)	m2	18,00	18,00	0,10	1,80	Demontuoti pažeistas grindis 1 m2, išlieti naujas betonines grindis 1 m2
146	TR	Hermetinių ir pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimas	vnt.	14,00	14,00	28,00	392,00	Sumontuoti pusiauhermetinį jungiklį ar rozetę 1 vnt.
147	TR	Kabelio praėjimą/skyelę sienoje ar pertvareje, grindų užtaisymas (betonavimas)	m2	16,50	16,50	95,00	1 567,50	Užbetonuoti kabelio praėjimą/skyelę sienoje ar pertvareje, užtaisyti grindis ar ertmes demontuotose KS vietose (ertmių pastato viduje/išorėje užbetonavimas) 1 m2
148	TR	Komplektinės transformatorinės techninė priežiūra (pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	117,50	235,00	21,00	2 467,50	Atlikti visos KT techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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	TR	Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (10 kV galios transformatorių)	vnt.	46,00	68,00	1,00	46,00	Atlikti galios transformatoriaus techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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	Komplektinių transformatorinių 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 vykdant 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	Komplektinių transformatorinių 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 vykdant 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	Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Šiaulių tipo 0,4 kV skydų)	vnt.	75,00	75,00	0,10	7,50	Atlikti 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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	Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Šiaulių 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 vykdant 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	TR	Papildomų užraktų ar pakabinamų spynų įrengimas	vnt.	10,00	10,00	4,00	40,00	Įrengti laikiklius papildomai spynai 2 vnt., pakabinti papildomą spyną 1 vnt.
155	TR	Metallinių konstrukcijų suvirinimas (1 m)	m	12,00	12,00	33,01	396,12	Suvirinti metalines konstrukcijas 1 m, suvirinimo vietas nudažyti antikoroziniais dažais 1 m
156	TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV sekcija)	vnt.	60,00	60,00	0,10	6,00	Atlikti modulines transformatorinės 0,4 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV sekcija)	vnt.	35,00	70,00	4,00	140,00	Atlikti modulines transformatorinės 10 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus sekcija)	vnt.	50,00	50,00	2,00	100,00	Atlikti modulines transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių techninė priežiūra (MT aplinkos sutvarkymas)	vnt.	20,00	20,00	1,00	20,00	Sutvarkyti transformatorinės aplinką, nušienauti 2 m atstumu žolę, iškirsti krūmus, surinkti šiukšles. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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.	20,00	20,00	4,00	80,00	Pašalinti seną silikagelį 1 vnt., užpildyti nauju silikageliu 1 vnt.
161	TR	Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Be statybinės dalies pagal technologinę kortą)	vnt.	200,00	390,00	73,00	14 600,00	Atlikti visos stacionarios transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV skirstyklos)	vnt.	93,33	140,00	3,00	279,99	Atlikti stacionarios transformatorinės 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 vykdant 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	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV skirstyklos)	vnt.	60,00	115,00	26,00	1 560,00	Atlikti stacionarios transformatorinės 10 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)	vnt.	40,00	60,00	31,00	1 240,00	Atlikti stacionarios transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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	Stacionariųjų transformatorinių techninė priežiūra (TR aplinkos tvarkymas)	vnt.	23,50	23,50	2,00	47,00	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia sienų augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės, atnaujinti ir pakabinti schemą.
166	TR	Stulpinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	112,50	225,00	4,00	450,00	Atlikti visos stulpinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių techninė priežiūra (10 kV įrenginiai)	vnt.	108,00	108,00	0,10	10,80	Atlikti stulpinės transformatorinės 10 kV įrenginių techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių techninė priežiūra (0,4 kV įrenginiai)	vnt.	67,00	67,00	0,10	6,70	Atlikti stulpinės transformatorinės 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių techninė priežiūra (galios transformatorius)	vnt.	80,00	80,00	0,10	8,00	Atlikti stulpinės transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 transformatorinių techninė priežiūra (ST aplinkos)	vnt.	30,00	30,00	0,10	3,00	Sutvarkyti transformatorinės aplinką, iškirsti krūmus, nušienauti žolę 2 m atstumu nuo ST.
171	TR	Šviestuvų su kaitinamosiomis lempomis montavimas, kabinant normalios aplinkos patalpose	vnt.	16,00	16,00	54,00	864,00	Įrengti šviestuvą su stikliniu gaubtu 1 vnt., įsukti kaitrinę lempuotę 1 vnt., prijungti prie esamo jungiklio. (Jeigu nėra atkuojamas jungiklio įrengimas) 1 vnt.
172	TR	Transformatorinių durų vyrių keitimas (vyris)	vnt.	12,00	12,00	6,00	72,00	Demontuoti netinkamą vyrį 1 vnt., pašalinti rūdis 1 vnt., privirinti/pritvirtinti naują vyrį 1 vnt., nudažyti antikoroziniais dažais sujungimo vietas ir vyrį 1 vnt.
173	TR	Transformatorinių metalinių durų remontas (tiesinimas)	vnt.	30,00	30,00	12,00	360,00	Išsiimti kreivas duris 1 vnt., ištiesinti duris 1 vnt., įstatyti duris 1 vnt.
174	TR	Transformatorinių vėdinimo grotelių su sieteliu įrengimas/keitimas	vnt.	50,00	50,00	5,00	250,00	Netinkamų grotelių demontavimas, netinkamo sietelio demontavimas, naujų grotelių sumontavimas, naujo sietelio sumontavimas, sumontuotos konstrukcijos nudažymas antikoroziniais dažais.
175	TR	10 kV trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas (1 vnt.)	vnt.	8,69	8,69	18,00	156,42	Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas 1 vnt.
176	TR	Vidinės spynos keitimas transformatorinėje	vnt.	15,00	15,00	335,00	5 025,00	Vidinės spynos demontavimas 1 vnt., vidinės spynos sumontavimas 1 vnt.

177	TR	Modulinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	200,00	200,00	72,00	14 400,00	Atlikti visos modulinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant 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 taikomas esant vienai šynų sekcijai(10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai (dvi,keturos ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų šynų sekcijų skaičiaus. Pvz. Transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, dvi 0,4kV šynų sekcijas, du galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta sumas dauginama išdvių.
178	KS,KAS	Automatinių jungiklių ir apskaitų uždengimo KAS (IAS) sumontavimas	vnt.	25,00	25,00	31,00	775,00	Sumontuoti automatinių jungiklių ir apskaitos uždengimą su vietomis skirtomis plombavimui, Atnaujinti ir pakabinti schemą.
179	KS,KAS	Durelių tiesinimas	vnt.	12,00	12,00	24,00	288,00	Ištiesinti sulankstytas KS, KAS dureles.
180	KS,KAS	Ispėjamojo ženkl o atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	5,00	5,00	599,00	2 995,00	Demontuoti netinkamą įsėjamąjį ženklą 1 vnt., sumontuoti naują įsėjamąjį ženklą 1 vnt.
181	KS,KAS	Kabelio gyslų antgalio permontavimas	vnt.	7,00	7,00	71,00	497,00	Atjungti netinkamą antgalį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują antgalį, prijungti atjungtus elementus.
182	KS,KAS	Kabelių spintos remontas (1 spinta)	vnt.	45,00	90,00	69,00	3 105,00	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, žymenų atnaujinimas, kirtiklių regulavimas, elektrinės schemas atnaujinimas, defektnių saugiklių lūpų ir izoliatorių keitimas, durelių spynos keitimas, dulkių nuvalymas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, operatyvinio pavadinimo atnaujinimas, įsėjamųjų ženklų atnaujinimas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
183	KS,KAS	Kabelių spintos techninė priežiūra (1 spinta)	vnt.	45,00	45,00	489,00	22 005,00	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, dulkių nuvalymas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
184	KS,KAS	Kontaktinių sujungimų K5 perversžimas (1 spinta)	vnt.	8,00	8,00	4,00	32,00	Sutepti ir perversži kontaktinius sujungimus.
185	KS,KAS	Kontaktinių varžtų keitimas (1 kontaktas)	vnt.	14,00	14,00	0,10	1,40	Pakeisti kontaktinį sujungimą (varžtą, spyruoklinę poveržlę, poveržlę, veržlę), nušveisti kontaktinius paviršius.
186	KS,KAS	Korozijos pažeistų vietų KS/KAS/IAS užsandarinimas (1 spinta)	vnt.	14,00	14,00	35,00	490,00	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais.
187	KS,KAS	Nepritvirtinto automatinio jungiklio pritvirtinimas	vnt.	12,00	12,00	4,00	48,00	Atjungti prijungtus elementus, pritvirtinti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
188	KS,KAS	Nešvarumų išvalymas (1 spinta)	vnt.	7,00	7,00	488,00	3 416,00	Išvalyti nešvarumus (KS, KAS (IAS)) 1 spinta, atnaujinti ir pakabinti schemą.
189	Kita	Operatyvinio pavadinimo atnaujinimas (lentelė išorėje)	vnt.	3,25	6,50	3 152,00	10 244,00	Pašalinti seną operatyvinio pavadinimo lentelę (išorėje) ar užrašą dažais (nuo transformatorių durų, KS/KAS/AS/VKS durelių ir pn.) 1 vnt., pritvirtinti naują operatyvinio pavadinimo lentelę 1 vnt.
190	KS,KAS	Prijungty linijų perjungimas KS	vnt.	14,00	14,00	4,00	56,00	Atjunti elementus, prijungti elementus, skaičiuojama vieno KS,KAS. PVZ. Jeigu reikia perjungti 3 linijas/elementus tame pačiame KS, KAS tai 1vnt.
191	KS,KAS	Saugiklio laikiklį laikiančio izoliatoriaus keitimas	vnt.	15,00	15,00	8,00	120,00	Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių.
192	KS,KAS	Užrakto (spyneles) keitimas	vnt.	10,00	10,00	178,00	1 780,00	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.	50,00	100,00	7,00	350,00	Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti trifazį KAS (IAS)-1 ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
194	KS,KAS	Atvado keitimas/montavimas atramoje oro kabeliu iki KAS	vnt.	75,00	150,00	0,10	7,50	Sumontuoti tvirtinimo elementus atramoje (oro kabelio laikiklius su atitraukimu nuo atramos), nutiesti oro kabelį atrama iki KAS atramoje, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
195	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje (be KL tiesimo)	vnt.	50,00	100,00	7,00	350,00	Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti trifazį KAS (IAS)-2 ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
196	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	80,00	80,00	2,00	160,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
197	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	120,00	120,00	3,00	360,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
198	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	120,00	120,00	0,10	12,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
199	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	120,00	120,00	0,10	12,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
200	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	40,00	80,00	1,00	40,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
201	KS,KAS	Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	80,00	80,00	0,10	8,00	KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo 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 (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo 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 (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
204	KS,KAS	KS, KAS (IAS) spintų demontavimas	vnt.	22,00	22,00	8,00	176,00	Demontuoti KS, KAS (IAS) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemas spintose kurios buvo prijungtos nuo(prie) demontuojamos spintos.
205	KS,KAS	KS, KAS (IAS) durų vyrių remontas arba keitimas (vyris)	vnt.	7,00	7,00	23,00	161,00	Demontuoti defektinį vyrį 1 vnt., sumontuoti naują vyrį 1 vnt., sumontuotą/suremontuotą vyrį nudažyti antikoroziniais dažais.
206	KS,KAS	Pasvirusių KS,KAS (IAS) tiesinimas	vnt.	20,00	20,00	28,00	560,00	Ištiesinti pakrypusį 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) perdažymas (1 spinta)	vnt.	19,00	19,00	40,00	760,00	Pašalinti korozijos židinius 1 spinta, perdažyti KS, IAS (IAS) 1 spinta, patikrinti įžeminimo sujungimą prieš dažant.
208	KS,KAS	KS keitimas	vnt.	95,00	190,00	8,00	760,00	Demontuoti spintą 1 vnt., sumontuoti spintą 1 vnt., esamo įžeminimo įrenginio prijungimas ir įžeminimo varžos matavimas, žymenų uždėjimas, prijungti elementus, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, atnaujinti ir pakabinti schemą.
209	Kita	Papildomų elektrodų įrengimas esamam TR įžeminimo įrenginiui (1 metras)	m	7,00	7,00	161,00	1 127,00	Įžeminimo įrenginių iš elektrodų įrengimas 1 m, papildomai įrengtų elektrodų sujungimas su esamu įžeminimo kontūru, įžeminimo varžos matavimas 1 vnt. Taikoma tik transformatorinėms, esamo įžeminimo kontūro varžos sumažinimui.
210	Kita	Įžeminimo įrenginių kontaktų remontas (1 kontaktas)	vnt.	10,00	10,00	6,00	60,00	Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt.
211	Kita	0,4 - 10 kV įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas	m	3,00	3,00	62,00	186,00	Korozijos židinių ir kitų apnašų pašalinimas, įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas 1 m.
212	kita	0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	11,50	11,50	17,00	195,50	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	Kita	Įžeminimo įrenginio patikrinimas atkasant	vnt.	4,75	9,50	92,00	437,00	Atkasti įžeminimo kontūrą, patikrinti ar įžeminimo kontūras nenutrauktas, pateikti patikrinimo protokolą, užkasti įžeminimo kontūrą.
214	Kita	Įžeminimo varžos matavimas	vnt.	4,30	11,00	1 145,00	4 923,50	Išmatuoti įžeminimo varžą, pateikti matavimo protokolą.
215	Kita	Žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo)	vnt.	1,50	1,50	3 058,00	4 587,00	Pašalinti seną žymenį 1 vnt., uždėti žymenį 1 vnt. Žymenimis traktuojami užrašai, esantys technologinių objektų viduje (prijunginio pavadinimas, grupės numeris, duoluiuojantis prijunginio pavadinimas, saugiklių srovę nurodantis užrašas, šynų sekcijų žymėjimas ir pn.).
216	Kita	Kirtiklių - saugiklių bloko montavimas, keitimas (MT, KT, TR, ST, KS)	vnt.	18,50	37,00	859,00	15 891,50	Atjungti elementus, demontuoti saugiklių kirtiklių bloką (keitimo atveju), sumontuoti kirtiklių saugiklių bloką 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), įstatyti reikiamą saugiklių kiekį, uždėti žymenis, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą.
217	Kita	Kontaktinio sujungimo sutepimas, suveržimas, valymas	vnt.	3,00	3,00	113,00	339,00	Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt.
218	Kita	0,4 kV (00-01-02-03-04a) gabarito lydiųjų idėklų keitimas, montavimas (1 vnt.)	vnt.	2,80	2,80	3 067,00	8 587,60	Išimti netinkamą lydiųjį idėklą (keitimo atveju), įdėti naują lydiųjį idėklą, esant poreikiui atnaujinti saugiklių srovę nurodantį žymenį, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą.
219	Kita	0,4 kV daugiau kaip 100 A automatinio jungiklio keitimas	vnt.	14,00	14,00	5,00	70,00	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
220	Kita	0,4 kV iki 100 A automatinio jungiklio keitimas	vnt.	13,00	13,00	6,00	78,00	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
221	Kita	Anksčiau dažytų elektrotechninių įrenginių dažymas (1 m2)	m2	2,70	2,70	355,00	958,50	Pašalinti korozijos židinius, nuriabalinti paviršių, padengti paviršių antikoroziniu gruntu, nudažyti paviršių antikoroziniais dažais.
222	Kita	Įžeminimo laidininkų (juostų) klojimas tranšėjoje (su žemės darbai) (1 m)	m	13,00	13,00	0,10	1,30	Pakloti įžeminimo laidininką tranšėjoje, užkasti įžeminimo laidininką tranšėjoje.
223	Kita	Medžių šakų genėjimas (1 medis)	vnt.	7,00	14,00	775,00	5 425,00	Nugenėti šakas 1 medis, sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atitikti abi sąlygas).
224	Kita	Medžio pjovimas (medis)	vnt.	10,00	10,00	161,00	1 610,00	Nupjauti medį 1 vnt., sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atitikti abi sąlygas).
225	Kita	Trasos valymas (krūmai)	100 m2	1,22	9,00	267,00	325,74	Išvalyti trasą nuo augmenijos m2, sutvarkyti nukirstą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: trasų valymas – objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kelmo skersmuo iki 12 cm arba stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išpjovimo darbai. Stambesnė augmenija, viršijanti abi sąlygas, traktuojama kaip medis.
226	Kita	0,4 - 10 kV šynų izoliacijos varžos matavimas	vnt.	21,00	21,00	0,10	2,10	Išmatuoti šynų izoliacijos varžą, pateikti matavimo protokolą.
227	Kita	Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius)	vnt.	9,50	9,50	5,00	47,50	Atjungti ir izoliuoti elementus, demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius) 1 vnt.
228	Kita	Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina	val.	14,00	14,00	0,10	1,40	Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina Pastaba: Šis įkainis taikomas tik tuomet kai A8 "ESO" yra paskelbta ekstremali padėtis. Ir būtina nedelsiant vykdyti gedimų paieškos darbus. Gedimo paieškos darbams transportas atkuojamas rekomendacijose nurodytais įkainiais. Šis įkainis negali būti taikomas kaip papildomas įkainis vykdan avarinių gedimų šalinimo darbus.
229	Kita	Pereinamųjų varžų matavimas	vnt.	2,50	2,50	0,10	0,25	Išmatuoti varžas, pateikti matavimo protokolą.
230	Kita	Operatyviniai perjungimai 10 kV žiediniame tinkle	kompl.	30,00	30,00	21,00	630,00	Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdan darbus elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinius asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai vykdomi nesant 10 kV įtampai žiediniame tinkle. Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų skaičiaus.
231	Kita	Operatyviniai perjungimai 0,4 kV žiediniame tinkle	kompl.	30,00	30,00	104,00	3 120,00	Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdan darbus elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinius asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai vykdomi nesant 0,4 kV įtampai žiediniame tinkle (išskyrus darbus, apibrėžtus įkainyje "0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)"). Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų skaičiaus.
232	Kita	0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)	vnt.	22,00	22,00	38,00	836,00	Vykdan remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje kabelių spintoje su kabeliniais prijunginiais, kai 0,4 kV KL tinklas yra žiedinis objektui (Kabelinė spinta su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)". Įkainis 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.	60,00	120,00	2,00	120,00	OL įgalinės, inkarinės, atšakinės arba kampinės su ramsčiu) atramos (iki 3 g/b stiebų) demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m).
234	0,4 kV OL	Apsaugos nuo paukščių montavimas atramoje (vnt.)	vnt.	30,00	30,00	0,10	3,00	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių atramoje 1 vnt.
235	TR	Apsaugos nuo paukščių ant galios transformatoriaus montavimas (3 fazės).	vnt.	45,00	45,00	2,00	90,00	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių 3 vnt.
236	TR	Galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimas	vnt.	15,00	15,00	0,10	1,50	Atlikti galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimus, pateikti matavimo protokolus, (šį darbą galima bus pasirinkti tik tuo atveju kai darbas užsakomas papildomai).
237	TR	Kabelių kanalų uždengimas dangčiais (m2)	m2	35,00	35,00	0,10	3,50	Uždengti kabelių kanalus.
238	KS,KAS	Kabelių spintos vidaus užpylimas gruntu (1 spinta)	vnt.	12,00	12,00	58,00	696,00	Nepriklauso nuo kabelių spintos tipo (tranzitinė, galinė, su apskaita, be apskaitos) Užpildyti kabelių spintos vidų iki žemės paviršiaus lygmens spintos išorėje 1 vnt.
239	TR	Apsauginio barjero transformatorinėse įrengimas (vnt.)	vnt.	15,00	15,00	4,00	60,00	Apsauginio barjero įrengimas 1 vnt., Pritvirtinti saugos ženklą 1 vnt.
240	TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (su transformatoriumi)	vnt.	240,00	240,00	7,00	1 680,00	Komplektinės/Modulinės/Stulpinės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais, galios transformatoriaus demontavimas, galios transformatoriaus pristatymas į sandėlį.
241	TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (be transformatoriaus)	vnt.	200,00	200,00	6,00	1 200,00	Komplektinės/Modulinės/Stulpinės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais (be trasformatoriaus).
242	0,4 - 10 kV OL	Esamų atvadų tvirtinimas prie atramos atitraukimo konstrukcijomis (4 laikikliai)	vnt.	8,50	17,00	13,00	110,50	Pritvirtinti esamus atvadás prie atramos kabelio laikikliais (su atitraukimo konstrukcija nuo atramos) 4 vnt.
243	0,4 - 10 kV OL	Įžeminimo laidininko nuleidimas atrama (nuo traversos iki įžeminimo įrenginio su pajungimu)	vnt.	30,00	30,00	2,00	60,00	Nuleisti įžeminimo laidininką, pritvirtinti prie atramos, prijungti įžeminimo laidininką, esant poreikiui spalviškai paženkliniti.
244	TR	Aliuminio šynlaidžio montavimas/keitimas (m)	m	20,00	20,00	4,00	80,00	Sumontuoti/pakeisti šynlaidį 1 m, esant poreikiui spalviškai paženkliniti.
245	TR	Įvadų/ išvadų į transformatorines demontavimas (visi vienos linijos laidai.)	vnt.	23,00	23,00	0,10	2,30	Vienos linijos įvadų/išvadų demontavimas į/iš trasformatorinės 1 vnt.

246	0,4 - 10 kV KL	Kabelio dažymas ugniai atspariais dažais (m)	m	15,00	15,00	0,10	1,50	Kabelio apvalkalo dažymas ugniai atspariais dažais 1 m
247	TR	Galios transformatoriaus izoliatoriaus tarpinių keitimas	vnt.	69,00	69,00	2,00	138,00	Pakeisti galios transformatoriaus vieno izoliatoriaus tarpines. Šynų atjungimas, alyvos dalinis išleidimas, izoliatoriaus nuėmimas, tarpiklių keitimas, izoliatoriaus tvirtinimas, alyvos papildymas, šynų prijungimas.
248	TR	Alyvinių jungtuvų papildymas alyva (1 jungtuvas)	vnt.	17,00	17,00	0,10	1,70	Užpildyti jungtuvą alyva 1 vnt.
249	TR	Alyvos pavyzdžio iš transformatoriaus paėmimas ir ištyrimas (vnt)	vnt.	34,00	34,00	0,10	3,40	Alyvos pavyzdžio paėmimas iš įrenginio. Nustatyti izoliacinės kokybės rodiklius. Pateikti bandymo protokolus/dokumentus. (Jkainis taikomas tik atskiru užsakymu ir tik kai transformatoriaus galingumas didesnis 1000kVA).
250	KS,KAS	Kabelio vamzdžio užsandarinimas (vnt.)	vnt.	7,00	7,00	172,00	1 204,00	Užsandarinti kabelio vamzdį 1 vnt.
251	TR, KS, KAS	Organinio stiklo apsaugai sumontavimas/keitimas (vnt)	vnt.	30,00	30,00	2,00	60,00	Sumontuoti/pakeisti KS organinio stiklo apsaugą 1 vnt.
252	TR	Veidrodelio įrengimas alyvos lygiui galios transformatoriui nustatyti (vnt.)	vnt.	13,00	13,00	21,00	273,00	Įrengti veidrodelį 1 vnt.
253	TR, KS, KAS	Korozijos pažeistų vietų/skylių/plyšių užsandarinimas skardomis TR/MT/KT	m2	17,00	17,00	2,00	34,00	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais.
254	TR	Srovės transformatoriaus demontavimas (3 fazės)	vnt.	8,50	17,00	11,00	93,50	Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
255	TR	Galios transformatoriaus demontavimas (1 vnt)	vnt.	160,00	160,00	2,00	320,00	Demontuoti galios transformatorius 1 vnt., atnaujinti principinę schemą transformatorinėje, 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	Pervadinių izoliatorių tarpiklių keitimas (3 fazės)	vnt.	40,00	40,00	0,10	4,00	Pakeisti pervadinių izoliatorių tarpiklius 3 vnt.
258	TR	Srovės transformatoriaus keitimas (3 fazės)	vnt.	70,00	70,00	0,10	7,00	Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., sumontuoti srovės transformatorius 3 vnt., šynlaidžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, šynų 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 transformatorius 3 vnt., sumontuoti įtampos transformatorius 3 vnt., šynlaidžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, šynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą.
260	TR, KS, KAS	Kabelių gyslų užtrumpinimas ir įžeminimas (1 kabelis)	vnt.	20,00	20,00	3,00	60,00	Užtrumpinti kabelio gyslas ir įžeminti 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 atstojamosios varžos matavimas	vnt.	10,00	20,00	71,00	710,00	0,4 kV OL atstojamosios varžos matavimas 1 oro linija (keturios matavimo vietos pagal Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašą), pateikti matavimo protokolą.
263	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas ant atramos su vienu el. skaitikliu	vnt.	45,00	90,00	123,00	5 535,00	JAS montavimas ant atramos 1 vnt., oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių jungiklių montavimas, gnybtinai, gnybtais, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinių „fazė-nulis“ matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įkainiui taip pat taikomas bendras išaiškinimas Nr.: 21. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
264	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant pastato sienos	vnt.	40,00	80,00	7,00	280,00	JAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
265	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	100,00	100,00	60,00	6 000,00	JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
266	KS,KAS	Trifazio JAS įrengimas ant atramos su dviem el. skaitikliais	vnt.	90,00	90,00	63,00	5 670,00	JAS montavimas ant atramos 1 vnt., oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių jungiklių montavimas, gnybtinai, gnybtais, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinių „fazė-nulis“ matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įkainiui taip pat taikomas bendras išaiškinimas Nr.: 21. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
267	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	40,00	80,00	6,00	240,00	JAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
268	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	100,00	100,00	26,00	2 600,00	JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
269	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas ant atramos su keturiais el. skaitikliais	vnt.	110,00	110,00	29,00	3 190,00	JAS montavimas ant atramos 1 vnt., oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių jungiklių montavimas, gnybtinai, gnybtais, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinių „fazė-nulis“ matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įkainiui taip pat taikomas bendras išaiškinimas Nr.: 21. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
270	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	90,00	90,00	0,10	9,00	JAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
271	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	100,00	100,00	2,00	200,00	JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
272	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su šešiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	60,00	120,00	10,00	600,00	JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
273	KS,KAS	Trifazio JAS montavimas su dešimt el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	60,00	120,00	1,00	60,00	JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinių jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į JAS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
274	KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta	vnt.	110,00	110,00	0,10	11,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
275	KS,KAS	KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta	vnt.	110,00	110,00	0,10	11,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
276	KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	110,00	110,00	0,10	11,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
277	KS,KAS	KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
278	KS,KAS	KS montavimas su šešiomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
279	KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
280	KS,KAS	KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
281	KS,KAS	KS montavimas su šešiomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
282	KS,KAS	KS montavimas su dešimt apskaitų, bei 3 linijiniu saugiklių –kirtiklių bloku vietu	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
283	TR, KS, KAS	KS montavimas su srovės transf. iki 200 A ir bandymų gnybtinai, automatas 100 - 160 A ir 3 linijinių saugiklių – kirtiklių blokų vietų	vnt.	130,00	130,00	6,00	780,00	KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
284	TR, KS, KAS	KS montavimas su srovės transformatoriais nuo 200 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas 200 A,bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	150,00	150,00	0,10	15,00	KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
285	TR, KS, KAS	KS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas virš 160 A iki 250 A, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	150,00	150,00	0,10	15,00	KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
286	TR, KS, KAS	KS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas virš 250 A iki 400 A, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	150,00	150,00	0,10	15,00	KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu Jėgos kabelis paklotas) Jėgos kabelių užvedimas į KS, Jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV Jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.

287	TR, KS, KAS	KS keitimas į tranzitinę dviejų apskaitų spintą, bei 1 linijiniu saugikliu – kirtiklių bloku vieta	vnt.	130,00	130,00	0,10	13,00	KS demontavimas, KS montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23.
288	TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtyną kai automatas 125 A	vnt.	80,00	80,00	0,10	8,00	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
289	TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtyną kai automatas 160 A	vnt.	80,00	80,00	3,00	240,00	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
290	TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtyną kai automatas 200 A	vnt.	80,00	80,00	1,00	80,00	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
291	TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtyną, automatas 250 A	vnt.	80,00	80,00	0,10	8,00	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
292	TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtyną, automatas 300 A	vnt.	80,00	80,00	0,10	8,00	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
293	TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtyną, automatas 400 A	vnt.	80,00	80,00	2,00	160,00	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
294	KS,KAS	Vienfazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	12,00	12,00	68,00	816,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
295	KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	15,00	15,00	750,00	11 250,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
296	KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 63 iki 100 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	25,00	25,00	23,00	575,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, 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.	25,00	25,00	7,00	175,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, 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.	25,00	25,00	12,00	300,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, 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.	30,00	30,00	0,10	3,00	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
300	Kita	Įžeminimo įrenginio iki 10 omų varžos įrengimas	vnt.	35,00	80,00	1 215,00	42 525,00	Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie JAS, KS, atramos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą.
301	Kita	Įžeminimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimas	vnt.	30,00	60,00	106,00	3 180,00	Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie JAS, KS, atramos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą.
302	0,4 kV KL	Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas tranšėjoje	m	4,50	4,50	46,00	207,00	Įvadinio kabelio tiesimas 1 m, tranšėjos kasimas/užpylimas 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 vartotojui įvadą įrengia AB ESO.
303	0,4 kV KL	Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas ant pastato sienos	m	5,20	5,20	36,00	187,20	Įvadinio kabelio tiesimas ant pastato sienos 1 m, gofruoto 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	Polietileninio vamzdžio iki 110 mm paklojimas	m	3,50	3,50	0,10	0,35	Vamzdžių klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 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 kloti (laidų tiesimui nenaudojamas).
305	Kita	Polietileninio 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/užpylimas 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 kloti (laidų tiesimui nenaudojamas).
306	Kita	Uždaro perėjimo įrengimas kryptinio gręžimo būdu 63 iki 160 mm2	m	6,00	31,00	9 520,00	57 120,00	Kryptinio gręžimo montavimas 1 m, duoblių iškasimas, 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 įrengtomis metalo konstrukcijomis	m	2,50	2,50	818,00	2 045,00	Įvadinio kabelio tiesimas vamzdyje/ įrengtomis metalo konstrukcijomis 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 aktojuojamas atskirais darbų įkainiais.
308	Kita	Plastikinio vamzdžio tiesimas atramoje, įtraukiant iki 35 mm2 kabelį	m	0,99	4,00	970,00	960,30	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. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje be vamzdžio;
309	0,4 kV OL	0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas (stiebas 9,0 - 13,0 m)	vnt.	80,00	200,00	24,00	1 920,00	Numeravimas, atramų su ramsčiais montavimas, ramsčio tvirtinimas tvirtinimo mazgu su apkabomis, atvežimas į pastatymo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis naudojamas jei montuojama nauja atrama. Jei yra sena atrama, naudojame keitimo įkainį.
310	TR	Srovės transformatoriaus montavimas	kompl.	70,00	70,00	20,00	1 400,00	Srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini 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 topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	35,00	70,00	357,00	12 495,00	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
312	Kita	Geodezinė nuotrauka nuo 50 iki 300 m esant topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	60,00	170,00	244,00	14 640,00	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
313	Kita	Geodezinė nuotrauka virš 300 m topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	80,00	300,00	14,24	1 139,20	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
314	Kita	Geodezinis nužymėjimas iki 50 m, vienam objektui	vnt.	55,00	60,00	326,00	17 930,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
315	Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 50 iki 300 m, vienam objektui	vnt.	60,00	150,00	248,00	14 880,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
316	Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 300 m, vienam objektui	vnt.	80,00	300,00	2,00	160,00	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 įtampai	vnt.	6,11	32,00	568,00	3 470,48	Darbo vietos ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdančioms elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinis asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai atliekami esant 0,4 kV įtampai radialiniame (spinduliniame) arba žiediniame tinkle.
318	Kita	Asfalto dangos ardymas	m2	7,00	7,00	569,00	3 983,00	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
319	Kita	Asfalto dangos atstatymas	m2	53,00	53,00	561,00	29 733,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
320	Kita	Šaligatvio plytelių dangos ardymas	m2	3,00	3,00	385,00	1 155,00	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
321	Kita	Šaligatvio plytelių dangos atstatymas	m2	25,00	25,00	421,00	10 525,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
322	Kita	Šaligatvio trinkelų dangos ardymas	m2	4,00	4,00	1 061,00	4 244,00	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
323	Kita	Šaligatvio trinkelų dangos atstatymas	m2	39,00	39,00	1 027,00	40 053,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
324	Kita	Žvyruoto kelio dangos ardymas	m2	1,25	2,50	11 095,00	13 868,75	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
325	Kita	Žvyruoto kelio dangos storio atstaymas	m2	4,00	8,00	11 276,00	45 104,00	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	2,10	4,20	23 500,00	49 350,00	1 m2 žalios vejos atstatymo darbai, augalinio grunto atvežimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
327	Kita	Schemų uždėjimas/atnaujinimas	vnt.	0,36	3,30	12 000,00	4 320,00	Schemų uždėjimas/atnaujinimas 1vnt. bei visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainį taikyti tuo atveju, kai esamuose el. įrenginiuose reikalinga pakeisti operatyvinius žymenis įsivertinti šių įrenginių įkainiuose.
328	10 kV OL	10 kV OL izoliuoto laido montavimas	m	1,50	3,00	87,00	130,50	Izoliuoto laido montavimas 1 m, tempiamųjų girliandų, 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	18,00	495,00	10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas, laidų reguliavimas bei markiravimas, 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 kibirkštinių iškoviklių montavimas/ keitimas	kompl.	70,00	70,00	0,10	7,00	Kibirkštinių iškoviklių 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.	450,00	900,00	1,00	450,00	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtamos stulpinės transformatorinės montavimas, įžeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, įžeminimo kontūro varžos matavimas, 10 ir 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas, 10 kV transformatoriaus įvadų apsaugos nuo paukščių montavimas 1 kompl., įvadinio 0,4 kV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., linijinio 0,4 kV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), 10 kV atraminių izoliatorių montavimas, tempiamosios girliandos montavimas, 0,4 kV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas, automatinio jungiklio montavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktojujami atskiru įkainiu.
332	TR	Stulpinės transformatorinės (nuo 60 iki 400 kVA) montavimas	vnt.	500,00	1 000,00	3,00	1 500,00	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtamos stulpinės transformatorinės montavimas, įžeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, įžeminimo kontūro varžos matavimu, 10 ir 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas, 10 kV saugiklių montavimas, 10 kV transformatoriaus įvadų apsaugos nuo paukščių montavimas 1 kompl., įvadinio 0,4 kV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., linijinio 0,4 kV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), 10 kV atraminių izoliatorių montavimas, tempiamosios girliandos montavimas, 0,4 kV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas, automatinio jungiklio montavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktojujami atskiru įkainiu.
333	TR	Modulinės transformatorinės montavimas	vnt.	1 000,00	2 000,00	12,00	12 000,00	MT atvežimas ir montavimas, galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, jeigu reikia duobės iškasimas, pagrindo įrengimas su pamatu, įžeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie MT su įžeminimo laidininku, įžeminimo kontūro varžos matavimu. Darbų įkainyje įvertinti MGT, MTT iki 160 kVA (mažo gabarito), MTT 1x630 kVA, MTT 2x630 kVA montavimo darbų vidurkį.

