

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 (67% „Naujų vartotojų prijungimo ir pertvarkymo (iškėlimo) įkainiai", 83% "Kabelių linijų avarinių darbų įkainiai") mažesnis už stulpelyje "Maksimalus priimtinas darbų įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas)
Užpildyta ne pagal reikalavimus (viršyta maksimali leistina reikšmė) (užpildžius visas pozicijas teisingai - neužsidėga)

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
Naujų vartotojų prijungimo ir pertvarkymo (iškėlimo) įkainiai							
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV Atramos numeravimo atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	10.14	10.14	50	507.00	Seno numerio panaikinimas nuo atramos 1 vnt., naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt. (tvirtinant viela). Jei reikalinga panaikinti dažytą ar užkabintą seną numeraciją nuo atramos.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos demontavimas	vnt.	43.10	43.10	1	43.10	Oro linijų atramos atotampos demontavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atotampos stulpelio montavimas	vnt.	51.97	51.97	1	51.97	OL atotampos stulpelio montavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos įrengimas	vnt.	152.10	152.10	2	304.20	OL atramos atotampos įrengimas 1 vnt., visų reikalingų konstrukcijų bei elementų sumontavimas pagal OL tipinius projektus (albumus).
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos keitimas	vnt.	177.45	177.45	1	177.45	0,4 - 10 kV įtampos oro linijos atotampos demontavimas nuo atramos 1 vnt., 0,4 - 10 kV įtampos oro linijos atotampos montavimas atramoje 1 vnt., visų reikalingų konstrukcijų bei elementų sumontavimas pagal OL tipinius projektus (albumus).
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas	vnt.	147.03	147.03	4	588.12	0,4 - 10 kV įtampos OL gelžbetoninio ramsčio demontavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio keitimas	vnt.	405.60	405.60	1	405.60	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio montavimas 1 vnt., Naujo ramsčio įžeminimo laidininko prijungimas prie esamo įžeminimo įrenginio 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos).
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio pastatymas	vnt.	291.53	291.53	7	2,040.71	OL atramos ramsčio pastatymas 1 vnt., ramsčio įžeminimo laidininko prijungimas prie esamo įžeminimo įrenginio 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL viensteinėbės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	177.45	177.45	22	3,903.90	OL viensteinėbės g/b (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) atramos (bei visų ant jos esančių konstrukcijų bei elementų) demontavimas.
0,4 kV OL	0,4 kV OL kirtiklių - saugiklių bloko (SKS) keitimas atramoje	vnt.	152.10	152.10	1	152.10	Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., reikiamų saugiklių įstatymas. Montuojant naują SKS turi būti sumontuotos naujos SKS laikančiosios konstrukcijos.
0,4 kV OL	0,4 kV OL Atvado demontavimas	vnt.	59.58	59.58	21	1,251.18	Atvado demontavimas nuo 0,4 kV OL laidų ar oro kabelių iki KAS (IAS)/tvirtinimo kostrukcijos prie namo sienos/vamzdinio stovo.
0,4 kV OL	0,4 kV OL izoliatoriaus keitimas	vnt.	43.10	43.10	1	43.10	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.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto keitimas	vnt.	36.76	36.76	2	73.52	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto montavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL/OLA laidų ar OKL demontavimas (1 laidas/oro kabelis) (1 km)	km	456.30	456.30	4	1,825.20	0,4 - 10 kV OL laidų (laidų su apvalkalu) demontavimas nepriklausimai nuo skerspjūvio (1 laidas) 1 km
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas keičiant traversas	vnt.	109.01	109.01	2	218.02	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. Pvz. 10 kV linijose įkainis dauginamas iš dviejų, 0,4 kV kai du laidai taikomas vieną kartą, kai 3-4 laidai įkainis taikomas du kartus.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjūvio keitimas (1 laidas)	km	1,267.50	1,267.50	0.25	316.88	0,4 kV - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjūvio demontavimas (1 laidas) 1 km, 0,4 - 10 kV kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjūvio montavimas (1 laidas) 1 km
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/dvigubo tvirtinimo laidų jungties keitimas (1 jungtis tarp laidų)	vnt.	50.70	50.70	2	101.40	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo arba dvigubo tvirtinimo laidų jungties keitimas (1 jungtis tarp laidų)
0,4 kV OL	0,4 kV įvado/išvadų keitimas į/iš SD/SKS	vnt.	96.33	96.33	1	96.33	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.
0,4 kV OL	0,4 kV OL (iki 4 laidų) keitimas į OKL su metalo konstrukcijomis	km	3,422.25	3,422.25	0.25	855.56	0,4 kV OL laidų demontavimas (iki 4 laidų), 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
0,4 kV OL	0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 9 - 13 m)	vnt.	1,140.75	1,140.75	1	1,140.75	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) viensteinėbės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) viensteinėbės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų konstrukcijų bei elementų perkėlimas ar naujų sumontavimas pagal OL tipinius projektus (albumus), naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos).
0,4 kV OL	0,4 kV OL viensteinėbės tarpinės atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	507.00	507.00	2	1,014.00	OL tarpinės viensteinėbės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės viensteinėbės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų konstrukcijų bei elementų perkėlimas ar naujų sumontavimas pagal OL tipinius projektus (albumus), naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos).
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas	vnt.	22.82	22.82	34	775.88	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo atramos 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV oro kabelio (OKL) su metalo konstrukcijomis montavimas	km	2,535.00	2,535.00	0.2	507.00	0,4 kV OKL traversų montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas 1 km

0,4 kV OL	0,4 kV oro kabelio (OKL) keitimas be metalo konstrukcijų	km	1,774.50	1,774.50	0.25	443.63	0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjūvio demontavimas 1 km, 0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjūvio montavimas 1 km
0,4 kV OL	0,4 kV trifazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį	vnt.	215.48	215.48	1	215.48	0,4 kV vienfazio/trifazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV trifazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kablių įtvirtinimas sienoje 1 vnt., tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas 1 vnt., sumontuoti paskirstymo dėžutę 1 vnt., atvado prijungimas 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV vienfazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį	vnt.	172.38	172.38	1	172.38	0,4 kV vienfazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV vienfazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kablių įtvirtinimas sienoje 1 vnt., tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas 1 vnt., sumontuoti paskirstymo dėžutę 1 vnt., atvado prijungimas 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (3 vnt.)	kompl.	126.75	126.75	2	253.50	0,4 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas atramose 3 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 3 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	81.12	81.12	123	9,977.76	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 1 vnt., įžeminimo laidininko įrengimas ribotuvui 1 vnt.
0,4 kV OL	Gandralizdžio demontavimas	vnt.	145.77	145.77	1	145.77	Gandralizdžio konstrukcijos demontavimas nuo atramos 1 vnt. (darbai su lizdo nuėmimu ir utilizavimu).
0,4 kV OL	Sekcinės dėžės (SD)/Stulpinio kirtiklių-saugiklių bloko (SKS) demontavimas	vnt.	60.84	60.84	1	60.84	Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., visų jungčių demontavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SD/SKS, nutraukimo panaikinimas sumontuojant visas reikalingas jungtis tarp laidų ar oro kabelių.
0,4 kV OL	Stulpinių kirtiklių-saugiklių blokų (SKS) montavimas (be traversų keitimo)	vnt.	225.62	225.62	7	1,579.34	Kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., reikiamų saugiklių įstatymas, visų reikalingų jungčių montavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SKS.
0,4 kV OL	Stulpinių kirtiklių-saugiklių blokų (SKS) montavimas (keičiant traversas)	vnt.	380.25	380.25	2	760.50	Demontuoti traversas 2 vnt., sumontuoti traversas 2 vnt., prailginti laidus montuojant 4 laidams laidų tarpus, naudojant 4 laidų sujungiklius, kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., reikiamų saugiklių įstatymas, visų reikalingų jungčių montavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SKS.
0,4 kV OL	0,4 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	468.98	468.98	1	468.98	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.
10 kV OL	10 kV OL Skyriklio demontavimas nuo atramos	vnt.	174.92	174.92	1	174.92	Skyriklio ir pavaros demontavimas nuo 6-10 kV oro linijos atramos 1 vnt., nutraukimo panaikinimas sumontuojant visas reikalingas jungtis tarp laidų.
10 kV OL	10 kV OL skyriklio montavimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	1,014.00	1,014.00	1	1,014.00	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., pavarų rankenų ir traukių spalvinis žymėjimas, spynų uždėjimas, įspėjamojo ženklų uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), Išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.
10 kV OL	10 kV skyriklio operatyvinių žymenų atnaujinimas	vnt.	15.21	15.21	1	15.21	Visų žymenų atnaujinimas 1 kompl. (lentelės: operatyvinio pavadinimo, Ž-1, Ž-2, "Ij.", "Išj.").
10 kV OL	10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas/keitimas (stiebo ilgis 11 - 13 m)	vnt.	1,166.10	1,166.10	1	1,166.10	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 konstrukcijų bei elementų perkėlimas ar naujų sumontavimas pagal OL tipinius projektus (albumus), 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.
10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	684.45	684.45	1	684.45	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, visų reikalingų konstrukcijų bei elementų perkėlimas ar naujų sumontavimas pagal OL tipinius projektus (albumus), atramos numeracijos uždėjimas, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos.
10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	507.00	507.00	2	1,014.00	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.
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (3 vnt.)	kompl.	164.78	164.78	1	164.78	10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų demontavimas 3 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas 3 vnt., ribotuvo atjungimas/prijungimas 3 vnt.
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	101.40	101.40	6	608.40	Viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas (1 fazė) 1 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų prijungimas (1 fazė) 1 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio	vnt.	21.55	21.55	7	150.85	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. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, transformatorinės) šalinimas	m3	30.68	30.68	1	30.68	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, transformatorinės) šalinimas 1 m3
0,4 - 10 kV KL	Grunto šildymas (žiemos metu)	m2	119.15	119.15	136	16,204.40	Grunto šildymas (metodas parenkamas pagal poreikius) 1 m2. Pastabos: šis įkainis taikomas tik žiemos metu. Ir tik tada kai šildymas būtinas (įšalas daugiau kaip 0,5m). Rangovas šildo jam patogiu metodu.
0,4 - 10 kV KL	Kabelių žymenų atnaujinimas	vnt.	7.61	7.61	166	1,263.26	Atnaujinti kabelio žymenį (vienas žymuo) 1 vnt. Pastaba: įkainis naudojamas tik tais atvejais, kai pateikiamas atskiras užsakymas.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio atrinkimas esant keliems kabeliams tranšėjoje	vnt.	329.55	329.55	1	329.55	0,4 - 10 kV kabelio atrinkimas esant keliems kabeliams tranšėjoje 1 vnt. Pastaba: įkainis taikomas kai atsikarus gedimo vietą yra daugiau nei vienas kabelis ir vizualiai neįmanoma nustatyti kuris kabelis sugedęs. Taip pat šis įkainis taikomas kai vykdomi kabelių įsipjovimo darbai esant dviems (arba daugiau) kabelių vienoje tranšėjoje ir reikalinga patikslinti kuriame kabelyje reikalinga vykdyti įsipjovimo darbus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)

0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 500m.	vnt.	266.18	266.18	12	3,194.16	Elementų atjungimas ir prijungimas, 0,4 - 10 kV kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 1 vnt. Pastaba: Įkainis negali būti taikomas kabelio gedimo vietos nustatymui. Šis įkainis taikomas kai nežinoma kabelių linijos trasa (geografija) ir pateikiamas užsakovo atskiras užsakymas šio darbo vykdymui. Kai yra nustatoma kabelio linijos trasa (geografija) kiekvienam papildomam ilgiui iki 100 m taikomas koeficientas 0,2. Pvz. kabelio ilgis 713 m būtų aktuojamas kiekis 1,6 vnt, o 505 m - 1,2. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis (su atsargos atkasimu)	vnt.	202.80	202.80	42	8,517.60	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai), kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas virš 150 mm2 kabelio (su atsargos atkasimu)	vnt.	228.15	228.15	1	228.15	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis	vnt.	121.68	121.68	392	47,698.56	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai), sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2 kabelis	vnt.	126.75	126.75	197	24,969.75	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	169.85	169.85	15	2,547.75	0,4 kV jungiamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	190.13	190.13	1	190.13	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 skers. kabelis (su žemės darbais)	vnt.	684.45	684.45	96	65,707.20	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/perein-os movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 skers. kabelis su žemės darbais	vnt.	621.08	621.08	40	24,843.20	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	2,433.60	2,433.60	0.39	949.10	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	2,889.90	2,889.90	0.54	1,560.55	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	2,433.60	2,433.60	0.25	608.40	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	2,889.90	2,889.90	0.28	809.17	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	2,433.60	2,433.60	0.9	2,190.24	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	2,889.90	2,889.90	0.27	780.27	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (su žemės darbais)	km	15,574.00	15,574.00	0.2	3,114.80	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, pakloto įrengimas, signalinės juostos paklojimas 1 km, apsauginės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenis. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4-10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais)	km	18,135.00	18,135.00	0.28	5,077.80	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, pakloto įrengimas, signalinės juostos paklojimas 1 km, apsauginės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenis. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir iki 150 mm2 skersp. kabelio įvėrimas (su žemės darbais)	km	15,574.00	15,574.00	7	109,018.00	Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio iki 150 mm2 (imtinai) įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus, signalinės juostos paklojimas 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimo ir kabelio klojimo įkainius. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir daugiau kaip 150 mm2 kabelio skersp. įvėrimas (su žemės darbais)	km	18,135.00	18,135.00	5	90,675.00	Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio daugiau kaip 150 mm2 įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus, signalinės juostos paklojimas 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimo ir kabelio klojimo įkainius. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)

0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	m	20.28	20.28	429	8,700.12	Tvirtinimo elementų sumontavimas, kabelio iki 150 mm2 (imtinai) tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m. Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	m	22.82	22.82	100	2,282.00	Tvirtinimo elementų sumontavimas, kabelio daugiau kaip 150 mm2 tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m. Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 kV KL	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)	vnt.	27.89	27.89	23	641.47	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis) 1 vnt., protokolo išrašymas. Šis įkainis naudojamas tik pagal užsakovo atskirai pateiktą užsakymą šio darbo vykdymui.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas	vnt.	88.73	88.73	47	4,170.31	0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas 1 vnt.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas viengysliam kabeliui 120-500 mm2 (be žemės darbų)	vnt.	329.55	329.55	1	329.55	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas 120-500 mm2 viengysliam kabeliui, varžtinių antgalių sumontavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymis. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai. Įkainis taikomas tiek standartinėm tiek kištukinėm movom. Montuojant kištukines movas ribotuvų montavimą privaloma įsivertinti sustambintuose darbų įkainiuose.
10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas viengysliam kabeliui 120-500 mm2 (be žemės darbų)	vnt.	380.25	380.25	1	380.25	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas 120-500 mm2 viengysliam kabeliui (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymis. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas viengysliam 120-500 mm2 kabeliui (su žemės darbais)	vnt.	760.50	760.50	1	760.50	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas 120-500 mm2 viengysliam kabeliui (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymis. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis (su atsargos atkasimu)	vnt.	304.20	304.20	5	1,521.00	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas iki 120 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	316.88	316.88	1	316.88	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis	vnt.	316.88	316.88	12	3,802.56	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas iki 120 mm2, sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt. Įkainis taikomas tiek standartinėm tiek kištukinėm movom. Montuojant kištukines movas ribotuvų montavimą privaloma įsivertinti sustambintuose darbų įkainiuose.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	304.20	304.20	3	912.60	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120 mm2, sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt., pritvirtinti movą. Įkainis taikomas tiek standartinėm tiek kištukinėm movom. Montuojant kištukines movas ribotuvų montavimą privaloma įsivertinti sustambintuose darbų įkainiuose.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	304.20	304.20	1	304.20	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (su žemės darbais)	vnt.	659.10	659.10	15	9,886.50	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skers. trigyslis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	354.90	354.90	1	354.90	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skerp. trigyslis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	709.80	709.80	9	6,388.20	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinčių sistemą.
10 kV KL	10 kV kabelių bandymas išlygintąja įtampa	vnt.	177.45	177.45	2	354.90	6-10 kV kabelio bandymas (3 gyslos), elementų atjungimas/prijungimas, bandymo protokolo išrašymas. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašo" aktualia redakcija. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV kabelių bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF)	vnt.	228.15	228.15	18	4,106.70	6-10 kV kabelio bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) (3 gyslos), elementų atjungimas/prijungimas, bandymo protokolo išrašymas. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašo" aktualia redakcija. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
TR	10 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje	vnt.	27.89	27.89	8	223.12	10 kV saugiklio lizdo demontavimas 1 vnt., 10 kV saugiklio lizdo sumontavimas 1 vnt., esamo arba naujo saugiklio įstatymas 1 vnt.
TR / 10 kV KL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas/keitimas	vnt.	76.05	76.05	4	304.20	10 kV tinkle viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt. Šis įkainis taikomas montuojant/keičiant ribotuvus transformatorinėse ir aukštos įtampos kabelių spintose. Taip pat šį įkainį galima naudoti montuojant ribotuvus su RSTI tipo movomis tik kai užsakomas atskiras ribotuvų sumontavimas esamoms movoms.
TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 faz.) kai ribotuvai panaudoti kaip atraminiai izoliatoriai	kompl.	152.10	152.10	1	152.10	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 fazės), kai ribotuvai sumontuoti atskirai	kompl.	101.40	101.40	1	101.40	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
TR	6-10 kV lydžiųjų įdėklų keitimas (1 vnt.)	vnt.	12.68	12.68	41	519.88	6-10 kV lydžiojo įdėklo demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydžiojo įdėklo įstatymas 1 vnt.

TR	Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas	vnt.	633.75	633.75	7	4,436.25	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).
TR	Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA keitimas	vnt.	1,014.00	1,014.00	9	9,126.00	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).
TR	Kabelio praėjimų/skylės sienose/pertvarose, grindų užtaisymas (betonavimas)	m2	41.83	41.83	8	334.64	Užbetonuoti kabelio praėjimą/skylę sienoje ar pertvaroje, užtaisyti grindis ar ertmes demontuotose KS vietose (ertmių pastato viduje/išorėje užbetonavimas) 1 m2
TR	Papildomų užraktų ar pakabinamų spynų įrengimas	vnt.	35.49	35.49	1	35.49	Įrengti laikiklius papildomai spynai 2 vnt., pakabinti papildomą spyną 1 vnt.
TR	10 kV trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas (1 vnt.)	vnt.	25.35	25.35	1	25.35	Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas 1 vnt.
KS,KAS	Automatinių jungiklių ir apskaitų uždengimo KAS (IAS) sumontavimas	vnt.	63.38	63.38	1	63.38	Sumontuoti automatinių jungiklių ir apskaitos uždengimą su vietomis skirtomis plombavimui.
KS,KAS	Įspėjamojo ženkle atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	12.68	12.68	24	304.32	Demontuoti netinkamą įspėjamąjį ženklą 1 vnt., sumontuoti naują įspėjamąjį ženklą 1 vnt. Pastaba: negali būti naudojami lipduko tipo ženklai.
KS,KAS	Kabelio gyslų antgalio permontavimas	vnt.	35.49	35.49	34	1,206.66	Atjungti netinkamą antgalį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują antgalį, prijungti atjungtus elementus.
Kita	Operatyvinio pavadinimo atnaujinimas (lentelė išorėje)	vnt.	16.48	16.48	14	230.72	Jei yra esama, pašalinti seną operatyvinio pavadinimo lentelę (išorėje) ar užrašą dažais (nuo transformatorinių durų, KS/KAS/IAS/VKS durelių ir pn.) 1 vnt., pritvirtinti naują operatyvinio pavadinimo lentelę 1 vnt. Pastaba: įkainis taikomas tik esamų susidėvėjusių arba nebetinkamų naudojimui operatyvinių pavadinimų pakeitimui naujais.
KS,KAS	Prijungtų linijų perjungimas KS	vnt.	35.49	35.49	4	141.96	Atjunti elementus, prijungti elementus, skaičiuojama vieno KS,KAS. PVZ. jeigu reikia perjungti 3 linijas/elementus tame pačiame KS, KAS tai 1vnt. Įkainis nenaudojamas kabelių spintų ir atskirų komutacinių aparatų keitimo atvejais.
KS,KAS	Saugiklio laikiklį laikančio izoliatoriaus keitimas	vnt.	38.03	38.03	2	76.06	Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių.
KS,KAS	Užrakto (spynelės) keitimas	vnt.	25.35	25.35	1	25.35	Demontuoti užraktą KS, KAS (IAS) 1 vnt., sumontuoti užraktą KS, KAS (IAS) 1 vnt.
KS,KAS	KAS (IAS) iki 2 aps. keitimas atramoje (be KL tiesimo)	vnt.	253.50	253.50	27	6,844.50	Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti KAS (IAS) iki 2 aps. ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	Atvado keitimas/montavimas atramoje oro kabeliu iki KAS	vnt.	380.25	380.25	35	13,308.75	Sumontuoti/pakeisti tvirtinimo elementus atramoje (oro kabelio laikiklius su atitraukimu nuo atramos), nutiesti/pakeisti oro kabelį atrama iki KAS atramoje, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
KS,KAS	KAS (IAS) virš 2 aps. keitimas atramoje (be KL tiesimo)	vnt.	329.55	329.55	1	329.55	Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti KAS (IAS) virš 2 aps. ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-1 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	304.20	304.20	2	608.40	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-2 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	304.20	304.20	2	608.40	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	304.20	304.20	1	304.20	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-1 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-2 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-3/4 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	253.50	253.50	1	253.50	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KAS (IAS)-5/6 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	253.50	253.50	1	253.50	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas.
KS,KAS	KS, KAS (IAS) spintų demontavimas	vnt.	68.45	68.45	100	6,845.00	Demontuoti KS, KAS (IAS) 1 vnt. Atjungti ir izoliuoti elementus. Su spinta kartu demontuoti viduje esančius įrenginius.
KS,KAS	KS montavimas be apskaitos	vnt.	481.65	481.65	17	8,188.05	KS montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, įžeminimo laidininko prijungimas, laikinas plombavimas.
Kita	0,4 - 10 kV įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas	m	7.61	7.61	4	30.44	Korozijos židinių ir kitų apnašų pašalinimas, įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas 1 m.
kita	0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	29.16	29.16	8	233.28	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.
Kita	Įžeminimo varžos matavimas	vnt.	50.70	50.70	26	1,318.20	Išmatuoti įžeminimo varžą ir kontaktų pereinamąsias varžas, pateikti matavimo protokolą.

Kita	Žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo)	vnt.	7.61	7.61	662	5,037.82	Pašalinti seną žymenį 1 vnt., uždėti naują žymenį 1 vnt. Žymenimis traktuojami užrašai, esantys technologinių objektų viduje (prijunginio pavadinimas, grupės numeris, duoliuojantis prijunginio pavadinimas, saugiklių srovę nurodantis užrašas, šynų sekcijų žymėjimas ir pn.). Pastaba: montuojant naujus įrenginius įkainio taikyti negalima. Ant naujai montuojamų įrenginių žymenys jau turi būti sudėti.
Kita	Kirtiklių - saugiklių bloko montavimas, keitimas (MT, KT, TR, ST, KS)	vnt.	93.80	93.80	72	6,753.60	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.
Kita	0,4 kV (00-01-02-03-04a) gabarito lydžiųjų įdėklų arba trumpiklių (NZ) keitimas, montavimas (1 vnt.)	vnt.	7.10	7.10	560	3,976.00	Išimti netinkamą lydujį įdėklą arba trumpiklį (NZ) (keitimo atveju), įdėti naują lydujį įdėklą arba trumpiklį (NZ) , esant poreikiui atnaujinti saugiklių srovę nurodantį žymenį, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	0,4 kV daugiau kaip 100 A automatinio jungiklio keitimas	vnt.	35.49	35.49	2	70.98	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	0,4 kV iki 100 A automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio keitimas	vnt.	32.96	32.96	44	1,450.24	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį (arba modulinį kirtiklį) 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį (arba modulinį kirtiklį) 1 vnt., varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	Įžeminimo laidininkų (juostų) klojimas tranšėjose (su žemės darbais) (1 m)	m	32.96	32.96	23	758.08	Pakloti įžeminimo laidininką tranšėjoje, užkasti įžeminimo laidininką tranšėjoje.
Kita	Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius)	vnt.	24.09	24.09	12	289.08	Atjungti ir izoliuoti elementus, demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	Pereinamųjų varžų matavimas	vnt.	10.14	10.14	1	10.14	Išmatuoti varžas, pateikti matavimo protokolą. Įkainis taikomas vieno įžeminto įrenginio matavimams iki 10 kontaktinių taškų imtinai (pvz. jei matuojama 17 taškų tai įkainis taikomas du kartus, jei matuojami 23 taškai tai įkainis taikomas 3 kartus).
Kita	Operatyviniai perjungimai 10 kV žiediniame tinkle	kompl.	76.05	76.05	14	1,064.70	Operatyviniai perjungimai 10 kV žiediniame tinkle tai darbo vietų ruošimas bei techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką bei minimizuoti atjungiamų vartotojų skaičių darbų metu, vykdant darbus elektros įrenginiuose ir įspėti pašalinius asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Operatyviniais perjungimais žiediniame tinkle vadinami perjungimai kai elektros tinkle vykdomi darbai sujungiant dvi linijas į vientisą grandinę (lygiagrečiam darbui). Operatyvinių perjungimų vykdymui, kai reikia sujungti dvi linijas į vientisą grandinę (lygiagrečiam darbui) žiediniame 10 kV tinkle, taikomi reikalavimai aprašyti AB Energijos skirstymo operatoriaus Operatyvinių perjungimų vykdymo instrukcijoje. Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų ir paruošiamųjų veiksmų skaičiaus, kuris būtinas užtikrinti, kad visi vartotojai kurių atjungimas nebūtinas vykdant darbus būtų permaitinti iš kito maitinimo taško, jeigu esama tinklo schema tai leidžia.
Kita	Operatyviniai perjungimai 0,4 kV žiediniame tinkle	kompl.	88.73	88.73	19	1,685.87	Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdant 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"). Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų skaičiaus.
Kita	0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais	kompl.	88.73	88.73	5	443.65	Vykdant remonto ir tech. priežiūros darbus visų kabelinių spintų susijusių su darbo vietos paruošimu 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“. Įkainis taikomas vienos darbo vietos paruošimui, nepriklausomai nuo perjungimų skaičiaus.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL sudėtingos atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	304.20	304.20	14	4,258.80	OL (galinės, inkarinės, atšakinės arba kampinės su ramsčiu) atramos (iki 3 g/b stiebų) bei visų ant jos esančių konstrukcijų bei elementų demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m).
TR	Kabelių kanalų uždengimas dangčiais	m2	88.73	88.73	3	266.19	Uždengti kabelių kanalus 1 m2.
KS,KAS	Kabelių spintos vidaus užpylimas gruntu (1 spinta)	vnt.	30.42	30.42	1	30.42	Nepriklauso nuo kabelių spintos tipo (tranzitinė, galinė, su apskaita, be apskaitos) Užpildyti kabelių spintos vidų iki žemės paviršiaus lygmens spintos išorėje 1 vnt.
TR	Apsauginio barjero transformatorinėse įrengimas (vnt.)	vnt.	50.70	50.70	1	50.70	Apsauginio barjero įrengimas 1 vnt., Pritvirtinti saugos ženklą 1 vnt.
TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (su transformatoriumi)	vnt.	608.40	608.40	1	608.40	Komplektinės/Modulinės/Stulpinės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais, galios transformatoriaus demontavimas. Išmontuotų įrenginių pristatymas į sandėlį arba utilizavimo vietą.
TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (be transformatoriaus)	vnt.	507.00	507.00	1	507.00	Komplektinės/Modulinės/Stulpinės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais (be trasformatoriaus).
0,4 - 10 kV OL	Esamų atvadų tvirtinimas prie atramos atitraukimo konstrukcijomis (4 laikikliai)	vnt.	43.10	43.10	1	43.10	Pritvirtinti esamus atvadás prie atramos kabelio laikikliais (su atitraukimo konstrukcija nuo atramos) 4 vnt.
0,4 - 10 kV OL	Įžeminimo laidininko tiesimas atrama (nuo traversos iki įžeminimo įrenginio su prijungimu)	vnt.	76.05	76.05	38	2,889.90	Sumontuoti įžeminimo laidininką ir pritvirtinti prie atramos. Prijungti įžeminimo laidininką, esant poreikiui spalviškai paženklinti.
TR	Aliuminio šynlaidžio montavimas/keitimas (m)	m	50.70	50.70	10	507.00	Sumontuoti/pakeisti šynlaidį 1 m, esant poreikiui spalviškai paženklinti.
TR	Transformatorinės įvado/išvado demontavimas (iki 4 laidų arba gyslų)	vnt.	58.31	58.31	5	291.55	Transformatorinės įvado/išvado demontavimas (iki 4 laidų arba gyslų) nepriklausomai nuo įtampos.
0,4 - 10 kV KL	Kabelio dažymas ugniai atspariais dažais	m	38.03	38.03	3	114.09	Kabelio apvalkalo dažymas ugniai atspariais dažais 1 m. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
TR	Galios transformatoriaus izoliatoriaus tarpinių keitimas	vnt.	174.92	174.92	1	174.92	Pakeisti galios transformatoriaus vieno izoliatoriaus tarpines. Šynų atjungimas, alyvos dalinis išleidimas, izoliatoriaus nuėmimas, tarpiklių keitimas, izoliatoriaus tvirtinimas, alyvos papildymas, šynų prijungimas.

KS,KAS	Kabelio vamzdžio užsandinimas (vnt.)	vnt.	17.75	17.75	9	159.75	Užsandarinti nesandarų kabelio vamzdžio galą (esant nesandariams abiemis vieno vamzdžio galams, įkainis taikomas du kartus). Naujai tiesiant kabelį esamame ar naujai klojamame vamzdyje, šis įkainis negali būti taikomas. Abiejų galų užsandinimas turi būti įsivertintas kabelio tiesimo ir vamzdžio klojimo įkainiuose. Įkainis taikomas tik gavus atskirą užsakymą konkrečiai šiam darbui atlikti.
TR, KS, KAS	Organinio stiklo apsaugai sumontavimas/keitimas (vnt)	vnt.	96.33	96.33	1	96.33	Sumontuoti/pakeisti KS organinio stiklo apsaugą 1 vnt.
TR	Srovės transformatoriaus demontavimas (3 fazės)	vnt.	43.10	43.10	2	86.20	Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
TR	Galios transformatoriaus demontavimas (1 vnt)	vnt.	405.60	405.60	2	811.20	Demontuoti galios transformatorius 1 vnt., atnaujinti principinę schemą transformatorinėje, pristatyti galios transformatorių į sandėlį, (darbas vykdomas tik atskiru užsakymu).
TR	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas transformatorinėse (3 Fazės)	kompl.	63.38	63.38	1	63.38	Sumontuoti 0,4 kV viršįtampių ribotuvus 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
TR	Iki 1 kV srovės transformatoriaus keitimas (3 fazės)	kompl.	443.63	443.63	9	3,992.67	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.
TR	Įtampos transformatoriaus keitimas (3 fazės)	vnt.	177.45	177.45	1	177.45	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.
TR, KS, KAS	Kabelių gyslų užtrumpinimas ir įžeminimas (1 kabelis)	vnt.	50.70	50.70	2	101.40	Užtrumpinti kabelio gyslas ir įžeminti 1 vnt.
TR	Narvelio demontavimas (1 vnt)	vnt.	304.20	304.20	5	1,521.00	Narvelio ir jame esančių įrenginių demontavimas. Demontuotos medžiagos pristatomos į AB „ESO“ sandėlį arba atliekų tvarkytojams utilizavimui.
0,4 kV OL	0,4 kV OL atstojamosios varžos matavimas	vnt.	50.70	50.70	1	50.70	0,4 kV OL atstojamosios varžos matavimas 1 oro linija (keturios matavimo vietos pagal Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašą), pateikti matavimo protokolą.
KS,KAS	ĮAS montavimas ant atramos su vienu el. Skaitikliu	vnt.	228.15	228.15	1	228.15	ĮAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinį jungiklių montavimas, gnybtiniais, 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 ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	ĮAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant pastato sienos	vnt.	228.15	228.15	1	228.15	ĮAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinį jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, vamzdžio tiesimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	ĮAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	253.50	253.50	25	6,337.50	ĮAS montavimas ant sklypo ribos, automatinį 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 ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	ĮAS įrengimas ant atramos su dviem el. Skaitikliais	vnt.	253.50	253.50	8	2,028.00	ĮAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinį jungiklių montavimas, gnybtiniais, 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 ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	ĮAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	228.15	228.15	2	456.30	ĮAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinį jungiklių montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, vamzdžio tiesimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	ĮAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	253.50	253.50	9	2,281.50	ĮAS montavimas ant sklypo ribos, automatinį 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 ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	ĮAS montavimas ant atramos su keturiais el. Skaitikliais	vnt.	278.85	278.85	13	3,625.05	ĮAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinį jungiklių montavimas, gnybtiniais, 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 ĮAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. ĮAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.

KS,KAS	JAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	228.15	228.15	1	228.15	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, vamzdžio tiesimas, 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 aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	JAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	253.50	253.50	4	1,014.00	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, vamzdžio tiesimas, 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 aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	JAS montavimas su šešiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	304.20	304.20	1	304.20	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, vamzdžio tiesimas, 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 aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	JAS montavimas su dešimt el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	304.20	304.20	3	912.60	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 aktuojami atskiru įkainiu
KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta	vnt.	278.85	278.85	1	278.85	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta	vnt.	304.20	304.20	1	304.20	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	304.20	304.20	34	10,342.80	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	329.55	329.55	10	3,295.50	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su šešiomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	329.55	329.55	6	1,977.30	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	354.90	354.90	88	31,231.20	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	354.90	354.90	21	7,452.90	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), atgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.

KS,KAS	KS montavimas su šešiomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu	vnt.	329.55	329.55	10	3,295.50	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
KS,KAS	KS montavimas su dešimt apskaitų, bei 3 linijiniu saugiklių –kirtiklių bloku vietu	vnt.	329.55	329.55	5	1,647.75	KS montavimo, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
TR, KS, KAS	KS montavimas su sr. transf. iki 200 A, band. gnybtynu, autom. 100-160 A, 3 lin. saug-kirt vietomis	vnt.	329.55	329.55	3	988.65	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), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
TR, KS, KAS	KS montavimas su sr. transf. 200-600 A, band. gnybtynu, autom. 200 A, 3 lin. saug-kirt vietomis	vnt.	380.25	380.25	4	1,521.00	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), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
TR, KS, KAS	KS montavimas su sr. transf. 300-600 A, band. gnybtynu, aut. 160-250 A, 3 lin. saug-kirt vietom	vnt.	380.25	380.25	1	380.25	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), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
TR, KS, KAS	KS montavimas su sr. transf. 300-600 A, band. gnybtynu, aut. 250-400 A, 3 lin. saug-kirt vietom	vnt.	380.25	380.25	2	760.50	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), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, 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. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.
TR, KS, KAS	IAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 125 A	vnt.	228.15	228.15	1	228.15	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas.
TR, KS, KAS	IAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 160 A	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas.
TR, KS, KAS	IAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 200 A	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas.
TR, KS, KAS	IAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 250 A	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su atgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas.

TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 300 A	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, 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.
TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 400 A	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų (taip pat ir atvadų) atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, 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.
KS,KAS	Vienfazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A arba modulinio kirtiklio sumontavimas JAS, KS	vnt.	30.42	30.42	12	365.04	Automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį arba modulinį kirtiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), 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.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A arba modulinio kirtiklio sumontavimas JAS, KS	vnt.	38.03	38.03	59	2,243.77	Automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį arba modulinį kirtiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), 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.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 63 iki 100 A arba modulinio kirtiklio sumontavimas JAS, KS	vnt.	63.38	63.38	2	126.76	Automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį arba modulinį kirtiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), 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.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 100 iki 250 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	63.38	63.38	1	63.38	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), 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.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 250 iki 500 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	76.05	76.05	1	76.05	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), 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.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 500 iki 630 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	96.33	96.33	1	96.33	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinių laidininkų sumontavimas (kai nėra esamų laidininkų iki ir/arba iš automatinio jungiklio), 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.
Kita	Įžeminimo įrenginio iki 10 omų varžos įrengimas	vnt.	202.80	202.80	370	75,036.00	Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie JAS, KS, atramos . Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą. Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas turi būti įsivertintas.
Kita	Įžeminimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimas	vnt.	152.10	152.10	1	152.10	Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie JAS, KS, atramos . Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą. Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas turi būti įsivertintas.
0,4 kV KL	Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas tranšėjoje	m	11.41	11.41	4	45.64	Įvadinio kabelio tiesimas 1 m, tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas. Įkainis taikomas tik tuo atveju kai vartotojui įvadą įrengia AB ESO.
0,4 kV KL	Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas ant pastato sienos	m	13.18	13.18	44	579.92	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.
Kita	Polietileninio vamzdžio iki 110 mm paklojimas (su žemės darbais)	m	8.88	8.88	528	4,688.64	Vamzdžių klojimas (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloti (laidų tiesimui nenaudojamas).
Kita	Polietileninio vamzdžio virš 110 iki 160 mm paklojimas (su žemės darbais)	m	9.63	9.63	89	857.07	Vamzdžių klojimas (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloti (laidų tiesimui nenaudojamas).
Kita	Uždaro perėjimo įrengimas įveriant iki 160 mm skersmens plastikinį vamzdį	m	91.26	91.26	2563	233,899.38	Žemės darbai reikalingi darbų atlikimui, uždaro perėjimo darbai (prastūmimo arba kryptinio gręžimo būdu) ir apsauginio vamzdžio įvėrimo (su abiejų galų sandarinimu) darbai. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Vamzdis, kaip medžiaga, turi būti įsivertintas darbų įkainyje.

0,4 kV KL	Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm ² tiesimas vamzdyje arba įrengtomis metalo konstrukcijomis	m	6.34	6.34	88	557.92	Įvadinio kabelio tiesimas vamzdyje (su abiejų galų sandarinimu)/ įrengtomis metalo konstrukcijomis 1 m, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas. Vamzdžių klojimas aktuojamas atskirais darbų įkainiais.
Kita	Plastikinio vamzdžio tiesimas atramoje, įtraukiant iki 35 mm2 kabelį	m	10.14	10.14	3	30.42	Įkainis naudojamas vamzdžio tiesimui atramoje (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tvirtinimo elementų montavimas, esamo kabelio arba oro kabelio įtraukimas į vamzdį 1 m, esamo kabelio arba oro kabelio atjungimas ir/ar prijungimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
0,4 kV OL	0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas (stiebas 9,0 - 13,0 m)	vnt.	507.00	507.00	1	507.00	Numeravimas, atramų su ramsčiais montavimas, ramsčio tvirtinimas tvirtinimo mazgu su apkabomis, atvežimas į pastatymo vietą. Įkainis naudojamas jei montuojama nauja atrama. Jei yra sena atrama, naudojame keitimo įkainį.
TR	Iki 1 kV srovės transformatoriaus montavimas (3 fazės)	kompl.	443.63	443.63	2	887.26	Srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas (pagal technologines kortas).
Kita	Geodezinė nuotrauka iki 50 m esant topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	177.45	177.45	132	23,423.40	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinė nuotrauka nuo 50 iki 300 m esant topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	430.95	430.95	58	24,995.10	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinė nuotrauka virš 300 m topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	760.50	760.50	13	9,886.50	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinis nužymėjimas iki 50 m, vienam objektui	vnt.	152.10	152.10	131	19,925.10	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 50 iki 300 m, vienam objektui	vnt.	380.25	380.25	58	22,054.50	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 300 m, vienam objektui	vnt.	760.50	760.50	13	9,886.50	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Asfalto dangos ardymas	m2	17.75	17.75	178	3,159.50	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Asfalto dangos atstatymas	m2	134.36	134.36	172	23,109.92	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos ardymas	m2	7.61	7.61	419	3,188.59	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos atstatymas	m2	63.38	63.38	410	25,985.80	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis plytelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio trinkelio dangos ardymas	m2	10.14	10.14	311	3,153.54	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio trinkelio dangos atstatymas	m2	98.87	98.87	241	23,827.67	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis trinkelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žvyruoto kelio dangos ardymas	m2	6.34	6.34	479	3,036.86	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Žvyruoto kelio dangos storio atstaymas	m2	20.28	20.28	573	11,620.44	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Akmens dangos ardymas	m2	12.68	12.68	1	12.68	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Akmens dangos atstatymas	m2	164.78	164.78	1	164.78	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žalios vejos atstatymas	m2	10.65	10.65	2086	22,215.90	1 m2 žalios vejos atstatymo darbai, augalinio grunto paskleidimas, lyginimas grėbliu, užsėjimas, grunto sutankinimas. Pastaba: Rangovui sugadinus transportu, technika ar kitais būdais žalią veją vykdant Rangos darbus, jos atstatymui negali būti aktuojamas šis įkainis ir žalią veją Rangovas atstato savo lėšomis.
Kita	Schemų uždėjimas/atnaujinimas	vnt.	8.37	8.37	776	6,495.12	Schemų uždėjimas/atnaujinimas 1vnt. bei visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainį taikyti tuo atveju, kai esamuose el. įrenginiuose reikalinga pakeisti operatyvinius žymenis. Montuojant naujus įrenginius, operatyvinius žymenis įsivertinti šių įrenginių įkainiuose.
10 kV OL	10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas	vnt.	304.20	304.20	2	608.40	10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas, laidų reguliavimas. Įkainis taikomas tik tuo atveju, kai esamuose elektros įrenginiuose reikalinga pakeisti 10 kV traversą su viršūne ir izoliatoriais netiesiant naujų laidų. Įkainis taip pat taikomas jeigu reikia pakeisti tik esamą 10 kV traversą.
TR	Stulpinės transformatorinės (iki 63 kVA) su savigesiais saugiklių mazgais montavimas	vnt.	2,281.50	2,281.50	0.5	1,140.75	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtampos 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 tvirtinimo konstrukcijų montavimas ir 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 saugiklių tvirtinimo konstrukcijos SLT (pagal 16042/1-DP-SK laida A darbo projektą), 10 kV savigesių saugiklių mazgų su polimeriniais izoliatoriais montavimas (pagal 13.2.7 tech. reikalavimus) ir lydžių įdėklų (pagal 13.2.7 tech. reikalavimus) įdėjimas į 10 kV savigesius saugiklių mazgus, tempiamosios girliandos montavimas, 0,4 kV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas, automatinio jungiklio montavimas. Operatyvinių pavadinimų (numerų) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktuojami atskiru įkainiu.
TR	Stulpinės transformatorinės (iki 400 kVA) montavimas	vnt.	2,535.00	2,535.00	0.5	1,267.50	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtampos 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 tvirtinimo konstrukcijų montavimas ir viršįtampių ribotuvų montavimas, 10 kV saugiklių tvirtinimo konstrukcijos montavimas ir saugiklių įdėjimas, 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, operatyvinių pavadinimų (numerų) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktuojami atskiru įkainiu.

TR	Modulinės transformatorinės montavimas	vnt.	5,070.00	5,070.00	3	15,210.00	MT atvežimas ir montavimas, galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, jeigu reikia duobės iškasimas, pagrindo įrengimas su pamatu, nuogrindos įrengimas (žvyru arba trinkelėmis), įžeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie MT su įžeminimo laidininku, įžeminimo kontūro varžos matavimu. Operatyvinių pavadinimų (numerijų) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas. Darbų įkainyje įvertinti MGT, MTT iki 160 kVA (mažo gabarito), MTT 1x630 kVA, MTT 2x630 kVA montavimo darbų vidurkj.
Kita	Projektavimas iki 35 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka)	vnt.	2,535.00	2,535.00	95	240,825.00	Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos. Techninio projekto statybos montavimo darbų (SMD – neįskaičius įrenginių kainos ir PVM) vertė iki 35 000,00 Eur be PVM. Projektuotojas į įkainį turi įsivertinti išlaidas kurias patirs vykdamas Užsakovo vardu, pagal Užsakovo suteiktą įgaliojimą, sudaryti servitutų nustatymo sutartis pas notarą. Projektuotojas rengdamas techninį projektą ir numatydamas projekte ĮAS, KS pastatymo vietą turi suderinti ją su naujuoju (-ais) vartotoju (-ais). Įkainyje turi būti įvertintas žymų apie klientui priklausančių objektų apsaugos zonas, žemės sklypo registro įrašuose registravimo atlikimas. Jis turi būti atliktas ne vėliau kaip per 10 k.d. nuo projekto patvirtinimo dienos. Atlikdamas žymų registravimo paslaugą Rangovas privalo Užsakovo vardu parengti, patvirtinti ir pateikti Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojui, Nekilnojamojo turto kadastro nuostatų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka, dokumentus, reikalingus žymų apie naujai nustatytas ir (ar) pasikeitusias (panaikintas) Klientui priklausančių objektų apsaugai skirtas apsaugos zonas, žemės sklypų registro įrašuose padarymui. Rangovas parengia Nekilnojamojo turto kadastro nuostatuose ir kituose teisės aktuose nurodytus Klientui priklausančių objektų projektuose nustatytų apsaugos zonų erdvinius duomenis, ir Užsakovo vardu kartu su kitais teisės aktuose nurodytais duomenimis ir dokumentais pateikia juos Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojui, žymos apie naujai nustatytas ir (ar) pasikeitusias (panaikintas) apsaugos zonas žemės sklypų registro įrašuose padarymui. Klientui pateikiamas Nekilnojamojo turto registro išrašas ir Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojo pranešimas apie į nustatytas apsaugos zonas patenkančių arba nebepatenkančių (kai pasikeitė ar buvo panaikinta anksčiau nustatyta ta pati teritorija) žemės sklypų registro įrašuose žymų padarymą. Pastaba: VĮ Registrų centro išlaidos apmokamos pagal sutarties projekto tiesioginių išlaidų kompensavimo sąlygas.
Kita	Projektavimas nuo 35 000,01 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka)	vnt.	6,240.00	6,240.00	1	6,240.00	Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos. Techninio projekto statybos montavimo darbų (SMD – neįskaičius įrenginių kainos ir PVM) vertė nuo 35 000,01 iki 75 000 Eur be PVM. Projektuotojas į įkainį turi įsivertinti išlaidas kurias patirs vykdamas Užsakovo vardu, pagal Užsakovo suteiktą įgaliojimą, sudaryti servitutų nustatymo sutartis pas notarą. Projektuotojas rengdamas techninį projektą ir numatydamas projekte ĮAS, KS pastatymo vietą turi suderinti ją su naujuoju (-ais) vartotoju (-ais). Įkainyje turi būti įvertintas žymų apie klientui priklausančių objektų apsaugos zonas, žemės sklypo registro įrašuose registravimo atlikimas. Jis turi būti atliktas ne vėliau kaip per 10 k.d. nuo projekto patvirtinimo dienos. Atlikdamas žymų registravimo paslaugą Rangovas privalo Užsakovo vardu parengti, patvirtinti ir pateikti Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojui, Nekilnojamojo turto kadastro nuostatų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka, dokumentus, reikalingus žymų apie naujai nustatytas ir (ar) pasikeitusias (panaikintas) Klientui priklausančių objektų apsaugai skirtas apsaugos zonas, žemės sklypų registro įrašuose padarymui. Rangovas parengia Nekilnojamojo turto kadastro nuostatuose ir kituose teisės aktuose nurodytus Klientui priklausančių objektų projektuose nustatytų apsaugos zonų erdvinius duomenis, ir Užsakovo vardu kartu su kitais teisės aktuose nurodytais duomenimis ir dokumentais pateikia juos Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojui, žymos apie naujai nustatytas ir (ar) pasikeitusias (panaikintas) apsaugos zonas žemės sklypų registro įrašuose padarymui. Klientui pateikiamas Nekilnojamojo turto registro išrašas ir Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojo pranešimas apie į nustatytas apsaugos zonas patenkančių arba nebepatenkančių (kai pasikeitė ar buvo panaikinta anksčiau nustatyta ta pati teritorija) žemės sklypų registro įrašuose žymų padarymą. Pastaba: VĮ Registrų centro išlaidos apmokamos pagal sutarties projekto tiesioginių išlaidų kompensavimo sąlygas.
Kita	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) montavimas	vnt.	58.31	58.31	15	874.65	Visi AEEAS montavimo darbai, ryšio patikrinimas, antenos sumontavimas su protokolo pateikimu AB ESO. (Žiūrėti „AEEAS įrangos įrengimas techniniai reikalavimai“).
Kita	Surenkamo vamzdžio (gaubto) iki 160 mm paklojimas	m	65.91	65.91	370	24,386.70	Surenkamų vamzdžių klojimas (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tranšėjos kasimas/užpylimas su tranšėjos dugno išlyginimu 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas. Naujai klojamiems kabeliams įkainis netaikomas. Įkainis taikomas tik esamoms paklotoms AB ESO kabelinėms ir šviesolaidinėms linijoms. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. Surenkamas vamzdis (gaubtas), kaip medžiaga, turi būti įsivertintas darbų įkainyje.
Kita	Abonentinių įrenginių varžų matavimai, techninės dokumentacijos parengimas bei pateikimas ESO	vnt.	167.31	167.31	1	167.31	Įkainyje turi būti įvertinta abonentinio kabelio ir kitų abonentinių įrenginių izoliacijos varžos bei įžeminimo grandinių pereinamųjų kontaktų varžų matavimai, techninės dokumentacijos parengimas ir atliktų elektros grandinių varžų matavimų protokolų pateikimas AB ESO.
Kita	Lauko tipo paskirstymo skydelio komplektas ir jo montavimas (lauke arba patalpų viduje)	vnt.	164.78	164.78	1	164.78	Tvirtinimo elementų/medžiagų montavimas, automatinio jungiklio (iki 63 A) montavimas, nuotėkio rėlės montavimas, 3 kištukinių lizdų montavimas (trifazio įvado atveju, vienas iš lizdų turi būti trifaziam jungimui), visų elementų prijungimas/sujungimas laidais/antgaliais(išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, įžeminimo laidininko prijungimas. (Įkainyje įsivertinti rakinamą plieninį cinkuotą korpusą (skydelį) – skardos storis nemažesnis nei 1,5 mm, atitinkantį nemažesnę nei IP44 klasę ir RAL 7032 spalvą, nemažesnio kaip 2,5 mm storio plieninę arba gelžbetoninę tvirtinimo konstrukciją ir tvirtinimo detales, kištukinius lizdus).

0,4 - 10 kV KL	Esamo 0,4 arba 10 kV jėgos kabelio paklojimas	m	45.63	45.63	468	21,354.84	Esamo kabelio atkasimas, tranšėjos užkasimas, esamo kabelio tiesimas, naujos tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, apsauginės juostos paklojimas 1 m, užrašų, ženvenų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, kabelio suradimas, atrinkimas. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
Kita	Šviesolaidinio kabelio iki 24 skaidulų tiesimas vamzdyje	m	32.96	32.96	1	32.96	Kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, šviesolaidinio kabelio įputimas į vamzdį 1 m, abiejų vamzdžio galų sandarinimas, įspėjamosios juostos paklojimas 1 m, kabelio reikalingi matavimai, signalinio laido montavimas 1 m., dėžutės signaliniam kabeliui montavimas, signalinio laido rišimas užtraukiamais dirželiais, šviesolaidinio kabelio patikrinimas ir matavimai, šviesolaidinio kabelio žymėjimas ir tvirtinimas, užrašų, schemų uždėjimas laidų markiravimas. Įkainis taikomas klojant šviesolaidinį kabelį tiek vamzdyje tiek be jo. Vamzdžio montavimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
Kita	Šviesolaidinio kabelio virš 24 iki 48 skaidulų tiesimas vamzdyje	m	32.96	32.96	1	32.96	Kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, šviesolaidinio kabelio įputimas į vamzdį 1 m, abiejų vamzdžio galų sandarinimas, įspėjamosios juostos paklojimas 1 m, kabelio reikalingi matavimai, signalinio laido montavimas 1 m., dėžutės signaliniam kabeliui montavimas, signalinio laido rišimas užtraukiamais dirželiais, šviesolaidinio kabelio patikrinimas ir matavimai, šviesolaidinio kabelio žymėjimas ir tvirtinimas, užrašų, schemų uždėjimas laidų markiravimas. Įkainis taikomas klojant šviesolaidinį kabelį tiek vamzdyje tiek be jo. Vamzdžio montavimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
Kita	Šviesolaidinio kabelio mova iki 48 skaidalų	vnt.	253.50	253.50	1	253.50	Movos montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas, movos patikrinimas/matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
Kita	Gelžbetoninio šulinio su dangčiu montavimas	vnt.	2,788.50	2,788.50	2	5,577.00	Gelžbetoninio šulinio su dangčiu montavimas 1 vnt., duobių kasimas/užkasimas šulinio įrengimui, grunto tankinimas, pakloto įrengimas, perdangos plokštės montavimas, metalinių konstrukcijų įrengimų tvirtinimui montavimas, skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas, žemiklio iki 10 omų įrengimas/prijungimas, žemiklio varžos matavimas, grandinės patikrinimas tarp žemiklio ir žemintų elementų, užrašų, schemų uždėjimas.
Kita	Giluminio įžeminimo įrengimas	vnt.	6,337.50	6,337.50	2	12,675.00	Giluminio (gręžtinio) įžeminimo kontūro įrengimas ir varžos matavimas, gelžbetoninio šulinio su dangčiu sumontavimas, grandinės patikrinimas tarp žemiklių ir žemintų elementų, giluminio įžeminimo kontūro prijungimas prie įrenginių. Įkainis taikomas tik tuo atveju jeigu giluminis (gręžtinis) įžeminimas yra numatytas techninio projekto sprendiniuose.
Kita	Asfalto dangos atstatymas (šaltasis asfaltas)	m2	88.73	88.73	4	354.92	Pilno dangos storio atstatymo darbai su naujomis medžiagomis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą, pagrindo džiovinimas ir pašildymas 1 m2,. Įkainis taikomas tik šaltuoju periodu, gruodžio 15 d. - balandžio 15 d. imtinai, kai negaminama paprasta asfalto danga.
KS,KAS	KS/KAS (nestandartinės) montavimas	vnt.	557.70	557.70	70	39,039.00	Įkainis taikomas jei reikalinga nestandartinė spinta (tokia kokios nėra įkainiuose). Į įkainį neįskaičiuota pati KS/KAS prieš atlikdamas darbus rangovas turi susiderinti dėl KS/KAS kainos, o aktuojant pateikti visus reikalingus dokumentus įrodančius KS/KAS vertę.
KS,KAS	Bandymų gnybtyno montavimas	vnt.	164.78	164.78	1	164.78	Papildomų bandymo gnybtynų montavimas.
Kita	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas siena	m	21.55	21.55	85	1,831.75	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas ant pastato sienos. Tvirtinimo elementų montavimas.
0,4 kV KL	Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X4 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	12.68	12.68	1	12.68	Elektros kabelio tiesimas 1m., tranšėjos kasimas/užkasimas 1m., grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1m., signalinės juostos paklojimas 1m., elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
0,4 kV KL	Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X6 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	15.21	15.21	1	15.21	Elektros kabelio tiesimas 1m., tranšėjos kasimas/užkasimas 1m., grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1m., signalinės juostos paklojimas 1m., elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
0,4 kV KL	Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X10 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	17.75	17.75	1	17.75	Elektros kabelio tiesimas 1m., tranšėjos kasimas/užkasimas 1m., grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1m., signalinės juostos paklojimas 1m., elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
0,4 kV KL	Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X16 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	17.75	17.75	1	17.75	Elektros kabelio tiesimas 1m., tranšėjos kasimas/užkasimas 1m., grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1m., signalinės juostos paklojimas 1m., elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
0,4 kV KL	Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X25 mm2 paklojimas tranšėjoje	m	20.28	20.28	1	20.28	Elektros kabelio tiesimas 1m., tranšėjos kasimas/užkasimas 1m., grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1m., signalinės juostos paklojimas 1m., elektros kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės "fazė-nulis" matavimas, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas.
Kita	Srovės nuotėkio relės montavimas	vnt.	308.76	308.76	1	308.76	Įkainyje įvertinti visus srovės nuotėkio relės montavimo darbus ir medžiagas (srovės nuotėkio relė, tvirtinimo elementai, komutaciniai elementai. Montavimas, naujų ir esamų laidų ir kabelių markiravimas).
Kita	Abonentinių kabelių kontaktų sujungimas naudojant antgalius iki 25 mm2	vnt.	177.45	177.45	2	354.90	Į įkainį įskaičiuoti kontaktinių sujungimų antgaliai, antgalių sujungimas su laidu (presavimas, litavimas, varžtinis sujungimas), papildomas izoliavimas termofitu.
Kita	Topografinė nuotrauka	vnt.	633.75	633.75	1	633.75	Topografinės nuotraukos (topografinio plano) parengimas. Dokumentą sudaro dvi dalys: gamtinių ir antropogeninių objektų, esančių Žemės paviršiuje, virš jo ar žemiau jo, erdvinių duomenų rinkinys, kuriame šie objektai vaizduojami grafinais elementais ir apibūdinamos jų savybės, ir planas, kuriame šio erdvinių duomenų rinkinio objektai vaizduojami tam tikru masteliu ir sutartiniais ženklais.
KS,KAS	Tranzitinės spintos montavimas su 1-3 linijinių saugiklių–kirtiklių blokų vietų(be apskaitų modulio)	vnt.	963.30	963.30	11	10,596.30	KS montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų atjungimas/prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), antgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.

KS,KAS	Skaitiklių montavimas/perkėlimas/demontavimas	vnt.	49.44	49.44	130	6,427.20	Skaitiklių montavimas, esamų perkėlimas, demontavimas. Įkainis taikomas tik gavus konkretų užsakymą tokiam darbui atlikti.
0,4 kV KL	0,4 kV KL (paslėptos instaliacijos montavimas)	m	84.93	84.93	1	84.93	Vagų iškirtimas, vagų užtaisymas/tinkavimas (nutiesus apšvietimo tinklo laidus sienų paviršiuose). Fasadų lygaus paprasto tinko remontas (kai remontuojamų vietų plotas daugiau kaip 5 m²). Anksčiau dažytų fasadų dažymas emulsiniais dažais.
Kita	Komunikacijų žymėjimo ženklų montavimas/keitimas	vnt.	76.05	76.05	1	76.05	Kabelio trasos žymėjimo stulpelio (g/b arba metalinio) montavimas/keitimas, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio)	m	29.16	29.16	123	3,586.68	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio) sveikais borteliais.
Kita	Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai)	vnt.	80.87	80.87	1	80.87	Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai).
Kita	200 A ir didesnės srovės automatinių jungiklių bandymas	vnt.	101.40	101.40	2	202.80	200 A ir didesnės srovės automatinių jungiklių bandymas (1 automatas).
KS,KAS	VKS montavimas/keitimas	vnt.	684.45	684.45	1	684.45	Demontuoti vidutinės įtampos kabelių spintą (VKS) 1 vnt., sumontuoti VKS 1 vnt., esamo įžeminimo įrenginio prijungimas ir įžeminimo varžos matavimas, žymenų uždėjimas, prijungti elementus, atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	Įžeminimo laidininko montavimas/keitimas	vnt.	36.76	36.76	47	1,727.72	Įžeminimo laidininko demontavimas 1 vnt., įžeminimo laidininko sumontavimas tarp įžeminamo įrenginio ir įžemintuvo arba įžeminimo magistralės (iki 3 m ilgio) 1 vnt. Taikymo pvz. KAS/IAS korpuso sujungimui įžeminimo laidininku su esamu atramos/KAS įžemintuvu, galios transformatoriaus korpuso sujungimui įžeminimo laidininku su įžeminimo magistrale, įrengta sienos perimetru transformatorinėje ir pn.
Kita	Apsaugos zonos išregistravimas (ar kadastro duomenų koregavimas) įvykdžius projektą	byla	76.05	76.05	1	76.05	Kadastro duomenys gali būti keičiami nerengiant visos žemės sklypo kadastro duomenų bylos, o tik ją papildant žemės sklypui taikytinų specialiųjų žemės naudojimo sąlygų planu bei užpildyta žemės sklypo kadastro duomenų forma. Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų planui keliami reikalavimai: planą turi pasirašyti žemės savininkas. Planas turi būti parengtas kompiuteriu ant ortofotografinio žemėlapio ar teritorijų planavimo dokumento arba žemės valdos projekto, pagal kurį žemės sklypas buvo suformuotas, fragmento išbraižant kadastrę įregistruotas žemės sklypo ribas ir taikytinų specialiųjų žemės naudojimo sąlygų (apsaugos zonų) ribas, pagal kurias apskaičiuojami taikytinų specialiųjų žemės naudojimo sąlygų užimami plotai šiame žemės sklype, plane turi būti įbraižyti ne mažiau kaip trys koordinacių tinklelio ašį susikirtimo taškai ir užrašytos ne mažiau kaip vieno koordinacių tinklelio susikirtimo taško koordinacių reikšmės. Nekilnojamųjų daiktų kadastro duomenų nustatymo darbus gali atlikti asmenys turintys išduotą kvalifikacijos pažymėjimą ar kitą dokumentą, suteikiantį teisę atlikti nekilnojamųjų daiktų kadastro duomenų nustatymo darbus (matininkai). Visas organizavimo ir registravimo išlaidas atlygina asmuo, suinteresuotas nustatyti ar panaikinti specialiąją (-iąsias) žemės naudojimo sąlygą (-as).
Kita	Sujungimo dėžutės montavimas	vnt.	32.96	32.96	2	65.92	Sujungimo dėžutės montavimas ant objekto sienos. Visos būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
Kita	10 kV įtampos matavimo transformatorių montavimas (3 fazės)	kompl.	1,267.50	1,267.50	1	1,267.50	Sumontuoti įtampos transformatorius 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, derinimas ir bandymai, atnaujinti principinę schemą.
Kita	10 kV narvelio su jungtuvu montavimas ir derinimas TP, SP (Retrofitas)	vnt.	15,210.00	15,210.00	0.25	3,802.50	Į įkainį įeina esamo narvelio įrenginių demontavimas ir naujo jungtuvo su pavara sumontavimas, bandymo ir paleidimo derinimo darbai (Be RAA darbų).
Kita	10 kV narvelio su galios skyrikliu (oro izoliacija) montavimas, derinimas transformatorinėse	vnt.	7,605.00	7,605.00	0.25	1,901.25	10 kV linijinio narvelio su valdomu vidaus tipo galios skyrikliu, viršįtampių ribotuvais, įtampos indikatoriais bei trumpojo jungimo indikatoriais sumontavimas, principinės schemos atnaujinimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas. Pastaba: viršįtampių ribotuvus, įtampos indikatorius ir trumpo jungimo indikatorius kaip medžiagas Rangovai privalo įsivertinti darbų įkainyje.
Kita	Tiesioginio veikimo elektroninių RAA įrenginių montavimas, derinimas, bandymas	kompl.	5,323.50	5,323.50	0.25	1,330.88	Elektroninių RAA įrenginių montavimas, narvelio RAA apsaugų sumontavimas/permontavimas atskiroje spintoje, srovės grandinių gnybtų montavimas, antrinių grandinių laidininkų montavimas ir prijungimas, principinės schemos atnaujinimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas.
0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)	vnt.	324.48	324.48	0.5	162.24	Šis įkainis taikomas vienai atramai, vieną kartą kai yra atliekami darbai pagal darbų kortas (DTK – 3, DTK – 4, DTK – 6, DTK – 7, DTK-DEJ-1, DTK-DEJ-2, DTK-11.1, DTK-11.2). Pvz. 0,4 kV atramoje reikia pakeisti 3 izoliatorius, tai darbų aktą sudarytų 1 vnt. "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)" ir 3 vnt. "0,4 kV viengrandės OL izoliatoriaus keitimas atramoje esant įtampai"
0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV OL laidų perjungimas (naudojant gnybtus) viengrandės linijos tarpinėje atramoje esant įtampai (1 laidas)	vnt.	126.75	126.75	1	126.75	Prie 0,4 kV OL prijungtų kabelių ar izoliuotų atvadų laidininkų perjungimas (naudojant gnybtus) viengrandės linijos tarpinėje atramoje esant įtampai (1 laidas), darbus atlikti pagal DTK – 7. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV KL prijungimas prie OL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai	vnt.	253.50	253.50	1	253.50	0,4 kV KL prijungimas prie OL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 11.1. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV KL prijungimas prie OKL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai	vnt.	152.10	152.10	1	152.10	0,4 kV KL prijungimas prie OKL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 11.2. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	1,521.00	1,521.00	0.5	760.50	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.1
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	1,521.00	1,521.00	0.5	760.50	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.2
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	2,788.50	2,788.50	0.5	1,394.25	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.3
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	2,788.50	2,788.50	0.5	1,394.25	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.4

0,4 kV OL (DEJ)	Atvado prijungimas naudojant gnybtus prie 0,4 kV OL ar OKL, esant įtampai	vnt.	202.80	202.80	1	202.80	Atvado prijungimas (nuo vartotojo prijungimo taško (orinis atvadas) iki OL arba nuo skydo esančio atramoje iki OL) naudojant gnybtus prie 0,4 kV oro ar oro kabelių linijos, esant įtampai ant srovinių dalių. Pagal darbų kortą DTK-DEJ-1. Šis įkainis gali būti naudojamas tada, kai atliekami konkrečiai tik atvado atjungimo/prijungimo darbai (šis darbas negali būti naudojamas kaip papildomas įrengiant naujus KAS). Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus atkuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
0,4 kV OL (DEJ)	Atvado atjungimas 0,4 kV OL ar OKL, esant įtampai	vnt.	50.70	50.70	1	50.70	Atvado atjungimas nuo 0,4 kV oro ar oro kabelių linijos, esant įtampai ant srovinių dalių. Pagal darbų kortą DTK-DEJ-2. Šis įkainis gali būti naudojamas tada, kai atliekami konkrečiai tik atvado atjungimo darbai (šis įkainis negali būti naudojamas kaip papildomas su kitais demontavimo darbais). Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus atkuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
KS,KAS (DEJ)	Automatinio jungiklio keitimas apskaitos spintoje, esant įtampai	vnt.	76.05	76.05	312	23,727.60	Automatinio jungiklio keitimas apskaitos spintoje, esant įtampai srovinėse dalyse, nutraukiant vartotojui elektros energijos tiekimą atnaujinti ir pakabinti schemą jeigu keitėsi automatinio jungiklio vardinė srovė. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-3.
KS,KAS (DEJ)	Saugiklio laikiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje, esant įtampai	vnt.	380.25	380.25	3	1,140.75	Saugiklio laikiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje esant įtampai srovinėse dalyse, neišjungiant įtampos vartotojams. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-5.
KS,KAS (DEJ)	Saugiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje, esant įtampai	vnt.	63.38	63.38	134	8,492.92	Saugiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje esant įtampai srovinėse dalyse, neišjungiant įtampos vartotojams. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-6.
TP, SP, TR	RAA terminalo su nuolatine operatyvine maitinimo įtampa derinimas	vnt.	3,802.50	3,802.50	0.5	1,901.25	Į darbų apimtį įeina: 1. Mikroprocesorinės apsaugos vieno prijunginio visų RA, matavimo ir automatikos funkcijų konfigūravimas ir testavimas panaudojant atitinkamą testavimo įrangą 2. Komutacinių aparatų valdymo ir blokavimo funkcijų tikrinimas. 3 Visų testavimo protokolų paruošimas ir pridavimas užsakovui.
TP, SP, TR (jei TR yra daugiau nei 4 narveliai)	TSPJ konfigūravimas, signalų patikrinimas su SCADA/DMS (iki 10 signalų)	kompl.	1,140.75	1,140.75	0.5	570.38	"Vienas signalas" suprantamas arba kaip viena komanda, arba kaip vienas signalas, arba kaip vienas matavimas. (Pvz.: 1 komanda + 1 signalas + 1 matavimas = 3 signalai)
TR	10 kV skirstyklos mikroTSPJ (iki 4 vnt. linijinių narvelių) sumontavimas transformatorinėje	kompl.	4,309.50	4,309.50	0.67	2,887.37	MikroTSPJ spintos sumontavimas ant TR vidinės sienos, laidinių sujungimų su 10 kV skirstykla išpildymas, antenos sumontavimas TR išorėje, techninių dokumentų pateikimas
TR	Transformatorinės 10 kV skirstyklos mikroTSPJ (iki 4 vnt. linijinių narvelių) sukonfigūravimas	kompl.	1,267.50	1,267.50	0.5	633.75	Transformatorinės 10 kV skirstyklos mikroTSPJ (iki 4 vnt. linijinių narvelių) sukonfigūravimas, protokolų ir techninių dokumentų pateikimas
TR	Transformatorinės 10 kV skirstyklos ir mikroTSPJ (iki 4 vnt. linijinių narvelių) testavimas su SCADA/DMS	kompl.	1,267.50	1,267.50	0.5	633.75	Transformatorinės 10 kV skirstyklos ir mikroTSPJ (iki 4 vnt. linijinių narvelių) testavimas su SCADA/DMS dalyvaujant "ESO" atstovams, protokolų pateikimas.
0,4 - 10 kV OL	Darbų sąmatos parengimas kai darbų vertė iki 35 000,00 Eur be PVM	vnt.	175.50	175.50	0.5	87.75	Vadovaujantis naujų klientų prijungimo užduotyje pateiktu patvirtintu techniniu projektu pagal ilgalaikėje rangos sutartyje patvirtintus įkainius ir medžiagų kainas TIVIS paskaičiuoti darbų sąmatą ir patvirtintą grąžinti užduotį pateikusiam ESO projektų vadovui. Įkainis taikomas tik tokiu atveju, kai pagal paskaičiuotą sąmatą rangos darbų užduotis nėra atiduodama rangovui ir darbų nereikia atlikti pagal sutartį. Tuo atveju, kai darbus po sąmatos paskaičiavimo atlieka pats rangovas ir gauna užduotį, atskirai už sąmatos paskaičiavimą šis įkainis netaikomas.
0,4 - 10 kV OL	Darbų sąmatos parengimas kai darbų vertė nuo 35 000,01 iki 75 000,00 Eur be PVM	vnt.	351.00	351.00	1	351.00	Vadovaujantis naujų klientų prijungimo užduotyje pateiktu patvirtintu techniniu projektu pagal ilgalaikėje rangos sutartyje patvirtintus įkainius ir medžiagų kainas TIVIS paskaičiuoti darbų sąmatą ir patvirtintą grąžinti užduotį pateikusiam ESO projektų vadovui. Įkainis taikomas tik tokiu atveju, kai pagal paskaičiuotą sąmatą rangos darbų užduotis nėra atiduodama rangovui ir darbų nereikia atlikti pagal sutartį. Tuo atveju, kai darbus po sąmatos paskaičiavimo atlieka pats rangovas ir gauna užduotį, atskirai už sąmatos paskaičiavimą šis įkainis netaikomas.
Kita	Projekto korektūra kai prijungimo darbų išlaidos neviršija 35 000,00 EUR be PVM	vnt.	1,014.00	1,014.00	0.5	507.00	Projekto korektūros įkainio taikymo sąlygos: - pasikeitus spintos vietai ir kai nereikalingi trečiųjų šalių sutikimai (kai spintą reikia patraukti Kliento sklype) išskyrus Kliento sutikimą/servitutą; - techninių sprendinių keitimas esamo projekto apimtyje (esama toponuotrauka). Šis įkainis netaikomas: - kai keičiamas prijungimo taškas: - topografinio plano apimtis per maža reikia didesnės apimties; - topo nuotraukos plano galiojimas laikas pasibaigė turi būti ne senesnė kaip 1 metai; - kai Rangovas informuoja, kad negali vykdyti darbų, nes suprojektuotoje vietoje yra nutiestų kitų komunikacijų, statinių, institucijos nederina kasinėjimo leidimo arba pakeitus projekto techninius sprendinius perderinti projektą su visomis reikiamomis institucijomis ir trečiosiomis šalimis (privatus sklypai);

Kita	Projekto korektūra kai prijungimo darbų išlaidos nuo 35 000,01 iki 75 000,00 Eur be PVM	vnt.	2,437.50	2,437.50	1	2,437.50	Projekto korektūros įkainio taikymo sąlygos: - pasikeitus spintos vietai ir kai nereikalingi trečiųjų šalių sutikimai (kai spintą reikia patraukti Kliento sklype) išskyrus Kliento sutikimą/servitutą; - techninių sprendinių keitimas esamo projekto apimtyje (esama toponuotrauka). Šis įkainis netaikomas: - kai keičiamas prijungimo taškas: - topografinio plano apimtis per maža reikia didesnės apimties; - topo nuotraukos plano galiojimas laikas pasibaigė turi būti ne senesnė kaip 1 metai; - kai Rangovas informuoja, kad negali vykdyti darbų, nes suprojektuotoje vietoje yra nutiestų kitų komunikacijų, statinių, institucijos nederina kasinėjimo leidimo arba pakeitus projekto techninius sprendinius perderinti projektą su visomis reikiamomis institucijomis ir trečiosiomis šalimis (privatus sklypai);
TR	Savigesių saugiklių mazgų montavimas esamose stulpinėse transformatorinėse iki 63 kVA	kompl.	1,218.75	1,218.75	1	1,218.75	Esamoje ST iki 63 kVA demontuojamos 10 kV jungtys nuo galios transformatoriaus iki 10 kV ribotuvų ir nuo ribotuvų iki 10 kV oro linijos, demontuojama esama 10 kV saugiklių konstrukcija su saugikliais, sumontuojama saugiklių tvirtinimo konstrukcija SLT (pagak 16042/1-DP-SK laida A darbo projektą), 10 kV savigesis saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms), sumontuotų metalinių konstrukcijų įžeminimo prijungimas prie esamo įžeminimo kontūro, naujų 10 kV jungčių sumontavimas ir lydžiųjų įdėklų (pagal 13.2.7 tech. reikalavimus) įdėjimas į 10 kV savigesius saugiklių mazgus. Operatyvinių pavadinimų (numerių) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.

Kabelių linijų avarinių darbų įkainiai

0,4 kV OL	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (3 vnt.)	kompl.	260.00	260.00	1	260.00	0,4 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas atramose 3 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 3 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	166.40	166.40	4	665.60	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 1 vnt., įžeminimo laidininko įrengimas ribotuvui 1 vnt.
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (3 vnt.)	kompl.	338.00	338.00	0.5	169.00	10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų demontavimas 3 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas 3 vnt., ribotuvo atjungimas/prijungimas 3 vnt.
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	208.00	208.00	1	208.00	Viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas (1 fazė) 1 vnt., 10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų prijungimas (1 fazė) 1 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV movos demontavimas	vnt.	25.60	25.60	3	76.80	0,4 - 10 kV movos demontavimas 1 vnt. Pastabos: šis įkainis taikomas kai užsakomas kaip atskiras darbas kai reikia demontuoti nebereikalingą movą.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio	vnt.	44.20	44.20	6	265.20	Kabelio atjungimas, 0,4 - 10 kV kabelio demontavimas (nuo atramos ar statinio) 1 vnt. Pastabos: Šis įkainas 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. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, transformatorinės) šalinimas	m3	62.92	62.92	6	377.52	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, transformatorinės) šalinimas 1 m3
0,4 - 10 kV KL	Grunto šildymas (žiemos metu)	m2	244.40	244.40	33	8,065.20	Grunto šildymas (metodas parenkamas pagal poreikius) 1 m2. Pastabos: šis įkainis taikomas tik žiemos metu. Ir tik tada kai šildymas būtinas (įšalas daugiau kaip 0,5m). Rangovas šildo jam patogiu metodu.
0,4 - 10 kV KL	Kabelių žymenų atnaujinimas	vnt.	13.26	13.26	77	1,021.02	Atnaujinti kabelio žymenį (vienas žymuo) 1 vnt. Pastaba: įkainis naudojamas tik tais atvejais, kai pateikiamas atskiras užsakymas.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio atrinkimas esant keliems kabeliams tranšėjoje	vnt.	676.00	676.00	10	6,760.00	0,4 - 10 kV kabelio atrinkimas esant keliems kabeliams tranšėjoje 1 vnt. Pastaba: įkainis taikomas kai atsikاسus gedimo vietą yra daugiau nei vienas kabelis ir vizualiai neįmanoma nustatyti kuris kabelis sugedęs. Taip pat šis įkainis taikomas kai vykdomi kabelių įsipjovimo darbai esant dviems (arba daugiau) kabelių vienoje tranšėjoje ir reikalinga patikslinti kuriame kabelyje reikalinga vykdyti įsipjovimo darbus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 500m.	vnt.	546.00	546.00	13	7,098.00	Elementų atjungimas ir prijungimas, 0,4 - 10 kV kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 1 vnt. Pastaba: Įkainis negali būti taikomas kabelio gedimo vietos nustatymui. Šis įkainis taikomas kai nežinoma kabelių linijos trasa (geografija) ir pateikiamas užsakovo atskiras užsakymas šio darbo vykdymui. Kai yra nustatoma kabelio linijos trasa (geografija) kiekvienam papildomam ilgiui iki 100 m taikomas koeficientas 0,2. Pvz. kabelio ilgis 713 m būtų aktuojamas kiekis 1,6 vnt, o 505 m - 1,2. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio sužalojimo vietos nustatymas	vnt.	693.33	693.33	157	108,852.81	0,4 - 10 kV Kabelio sužalojimo vietos nustatymas 1 vnt., kabelio prijungimas/atjungimas. Pastaba: Nustatoma ne geografinė vieta, o konkreči pačio kabelio pažeidimo vieta. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis (su atsargos atkasimu)	vnt.	353.60	353.60	3	1,060.80	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai), kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas virš 150 mm2 kabelio (su atsargos atkasimu)	vnt.	397.80	397.80	0.25	99.45	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis	vnt.	212.16	212.16	15	3,182.40	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai), sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2 kabelis	vnt.	221.00	221.00	3	663.00	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt.

0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	232.27	232.27	5	1,161.35	0,4 kV jungiamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinačių sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	260.00	260.00	0.25	65.00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinačių sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 skers. kabelis (su žemės darbais)	vnt.	936.00	936.00	93	87,048.00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinačių sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/perein-os movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 skers. kabelis su žemės darbais	vnt.	849.33	849.33	13	11,041.29	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinačių sistemą.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	4,992.00	4,992.00	0.2	998.40	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	5,928.00	5,928.00	0.2	1,185.60	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	4,992.00	4,992.00	0.2	998.40	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	5,928.00	5,928.00	0.2	1,185.60	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	4,992.00	4,992.00	0.2	998.40	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	5,928.00	5,928.00	0.2	1,185.60	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (su žemės darbais)	km	16,640.00	16,640.00	0.38	6,323.20	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, pakloto įrengimas, signalinės juosto paklojimas 1 km, apsauginės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenis. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4-10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais)	km	18,373.33	18,373.33	0.2	3,674.67	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, pakloto įrengimas, signalinės juosto paklojimas 1 km, apsauginės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenis. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir iki 150 mm2 skersp. kabelio įvėrimas (su žemės darbais)	km	16,640.00	16,640.00	0.2	3,328.00	Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio iki 150 mm2 (imtinai) įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus, signalinės juostos paklojimas 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimui ir kabelio klojimo įkainius. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir daugiau kaip 150 mm2 kabelio skersp. įvėrimas (su žemės darbais)	km	18,373.33	18,373.33	0.2	3,674.67	Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio daugiau kaip 150 mm2 įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenis ir užsandarinti abu vamzdžių galus, signalinės juostos paklojimas 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimui ir kabelio klojimo įkainius. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	m	41.60	41.60	26	1,081.60	Tvirtinimo elementų sumontavimas, kabelio iki 150 mm2 (imtinai) tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m. Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	m	46.80	46.80	1	46.80	Tvirtinimo elementų sumontavimas, kabelio daugiau kaip 150 mm2 tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m. Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
0,4 kV KL	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)	vnt.	57.20	57.20	5	286.00	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis) 1 vnt., protokolo išrašymas. Šis įkainis naudojamas tik pagal užsakovo atskirai pateiktą užsakymą šio darbo vykdymui.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas	vnt.	182.00	182.00	5	910.00	0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos	vnt.	62.40	62.40	0.67	41.81	0,4 - 10 kV permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos 1 vnt.
0,4 kV KL	0,4 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą	vnt.	83.20	83.20	1	83.20	0,4 kV pritvirtinti esamą kabelio movą 1 vnt.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas viengysliam kabeliui 120-500 mm2 (be žemės darbų)	vnt.	574.60	574.60	0.5	287.30	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas 120-500 mm2 viengysliam kabeliui, varžtinių antgalių sumontavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenis. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai. Įkainis taikomas tiek standartinėm tiek kištukinėm movom. Montuojant kištukines movas ribotuvų montavimą privaloma įsivertinti sustambintuose darbu įkainiuose.

10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas viengysliam kabeliui 120-500 mm2 (be žemės darbų)	vnt.	520.00	520.00	0.5	260.00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas 120-500 mm2 viengysliam kabeliui (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenis. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinąčių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas viengysliam 120-500 mm2 kabeliui (su žemės darbais)	vnt.	1,040.00	1,040.00	0.83	863.20	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas 120-500 mm2 viengysliam kabeliui (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenis. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinąčių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis (su atsargos atkasimu)	vnt.	530.40	530.40	0.5	265.20	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas iki 120 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	552.50	552.50	0.5	276.25	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis	vnt.	552.50	552.50	23	12,707.50	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas iki 120 mm2, sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Įkainis taikomas tiek standartinėm tiek kištukinėm movom. Montuojant kištukines movas ribotuvų montavimą privaloma įsivertinti sustambintuose darbų įkainiuose.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	530.40	530.40	4	2,121.60	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120 mm2, sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą. Įkainis taikomas tiek standartinėm tiek kištukinėm movom. Montuojant kištukines movas ribotuvų montavimą privaloma įsivertinti sustambintuose darbų įkainiuose.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	416.00	416.00	2	832.00	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinąčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (su žemės darbais)	vnt.	901.33	901.33	113	101,850.29	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinąčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skers. trigyslis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	485.33	485.33	3	1,455.99	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinąčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skerp. trigyslis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	970.67	970.67	45	43,680.15	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinąčių sistemą.
10 kV KL	10 kV kabelių bandymas išlygintąja įtampa	vnt.	364.00	364.00	2	728.00	6-10 kV kabelio bandymas (3 gyslos), elementų atjungimas/prijungimas, bandymo protokolo išrašymas. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašo" aktualia redakcija. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV kabelių bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF)	vnt.	312.00	312.00	130	40,560.00	6-10 kV kabelio bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) (3 gyslos), elementų atjungimas/prijungimas, bandymo protokolo išrašymas. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašo" aktualia redakcija. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą	vnt.	93.60	93.60	1	93.60	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą.
TR	10 kV iškroviklių keitimas į viršįtampių ribotuvus (3 fazės)	vnt.	187.20	187.20	0.5	93.60	10 kV iškroviklio demontavimas 3 vnt., 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.
TR / 10 kV KL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas/keitimas	vnt.	156.00	156.00	3	468.00	10 kV tinkle viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt. Šis įkainis taikomas montuojant/keičiant ribotuvus transformatorinėse ir aukštos įtampos kabelių spintose. Taip pat šį įkainį galima naudoti montuojant ribotuvus su RSTI tipo movomis tik kai užsakomas atskiras ribotuvų sumontavimas esamoms movoms.
TR	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 faz.) kai ribotuvai panaudoti kaip atraminiai izoliatoriai	kompl.	312.00	312.00	0.5	156.00	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
TR	6-10 kV lydžiųjų įdėklų keitimas (1 vnt.)	vnt.	26.00	26.00	10	260.00	6-10 kV lydžiojo įdėklo demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydžiojo įdėklo įstatymas 1 vnt.
TR	Kabelio praėjimų/skylės sienose/pertvarose, grindų užtaisymas (betonavimas)	m2	85.80	85.80	11	943.80	Užbetonuoti kabelio praėjimą/skylę sienoje ar pertvaroje, užtaisyti grindis ar ertmes demontuotose KS vietose (ertmių pastato viduje/išorėje užbetonavimas) 1 m2
TR	10 kV trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas (1 vnt.)	vnt.	52.00	52.00	19	988.00	Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas 1 vnt.
KS,KAS	Įspėjamojo ženkle atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	26.00	26.00	4	104.00	Demontuoti netinkamą įspėjamąjį ženklą 1 vnt., sumontuoti naują įspėjamąjį ženklą 1 vnt. Pastaba: negali būti naudojami lipduko tipo ženklai.
KS,KAS	Kabelio gyslų antgalio permontavimas	vnt.	72.80	72.80	21	1,528.80	Atjungti netinkamą antgalį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują antgalį, prijungti atjungtus elementus.
KS,KAS	Kontaktinių varžtų keitimas (1 kontaktas)	vnt.	72.80	72.80	3	218.40	Pakeisti kontaktinį sujungimą (varžtą, spyruoklinę poveržlę, poveržlę, veržlę). Atliekant darbus nušveisti kontaktinius paviršius ir sutepti.
Kita	Operatyvinio pavadinimo atnaujinimas (lentelė išorėje)	vnt.	28.73	28.73	25	718.25	Jei yra esama, pašalinti seną operatyvinio pavadinimo lentelę (išorėje) ar užrašą dažais (nuo transformatorinių durų, KS/KAS/JAS/VKS durelių ir pn.) 1 vnt., pritvirtinti naują operatyvinio pavadinimo lentelę 1 vnt. Pastaba: įkainis taikomas tik esamų susidėvėjusių arba nebetinkamų naudojimui operatyvinių pavadinimų pakeitimui naujais.
KS,KAS	Prijungtų linijų perjungimas KS	vnt.	72.80	72.80	4	291.20	Atjunti elementus, prijungti elementus, skaičiuojama vieno KS,KAS. PVZ. jeigu reikia perjungti 3 linijas/elementus tame pačiame KS, KAS tai 1vnt. Įkainis nenaudojamas kabelių spintų ir atskirų komutacinių aparatų keitimo atvejais.

KS,KAS	Saugiklio laikiklį laikančio izoliatoriaus keitimas	vnt.	78.00	78.00	2	156.00	Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių.
kita	0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	59.80	59.80	3	179.40	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.
Kita	Žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo)	vnt.	13.26	13.26	57	755.82	Pašalinti seną žymenį 1 vnt., uždėti naują žymenį 1 vnt. Žymenimis traktuojami užrašai, esantys technologinių objektų viduje (prijunginio pavadinimas, grupės numeris, duoliuojantis prijunginio pavadinimas, saugiklių srovę nurodantis užrašas, šynų sekcijų žymėjimas ir pn.). Pastaba: montuojant naujus įrenginius įkainio taikyti negalima. Ant naujai montuojamų įrenginių žymenys jau turi būti sudėti.
Kita	Kontaktinio sujungimo sutepimas, suveržimas, valymas	vnt.	15.60	15.60	6	93.60	Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt.
Kita	0,4 kV (00-01-02-03-04a) gabarito lydžiųjų įdėklų arba trumpiklių (NZ) keitimas, montavimas (1 vnt.)	vnt.	14.56	14.56	56	815.36	Išimti netinkamą lydujų įdėklą arba trumpiklį (NZ) (keitimo atveju), įdėti naują lydujų įdėklą arba trumpiklį (NZ) , esant poreikiui atnaujinti saugiklių srovę nurodantį žymenį, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	Operatyviniai perjungimai 10 kV žiediniame tinkle	kompl.	156.00	156.00	77	12,012.00	Operatyviniai perjungimai 10 kV žiediniame tinkle tai darbo vietų ruošimas bei techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką bei minimizuoti atjungiamų vartotojų skaičių darbų metu, vykdant darbus elektros įrenginiuose ir įspėti pašalinius asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Operatyviniais perjungimais žiediniame tinkle vadinami perjungimai kai elektros tinkle vykdomi darbai sujungiant dvi linijas į vientisą grandinę (lygiagrečiam darbui). Operatyvinių perjungimų vykdymui, kai reikia sujungti dvi linijas į vientisą grandinę (lygiagrečiam darbui) žiediniame 10 kV tinkle, taikomi reikalavimai aprašyti AB Energijos skirstymo operatoriaus Operatyvinių perjungimų vykdymo instrukcijoje. Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų ir paruošiamųjų veiksmų skaičiaus, kuris būtinas užtikrinti, kad visi vartotojai kurių atjungimas nebūtinas vykdant darbus būtų permaitinti iš kito maitinimo taško, jeigu esama tinklo schema tai leidžia.
Kita	Operatyviniai perjungimai 0,4 kV žiediniame tinkle	kompl.	182.00	182.00	32	5,824.00	Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdant 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"). Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų skaičiaus.
Kita	0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais	kompl.	182.00	182.00	2	364.00	Vykdant remonto ir tech. priežiūros darbus visų kabelinių spintų susijusių su darbo vietos paruošimu 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“. Įkainis taikomas vienos darbo vietos paruošimui, nepriklausomai nuo perjungimų skaičiaus.
KS,KAS	Kabelių spintos vidaus užpylimas gruntu (1 spinta)	vnt.	62.40	62.40	42	2,620.80	Nepriklauso nuo kabelių spintos tipo (tranzitinė, galinė, su apskaita, be apskaitos) Užpildyti kabelių spintos vidų iki žemės paviršiaus lygmens spintos išorėje 1 vnt.
0,4 - 10 kV KL	Kabelio dažymas ugniai atspariais dažais	m	78.00	78.00	32	2,496.00	Kabelio apvalkalo dažymas ugniai atspariais dažais 1 m. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
KS,KAS	Kabelio vamzdžio užsandarinimas (vnt.)	vnt.	36.40	36.40	11	400.40	Užsandarinti nesandarų kabelio vamzdžio galą (esant nesandariams abiemis vieno vamzdžio galams, įkainis taikomas du kartus). Naujai tiesiant kabelį esamame ar naujai klojamame vamzdyje, šis įkainis negali būti taikomas. Abiejų galų užsandarinimas turi būti įsivertintas kabelio tiesimo ir vamzdžio klojimo įkainiuose. Įkainis taikomas tik gavus atskirą užsakymą konkrečiai šiam darbui atlikti.
TR, KS, KAS	Kabelių gyslų užtrumpinimas ir įžeminimas (1 kabelis)	vnt.	104.00	104.00	6	624.00	Užtrumpinti kabelio gyslas ir įžeminti 1 vnt.
Kita	Polietileninio vamzdžio iki 110 mm paklojimas (su žemės darbais)	m	18.20	18.20	7	127.40	Vamzdžių klojimas (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloti (laidų tiesimui nenaudojamas).
Kita	Polietileninio vamzdžio virš 110 iki 160 mm paklojimas (su žemės darbais)	m	19.76	19.76	1	19.76	Vamzdžių klojimas (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloti (laidų tiesimui nenaudojamas).
Kita	Uždaro perėjimo įrengimas įveriant iki 160 mm skersmens plastikinį vamzdį	m	159.12	159.12	12	1,909.44	Žemės darbai reikalingi darbų atlikimui, uždaro perėjimo darbai (prastūmimo arba kryptinio gręžimo būdu) ir apsauginio vamzdžio įvėrimo (su abiejų galų sandarinimu) darbai. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Vamzdis, kaip medžiaga, turi būti įsivertintas darbų įkainyje.
Kita	Asfalto dangos ardymas	m2	14.56	14.56	189	2,751.84	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Asfalto dangos atstatymas	m2	110.24	110.24	183	20,173.92	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos ardymas	m2	6.24	6.24	511	3,188.64	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos atstatymas	m2	52.00	52.00	522	27,144.00	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis plytelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio trinkelų dangos ardymas	m2	8.32	8.32	157	1,306.24	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio trinkelų dangos atstatymas	m2	81.12	81.12	154	12,492.48	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis trinkelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žvyruoto kelio dangos ardymas	m2	5.20	5.20	34	176.80	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Žvyruoto kelio dangos storio atstaymas	m2	16.64	16.64	38	632.32	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Akmens dangos ardymas	m2	10.40	10.40	8	83.20	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Akmens dangos atstatymas	m2	135.20	135.20	8	1,081.60	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žalios vejos atstatymas	m2	8.74	8.74	791	6,913.34	1 m2 žalios vejos atstatymo darbai, augalinio grunto paskleidimas, lyginimas grėbliu, užsėjimas, grunto sutankinimas. Pastaba: Rangovui sugadinus transportu, technika ar kitais būdais žalią veją vykdant Rangos darbus, jos atstatymui negali būti aktuojamas šis įkainis ir žalią veją Rangovas atstato savo lėšomis.
Kita	Schemų uždėjimas/atnaujinimas	vnt.	17.16	17.16	17	291.72	Schemų uždėjimas/atnaujinimas 1vnt. bei visos nepamintos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainį taikyti tuo atveju, kai esamuose el. įrenginiuose reikalinga pakeisti operatyvinius žymenis. Montuojant naujus įrenginius, operatyvinius žymenis įsivertinti šių įrenginių įkainiuose.

Kita	Surenkamo vamzdžio (gaubto) iki 160 mm paklojimas	m	135.20	135.20	0.5	67.60	Surenkamų vamzdžių klojimas (1 m) su abiejų galų sandarinimu, tranšėjos kasimas/užpylimas su tranšėjos dugno išlyginimu 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas. Naujai klojamiems kabeliams įkainis netaikomas. Įkainis taikomas tik esamoms paklotoms AB ESO kabelinėms ir šviesolaidinėms linijoms. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. Surenkamas vamzdis (gaubtas), kaip medžiaga, turi būti įsivertintas darbų įkainyje.
0,4 - 10 kV KL	Esamo 0,4 arba 10 kV jėgos kabelio paklojimas	m	93.60	93.60	9	842.40	Esamo kabelio atkasimas, tranšėjos užkasimas, esamo kabelio tiesimas, naujos tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, apsauginės juostos paklojimas 1 m, užrašų, žymenų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, kabelio suradimas, atrinkimas. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai nepriklausomai nuo kabelio konstrukcijos (Pvz.: viengyslis; trigyslis ir t.t.)
Kita	Asfalto dangos atstatymas (šaltasis asfaltas)	m2	182.00	182.00	2	364.00	Pilno dangos storio atstatymo darbai su naujomis medžiagomis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą, pagrindo džiovinimas ir pašildymas 1 m2,. Įkainis taikomas tik šaltuoju periodu, gruodžio 15 d. - balandžio 15 d. imtinai, kai negaminama paprasta asfalto danga.
Kita	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas siena	m	44.20	44.20	2	88.40	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas ant pastato sienos. Tvirtinimo elementų montavimas.
Kita	Topografinė nuotrauka	vnt.	1,300.00	1,300.00	0.5	650.00	Topografinės nuotraukos (topografinio plano) parengimas. Dokumentą sudaro dvi dalys: gamtinių ir antropogeninių objektų, esančių Žemės paviršiuje, virš jo ar žemiau jo, erdvinių duomenų rinkinys, kuriame šie objektai vaizduojami grafiniais elementais ir apibūdinamos jų savybės, ir planas, kuriame šio erdvinių duomenų rinkinio objektai vaizduojami tam tikru masteliu ir sutartiniais ženklais.
Kita	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio)	m	59.80	59.80	141	8,431.80	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio) sveikais borteliais.
0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV KL prijungimas prie OL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai	vnt.	520.00	520.00	0.5	260.00	0,4 kV KL prijungimas prie OL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 11.1. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV KL prijungimas prie OKL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai	vnt.	312.00	312.00	0.5	156.00	0,4 kV KL prijungimas prie OKL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 11.2. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)"
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	3,120.00	3,120.00	0.15	468.00	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.1
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	3,120.00	3,120.00	0.15	468.00	10 kV KL su viršįtampių rib. prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.2
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	5,720.00	5,720.00	0.15	858.00	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (neizoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.3
10 kV OL (DEJ)	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai	vnt.	5,720.00	5,720.00	0.15	858.00	10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (izoliuoti laidai) esant įtampai. Darbus atlikti pagal DTK – 13.4
KS,KAS (DEJ)	Saugiklio laikiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje, esant įtampai	vnt.	780.00	780.00	0.5	390.00	Saugiklio laikiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje esant įtampai srovinėse dalyse, neišjungiant įtampos vartotojams. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-5.
KS,KAS (DEJ)	Saugiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje, esant įtampai	vnt.	130.00	130.00	0.5	65.00	Saugiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje esant įtampai srovinėse dalyse, neišjungiant įtampos vartotojams. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-6.
KS,KAS (DEJ)	Savigesių saugiklių mazgų montavimas esamose stulpinėse transformatorinėse iki 63 kVA	kompl.	2,500.00	2,500.00	0.15	375.00	Esamoje ST iki 63 kVA demontuojamos 10 kV jungtys nuo galios transformatoriaus iki 10 kV ribotuvų ir nuo ribotuvų iki 10 kV oro linijos, demontuojama esama 10 kV saugiklių konstrukcija su saugikliais, sumontuojama saugiklių tvirtinimo konstrukcija SLT (pagal 16042/1-DP-SK laida A darbo projektą), 10 kV savigesis saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms), sumontuotų metalinių konstrukcijų įžeminimo prijungimas prie esamo įžeminimo kontūro, naujų 10 kV jungčių sumontavimas ir lydžiųjų įdėklų (pagal 13.2.7 tech. reikalavimus) įdėjimas į 10 kV savigesius saugiklių mazgus. Operatyvinių pavadinimų (numerių) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
10 kV KL	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis iki 120 mm2	kompl.	2,700.00	2,700.00	40	108,000.00	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis iki 120 mm2. 1. Kabelio sužalojimo vietos nustatymas. 2.Pažeistos kabelio dalies demontavimas, naujo intarpo paruošimas ir paklojimas. 3.Kabelio izoliacijos drėgnumo patikrinimas (alyviniui kabeliui). 4.Kabelio gyslų galų paruošimas. 5.Movų (jungiamųjų/pereinamųjų) montavimas. 6. Elementų prijungimas (išlaikant buvusį faziškumą). 7. Movų žymenų uždėjimas 2 vnt. 8. Kabelio bandymas. 9. Sumontuotų movų ir kabelio intarpo pririšimas, nurodant koordinatas pagal LKS-94 koordinačių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį.
10 kV KL	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2	kompl.	2,900.00	2,900.00	18	52,200.00	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2. 1. Kabelio sužalojimo vietos nustatymas. 2.Pažeistos kabelio dalies demontavimas, naujo intarpo paruošimas ir paklojimas. 3.Kabelio izoliacijos drėgnumo patikrinimas (alyviniui kabeliui). 4.Kabelio gyslų galų paruošimas. 5.Movų (jungiamųjų/pereinamųjų) montavimas. 6. Elementų prijungimas (išlaikant buvusį faziškumą). 7. Movų žymenų uždėjimas 2 vnt. 8. Kabelio bandymas. 9. Sumontuotų movų ir kabelio intarpo pririšimas, nurodant koordinatas pagal LKS-94 koordinačių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį.

0,4 kV KL	0,4 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio tarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	kompl.	2,300.00	2,300.00	23	52,900.00	0,4 kV kabelio remontas, montuojant dvi jungiamąsias movas, kai kabelio tarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis iki 150 mm2. 1. Kabelio sužalojimo vietos nustatymas. 2.Pažeistos kabelio dalies demontavimas, naujo intarpo paruošimas ir paklojimas. 3.Kabelio izoliacijos drėgnumo patikrinimas (alyviniui kabeliui). 4.Kabelio gyslų galų paruošimas. 5.Movų (jungiamųjų/pereinamųjų) montavimas. 6. Elementų prijungimas (išlaikant buvusį faziškumą). 7. Movų žymenų uždėjimas 2 vnt. 8. Kabelio izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis). 9. Sumontuotų movų ir kabelio intarpo pririšimas, nurodant koordinates pagal LKS-94 koordinacių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį.
0,4 kV KL	0,4 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio tarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	kompl.	2,400.00	2,400.00	10	24,000.00	0,4 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio tarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2. 1. Kabelio sužalojimo vietos nustatymas. 2.Pažeistos kabelio dalies demontavimas, naujo intarpo paruošimas ir paklojimas. 3.Kabelio izoliacijos drėgnumo patikrinimas (alyviniui kabeliui). 4.Kabelio gyslų galų paruošimas. 5.Movų (jungiamųjų/pereinamųjų) montavimas. 6. Elementų prijungimas (išlaikant buvusį faziškumą). 7. Movų žymenų uždėjimas 2 vnt. 8. Kabelio izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis). 9. Sumontuotų movų ir kabelio intarpo pririšimas, nurodant koordinates pagal LKS-94 koordinacių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį.
Darbų kaina, Eur be PVM:						2,512,595.42	