

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% „Investicijų įkainiuose“, 83% "Remonto darbų įkainiuose") mažesnis už stulpelyje "Maksimalus priimtinas darbų įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas)							
Užpildyta ne pagal reikalavimus (viršyta maksimali leistina reikšmė) (užpildžius visas pozicijas teisingai - neužsideda)							
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
Investicijų įkainiai							
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV Atramos numeravimo atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	6,67	6,67	220	1 467,40	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.	26,73	26,73	1	26,73	Oro linijų atramos atotampos demontavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atotampos stulpelio montavimas	vnt.	37,33	37,33	1	37,33	OL atotampos stulpelio montavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos įrengimas	vnt.	108,94	108,94	5	544,70	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 įtempimas	vnt.	29,58	29,58	1	29,58	OL atramos atotampos įtempimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos keitimas	vnt.	125,81	125,81	1	125,81	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.	103,39	103,39	3	310,17	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.	290,93	290,93	1	290,93	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.	204,86	204,86	7	1 434,02	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 rygelio įrengimas atramoms	vnt.	132,24	132,24	1	132,24	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos perstatymas 1 vnt., OL rygelių įrengimas atramoms 1 vnt. Jeigu atrama su ramsčiu, tai įkainis dauginamas iš dviejų, jeigu atrama su dviem ramsčiais, tai įkainis dauginamas iš trijų. Rygelį ir visas kitas reikalingas medžiagas rangovas turi įsivertinti darbų įkainyje.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos ramsčio tvirtinimo keitimas	vnt.	38,00	102,94	1	38,00	0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo montavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	119,76	119,76	119	14 251,44	OL vienstiebės 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.	100,00	110,10	2	200,00	Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas kartų su jungtymis ir laikinčiomis konstrukcijomis 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 laikinčiosios konstrukcijos ir jungtys nuo laidų iki sumontuoto SKS.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos	vnt.	77,65	77,65	1	77,65	0,4 - 10 kV OL g/b atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos 1 vnt.,
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas išilgai linijos	vnt.	105,16	105,16	1	105,16	0,4 - 10 kV OL g/b atramų tiesinimas išilgai linijos išjungus įtampą (atrama su ramsčiu) 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV OL Atvado demontavimas	vnt.	37,10	37,10	87	3 227,70	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.	30,89	30,89	1	30,89	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.	23,22	23,22	3	69,66	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	322,91	322,91	17,8	5 747,80	0,4 - 10 kV OL laidų (laidų su apvalku) 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.	77,76	77,76	3	233,28	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	903,21	903,21	0,5	451,61	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 kV OL	0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas	km	361,03	361,03	0,5	180,52	0,4 kV įtampos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas 1 km
0,4 kV OL	0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas	km	290,31	290,31	1	290,31	0,4 kV įtampos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas 1 km
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/dvigubo tvirtinimo laidų jungties keitimas (1 jungtis tarp laidų)	vnt.	32,49	32,49	1	32,49	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.	69,02	69,02	1	69,02	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	2 460,94	2 460,94	5,5	13 535,17	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 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL nutrūkusių (izoliuotų/neizoliuotų) laidų remontas (1 laidas)	vnt.	74,07	74,07	10	740,70	Tarpatramyje nutrūkusio vieno neizoliuoto laido arba laido su apvalku sujungimas montuojant laido tarpą ir 2 laidų sujungiklius, suremontuoto laido įlinkio reguliavimas.

0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimo prie izoliatoriaus perrišimas aliuminio viela (1 laidas)	vnt.	26,86	26,86	1	26,86	0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimo prie izoliatoriaus pašalinimas (1 laidas) 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimas prie izoliatoriaus aliuminio viela (1 laidas) 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 9 - 13 m)	vnt.	750,00	795,16	69	51 750,00	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) viensteinbės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) viensteinbės/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 (JAS), apšvietimo lempos). Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
0,4 kV OL	0,4 kV OL viensteinbės tarpinės atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	320,00	354,74	81	25 920,00	OL tarpinės viensteinbės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės viensteinbės 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 (JAS), apšvietimo lempos). Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas	vnt.	13,56	13,56	4	54,24	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo atramos 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV OL traversos/viršūnės montavimas/keitimas	vnt.	39,02	39,02	8	312,16	0,4 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo g/b atramos 1 vnt., 0,4 kV OL traversos/viršūnės montavimas (arba papildomos traversos montavimas) ant pastatytos g/b atramos 1 vnt., izoliatorių montavimas.
0,4 kV OL	0,4 kV OL Vienfazio - Trifazio atvado laidų reguliavimas	vnt.	39,43	39,43	1	39,43	0,4 kV OL vienfazio - trifazio atvado laidų reguliavimas (nepriklausomai nuo fazių skaičiaus) 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL viensteinbės atramos tiesinimas išilgai linijos	vnt.	69,50	69,50	1	69,50	0,4 - 10 kV OL viensteinbės g/b atramos tiesinimas išilgai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą).
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL viensteinbės atramos tiesinimas skersai linijos	vnt.	60,65	60,65	1	60,65	0,4 - 10 kV OL viensteinbės g/b atramos tiesinimas skersai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą).
0,4 kV OL	0,4 kV oro kabelio (OKL) su metalo konstrukcijomis montavimas	km	1 872,82	1 872,82	0,5	936,41	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	1 297,25	1 297,25	0,5	648,63	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 OL traversos/viršūnės pasvirimo kampo reguliavimas	vnt.	24,96	24,96	1	24,96	Pakrypusios 0,4 kV OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė).
0,4 kV OL	0,4 kV trifazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį	vnt.	143,34	143,34	5	716,70	0,4 kV vienfazio/trifazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV trifazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kablų 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.	116,40	116,40	1	116,40	0,4 kV vienfazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV vienfazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kablų 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.	85,95	85,95	1	85,95	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.	54,24	54,24	274	14 861,76	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 1 vnt., įžeminimo laidininko įrengimas ribotuvui 1 vnt.
0,4 kV OL	Gandralizdžio demontavimas	vnt.	104,43	104,43	1	104,43	Gandralizdžio konstrukcijos demontavimas nuo atramos 1 vnt. (darbai su lizdo nuėmimu ir utilizavimu).
0,4 kV OL	Gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL atramoje	vnt.	158,29	158,29	2	316,58	Gandro lizdo nuėmimas ir utilizavimas, naujo gandralizdžio platformos įrengimas 0,4 kV OL pastatytose atramose 1 vnt.
0,4 kV OL	Sekcinės dėžės (SD)/Stulpinio kirtiklių-saugiklių bloko (SKS) demontavimas	vnt.	42,83	42,83	6	256,98	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.	160,00	160,19	40	6 400,00	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.	269,23	269,23	5	1 346,15	Demontuoti traversas 2 vnt., sumontuoti traversas 2 vnt., prailginti laidus montuojant 4 laidams laidų intarpus, 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.	343,12	343,12	3	1 029,36	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 neizoliuotų laidų keitimas izoliuotais keičiant metalo konstrukcijas ir izoliatorius (3 laid.)	km	7 955,85	7 955,85	0,5	3 977,93	Neizoliuotų laidų demontavimas 3 km vienu laidu, viršūnių ir traversų demontavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), traversų ir viršūnių izoliuotiems laidams montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), izoliatorių montavimas, izoliuotų laidų montavimas 3 km vienu laidu.
10 kV OL	10 kV OL Dvigubo laidų tvirtinimo montavimas atramoje (tvirtinimas 3 laidams) nekeičiant traversų	vnt.	129,74	129,74	1	129,74	10 kV OL izoliatorių sumontavimas ant pastatytos atramos (3 izoliatoriai), dvigubų tvirtinimų montavimas tarpinėse atramose (3 tvirtinimai atramoje).
10 kV OL	10 kV OL smaiginio izoliatoriaus keitimas	vnt.	69,54	69,54	1	69,54	10 kV įtampos oro linijose izoliatorių demontavimas atramose 1 vnt., 10 kV įtampos oro linijose izoliatorių montavimas atramose 1 vnt., 10 kV OL laido tvirtinimas prie naujo izoliatoriaus (1 laidas) 1 vnt.
10 kV OL	10 kV OL Įspėjamųjų ženklų atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	10,47	10,47	1	10,47	Įspėjamojo ženklo demontavimas 1 vnt., Įspėjamojo ženklo montavimas 1 vnt. (tvirtinant viela)
10 kV OL	10 kV OL įvadų (3 laidai) keitimas izoliuotais laidais (KT, ST, TR)	vnt.	190,00	190,28	1	190,00	10 kV įtampos orinio įvado demontavimas (3 laidai) 1 vnt., 10 kV įtampos orinio įvado montavimas SAX tipo laidais (3 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
10 kV OL	10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas	km	300,00	396,53	1	300,00	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas dvigubas (1 laidas) 1 km
10 kV OL	10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas	km	300,00	309,32	1	300,00	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas viengubas (1 laidas) 1 km
10 kV OL	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas	vnt.	80,00	216,74	1	80,00	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas 1 vnt., žymenų atnaujinimas 5 vnt., spalvinio žymėjimo atnaujinimas, kontaktinių dalių sutepimas.
10 kV OL	10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas	vnt.	80,00	166,59	1	80,00	10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas 1 vnt., traukių keitimas, žymenų atnaujinimas 5 vnt., spalvinio žymėjimo atnaujinimas, kontaktinių dalių sutepimas.
10 kV OL	0,4 - 10 kV OL neizoliuotų laidų montavimas (1 laidas)	km	1 155,52	1 155,52	0,5	577,76	0,4 - 10 kV įtampos oro linijų neizoliuotų laidų montavimas 1 km vienu laidu.
10 kV OL	10 kV OL Skyriklio demontavimas nuo atramos	vnt.	100,00	126,87	13	1 300,00	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 keitimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	830,00	830,88	3	2 490,00	10 kV OL linijinio skyriklio su pavara ir traukėmis demontavimas 1 vnt., jungčių/šleifų demontavimas (6 laidai), 10 kV OL linijinio skyriklio su pavara sumontavimas 1 kompl., 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 ženklo uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), Išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.

10 kV OL	10 kV OL skyriklio montavimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	700,00	717,10	20	14 000,00	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 ženklo uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), Išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.
10 kV OL	10 kV skyriklio operatyvinių žymenų atnaujinimas	kompl.	20,00	20,00	1	20,00	Visų žymenų atnaujinimas 1 kompl. (lentelės: operatyvinio pavadinimo, Ž-1, Ž-2, "Ij.", "Išj.").
10 kV OL	10 kV OL skyriklio jungčių (šleifų) montavimas/keitimas izoliuotais laidais (3 laidai)	vnt.	111,42	111,42	1	111,42	10 kV OL skyriklio šleifų demontavimas (vienas šleifas - 3 laidai), 10 kV OL skyriklio šleifų montavimas SAX tipo laidai (vienas šleifas - 3 laidai), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
10 kV OL	10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas/keitimas (stiebo ilgis 11 - 13 m)	vnt.	838,50	838,50	13	10 900,50	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. Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	494,34	494,34	1	494,34	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. Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	364,72	364,72	1	364,72	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 OL tempiamosios girliandos keitimas	vnt.	55,45	55,45	1	55,45	Tempiamosios girliandos demontavimas 1 vnt., tempiamosios girliandos sumontavimas 1 vnt. laidų reguliavimas.
10 kV OL	10 kV OL traversos/viršūnės pasvirimo kampo reguliavimas	vnt.	45,63	45,63	1	45,63	Pakrypusios 10 kV OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė).
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (3 vnt.)	kompl.	100,00	109,12	1	100,00	10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų demontavimas 3 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas 3 vnt., ribotuvo atjungimas/prijungimas 3 vnt.
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	71,64	71,64	11	788,04	Viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas (1 fazė) 1 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų prijungimas (1 fazė) 1 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV movos demontavimas	vnt.	9,65	9,65	2	19,30	0,4 - 10 kV movos demontavimas 1 vnt. Pastabos: šis įkainis taikomas kai užsakomas kaip atskiras darbas kai reikia demontuoti neberekalingą movą.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio	vnt.	13,68	13,68	23	314,64	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 tranšejoje 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	18,72	18,72	1	18,72	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, transformatorinės) šalinimas 1 m3
0,4 - 10 kV KL	Grunto šildymas (žiemos metu)	m2	68,65	68,65	1	68,65	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.	5,23	5,23	52	271,96	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 tranšejoje	vnt.	224,44	224,44	1	224,44	0,4 - 10 kV kabelio atrinkimas esant keliems kabeliams tranšejoje 1 vnt. Pastaba: įkainis taikomas kai atsikasus 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 tranšejoje 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.	60,00	175,15	1	60,00	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 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis	vnt.	135,00	139,04	107	14 445,00	Senos movos ir kabelio demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 (imtina), 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. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas virš 150 mm2 kabelio	vnt.	157,83	157,83	1	157,83	Senos movos ir kabelio demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas 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. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis	vnt.	85,00	85,64	431	36 635,00	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 (imtina), sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2 kabelis	vnt.	90,28	90,28	18	1 625,04	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio pakojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	122,74	122,74	13	1 595,62	0,4 kV jungiamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtina) (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.	136,39	136,39	1	136,39	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.	485,52	485,52	78	37 870,56	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacijų sistemą.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/perein-os movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 skers. kabelis su žemės darbais	vnt.	454,24	454,24	4	1 816,96	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacijų sistemą.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 460,00	1 460,00	2	2 920,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 720,00	1 720,00	1	1 720,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	3 190,00	3 190,00	1	3 190,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	3 200,00	3 757,00	1	3 200,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	500,00	1 440,00	1	500,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	600,00	1 710,00	1	600,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 050,00	3 150,00	1	1 050,00	10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 250,00	3 740,00	1	1 250,00	10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 424,00	1 424,00	1	1 424,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 700,00	1 700,00	1	1 700,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas laidadėžėse kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 100,00	3 114,00	1	1 100,00	10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 250,00	3 719,00	1	1 250,00	10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (su žemės darbais)	km	13 500,00	15 886,00	1	13 500,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (su žemės darbais)	km	7 262,00	7 262,00	1	7 262,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais)	km	15 000,00	17 550,00	1	15 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4-10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais)	km	8 023,00	8 023,00	1	8 023,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir iki 150 mm2 skersp. kabelio įvėrimas (su žemės darbais)	km	7 200,00	7 200,00	16	115 200,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir daugiau kaip 150 mm2 kabelio skersp. įvėrimas (su žemės darbais)	km	7 878,00	7 878,00	1	7 878,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis)
10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir iki 150 mm2 skersp. viengyslio kabelio įvėrimas (su žemės darbais)	km	10 000,00	13 395,00	23	230 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.

10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir daugiau kaip 150 mm2 skersp. viengyslio kabelio įvėrimas (su žemės darbais)	km	11 000,00	14 655,00	5	55 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	m	8,00	10,80	844	6 752,00	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 montavimo/keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.). Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos montavimo/keitimo darbais.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	m	12,80	12,80	40	512,00	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 montavimo/keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.). Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos montavimo/keitimo darbais.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	m	8,00	23,50	2100	16 800,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	m	14,00	28,00	50	700,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 kV KL	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)	vnt.	10,00	17,99	61	610,00	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.	62,21	62,21	120	7 465,20	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.	21,83	21,83	1	21,83	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.	25,03	25,03	1	25,03	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.	235,84	235,84	1	235,84	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas 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 darbų įkainiuose.
10 kV KL	10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas viengysliam kabeliui 120-500 mm2 (be žemės darbų)	vnt.	268,28	268,28	1	268,28	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 koordinačių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas viengysliam 120-500 mm2 kabeliui (su žemės darbais)	vnt.	538,57	538,57	1	538,57	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 koordinačių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis	vnt.	211,87	211,87	14	2 966,18	Senos movos ir kabelio demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas 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. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	232,61	232,61	1	232,61	Senos movos ir kabelio demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas 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. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis	vnt.	227,69	227,69	18	4 098,42	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas 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. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	219,45	219,45	1	219,45	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas 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. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	221,00	221,00	5	1 105,00	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 koordinačių sistemą.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (su žemės darbais)	vnt.	460,90	460,90	6	2 765,40	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 koordinačių sistemą.

10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skers. trigyslis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	255,44	255,44	1	255,44	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 koordinčių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skerp. trigyslis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	498,92	498,92	1	498,92	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 koordinčių sistemą.
10 kV KL	10 kV kabelių bandymas išlygintąja įtampa	vnt.	65,00	122,30	8	520,00	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.	150,00	153,55	11	1 650,00	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.	30,56	30,56	1	30,56	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą.
TR	0,4 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	33,44	33,44	1	33,44	0,4 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
TR	0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio keitimas	vnt.	87,80	87,80	1	87,80	Atjungti prijungtus elementus, demontuoti kirtiklį 1 vnt., sumontuoti kirtiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
TR	0,4 kV iki 630A srovės kirtiklių remontas	vnt.	116,35	116,35	1	116,35	Atjungti prijungtus elementus, sureguliuoti, suremontuoti kirtiklį, sutempti kontaktus. Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
TR	0,4 kV orinio išvado keitimas stacionarioje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos)	vnt.	129,64	129,64	1	129,64	0,4 kV orinio išvado demontavimas stacionarioje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos), traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, 0,4 kV orinio išvado sumontavimas stacionarioje transformatorinėje oro kabeliu 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	0,4 kV orinių išvadų keitimas komplektinėse transformatorinėse nuo saugiklių iki OL (4 laidai)	vnt.	130,18	130,18	1	130,18	0,4 kV orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) demontavimas, traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse sumontavimas oro kabeliu 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	22,38	22,38	1	22,38	0,4 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt.
TR	10 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	47,35	47,35	1	47,35	10 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
TR	10 kV galios skyriklių keitimas 10 kV narveliuose (tik pakeitimo darbai)	vnt.	600,00	698,87	1	600,00	10 kV galios skyriklio demontavimas 1 vnt., 10 kV galios skyriklio sumontavimas 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	10 kV galios skyriklių remontas	vnt.	80,00	201,19	1	80,00	Galios skyriklio remontas pagal įkainį R33P-3103 1 vnt., žymenų atnaujinimas 1 kompl., dažymas.
TR	10 kV iškroviklių keitimas į viršįtampių ribotuvus (3 fazės)	vnt.	61,39	61,39	1	61,39	10 kV iškroviklio demontavimas 3 vnt., viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas (3 fazės) 3 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų prijungimas (3 fazė) 3 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
TR	10 kV pereinamojo izoliatoriaus keitimas	vnt.	85,95	85,95	1	85,95	10 kV pereinamojo izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV pereinamojo izoliatoriaus sumontavimas naudojant naujas gumines tarpines (tarpiklius) 1 vnt.
TR	10 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje	vnt.	18,63	18,63	3	55,89	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.	53,81	53,81	1	53,81	10 kV tinkle viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt. Šis įkainis taikomas montuojant/keičiant ribotuvus transformatorinėse ir aukštos įtamos 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.	107,58	107,58	1	107,58	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.	71,41	71,41	1	71,41	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
TR	6-10 kV lydzijų įdėklų keitimas (1 vnt.)	vnt.	8,53	8,53	165	1 407,45	6-10 kV lydziojo įdėklo demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydziojo įdėklo įstatymas 1 vnt.
TR	Alyvos pripylimas į transformatorius (kaina be alyvos)	tonos	400,00	1 021,12	1	400,00	Alyvos pripylimas į transformatorių iki reikiamo lygio. Pastaba: Rangovas privalo įsivertinti transformatorinės alyvos pasiėmimą iš AB ESO regioninių centrų (Vilniaus, Kauno, Alytaus, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio, Utenos). Rangovas privalo turėti alyvos saugojimo talpas bei privalo turėti galimybę saugoti ne mažiau kaip 1 toną transformatorinės alyvos aptarnaujamoje pagal darbų sutartį teritorijoje. Rangovas privalo vadovautis AB ESO Izoliacinės alyvos naudojimo ir saugojimo tvarkos aktualia redakcija.
TR	Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas	vnt.	450,00	462,75	66	29 700,00	Galios transformatoriaus iki 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus iki 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvijų izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA keitimas	vnt.	733,42	733,42	3	2 200,26	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	Grindų remontas stacionarioje transformatorinėje	m2	31,22	31,22	1	31,22	Demontuoti pažeistas grindis 1 m2, išlieti naujas betonines grindis 1 m2. Reikia įsivertinti 10 cm grindų storio.
TR	Hermetinių ir pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimas	vnt.	22,50	22,50	1	22,50	Sumontuoti pusiauhermetinį jungiklį ar rozetę 1 vnt.
TR	Kabelio praėjimų/skylės sienose/pertvarose, grindų užtaisymas (betonavimas)	m2	26,85	26,85	1	26,85	Užbetonuoti kabelio praėjimą/skylę sienoje ar pertvaroje, užtaisyti grindis ar ertmes demontuotose KS vietose (ertmių pastato viduje/išorėje užbetonavimas) 1 m2
TR	Komplektinės transformatorinės techninė priežiūra (pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	150,00	398,69	1	150,00	Atlikti visos KT techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.), tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Papildomų užraktų ar pakabinamų spynų įrengimas	vnt.	23,42	23,42	1	23,42	Įrengti laikiklius papildomai spynai 2 vnt., pakabinti papildomą spyną 1 vnt.
TR	Metalinių konstrukcijų suvirinimas	m	19,58	19,58	1	19,58	Suvininti metalines konstrukcijas 1 m, suvirinimo vietas nudažyti antikoroziniais dažais 1 m
TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV sekcija)	vnt.	50,00	136,49	1	50,00	Atlikti modulinės transformatorinės 0,4 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.

TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV sekcija)	vnt.	55,00	153,88	1	55,00	Atlikti modulinės transformatorinės 10 kV vienos sekcijos techninė priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)	vnt.	40,00	105,10	1	40,00	Atlikti transformatorinės galios transformatoriaus techninė priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Modulinių transformatorinių aplinkos sutvarkymas	vnt.	78,43	78,43	1	78,43	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės. Reikalinga sutvarkyti aplinką aplink transformatorinės apsaugos zoną, nuo jos 10 metrų atstumu. Šis įkainis negali būti naudojamas kartu su pilna tech. priežiūra.
TR	Silikagelio keitimas jėgos ir matavimo transformatoriuose (1 transformatorius)	vnt.	32,47	32,47	1	32,47	Pašalinti seną silikagelį 1 vnt., užpildyti nauju silikageliu 1 vnt.
TR	Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą, be statybinės dalies)	vnt.	220,00	632,29	1	220,00	Atlikti visos stacionarios transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai(10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai. Kiekvienai papildomai sekcijai galima taikyti atskirus techninės priežiūros įkainius konkrečiai reikiamai sekcijai (pvz. transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, vieną 0,4 kV šynų sekciją, du galios transformatorius, tuomet įpapildomai bus galima aktuotis vieną 10kV ir galios transformatoriaus tech. priežiūros darbų įkainius).
TR	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV skirstyklos)	vnt.	90,00	261,92	1	90,00	Atlikti stacionarios transformatorinės 0,4 kV vienos sekcijos techninė priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV skirstyklos)	vnt.	90,00	269,38	1	90,00	Atlikti stacionarios transformatorinės 10 kV vienos sekcijos techninė priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)	vnt.	50,00	146,47	1	50,00	Atlikti stacionarios transformatorinės galios transformatoriaus techninė priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stacionariųjų transformatorinių aplinkos sutvarkymas	vnt.	78,52	78,52	1	78,52	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės. Šis įkainis negali būti naudojamas kartu su pilna tech. priežiūra.
TR	Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	120,00	362,58	1	120,00	Atlikti visos stulpinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stulpinių transformatorinių aplinkos sutvarkymas	vnt.	78,81	78,81	1	78,81	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės. Reikalinga sutvarkyti aplinką aplink transformatorinės apsaugos zoną, nuo jos 10 metrų atstumu. Šis įkainis negali būti naudojamas kartu su pilna tech. priežiūra.
TR	Šviestuvų su kaitinamosiomis lempomis montavimas, kabinant normalios aplinkos patalpose	vnt.	26,26	26,26	1	26,26	Įrengti šviestuvą su stikliniu gaubtu 1 vnt., įsukti kaitrinę lemputę 1 vnt., prijungti prie esamo elektros apšvietimo tinklo.
TR	Transformatorinių durų vyrių keitimas (vyris)	vnt.	19,42	19,42	1	19,42	Demontuoti netinkamą vyrį 1 vnt., pašalinti rūdis 1 vnt., privirinti/pritvirtinti naują vyrį 1 vnt., nudažyti antikoroziniais dažais sujungimo vietas ir vyrį 1 vnt.
TR	Transformatorinių metalinių durų remontas (tiesinimas)	vnt.	20,00	55,84	1	20,00	Išsiimti kreivas duris 1 vnt., ištiesinti duris 1 vnt., įstatyti duris 1 vnt.
TR	Transformatorinių vėdinimo grotelių su sieteliu įrengimas/keitimas	vnt.	30,00	80,01	1	30,00	Netinkamų grotelių demontavimas, netinkamo sietelio demontavimas, naujų grotelių sumontavimas, naujo sietelio sumontavimas, sumontuotos konstrukcijos nudažymas antikoroziniais dažais. Rangovai turi įsivertinti iki 2m2 groteles.
TR	10 kV trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas (1 vnt.)	vnt.	17,94	17,94	1	17,94	Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas 1 vnt.
TR	Vidinės spynos keitimas transformatorinėje	vnt.	25,18	25,18	1	25,18	Vidinės spynos demontavimas 1 vnt., vidinės spynos sumontavimas 1 vnt.
TR	Modulinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	123,00	371,74	1	123,00	Atlikti visos modulinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai(10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai. Kiekvienai papildomai sekcijai galima taikyti atskirus techninės priežiūros įkainius konkrečiai reikiamai sekcijai (pvz. transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, vieną 0,4 kV šynų sekciją, du galios transformatorius, tuomet įpapildomai bus galima aktuotis vieną 10kV ir galios transformatoriaus tech. priežiūros darbų įkainius).
KS,KAS	Automatinių jungiklių ir apskaitų uždengimo KAS (IAS) sumontavimas	vnt.	44,04	44,04	1	44,04	Sumontuoti automatinių jungiklių ir apskaitos uždengimą su vietomis skirtomis plombavimui.
KS,KAS	Durelių tiesinimas	vnt.	20,55	20,55	1	20,55	Ištiesinti sulankstytas KS, KAS dureles.
KS,KAS	Įspėjamojo ženklų atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	9,01	9,01	1	9,01	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.	23,98	23,98	1	23,98	Atjungti netinkamą antgalį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują antgalį, prijungti atjungtus elementus.
KS,KAS	Kabelių spintos remontas (1 spinta)	vnt.	52,00	152,90	1	52,00	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, žymenų atnaujinimas, kirtiklių reguliavimas, defektnių saugiklių laikiklių ir atraminių izoliatorių keitimas, durelių spynos keitimas, dulkių ir nešvarumų nuvalymas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, operatyvinio pavadinimo atnaujinimas, įspėjamųjų ženklų atnaujinimas, atnaujinti ir pakabinti schemą.

KS,KAS	Kabelių spintos techninė priežiūra (1 spinta)	vnt.	26,00	74,51	1	26,00	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, dulkių ir nešvarumų nuvalymas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
KS,KAS	Kontaktinių sujungimų KS perveržimas (1 spinta)	vnt.	13,02	13,02	1	13,02	Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus.
KS,KAS	Kontaktinių varžtų keitimas (1 kontaktas)	vnt.	22,68	22,68	1	22,68	Pakeisti kontaktinį sujungimą (varžtą, spyruoklinę poveržlę, poveržlę, veržlę). Atliekant darbus nušveisti kontaktinius paviršius ir sutepti.
KS,KAS	Korozijos pažeistų vietų KS/KAS/IAS užsandarinimas (1 spinta)	vnt.	22,63	22,63	1	22,63	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais.
KS,KAS	Nepritvirtinto automatinio jungiklio pritvirtinimas	vnt.	20,44	20,44	1	20,44	Atjungti prijungtus elementus, pritvirtinti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
KS,KAS	Nešvarumų išvalymas (1 spinta)	vnt.	12,34	12,34	1	12,34	Išvalyti nešvarumus (KS, KAS (IAS)) 1 spinta.
Kita	Operatyvinio pavadinimo atnaujinimas (lentelė išorėje)	vnt.	11,16	11,16	5	55,80	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.	23,44	23,44	1	23,44	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.	23,81	23,81	1	23,81	Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių.
KS,KAS	Užrakto (spynelės) keitimas	vnt.	16,62	16,62	1	16,62	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.	187,92	187,92	2	375,84	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	Atvado keitimas/montavimas atramoje oro kabeliu iki KAS	vnt.	258,56	258,56	2	517,12	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.	237,97	237,97	1	237,97	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	144,52	144,52	1	144,52	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	217,78	217,78	1	217,78	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	217,78	217,78	1	217,78	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	217,51	217,51	1	217,51	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	144,71	144,71	1	144,71	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	144,74	144,74	1	144,74	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-3/4 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	179,64	179,64	1	179,64	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-5/6 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	70,00	181,09	1	70,00	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KS, KAS (IAS) spintų demontavimas	vnt.	47,61	47,61	124	5 903,64	Demontuoti KS, KAS (IAS) 1 vnt. Atjungti ir izoliuoti elementus. Su spinta kartu demontuoti viduje esančius įrenginius.
KS,KAS	KS, KAS (IAS) durų vyrių remontas arba keitimas (vyris)	vnt.	16,20	16,20	1	16,20	Demontuoti defektingą vyrį 1 vnt., sumontuoti naują vyrį 1 vnt., sumontuotą/suremontuotą vyrį nudažyti antikoroziniais dažais.
KS,KAS	Pasvirusios KS,KAS (IAS) tiesinimas	vnt.	32,35	32,35	1	32,35	Ištiesinti pakrypusį KS, KAS (IAS) (ant pamato) 1 vnt., grunto atkasimas rankiniu būdu 0,5 m3, grunto užkasimas sutankinant 0,5 m3
KS,KAS	KS, IAS (IAS) perdažymas (1 spinta)	vnt.	42,17	42,17	1	42,17	Pašalinti korozijos židinius 1 spinta, perdažyti KS, IAS (IAS) 1 spinta, patikrinti įžeminimo sujungimą prieš dažant.
KS,KAS	KS montavimas be apskaitos	vnt.	339,84	339,84	4	1 359,36	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, žymenų, operatyvinės lentelės, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, įžeminimo laidininko prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką. laikinas plombavimas.
Kita	Papildomų elektrodų įrengimas esamam TR Įžeminimo įrenginiui (1 metras)	m	23,55	23,55	1	23,55	Įžeminimo įrenginių iš elektrodų įrengimas 1 m, papildomai įrengtų elektrodų sujungimas su esamu įžeminimo kontūru, įžeminimo varžos matavimas 1 vnt. Taikoma tik transformatorinėms, esamo įžeminimo kontūro varžos sumažinimui.

Kita	Įžeminimo įrenginių kontaktų remontas (1 kontaktas)	vnt.	16,29	16,29	1	16,29	Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt.
Kita	0,4 - 10 kV Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas	m	5,36	5,36	20	107,20	Korozijos židinių ir kitų apnašų pašalinimas, įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas 1 m.
kita	0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	21,03	21,03	1	21,03	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 įrenginio patikrinimas atkasant	vnt.	19,08	19,08	1	19,08	Atkasti įžeminimo kontūrą, patikrinti ar įžeminimo kontūras nenutrauktas, pateikti patikrinimo protokolą, užkasti įžeminimo kontūrą.
Kita	Įžeminimo varžos matavimas	vnt.	35,48	35,48	1	35,48	Išmatuoti įžeminimo varžą ir kontaktų pereinamąsias varžas, pateikti matavimo protokolą.
Kita	Žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo)	vnt.	5,39	5,39	23	123,97	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.	69,34	69,34	53	3 675,02	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	Kontaktinio sujungimo sutepimas, suveržimas, valymas	vnt.	5,20	5,20	1	5,20	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.	4,91	4,91	615	3 019,65	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.	26,43	26,43	1	26,43	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą, atnaujinti žymenis.
Kita	0,4 kV iki 100 A automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio keitimas	vnt.	24,57	24,57	97	2 383,29	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, atnaujinti žymenis.
Kita	Anksčiau dažytų elektrotechninių įrenginių dažymas (1 m2)	m2	4,99	4,99	1	4,99	Pašalinti korozijos židinius, nuriebalinti paviršių, padengti paviršių antikoroziniu gruntu, nudažyti paviršių antikoroziniais dažais.
Kita	Įžeminimo laidininkų (juostų) klojimas tranšėjoje (su žemės darbais) (1 m)	m	22,50	22,50	1	22,50	Pakloti įžeminimo laidininką tranšėjoje, užkasti įžeminimo laidininką tranšėjoje.
Kita	Medžių šakų genėjimas (1 medis)	vnt.	25,81	25,81	1	25,81	Nugenėti šakas 1 medis, sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytas nuostatas.
Kita	Medžio pjovimas (medis)	vnt.	36,86	36,86	1	36,86	Nupjauti medį 1 vnt., sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atitikti abi sąlygas).
Kita	Trasos valymas (krūmai)	100 m2	16,61	16,61	3	49,83	Išvalyti trasą nuo augmenijos, sutvarkyti nukirstą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytas nuostatas. Pastaba: trasų valymas – objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kelmo skersmuo iki 12 cm arba stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išpjovimo darbai. Stambesnė augmenija, viršijanti abi sąlygas, traktuojama kaip medis.
Kita	0,4 - 10 KV Šynų izoliacijos varžos matavimas	vnt.	38,04	38,04	1	38,04	Išmatuoti šynų izoliacijos varžą, pateikti matavimo protokolą.
Kita	Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius)	vnt.	17,54	17,54	3	52,62	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.	7,32	7,32	1	7,32	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.	55,95	55,95	17	951,15	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.	62,64	62,64	33	2 067,12	Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką bei minimizuoti atjungiamų vartotojų skaičių darbų metu 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.	50,00	62,70	18	900,00	Vykdamt 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.	200,00	215,20	87	17 400,00	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).
0,4 kV OL	Apsaugos nuo paukščių montavimas atramoje (vnt.)	vnt.	30,00	48,44	8	240,00	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių atramoje 1 vnt.
TR	Apsaugos nuo paukščių ant galios transformatoriaus montavimas (3 fazės)	kompl.	73,47	73,47	7	514,29	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių 3 vnt.
TR	Galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimas	vnt.	34,22	34,22	1	34,22	Atlikti galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimus, pateikti matavimo protokolus, (ši darbą galima bus pasirinkti tik tuo atveju kai darbas užsakomas papildomai).
TR	Kabelių kanalų uždengimas dangčiais	m2	61,03	61,03	1	61,03	Uždengti kabelių kanalus 1 m2.

KS,KAS	Kabelių spintos vidaus užpylimas gruntu (1 spinta)	vnt.	20,27	20,27	1	20,27	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.	34,94	34,94	1	34,94	Apsauginio barjero įrengimas 1 vnt., Pritvirtinti saugos ženklą 1 vnt.
TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (su transformatoriumi)	vnt.	430,00	436,00	23	9 890,00	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.	367,91	367,91	1	367,91	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.	29,34	29,34	1	29,34	Pritvirtinti esamus atvadus 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.	52,56	52,56	35	1 839,60	Sumontuoti įžeminimo laidininką ir pritvirtinti prie atramos. Prijungti įžeminimo laidininką, esant poreikiui spalviškai paženklinti.
TR	Aliuminio šynlaidžio montavimas/keitimas (m)	m	36,73	36,73	15	550,95	Sumontuoti/pakeisti šynlaidį 1 m, esant poreikiui spalviškai paženklinti.
TR	Transformatorinės įvado/išvado demontavimas (Iki 4 laidų arba gyslų)	vnt.	38,31	38,31	14	536,34	Transformatorinės įvado/išvado demontavimas (Iki 4 laidų arba gyslų) nepriklausomai nuo įtampos.
0,4 - 10 kV KL	Kabelio dažymas ugniai atspariais dažais	m	25,15	25,15	1	25,15	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.	45,00	116,20	1	45,00	Pakeisti galios transformatoriaus vieno izoliatoriaus tarpines. Šynų atjungimas, alyvos dalinis išleidimas, Izoliatoriaus nuėmimas, tarpiklių keitimas, izoliatoriaus tvirtinimas, alyvos papildymas, šynų prijungimas.
TR	Alyvinių jungtuvų papildymas alyva (1 jungtuvas)	vnt.	29,93	29,93	1	29,93	Užpildyti jungtuvą alyva 1 vnt.
TR	Alyvos pavyzdžio iš transformatoriaus paėmimas ir ištyrimas (vnt)	vnt.	25,00	58,14	1	25,00	Alyvos pavyzdžio paėmimas iš įrenginio. Nustatyti izoliacinės kokybės rodiklius. Pateikti bandymo protokolus/dokumentus. (Įkainis taikomas tik atskiru užsakymu ir tik kai transformatoriaus galingumas didesnis 1000kVA).
KS,KAS	Kabelio vamzdžio užsandinimas (vnt.)	vnt.	11,54	11,54	1	11,54	Užsandarinti nesandarų kabelio vamzdžio galą (esant nesandariems abiem 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.	32,00	62,78	1	32,00	Sumontuoti/pakeisti KS organinio stiklo apsaugą 1 vnt.
TR	Veidrodėlio įrengimas alyvos lygiui galios transformatoriui nustatyti (vnt.)	vnt.	12,00	22,02	1	12,00	Įrengti veidrodėlį 1 vnt.
TR, KS, KAS	Korozijos pažeistų vietų/skylių/plyšių užsandinimas skardomis TR/MT/KT	m2	15,00	28,77	1	15,00	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandinimo vietas antikoroziniais dažais.
TR	Srovės transformatoriaus demontavimas (3 fazės)	vnt.	30,29	30,29	1	30,29	Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
TR	Galios transformatoriaus demontavimas (1 vnt)	vnt.	290,00	290,88	1	290,00	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.	46,47	46,47	6	278,82	Sumontuoti 0,4 kV viršįtampių ribotuvus 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
TR	Pervadinių izoliatorių tarpiklių keitimas (3 fazės)	vnt.	69,76	69,76	1	69,76	Pakeisti pervadinių izoliatorių tarpiklius 3 vnt.
TR	Srovės transformatoriaus keitimas (3 fazės)	kompl.	308,53	308,53	9	2 776,77	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.	127,09	127,09	1	127,09	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.	33,60	33,60	2	67,20	Užtrumpinti kabelio gyslas ir įžeminti 1 vnt.
TR	Narvelio demontavimas (1 vnt)	vnt.	217,49	217,49	1	217,49	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.	35,55	35,55	1	35,55	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	IAS montavimas ant atramos su vienu el. Skaitikliu	vnt.	165,00	167,67	191	31 515,00	IAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant pastato sienos	vnt.	168,36	168,36	3	505,08	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	188,67	188,67	42	7 924,14	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS įrengimas ant atramos su dviem el. Skaitikliais	vnt.	187,99	187,99	30	5 639,70	IAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.

KS,KAS	IAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	167,61	167,61	1	167,61	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	188,96	188,96	12	2 267,52	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas ant atramos su keturiais el. Skaitikliais	vnt.	202,95	202,95	10	2 029,50	IAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	166,17	166,17	1	166,17	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	186,86	186,86	1	186,86	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su šešiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	221,56	221,56	1	221,56	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su dešimt el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	221,57	221,57	1	221,57	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu
KS,KAS	KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta	vnt.	204,81	204,81	3	614,43	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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, 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.	221,91	221,91	1	221,91	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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, 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.	219,16	219,16	38	8 328,08	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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, 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.	234,66	234,66	7	1 642,62	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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, 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.	236,03	236,03	1	236,03	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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų.

[illegible]

TR, KS, KAS	JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 250 A	vnt.	148,93	148,93	1	148,93	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), atgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas 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 300 A	vnt.	148,90	148,90	1	148,90	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), atgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas 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.	148,90	148,90	1	148,90	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), atgalių prijungimo ir laidų su antgaliais prijungimo darbai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių uždėimas 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.	22,55	22,55	5	112,75	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 uždėimas 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.	28,28	28,28	21	593,88	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 uždėimas 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.	46,99	46,99	1	46,99	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 uždėimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 100 iki 250 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	47,02	47,02	1	47,02	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 uždėimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 250 iki 500 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	56,54	56,54	1	56,54	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 uždėimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 500 iki 630 A sumontavimas JAS, KS	vnt.	71,81	71,81	1	71,81	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 uždėimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
Kita	Įžeminimo įrenginio iki 10 omų varžos įrengimas	vnt.	140,00	141,41	619	86 660,00	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.	107,37	107,37	4	429,48	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	8,38	8,38	3	25,14	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	9,25	9,25	28,5	263,63	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	6,48	6,48	2	12,96	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	7,13	7,13	1	7,13	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	40,00	58,74	3500	140 000,00	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 atkuojami atskiru įkainiu. Vamzdis, kaip medžiaga, turi būti įsivertintas darbų įkainyje.
0,4 kV KL	Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas vamzdyje arba įrengtomis metalo konstrukcijomis	m	4,41	4,41	100	441,00	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 atkuojamas atskirais darbų įkainiais.

Kita	Plastikinio vamzdžio tiesimas atramoje, įtraukiant iki 35 mm2 kabelį	m	7,08	7,08	89	630,12	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.	372,56	372,56	3	1 117,68	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	Srovės transformatoriaus montavimas (3 fazės)	kompl.	301,05	301,05	1	301,05	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.	125,00	129,25	114	14 250,00	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.	300,00	309,81	83	24 900,00	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinė nuotrauka virš 300 m topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	500,00	533,34	25	12 500,00	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinis nužymėjimas iki 50 m, vienam objektui	vnt.	109,00	109,90	113	12 317,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 50 iki 300 m, vienam objektui	vnt.	250,00	267,05	82	20 500,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinis nužymėjimas virš 300 m, vienam objektui	vnt.	400,00	537,62	25	10 000,00	Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Asfalto dangos ardymas	m2	12,16	12,16	41	498,56	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Asfalto dangos atstatymas	m2	97,33	97,33	41	3 990,53	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos ardymas	m2	5,06	5,06	8	40,48	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos atstatymas	m2	45,46	45,46	8	363,68	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis plytelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio trinkelų dangos ardymas	m2	6,69	6,69	32	214,08	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio trinkelų dangos atstatymas	m2	69,62	69,62	32	2 227,84	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis trinkelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žvyruoto kelio dangos ardymas	m2	4,00	4,07	340	1 360,00	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Žvyruoto kelio dangos storio atstymas	m2	6,00	13,44	690	4 140,00	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Akmens dangos ardymas	m2	8,45	8,45	1	8,45	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Akmens dangos atstatymas	m2	114,81	114,81	1	114,81	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žalios vejos atstatymas	m2	5,00	6,95	4514	22 570,00	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.	5,69	5,69	60	341,40	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 OL izoliuoto laido montavimas	m	6,16	6,16	116	714,56	Izoliuoto laido montavimas 1 m, traversų, viršūnių, izoliatorių montavimas, gnybtų montavimas, izoliuoto laido izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, izoliuoto laido reguliavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
10 kV OL	10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas	vnt.	210,54	210,54	2	421,08	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.
10 kV OL	10 kV lauko tipo kibirkštinių iškroviklių montavimas/keitimas	kompl.	127,25	127,25	1	127,25	Kibirkštinių iškroviklių montavimas/keitimas (3 vnt./1 kompl.), prijungimas prie įžeminimo ir linijos laidų (su įžeminimo laidininku).
TR	Stulpinės transformatorinės (iki 63 kVA) su savigesiais saugiklių mazgais montavimas	vnt.	1 700,00	1 703,01	19	32 300,00	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtamos stulpinės transformatorinės montavimas, įžeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, įžeminimo kontūro varžos matavimas, 10 ir 0,4 kV viršįtampių ribotuvų 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 lydžiųjų 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 (numerių) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktuojami atskiru įkainiu.
TR	Stulpinės transformatorinės (iki 400 kVA) montavimas	vnt.	1 890,56	1 890,56	6	11 343,36	Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtamos stulpinės transformatorinės montavimas, įžeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, įžeminimo kontūro varžos matavimas, 10 ir 0,4 kV viršįtampių ribotuvų 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 (numerių) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktuojami atskiru įkainiu.

TR	Modulinės transformatorinės montavimas	vnt.	3 500,00	3 659,06	10	35 000,00	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 (numerių) 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 vidurkį.
Kita	Projektavimas iki 35 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka)	vnt.	1 200,00	1 806,33	140	168 000,00	Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos. Techninio projekto sąmatinė vertė iki 35 000,00 Eur be PVM neįskaičiuojant modulių transformatorių, komutacinių punktų bei galios transformatorių. 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 JAS, 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 erdvinis 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.	4 000,00	4 512,83	4	16 000,00	Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos. Techninio projekto sąmatinė vertė virš 35 000,01 iki 75 000,00 Eur be PVM neįskaičiuojant modulių transformatorių, komutacinių punktų bei galios transformatorių. 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 JAS, 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 erdvinis 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	Darbo projekto parengimas	vnt.	150,00	400,00	50	7 500,00	Darbo projekto parengimas 0,4-10 kV tinklų statybai ir rekonstrukcijai. Darbo projekto gali reikėti tik bendrastatybiniais darbams, relinės apsaugos ir ryšių sistemų perskaičiavimui ir/ar sumontavimui. Darbo projektas turi būti rengiamas tik tais atvejais, kai Užsakovas tai nurodo techninio projekto užduotyje.
Kita	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) montavimas	vnt.	42,14	42,14	22	927,08	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	27,00	41,51	326	8 802,00	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.
Kita	Abonentinių įrenginių varžų matavimai, techninės dokumentacijos parengimas bei pateikimas ESO	vnt.	112,15	112,15	5	560,75	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.	115,40	115,40	4	461,60	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	20,00	28,43	377	7 540,00	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	Šviesolaidinio kabelio iki 24 skaidulų tiesimas vamzdyje	m	22,13	22,13	1	22,13	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	22,15	22,15	1	22,15	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.	173,19	173,19	1	173,19	Movos montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas, movos patikrinimas/matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
Kita	Gelžbetoninio šulinio su dangčiu montavimas	vnt.	2 019,48	2 019,48	1	2 019,48	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 įžemintų elementų, užrašų, schemų uždėjimas.
Kita	Giluminio įžeminimo įrengimas	vnt.	3 000,00	4 632,65	1	3 000,00	Giluminio (gręžtinio) įžeminimo kontūro įrengimas ir varžos matavimas, gelžbetoninio šulinio su dangčiu sumontavimas, grandinės patikrinimas tarp žemiklių ir įžemintų 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	65,98	65,98	1	65,98	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.	380,00	384,61	21	7 980,00	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.	116,97	116,97	1	116,97	Papildomų bandymo gnybtynų montavimas.
Kita	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas siena	m	14,41	14,41	1	14,41	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	8,66	8,66	1	8,66	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	10,35	10,35	1	10,35	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	12,17	12,17	1	12,17	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	12,19	12,19	1	12,19	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	13,95	13,95	1	13,95	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.	100,00	210,27	1	100,00	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.	80,00	124,99	1	80,00	Į įkainį įskaičiuoti kontaktinių sujungimų antgaliai, antgalių sujungimas su laidu (presavimas, litavimas, varžtinis sujungimas), papildomas izoliavimas termofitu.
Kita	Topografinė nuotrauka	vnt.	448,00	448,00	1	448,00	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.
KS,KAS	Tranzitinės spintos montavimas su 1-3 linijinių saugiklių–kirtiklių blokų vietų(be apskaitų modulio)	vnt.	640,00	643,11	3	1 920,00	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.	34,72	34,72	22	763,84	Skaitiklių montavimas, esamų perkėlimas, demontavimas. Įkainis taikomas tik gavus konkretų užsakymą tokiam darbui atlikti.
KS,KAS	Vienfazių skaitiklių keitimo darbai	vnt.	52,03	52,03	1	52,03	Klientų informavimas apie galimą įtampos išjungimą, skaitiklio vizualinis įvertinimas dėl galimos intervencijos, užfiksuojami skaitiklio rodmenys, atitinkantys faktą. Nufotografuojamas skaitiklis, seno skaitiklio demontavimas, naujo skaitiklio sumontavimas, apskaitos užplombavimas, duomenų suvedimas į informacinę sistemą, skaitiklių utilizavimas.
KS,KAS	Trifazių skaitiklių keitimo darbai	vnt.	66,40	66,40	1	66,40	Klientų informavimas apie galimą įtampos išjungimą, skaitiklio vizualinis įvertinimas dėl galimos intervencijos, užfiksuojami skaitiklio rodmenys, atitinkantys faktą. Nufotografuojamas skaitiklis, seno skaitiklio demontavimas, naujo skaitiklio sumontavimas, apskaitos užplombavimas, duomenų suvedimas į informacinę sistemą, skaitiklių utilizavimas.

0,4 kV KL	0,4 kV KL (paslėptos instaliacijos montavimas)	m	57,86	57,86	1	57,86	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.	50,91	50,91	32	1 629,12	Kabelio trasos žymėjimo stulpelio (g/b arba metalinio) montavimas/keitimas, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
10 kV OL	10 kV OL tempiamųjų girliandų montavimas atramoje (3 girliandos) keičiant metalo konstrukcijas	kompl.	165,13	165,13	25	4 128,25	10 kV OL tempiamųjų girliandų montavimas atramoje (3 girliandos) keičiant metalo konstrukcijas (viršūnę ir traversą), laidų reguliavimas.
Kita	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio)	m	20,38	20,38	1	20,38	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio) sveikais borteliais.
Kita	Alyvinio jungtuvo izoliacijos bandymas	vnt.	58,04	58,04	1	58,04	Alyvinio jungtuvo izoliacijos bandymas.
Kita	Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai)	vnt.	57,69	57,69	3	173,07	Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai).
Kita	200 A ir didesnės srovės automatinių jungiklių bandymas	vnt.	73,80	73,80	1	73,80	200 A ir didesnės srovės automatinių jungiklių bandymas (1 automatas).
KS,KAS	VKS montavimas/keitimas	vnt.	492,55	492,55	1	492,55	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.
TR	Komplektinės transformatorinės su įrenginiais valymas	vnt.	65,13	65,13	1	65,13	Komplektinės transformatorinės skydų/spintų vidaus ir įrenginių valymas (dulkių ir kitų nešvarumų šalinimas) 1 transformatorinė.
TR	Transformatorinės patalpos su įrenginiais valymas (1 sekcija/T kamera)	vnt.	76,20	76,20	1	76,20	Transformatorinės patalpos su įrenginiais valymas (1 sekcija/T kamera). Dauginama iš šynų sekcijų kiekio ir kamerų skaičiaus. Pvz. jeigu TR turi 2 0,4 kV šynų sekcijas, vieną 10 kV šynų sekciją, 2 transformatorius, tai valant pilnai transformatorinę kiekis turi būti 5 vnt.
Kita	Pavaros rankenų spalvinis žymėjimas (rankena ir traukė)	vnt.	27,07	27,07	1	27,07	Pavaros rankenos spalvinis žymėjimas (rankena ir traukė kartu traktuojama kaip 1 vienetas).
Kita	Sietelio įrengimas/keitimas ant vėdinimo grotelių	m2	16,92	16,92	1	16,92	Netinkamo sietelio (tinklo) demontavimas 1 m2, naujo sietelio (tinklo) sumontavimas 1 m2.
Kita	Patalpos apšvietimo instaliacijos remontas	vnt.	59,80	59,80	1	59,80	Patalpoje esančių perdegusių lempučių pakeitimas, instaliacijos izoliacijos varžos matavimas, jeigu neveikia apšvietimas tai patikrinti gyslų vientisumą, esant poreikiui, pakeisti patroną ir/ar pakeisti/sumontuoti jungiklį. Pastaba: Su šiuo įkainiu papildomai negali būti taikomas pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimo įkainis. Taikymo pvz. jeigu TR turi 2 atskiras patalpas 0,4 kV SJ ir 10 kV SJ, dvi transformatorių kameras (patalpas) ir visose minėtose patalpose neveikia apšvietimas, tai įkainio taikymo kiekis turi būti 4 vnt. MT visais atvejais taikomas 1 vnt.
Kita	Įžeminimo laidininko montavimas/keitimas	vnt.	25,53	25,53	1	25,53	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.
0,4 kV OL	0,4 kV OKL nutrūkusio oro kabelio remontas (iki 4 gyslų)	vnt.	150,00	270,67	7	1 050,00	Tarpatramyje nutrūkusio oro kabelio sujungimas naudojant specialius sujungiklius iki 4 vnt., suremontuoto OKL įlankio reguliavimas.
Kita	Vartotojo sistemos projektavimas	vnt.	250,00	434,20	1	250,00	Įkainyje įvertinti visus projektavimo darbus (projektavimo darbai ir kt.), apimančius kliento elektros tinklą nuo ESO apskaitos spintos iki paskirstymo dėžutės.
Kita	Apsaugos zonos išregistravimas (ar kadastro duomenų koregavimas) įvykdžius projektą	byla	56,09	56,09	1	56,09	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 kadastre 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 tinklėlio ašių susikirtimo taškai ir užrašytos ne mažiau kaip vieno koordinacių tinklėlio 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.	22,81	22,81	34	775,54	Sujungimo dėžutės montavimas ant objekto sienos. Visos būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
Kita	0,4 kV oro linijoje apkrovų balansavimo įrenginio montavimas	vnt.	900,00	1 269,70	1	900,00	Regulatoriaus sumontavimas atramoje, jo prijungimas (3 vnt.), viršįtampių ribotuvų sumontavimas, įžeminimo įrenginio įrengimas ir bandymai, operatyvinių ženklų įrengimas.
Kita	0,23 kV oro linijoje vienfazio įtampos regulatoriaus montavimas	vnt.	800,00	995,87	1	800,00	Įtampos regulatoriaus sumontavimas atramoje, jo prijungimas (1 vnt.), viršįtampių ribotuvo sumontavimas, įžeminimo įrenginio įrengimas ir bandymai, operatyvinių ženklų įrengimas.
Kita	Elektros kokybės analizatoriaus montavimas esamoje RAA spintoje ar skyde	vnt.	2 900,00	3 233,22	1	2 900,00	Kokybės analizatoriaus montavimas, darbo projekto parengimas, valdymo grandinių vienpolio automatinio jungiklio montavimas, tarpinių ir srovės grandinių gnybtų montavimas, atnaujinti principinę schemą, antrinių grandinių laidininkų montavimas ir prijungimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas ir visos nepaminėtos, bet būtinos medžiagos/darbai (taip pat ir analizatorius) pilnam darbo atlikimui.
Kita	10 kV įtampos matavimo transformatorių montavimas (3 fazės)	kompl.	800,00	924,64	1	800,00	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.	7 000,00	10 919,75	1	7 000,00	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.	5 000,00	5 535,33	1	5 000,00	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.	3 870,03	3 870,03	1	3 870,03	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.
KS,KAS (DEĮ)	Kabelių spintos techninė priežiūra esant įtampai	vnt.	248,14	248,14	1	248,14	Įžeminimo įrenginio varžos matavimas, kabelių spintos vidaus valymas, elektros įrenginių kontaktinių sujungimų paveržimas dinamometrinio raktu, laidininkų šynų spalvinis žymėjimas/atnaujinimas, lydžiųjų įdėklų kontaktinių lupų sutepimas, operatyvinių žymenų atnaujinimas (atnaujinti kabelių spintoje ir ant durų operatyvinius žymenis, užrašus, lenteles ir įspėjamuosius ženklus, atnaujinti ir pakabinti schemą), kabelių spintos durų spygnos sutepimas. Darbus atlikti pagal DTK – 1.

0,4 kV OL (DEJ)	0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)	vnt.	235,81	235,81	1	235,81	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 viengrandės OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas esant įtampai	vnt.	61,42	61,42	1	61,42	0,4 kV viengrandės OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas esant įtampai, darbus atlikti pagal DTK – 3. 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 viengrandės OL izoliatoriaus keitimas atramoje esant įtampai	vnt.	107,24	107,24	1	107,24	0,4 kV viengrandės OL izoliatoriaus keitimas atramoje esant įtampai, darbus atlikti pagal DTK – 4. 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 OL traversos keitimas viengrandės linijos tarpinėje atramoje esant įtampai	vnt.	180,90	180,90	1	180,90	Vienos traversos keitimas panaudojant/įrengiant reikiamas apsaugines izoliacines priemones, darbus atlikti pagal DTK – 6. Atliekant šiuos darbus, 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa, nėra vertinami. Paruošiamieji darbai bus aktuojamai vieną kartą, veinai 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 OL laidų perjungimas (naudojant gnybtus) viengrandės linijos tarpinėje atramoje esant įtampai (1 laidas)	vnt.	92,17	92,17	1	92,17	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.	183,69	183,69	1	183,69	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.	109,76	109,76	1	109,76	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.	1 081,91	1 081,91	1	1 081,91	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.	1 065,68	1 065,68	1	1 065,68	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.	1 927,83	1 927,83	1	1 927,83	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.	1 966,54	1 966,54	1	1 966,54	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.	147,73	147,73	1	147,73	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 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)	Atvado atjungimas 0,4 kV OL ar OKL, esant įtampai	vnt.	37,03	37,03	1	37,03	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 aktuojamai 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.	55,72	55,72	39	2 173,08	Automatinio jungiklio keitimas apskaitos spintoje, esant įtampai srovinėse dalyse, nutraukiant vartotojui elektros energijos tiekimą atnaujinti ir pakabinti schemą įeigu keitėsi automatinio jungiklio vardinė srovė. Atnaujinti žymenis. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-3.
KS,KAS (DEJ)	Saugiklio laikiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje, esant įtampai	vnt.	270,96	270,96	1	270,96	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.	43,32	43,32	1	43,32	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.	2 737,42	2 737,42	1	2 737,42	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.	840,02	840,02	1	840,02	"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.	3 161,85	3 161,85	1	3 161,85	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.	931,18	931,18	1	931,18	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.	933,44	933,44	1	933,44	Transformatorinės 10 kV skirstyklos ir mikroTSPJ (iki 4 vnt. linijinių narvelių) testavimas su SCADA/DMS dalyvaujant "ESO" atstovams, protokolų pateikimas.

Kita	Apsaugos zonų įrašymo į kadastrą ir registrą Paslauga	byla	65,96	65,96	1	65,96	Suteikdamas paslaugas Rangovas turės: Vyriausybės patvirtintuose Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatuose nustatyta tvarka ir sąlygomis parengia ir suderina visus reikalingus dokumentus žemės sklypų (patekusių į kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių projektuose nustatytas apsaugos zonas) kadastro duomenų pakeitimui ir elektros tinklų apsaugos zonų įrašymui į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą, kreipiasi į žemėtvarkos skyrių dėl sprendimo pakeisti žemės sklypo kadastro duomenis priėmimo, ir Nekilnojamojo turto kadastro ir Nekilnojamojo turto registro tvarkytojui kartu su visais reikalingais dokumentais Užsakovo vardu pateikia prašymą įrašyti apsaugos zonas į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą. Žemės sklypo kadastro duomenų nustatymo paslaugos teikiamos vadovaujantis aktualiomis teisės aktų, reglamentuojančių paslaugų atlikimą, nuostatomis. Į Paslaugų kainą turi būti įskaičiuotos visos Rangovo išlaidos įskaitant ir VĮ Registrų centro išlaidas (išskyrus išlaidos už sutarties projekto punkte Nr.5.2. išvardintas paslaugas kurios kompensuojamos per tiesiogines išlaidas), susijusios su paslaugų teikimu. Rangovas, per informacinę sistemą TIVIS, Užsakovui pateikia: Žemės sklypo, patenkančio į nustatytas apsaugos zonas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, planą, parengtą pagal teisės aktu reikalavimus skaitmeniniu formatu SHP arba MDB, kuriame privalo išskirti, nustatytų apsaugos zonų plotus pagal įrenginių tipus (skirstomieji punktai, transformatorių pastotės, transformatorinės, oro linijos, kabelių linijos su priklausiniais) ir įtampas (0,23-0,4; 6; 10; 35; kV). Užsakovas kartu su Užsakymu Rangovui pateiks ir patenkančio į nustatytas apsaugos zonas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos sklypų savininkų sutikimus ir kontaktus, jeigu kontaktus Užsakovas turės. Tais atvejais kai Užsakovas nepateiks tinkamų žemės sklypo savininkų sutikimų paslaugos atlikimui, Rangovas sutikimus privalės gauti savarankiškai.
0,4 - 10 kV OL	Darbų sąmatos parengimas kai darbų vertė iki 35 000,00 Eur be PVM	vnt.	123,07	123,07	1	123,07	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.	243,92	243,92	1	243,92	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 75 000,01 iki 500 000,00 Eur be PVM	vnt.	150,00	360,00	15	2 250,00	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.
0,4 - 10 kV OL	Darbų sąmatos parengimas kai darbų vertė virš 500 000,01 Eur be PVM	vnt.	180,00	480,00	15	2 700,00	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.	500,00	500,00	1	500,00	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 mažą 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.	850,00	850,00	1	850,00	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 mažą 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.	892,83	892,83	10	8 928,30	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 lydžių įdėklų (pagal 13.2.7 tech. reikalavimus) įdėjimas į 10 kV savigesius saugiklių mazgus. Operatyvinių pavadinimų (numerių) lentelių ir užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
TR	Galios transformatoriaus nulių išskaidymas	vnt.	40,00	97,11	100	4 000,00	Galios transformatoriaus iki 400 kVA nulių išskaidymas nuo nulinės smeigės. Atjungti prisuktus nulinius laidininkų antgalius nuo transformatoriaus smeigės, prijungti kiekvieną laidininko nulinį antgalį atskirai prie esamos PEN šynos. Įkainis taikomas tik stulpinėse transformatorinėse, kai darbai atliekami esamose transformatorinėse
Kita	Relinės apsaugos nuostatų skaičiavimas vienam prijunginiui	vnt.	600,00	600,00	15	9 000,00	Skaičiavimai atliekami darbo projekto apimtyje. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	Relinės apsaugos nuostatų keitimas vienam prijunginiui	vnt.	1 500,00	1 700,00	15	22 500,00	Vertinami visi darbai ir derinimo protokolai. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	Elektromagnetinio relinės apsaugos įrenginio suderinimas	kompl.	800,00	1 800,00	15	12 000,00	Vertinami visi darbai ir derinimo protokolai. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	Esamo TSP į išplėtimas sukonfigūruojant naujus VS signalus (iki 10 signalų) su esamo signalų sąrašo korekcija	kompl.	1 000,00	2 900,00	15	15 000,00	Vertinami darbo projektas, visi darbai ir derinimo protokolai. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	Esamo TSP į išplėtimas sukonfigūruojant naujus VS signalus (virš 10 signalų) su esamo signalų sąrašo korekcija	kompl.	1 260,00	3 800,00	15	18 900,00	Vertinamas darbo projektas, visi darbai ir derinimo protokolai. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	10 kV narvelio integravimas į TSP	vnt.	1 160,00	3 500,00	15	17 400,00	Vertinamas darbo projektas, visi darbai, medžiagos ir derinimo protokolai. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	Elektros kokybės analizatoriaus montavimas montuojant su atskira spinta	kompl.	3 200,00	5 000,00	15	48 000,00	Kokybės analizatoriaus montavimas, darbo projekto parengimas, valdymo grandinių vienpolio automatinio jungiklio montavimas, tarpinių ir srovės grandinių gnybtų montavimas, atnaujinti principinę schemą, antrinių grandinių laidininkų montavimas ir prijungimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas ir visos nepaminėtos, bet būtinos medžiagos/darbai (taip pat ir analizatorius) pilnam darbo atlikimui.
Kita	10 kV įtampos transformatorių sumontavimas	kompl.	35,00	100,00	15	525,00	Sumontuoti įtampos transformatorius 3 vnt., šynlaidžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, šynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą. visų elementų prijungimas/sujungimas, visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	10 kV įtampos transformatorių demontavimas	kompl.	20,00	50,00	15	300,00	Demontuoti įtampos transformatorius 3 vnt., atnaujinti principinę schemą. Pastaba: Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	10 kV narvelio sumontavimas TP uždaroje skirstykloje	vnt.	1 230,00	3 700,00	15	18 450,00	10 kV linijinio narvelio su valdomu vidaus tipo galios skyrikliu, viršįtampių ribotuvais, įtampos indikatoriais sumontavimas, principinės schemos atnaujinimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas. Pastaba: viršįtampių ribotuvus, kaip medžiagas, Rangovai privalo įsivertinti darbų įkainyje. Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	10 kV narvelio sumontavimas TP atviroje skirstykloje	vnt.	1 600,00	4 500,00	15	24 000,00	10 kV linijinio narvelio su valdomu vidaus tipo galios skyrikliu, viršįtampių ribotuvais, įtampos indikatoriais sumontavimas, principinės schemos atnaujinimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas. Pastaba: viršįtampių ribotuvus, kaip medžiagas, Rangovai privalo įsivertinti darbų įkainyje. Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Kita	10 kV narvelio sumontavimas skirstomajame punkte	vnt.	1 230,00	3 700,00	15	18 450,00	10 kV linijinio narvelio su valdomu vidaus tipo galios skyrikliu, viršįtampių ribotuvais, įtampos indikatoriais sumontavimas, principinės schemos atnaujinimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas. Pastaba: viršįtampių ribotuvus, kaip medžiagas, Rangovai privalo įsivertinti darbų įkainyje. Įkainis gali būti naudojamas tik gavus atskirą užsakymą šiam darbui atlikti.
Melioracija	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų montavimas	vnt.	900,00	1 099,00	50	45 000,00	Tranšėjų ir duobių kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Grunto kasimas rankiniu būdu. Vandens nuleistuvo elementų sumontavimas. Tranšėjų ir duobių užpylimas rankiniu būdu, sutankinant gruntą. Grunto skleidimas buldozeriais. Žvyro sluoksnio įrengimas. Plokščių paklojimas. Stulpelių pastatymas. Velėnavimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	Drenažo panaikinimas	m	15,50	15,50	30	465,00	Sausintuvų ar rinktuvų atkasimas. Tranšėjos kasimas vienakaušiais ekskavatoriais statmenai, kol surandama drenažo linija. Vamzdžių atkasimas rankiniu būdu. Rinktuvų/sausintuvų likvidavimas. Duobių užvertimas buldozeriais. Augalinio sluoksnio išlyginimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Darbas atliekamas tik seno panaikinimui gavus astkirą užsakymą
Melioracija	Plastikinių įmovinių vamzdžių rinktuvų klojimas per kelius	m	30,00	30,00	100	3 000,00	Drenažo tranšėjų kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Žvyro pagrindo po vamzdžiais įrengimas. Plastikinių vamzdžių paklojimas. Tranšėjų užpylimas buldozeriais. Įkainyje įsivertinti vandens iš tranšėjų ištraukimą, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Dangų atstatymai aktuojami atskirais įkainiais
Melioracija	Plastikinių įmovinių vamzdžių rinktuvų klojimas per kelius uždaru būdu	m	50,00	58,00	100	5 000,00	Plastikinių vamzdžių paklojimas uždaru būdu. Įkainyje įsivertinti kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Dangų atstatymai aktuojami atskirais įkainiais
Melioracija	Plastikinių žiočių klojimas ir prijungimas prie drenažo rinktuvų, kai žiočių skersmuo nuo 110 mm iki 300 mm	vnt.	250,00	300,00	50	12 500,00	Grunto kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Dugno išlyginimas. Plastikinių žiočių paklojimas. Sujungimų užsandinimas. Tranšėjų užpylimas, sutankinant gruntą. Šlaitų išlyginimas. Tvirtinimo medžiagos paruošimas ir paklojimas. Drenažinio demblio pritvirtinimas metaliniais smaigais. Šlaito užpylimas dirvožemiu. Trašų išbėrimas. Daugiamečių žolių sėklų pasėjimas. Plastikinio melioracinio stulpelio įrengimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	Plastikinių žiočių klojimas ir prijungimas prie drenažo rinktuvų, kai žiočių skersmuo nuo 300 mm iki 500 mm	vnt.	900,00	1 200,00	30	27 000,00	Grunto kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Dugno išlyginimas. Plastikinių žiočių paklojimas. Sujungimų užsandinimas. Tranšėjų užpylimas, sutankinant gruntą. Šlaitų išlyginimas. Tvirtinimo medžiagos paruošimas ir paklojimas. Drenažinio demblio pritvirtinimas metaliniais smaigais. Šlaito užpylimas dirvožemiu. Trašų išbėrimas. Daugiamečių žolių sėklų pasėjimas. Plastikinio melioracinio stulpelio įrengimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.

Melioracija	Rinktuvų žiočių pakeitimas	vnt.	450,00	483,00	20	9 000,00	Žiočių atkasimas ir išėmimas rankiniu būdu. Rinktuvų atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Keraminių vamzdžių išėmimas. Tranšėjos dugno paruošimas rankiniu būdu. Plastikinių žiočių paklojimas. Sujungimų užsandarinimas. Drenažo žiočių pirminis užpylimas, sutankinant gruntą. Tranšėjų užpylimas buldozeriais. Šlaitų išlyginimas. Tvirtinimo medžiagos paruošimas ir paklojimas. Drenažinio kilimo pritvirtinimas metaliniais smaigais. Šlaito užpylimas dirvožemiu. Trąšų išbėrimas. Daugiamečių žolių sėklų pasėjimas. Melioracinio stulpelio pastatymas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	Drenažo linijų paieška vienakaušiais ekskavatoriais	m3	8,90	8,90	20	178,00	Sausintuvų ir rinktuvų vietos apytikslis nustatymas. Tranšėjos kasimas vienakaušiais ekskavatoriais statmenai, kol surandama drenažo linija. Vamzdžių atkasimas rankiniu būdu. Iki 3 vamzdžių išėmimas ir drenų veikimo patikrinimas. Išimtų vamzdžių pakeitimas. Vamzdžių apdėjimas filtracine medžiaga ir užpylimas žvyro mišiniu. Duobių užvertimas buldozeriais, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	Plastikinių požeminių drenažo šulinių montavimas	vnt.	400,00	458,00	20	8 000,00	Grunto kasimas rankiniu būdu. Išlyginamojo vietinio grunto sluoksnio įrengimas rankiniu būdu, sutankinant. Šulinio montavimas. Angų šulinio sienutėse išpjovimas. Specialių jungčių pastatymas ir prijungimas prie vamzdyno. Šulinio užpylimas gruntu rankiniu būdu, sutankinant. Tranšėjos užpylimas ir likusio grunto išsklaidymas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	G/b plokštės P-15-10 montavimas	m2	126,00	126,00	15	1 890,00	Grunto kasimas. Smėlio sluoksnio įrengimas. Gelžbetonio plokščių montavimas. Grunto užpylimas ir sutankinimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	G/b plokštės P-5-10 montavimas	m2	78,20	78,20	20	1 564,00	Grunto kasimas. Smėlio sluoksnio įrengimas. Gelžbetonio plokščių montavimas. Grunto užpylimas ir sutankinimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	Plastikinių drenažo vamzdžių sausintuvų klojimas, kasant tranšėjas ekskavatoriais	m	21,00	21,00	50	1 050,00	Augalinio grunto nuėmimas buldozeriais. Tranšėjų kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. 3.Apsauginių filtracinių medžiagų pakrovimas į transporto priemones, privežimas prie tranšėjų. Žvyro išlyginamojo sluoksnio įrengimas, sutankinimas. Plastikinių drenažo vamzdžių su filtracine medžiaga paklojimas. Vamzdžių užpylimas apsauginėmis filtracinėmis medžiagomis. Tranšėjų užpylimas gruntu buldozeriais. Augalinio sluoksnio išlyginimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Įkainyje įsivertinti vandens iš tranšėjų ištraukimą.
Melioracija	Plastikinių drenažo vamzdžių rinktuvų klojimas, kasant tranšėjas ekskavatoriais, kai vamzdžio PVC d-110x3,4 mm (SN8)	m	40,00	44,50	50	2 000,00	Augalinio grunto nuėmimas buldozeriais. Tranšėjų kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Apsauginių filtracinių medžiagų pakrovimas į transporto priemones, privežimas prie tranšėjų. Žvyro išlyginamojo sluoksnio įrengimas, sutankinimas. Plastikinių drenažo vamzdžių su filtracine medžiaga paklojimas. Vamzdžių užpylimas apsauginėmis filtracinėmis medžiagomis. Tranšėjų užpylimas gruntu buldozeriais.Augalinio sluoksnio išlyginimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Įkainyje įsivertinti vandens iš tranšėjų ištraukimą.
Melioracija	Plastikinių drenažo vamzdžių rinktuvų klojimas, kasant tranšėjas ekskavatoriais, kai vamzdžio PVC d-160x4,7 mm (SN8)	m	50,00	58,00	50	2 500,00	Augalinio grunto nuėmimas buldozeriais. Tranšėjų kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Apsauginių filtracinių medžiagų pakrovimas į transporto priemones, privežimas prie tranšėjų. Žvyro išlyginamojo sluoksnio įrengimas, sutankinimas. Plastikinių drenažo vamzdžių su filtracine medžiaga paklojimas. Vamzdžių užpylimas apsauginėmis filtracinėmis medžiagomis. Tranšėjų užpylimas gruntu buldozeriais. Augalinio sluoksnio išlyginimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Įkainyje įsivertinti vandens iš tranšėjų ištraukimą.
Melioracija	Plastikinių drenažo vamzdžių rinktuvų klojimas, kasant tranšėjas ekskavatoriais, kai vamzdžio PVC d-200x5,9 mm (SN8)	m	70,00	75,00	50	3 500,00	Augalinio grunto nuėmimas buldozeriais. Tranšėjų kasimas vienakaušiais ekskavatoriais. Apsauginių filtracinių medžiagų pakrovimas į transporto priemones, privežimas prie tranšėjų. Žvyro išlyginamojo sluoksnio įrengimas, sutankinimas. Plastikinių drenažo vamzdžių su filtracine medžiaga paklojimas. Vamzdžių užpylimas apsauginėmis filtracinėmis medžiagomis. Tranšėjų užpylimas gruntu buldozeriais. Augalinio sluoksnio išlyginimas, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui. Įkainyje įsivertinti vandens iš tranšėjų ištraukimą.
Melioracija	Drenažo užaklinimas	vnt.	80,00	99,00	50	4 000,00	Sausintuvų ar rinktuvų atkasimas. Tranšėjos kasimas vienakaušiais ekskavatoriais statmenai, kol surandama drenažo linija. Vamzdžių atkasimas rankiniu būdu. Aklės įrengimas. Duobių užvertimas buldozeriais, bei kiti smulkūs darbai/ medžiagos pilnam darbų atlikimui.
Melioracija	Melioracijos projekto (projekto dalies) įkainis , kai melioracijos darbų sąmatinė vertė su įranga ir medžiagomis iki 20 tūkst. Eur	vnt.	1 000,00	1 560,00	50	50 000,00	Melioracijos projekto parengimas, sąlygų gavimas, melioracijos tyrinėjimo darbai, bylos parengimas, suderinimas su suinteresuotomis šalimis bei institucijomis.
Melioracija	Melioracijos projekto (projekto dalies) įkainis , kai melioracijos darbų sąmatinė vertė su įranga ir medžiagomis virš 20 tūkst. Eur	vnt.	1 200,00	3 600,00	50	60 000,00	Melioracijos projekto parengimas, sąlygų gavimas, melioracijos tyrinėjimo darbai, bylos parengimas, suderinimas su suinteresuotomis šalimis bei institucijomis.

Remonto darbų įkainiai							
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV Atramos numeravimo atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	10,00	15,05	990	9 900,00	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.	75,73	75,73	1	75,73	Oro linijų atramos atotampos demontavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atotampos stulpelio montavimas	vnt.	89,96	89,96	1	89,96	OL atotampos stulpelio montavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos įrengimas	vnt.	282,51	282,51	2	565,02	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 įtempimas	vnt.	77,42	77,42	1	77,42	OL atramos atotampos įtempimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos keitimas	vnt.	324,70	324,70	1	324,70	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.	196,04	196,04	1	196,04	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.	500,00	535,70	8	4 000,00	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.	388,70	388,70	1	388,70	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 rygelio įrengimas atramoms	vnt.	362,95	362,95	1	362,95	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos perstatymas 1 vnt., OL rygelių įrengimas atramoms 1 vnt. Jeigu atrama su ramsčiu, tai įkainis dauginamas iš dviejų, jeigu atrama su dviem ramsčiais, tai įkainis dauginamas iš trijų. Rygelį ir visas kitas reikalingas medžiagas rangovas turi įsivertinti darbų įkainyje.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos ramsčio tvirtinimo keitimas	vnt.	274,15	274,15	2	548,30	0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo montavimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vienstiebės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	220,00	233,94	71	15 620,00	OL vienstiebės 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.	200,00	268,54	2	400,00	Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas kartų su jungtymis ir laikančiomis konstrukcijomis 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 ir jungtys nuo laidų iki sumontuoto SKS.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos	vnt.	178,81	178,81	4	715,24	0,4 - 10 kV OL g/b atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos 1 vnt.,
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas išilgai linijos	vnt.	237,26	237,26	2	474,52	0,4 - 10 kV OL g/b atramų tiesinimas išilgai linijos išjungus įtampą (atrama su ramsčiu) 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV OL Atvado demontavimas	vnt.	100,95	100,95	1	100,95	Atvado demontavimas nuo 0,4 kV OL laidų ar oro kabelių iki KAS (JAS)/tvirtinimo kostrukcijos prie namo sienos/vamzdinio stovo.
0,4 kV OL	0,4 kV OL izoliatoriaus keitimas	vnt.	72,65	72,65	10	726,50	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.	61,12	61,12	17	1 039,04	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	500,00	813,51	9	4 500,00	0,4 - 10 kV OL laidų (laidų su apvalkalu) demontavimas nepriklausimai nuo skerspjuvio (1 laidas) 1 km
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas keičiant traversas	vnt.	150,00	200,73	11	1 650,00	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 skerspjuvio keitimas (1 laidas)	km	2 366,30	2 366,30	0,4	946,52	0,4 kV - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio demontavimas (1 laidas) 1 km, 0,4 - 10 kV kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio montavimas (1 laidas) 1 km
0,4 kV OL	0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas	km	1 007,06	1 007,06	0,5	503,53	0,4 kV įtamos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas 1 km
0,4 kV OL	0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas	km	790,48	790,48	4,2	3 320,02	0,4 kV įtamos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas 1 km
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/dvigubo tvirtinimo laidų jungties keitimas (1 jungtis tarp laidų)	vnt.	87,99	87,99	10	879,90	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.	169,40	169,40	1	169,40	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	6 471,93	6 471,93	2	12 943,86	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 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL nutrūkusių (izoliuotų/neizoliuotų) laidų remontas (1 laidas)	vnt.	195,25	195,25	129	25 187,25	Tarpatramyje nutrūkusio vieno neizoliuoto laido arba laido su apvalkalu sujungimas montuojant laido tarpą ir 2 laidų sujungiklius, suremontuoto laido įlinkio reguliavimas.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimo prie izoliatoriaus perrišimas aliuminio viela (1 laidas)	vnt.	74,23	74,23	4	296,92	0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimo prie izoliatoriaus pašalinimas (1 laidas) 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimas prie izoliatoriaus aliuminio viela (1 laidas) 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 9 - 13 m)	vnt.	1 300,00	1 613,05	51	66 300,00	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) vientiebės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) vientiebės/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 (JAS), apšvietimo lempos). Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
0,4 kV OL	0,4 kV OL vientiebės tarpinės atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	vnt.	695,03	695,03	32	22 240,96	OL tarpinės vientiebės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės vientiebės 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 (JAS), apšvietimo lempos). Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas	vnt.	38,84	38,84	1	38,84	0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo atramos 1 vnt.
0,4 kV OL	0,4 kV OL traversos/viršūnės montavimas/keitimas	vnt.	104,37	104,37	22	2 296,14	0,4 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo g/b atramos 1 vnt., 0,4 kV OL traversos/viršūnės montavimas (arba papildomos traversos montavimas) ant pastatytos g/b atramos 1 vnt., izoliatorių montavimas.
0,4 kV OL	0,4 kV OL Vienfazio - Trifazio atvado laidų reguliavimas	vnt.	107,43	107,43	1	107,43	0,4 kV OL vienfazio - trifazio atvado laidų reguliavimas (nepriklausomai nuo fazių skaičiaus) 1 vnt.
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vientiebės atramos tiesinimas išilgai linijos	vnt.	120,00	160,00	15	1 800,00	0,4 - 10 kV OL vientiebės g/b atramos tiesinimas išilgai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą).
0,4 - 10 kV OL	0,4 - 10 kV OL vientiebės atramos tiesinimas skersai linijos	vnt.	130,00	139,63	89	11 570,00	0,4 - 10 kV OL vientiebės g/b atramos tiesinimas skersai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą).
0,4 kV OL	0,4 kV oro kabelio (OKL) su metalo konstrukcijomis montavimas	km	5 024,75	5 024,75	1	5 024,75	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	3 483,03	3 483,03	1	3 483,03	0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjuvio demontavimas 1 km, 0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjuvio montavimas 1 km
0,4 kV OL	0,4 kV OL traversos/viršūnės pasvirimo kampo reguliavimas	vnt.	70,56	70,56	31	2 187,36	Pakrypusios 0,4 kV OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė).
0,4 kV OL	0,4 kV trifazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį	vnt.	350,00	357,75	6	2 100,00	0,4 kV vienfazio/trifazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV trifazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kablų 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.	250,00	290,35	21	5 250,00	0,4 kV vienfazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV vienfazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kablų 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.	150,00	210,94	21	3 150,00	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.	127,51	127,51	3	382,53	0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 1 vnt., įžeminimo laidininko įrengimas ribotuvui 1 vnt.
0,4 kV OL	Gandralizdžio demontavimas	vnt.	258,91	258,91	7	1 812,37	Gandralizdžio konstrukcijos demontavimas nuo atramos 1 vnt. (darbai su lizdo nuėmimu ir utilizavimu).
0,4 kV OL	Gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL atramoje	vnt.	400,00	428,16	51	20 400,00	Gandro lizdo nuėmimas ir utilizavimas, naujo gandralizdžio platformos įrengimas 0,4 kV OL pastatytose atramose 1 vnt.
0,4 kV OL	Sekcinės dėžės (SD)/Stulpinio kirtiklių-saugiklių bloko (SKS) demontavimas	vnt.	70,00	102,62	12	840,00	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.	320,00	393,91	17	5 440,00	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.	500,00	673,15	5	2 500,00	Demontuoti traversas 2 vnt., sumontuoti traversas 2 vnt., prailginti laidus montuojant 4 laidams laidų intarpus, naudojant 4 laidų sujungiklius, kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramos 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.	400,00	625,30	2	800,00	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 neizoliuotų laidų keitimas izoliuotais keičiant metalo konstrukcijas ir izoliatorius (3 laid.)	km	12 000,00	20 507,97	1,2	14 400,00	Neizoliuotų laidų demontavimas 3 km vienu laidu, viršūnių ir travesų demontavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), travesų ir viršūnių izoliuotiems laidams montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), izoliatorių montavimas, izoliuotų laidų montavimas 3 km vienu laidu.
10 kV OL	10 kV OL Dvigubo laidų tvirtinimo montavimas atramoje (tvirtinimas 3 laidams) nekeičiant travesų	vnt.	326,39	326,39	1	326,39	10 kV OL izoliatorių sumontavimas ant pastatytos atramos (3 izoliatoriai), dvigubų tvirtinimų montavimas tarpinėse atramos (3 tvirtinimai atramoje).
10 kV OL	10 kV OL smaiginio izoliatoriaus keitimas	vnt.	175,41	175,41	7	1 227,87	10 kV įtamos oro linijose izoliatorių demontavimas atramos 1 vnt., 10 kV įtamos oro linijose izoliatorių montavimas atramos 1 vnt., 10 kV OL laido tvirtinimas prie naujo izoliatoriaus (1 laidas) 1 vnt.
10 kV OL	10 kV OL Įspėjamųjų ženklų atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	24,00	24,75	246	5 904,00	Įspėjamojo ženklo demontavimas 1 vnt., įspėjamojo ženklo montavimas 1 vnt. (tvirtinant viela)
10 kV OL	10 kV OL įvadų (3 laidai) keitimas izoliuotais laidais (KT, ST, TR)	vnt.	469,74	469,74	1	469,74	10 kV įtamos orinio įvado demontavimas (3 laidai) 1 vnt., 10 kV įtamos orinio įvado montavimas SAX tipo laidais (3 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
10 kV OL	10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas	km	1 025,80	1 025,80	1	1 025,80	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas dvigubas (1 laidas) 1 km
10 kV OL	10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas	km	806,32	806,32	1,5	1 209,48	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas viengubas (1 laidas) 1 km
10 kV OL	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas	vnt.	600,00	602,27	27	16 200,00	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas 1 vnt., žymenų atnaujinimas 5 vnt., spalvinio žymėjimo atnaujinimas, kontaktinių dalių sutepimas.
10 kV OL	10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas	vnt.	338,00	338,00	4	1 352,00	10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas 1 vnt., traukių keitimas, žymenų atnaujinimas 5 vnt., spalvinio žymėjimo atnaujinimas, kontaktinių dalių sutepimas.
10 kV OL	0,4 - 10 kV OL neizoliuotų laidų montavimas (1 laidas)	km	3 068,84	3 068,84	0,5	1 534,42	0,4 - 10 kV įtamos oro linijų neizoliuotų laidų montavimas 1 km vienu laidu.
10 kV OL	10 kV OL Skyriklio demontavimas nuo atramos	vnt.	307,52	307,52	1	307,52	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 keitimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	1 100,00	1 604,23	21	23 100,00	10 kV OL linijinio skyriklio su pavara ir traukėmis demontavimas 1 vnt., jungčių/šleifų demontavimas (6 laidai), 10 kV OL linijinio skyriklio su pavara sumontavimas 1 kompl., 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 ženklo uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), Išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.
10 kV OL	10 kV OL skyriklio montavimas (pagal technologinę kortą)	vnt.	1 350,42	1 350,42	1	1 350,42	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 ženklo uždėjimas. Įžeminimo kontūro įrengimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), Išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą.
10 kV OL	10 kV skyriklio operatyvinių žymenų atnaujinimas	kompl.	24,04	24,04	13	312,52	Visų žymenų atnaujinimas 1 kompl. (lentelės: operatyvinio pavadinimo, Ž-1, Ž-2, "Jj.", "Išj. ").
10 kV OL	10 kV OL skyriklio jungčių (šleifų) montavimas/keitimas izoliuotais laidais (3 laidai)	vnt.	281,23	281,23	1	281,23	10 kV OL skyriklio šleifų demontavimas (vienas šleifas - 3 laidai), 10 kV OL skyriklio šleifų montavimas SAX tipo laidai (vienas šleifas - 3 laidai), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
10 kV OL	10 kV 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. Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.	vnt.	1 200,00	1 554,80	26	31 200,00	
10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	912,60	912,60	8	7 300,80	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. Laidų reguliavimas nuo keičiamos atramos iki sekančių atramų abi puses.
10 kV OL	10 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	vnt.	300,00	674,62	1	300,00	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 OL tempiamosios girliandos keitimas	vnt.	147,51	147,51	12	1 770,12	Tempiamosios girliandos demontavimas 1 vnt., tempiamosios girliandos sumontavimas 1 vnt. laidų reguliavimas.
10 kV OL	10 kV OL traversos/viršūnės pasvirimo kampo reguliavimas	vnt.	118,68	118,68	10	1 186,80	Pakrypusios 10 kV OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė).
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (3 vnt.)	kompl.	280,12	280,12	1	280,12	10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų demontavimas 3 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas 3 vnt., ribotuvo atjungimas/prijungimas 3 vnt.
10 kV OL	10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)	vnt.	179,85	179,85	1	179,85	Viršįtampių ribotuvų laikiklio sumontavimas, 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas (1 fazė) 1 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų prijungimas (1 fazė) 1 vnt., įžeminimo laidininko prijungimas 1 vnt.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV movos demontavimas	vnt.	22,58	22,58	1	22,58	0,4 - 10 kV movos demontavimas 1 vnt. Pastabos: šis įkainis taikomas kai užsakomas kaip atskiras darbas kai reikia demontuoti neberekalingą movą.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio	vnt.	37,73	37,73	36	1 358,28	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	51,41	51,41	1	51,41	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP, TP, transformatorinės) šalinimas 1 m3
0,4 - 10 kV KL	Grunto šildymas (žiemos metu)	m2	100,00	202,93	1	100,00	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.	11,65	11,65	98	1 141,70	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.	605,16	605,16	1	605,16	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 įsijavimo darbai esant dviems (arba daugiau) kabelių vienoje tranšėjoje ir reikalinga patikslinti kuriame kabelyje reikalinga vykdyti įsijavimo 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.	484,72	484,72	1	484,72	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.	500,00	638,31	16	8 000,00	0,4 - 10 kV Kabelio sužalojimo vietos nustatymas 1 vnt., kabelio prijungimas/atjungimas. Pastaba: Nustatoma ne geografinė vieta, o konkreti pačio kabelio pažeidimo vieta. 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	vnt.	308,63	308,63	2	617,26	Senos movos ir kabelio demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 (imtinai), kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas virš 150 mm2 kabelio	vnt.	356,19	356,19	1	356,19	Senos movos ir kabelio demontavimas, 0,4 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio tvirtinimas prie atramos 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt., pritvirtinti movą, esant poreikiui atsikasti kabelio atsargą 1 vnt. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 kabelis	vnt.	188,16	188,16	31	5 832,96	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 150 mm2 (imtinai), sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2 kabelis	vnt.	204,00	204,00	1	204,00	Senos movos demontavimas, 0,4 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 150 mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
0,4 kV KL	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	215,66	215,66	1	215,66	0,4 kV jungiamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, 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.	249,21	249,21	1	249,21	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, 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.	850,00	866,60	20	17 000,00	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 150 mm2 (imtinai) (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, 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.	815,97	815,97	1	815,97	0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), uždėti movos ženį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, 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	3 660,00	3 660,00	0,5	1 830,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	4 372,00	4 372,00	0,5	2 186,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 365,00	8 006,00	5	6 825,00	10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas vamzdžiuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 650,00	9 563,00	2	3 300,00	10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį ir užsandarinti abu vamzdžių galus. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	2 000,00	3 604,00	0,5	1 000,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	2 000,00	4 248,00	0,5	1 000,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 400,00	7 883,00	1	1 400,00	10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas blokuose kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 600,00	9 293,00	1	1 600,00	10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	3 564,00	3 564,00	0,5	1 782,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	4 248,00	4 248,00	0,5	2 124,00	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas laidadėžėse kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	km	1 400,00	7 796,00	1	1 400,00	10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (imtinai) 1 km, uždėti kabelio ženį 2 vnt.Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.

10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	km	1 700,00	9 293,00	1	1 700,00	10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (su žemės darbai)	km	8 000,00	27 286,00	1	8 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2 (su žemės darbai)	km	12 474,00	12 474,00	0,5	6 237,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbai)	km	9 000,00	30 380,00	1	9 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4-10 kV kabelio paklojimas kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2 (su žemės darbai)	km	13 891,00	13 891,00	0,5	6 945,50	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir iki 150 mm2 skersp. kabelio įvėrimas (su žemės darbai)	km	12 115,00	12 115,00	0,5	6 057,50	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
0,4 - 10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir daugiau kaip 150 mm2 kabelio skersp. įvėrimas (su žemės darbai)	km	13 358,00	13 358,00	0,5	6 679,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.)
10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir iki 150 mm2 skersp. viengyslio kabelio įvėrimas (su žemės darbai)	km	4 000,00	22 534,00	8	32 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	Plastikinio vamzdžio paklojimas ir daugiau kaip 150 mm2 skersp. viengyslio kabelio įvėrimas (su žemės darbai)	km	4 500,00	24 846,00	2	9 000,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	m	28,60	28,60	20	572,00	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 montavimo/keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.). Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos montavimo/keitimo darbais.
0,4 - 10 kV KL	0,4 - 10 kV kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	m	33,20	33,20	1	33,20	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 montavimo/keitimo darbais. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje ir su vamzdžiu ir be vamzdžio. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra viename apvalkale. (Pvz.: trigyslis ir t.t.). Šis įkainis netaikomas kartu su galinės stulpinės movos montavimo/keitimo darbais.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis iki 150 mm2	m	11,00	62,60	400	4 400,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
10 kV KL	10 kV viengyslio kabelio tiesimas atrama kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 150 mm2	m	13,00	72,70	700	9 100,00	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, kai klojamos kabelinės linijos laidininkai yra atskiruose kabeliuose.
0,4 kV KL	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)	vnt.	47,02	47,02	2	94,04	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.	143,30	143,30	5	716,50	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.	53,94	53,94	1	53,94	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.	68,66	68,66	14	961,24	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.	523,01	523,01	1	523,01	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas 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 kištukinės 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.	492,48	492,48	1	492,48	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 koordinačių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas viengysliam 120-500 mm2 kabeliui (su žemės darbais)	vnt.	1 025,31	1 025,31	1	1 025,31	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 koordinačių sistemą. Įkainis taikomas vienai kabelinei linijai.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis	vnt.	502,49	502,49	3	1 507,47	Senos movos ir kabelio demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas 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. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	531,09	531,09	1	531,09	Senos movos ir kabelio demontavimas, 10 kV galinės stulpinės movos montavimas/keitimas 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. Įkainis naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas iki 120 mm2 kabelis	vnt.	500,00	525,53	66	33 000,00	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas 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. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas daugiau kaip 120 mm2 kabelis	vnt.	515,38	515,38	2	1 030,76	Senos movos demontavimas, 10 kV galinės vidaus/lauko movos montavimas/keitimas 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. Įkainis negali būti naudojamas atliekant darbus atramoje ar aukštyje.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (be žemės darbų)	vnt.	416,00	416,00	3	1 248,00	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 koordinačių sistemą.
10 kV KL	10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120 mm2 skers. kabelis (su žemės darbais)	vnt.	800,00	866,90	33	26 400,00	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 koordinačių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skers. trigyslis kabelis (be žemės darbų)	vnt.	480,47	480,47	1	480,47	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 koordinačių sistemą.
10 kV KL	10 kV jung./perein. movos montavimas daugiau kaip 120 mm2 skerp. trigyslis kabelis (su žemės darbais)	vnt.	900,00	940,21	8	7 200,00	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 koordinačių sistemą.
10 kV KL	10 kV kabelių bandymas išlygintąja įtampa	vnt.	302,59	302,59	1	302,59	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.	150,00	278,22	58	8 700,00	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.	73,72	73,72	1	73,72	10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą.
TR	0,4 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	91,45	91,45	1	91,45	0,4 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
TR	0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio keitimas	vnt.	235,36	235,36	1	235,36	Atjungti prijungtus elementus, demontuoti kirtiklį 1 vnt., sumontuoti kirtiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
TR	0,4 kV iki 630A srovės kirtiklių remontas	vnt.	326,11	326,11	1	326,11	Atjungti prijungtus elementus, sureguliuoti, suremontuoti kirtiklį, sutempti kontaktus. Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą.
TR	0,4 kV orinio išvado keitimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos)	vnt.	339,67	339,67	3	1 019,01	0,4 kV orinio išvado demontavimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos), traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, 0,4 kV orinio išvado sumontavimas stacionariojoje transformatorinėje oro kabeliu 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	0,4 kV orinių išvadų keitimas komplektinėse transformatorinėse nuo saugiklių iki OL (4 laidai)	vnt.	336,95	336,95	1	336,95	0,4 kV orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) demontavimas, traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse sumontavimas oro kabeliu 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	59,42	59,42	1	59,42	0,4 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt.
TR	10 kV atraminio izoliatoriaus keitimas	vnt.	131,80	131,80	1	131,80	10 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt.
TR	10 kV galios skyriklių keitimas 10 kV narveliuose (tik pakeitimo darbai)	vnt.	1 840,38	1 840,38	2	3 680,76	10 kV galios skyriklio demontavimas 1 vnt., 10 kV galios skyriklio sumontavimas 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	10 kV galios skyriklių remontas	vnt.	578,17	578,17	3	1 734,51	Galios skyriklio remontas pagal įkainį R33P-3103 1 vnt., žymenų atnaujinimas 1 kompl., dažymas.
TR	10 kV iškroviklių keitimas į viršįtampių ribotuvus (3 fazės)	vnt.	164,50	164,50	1	164,50	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 pereinamojo izoliatoriaus keitimas	vnt.	241,09	241,09	1	241,09	10 kV pereinamojo izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV pereinamojo izoliatoriaus sumontavimas naudojant naujas gumines tarpines (tarpikius) 1 vnt.
TR	10 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje	vnt.	48,66	48,66	1	48,66	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.	124,63	124,63	1	124,63	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.	272,39	272,39	1	272,39	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.	181,71	181,71	1	181,71	10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt.
TR	6-10 kV lydžių įdėklų keitimas (1 vnt.)	vnt.	21,98	21,98	50	1 099,00	6-10 kV lydžio įdėklo demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydžio įdėklo įstatymas 1 vnt.
TR	Alyvos pripylimas į transformatorius (kaina be alyvos)	tonos	2 692,74	2 692,74	1	2 692,74	Alyvos pripylimas į transformatorių iki reikiamo lygio. Pastaba: Rangovas privalo įsivertinti transformatorinės alyvos pasiėmimą iš AB ESO regioninių centrų (Vilniaus, Kauno, Alytaus, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio, Utenos). Rangovas privalo turėti alyvos saugojimo talpas bei privalo turėti galimybę saugoti ne mažiau kaip 1 toną transformatorinės alyvos aptarnaujamoje pagal darbų sutartį teritorijoje. Rangovas privalo vadovautis AB ESO Izoliacinės alyvos naudojimo ir saugojimo tvarkos aktualia redakcija.
TR	Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas	vnt.	1 100,00	1 174,43	26	28 600,00	Galios transformatoriaus iki 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus iki 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvijų izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
TR	Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA keitimas	vnt.	1 845,35	1 845,35	1	1 845,35	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	Grindų remontas stacionarioje transformatorinėje	m2	88,78	88,78	1	88,78	Demontuoti pažeistas grindis 1 m2, išlieti naujas betonines grindis 1 m2. Reikia įsivertinti 10 cm grindų storio.
TR	Hermetinių ir pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimas	vnt.	59,55	59,55	1	59,55	Sumontuoti pusiauhermetinį jungiklį ar rozetę 1 vnt.
TR	Kabelio praėjimų/skylės sienose/pertvarose, grindų užtaisymas (betonavimas)	m2	60,00	78,04	35	2 100,00	Užbetonuoti kabelio praėjimą/skylę sienoje ar pertvaroje, užtaisyti grindis ar ertmes demontuotose KS vietose (ertmių pastato viduje/išorėje užbetonavimas) 1 m2
TR	Komplektinės transformatorinės techninė priežiūra (pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	900,00	982,26	14	12 600,00	Atlikti visos KT techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.), tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Papildomų užraktų ar pakabinamų spynų įrengimas	vnt.	61,81	61,81	2	123,62	Įrengti laikiklius papildomai spynai 2 vnt., pakabinti papildomą spyną 1 vnt.
TR	Metalinių konstrukcijų suvirinimas	m	53,79	53,79	2	107,58	Suvirinti metalines konstrukcijas 1 m, suvirinimo vietas nudažyti antikoroziniais dažais 1 m
TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV sekcija)	vnt.	393,63	393,63	1	393,63	Atlikti modulinės transformatorinės 0,4 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV sekcija)	vnt.	433,90	433,90	3	1 301,70	Atlikti modulinės transformatorinės 10 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)	vnt.	300,08	300,08	1	300,08	Atlikti transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Modulinių transformatorinių aplinkos sutvarkymas	vnt.	220,75	220,75	1	220,75	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės. Reikalinga sutvarkyti aplinką aplink transformatorinės apsaugos zoną, nuo jos 10 metrų atstumu. Šis įkainis negali būti naudojamas kartu su pilna tech. priežiūra.
TR	Silikagelio keitimas jėgos ir matavimo transformatoriuose (1 transformatorius)	vnt.	97,75	97,75	1	97,75	Pašalinti seną silikagelį 1 vnt., užpildyti nauju silikageliu 1 vnt.
TR	Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą, be statybinės dalies)	vnt.	1 500,00	1 570,73	1	1 500,00	Atlikti visos stacionarios transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai(10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai. Kiekvienai papildomai sekcijai galima taikyti atskirus techninės priežiūros įkainius konkrečiai reikiamai sekcijai (pvz. transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, vieną 0,4 kV šynų sekciją, du galios transformatorius, tuomet įpapildomai bus galima aktuotis vieną 10kV ir galios transformatoriaus tech. priežiūros darbų įkainius).
TR	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV skirstyklos)	vnt.	600,00	651,12	4	2 400,00	Atlikti stacionarios transformatorinės 0,4 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV skirstyklos)	vnt.	600,00	671,15	6	3 600,00	Atlikti stacionarios transformatorinės 10 kV vienos sekcijos techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)	vnt.	373,45	373,45	4	1 493,80	Atlikti stacionarios transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stacionariųjų transformatorinių aplinkos sutvarkymas	vnt.	220,47	220,47	1	220,47	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės. Šis įkainis negali būti naudojamas kartu su pilna tech. priežiūra.

TR	Stulpinių transformatorių techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	1 008,45	1 008,45	1	1 008,45	Atlikti visos stulpinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį.
TR	Stulpinių transformatorių aplinkos sutvarkymas	vnt.	217,37	217,37	1	217,37	Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės. Reikalinga sutvarkyti aplinką aplink transformatorinės apsaugos zoną, nuo jos 10 metrų atstumu. Šis įkainis negali būti naudojamas kartu su pilna tech. priežiūra.
TR	Šviestuvų su kaitinamosiomis lempomis montavimas, kabinant normalios aplinkos patalpose	vnt.	70,22	70,22	1	70,22	Įrengti šviestuvą su stikliniu gaubtu 1 vnt., įsukti kaitrinę lemputę 1 vnt., prijungti prie esamo elektros apšvietimo tinklo.
TR	Transformatorių durų vyrių keitimas (vyris)	vnt.	59,30	59,30	1	59,30	Demontuoti netinkamą vyrį 1 vnt., pašalinti rūdį 1 vnt., privirinti/pritvirtinti naują vyrį 1 vnt., nudažyti antikoroziniais dažais sujungimo vietas ir vyrį 1 vnt.
TR	Transformatorių metalinių durų remontas (tiesinimas)	vnt.	160,75	160,75	1	160,75	Išsiimti kreivas duris 1 vnt., ištiesinti duris 1 vnt., įstatyti duris 1 vnt.
TR	Transformatorių vėdinimo grotelių su sieteliu įrengimas/keitimas	vnt.	227,84	227,84	1	227,84	Netinkamų grotelių demontavimas, netinkamo sietelio demontavimas, naujų grotelių sumontavimas, naujo sietelio sumontavimas, sumontuotos konstrukcijos nudažymas antikoroziniais dažais. Rangovai turi įsivertinti iki 2m2 grotelės.
TR	10 kV trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas (1 vnt.)	vnt.	46,48	46,48	1	46,48	Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas 1 vnt.
TR	Vidinės spynos keitimas transformatorinėje	vnt.	50,00	64,82	56	2 800,00	Vidinės spynos demontavimas 1 vnt., vidinės spynos sumontavimas 1 vnt.
TR	Modulinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)	vnt.	900,00	1 030,75	4	3 600,00	Atlikti visos modulinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai(10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai. Kiekvienai papildomai sekcijai galima taikyti atskirus techninės priežiūros įkainius konkrečiai reikiamai sekcijai (pvz. transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, vieną 0,4 kV šynų sekciją, du galios transformatorius, tuomet įpapildomai bus galima aktuotis vieną 10kV ir galios transformatoriaus tech. priežiūros darbų įkainius).
KS,KAS	Automatinių jungiklių ir apskaitų uždengimo KAS (IAS) sumontavimas	vnt.	113,15	113,15	1	113,15	Sumontuoti automatinių jungiklių ir apskaitos uždengimą su vietomis skirtomis plombavimui.
KS,KAS	Durelių tiesinimas	vnt.	54,83	54,83	2	109,66	Ištiesinti sulankstytas KS, KAS dureles.
KS,KAS	Įspėjamojo ženklų atnaujinimas (1 vnt.)	vnt.	23,35	23,35	1	23,35	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.	59,89	59,89	37	2 215,93	Atjungti netinkamą antgalį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują antgalį, prijungti atjungtus elementus.
KS,KAS	Kabelių spintos remontas (1 spinta)	vnt.	413,99	413,99	1	413,99	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, žymenų atnaujinimas, kirtiklių reguliavimas, defektinių saugiklių laikiklių ir atraminių izoliatorių keitimas, durelių spynos keitimas, dulkių ir nešvarumų nuvalymas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, operatyvinio pavadinimo atnaujinimas, įspėjamųjų ženklų atnaujinimas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
KS,KAS	Kabelių spintos techninė priežiūra (1 spinta)	vnt.	210,10	210,10	1	210,10	Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, dulkių ir nešvarumų nuvalymas, atnaujinti ir pakabinti schemą.
KS,KAS	Kontaktinių sujungimų KS perveržimas (1 spinta)	vnt.	37,25	37,25	1	37,25	Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniais raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus.
KS,KAS	Kontaktinių varžtų keitimas (1 kontaktas)	vnt.	62,49	62,49	2	124,98	Pakeisti kontaktinį sujungimą (varžtą, spyruoklinę poveržlę, poveržlę, veržlę). Atliekant darbus nušveisti kontaktinius paviršius ir sutepti.
KS,KAS	Korozijos pažeistų vietų KS/KAS/IAS užsandarinimas (1 spinta)	vnt.	62,06	62,06	1	62,06	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais.
KS,KAS	Nepritvirtinto automatinio jungiklio pritvirtinimas	vnt.	54,97	54,97	1	54,97	Atjungti prijungtus elementus, pritvirtinti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą).
KS,KAS	Nešvarumų išvalymas (1 spinta)	vnt.	33,90	33,90	46	1 559,40	Išvalyti nešvarumus (KS, KAS (IAS)) 1 spinta.
Kita	Operatyvinio pavadinimo atnaujinimas (lentelė išorėje)	vnt.	15,00	25,30	405	6 075,00	Jei yra esama, pašalinti seną operatyvinio pavadinimo lentelę (išorėje) ar užrašą dažais (nuo transformatorių 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.	60,68	60,68	1	60,68	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.	72,12	72,12	13	937,56	Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių.
KS,KAS	Užrakto (spynelės) keitimas	vnt.	45,28	45,28	2	90,56	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.	418,99	418,99	3	1 256,97	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	Atvado keitimas/montavimas atramoje oro kabeliu iki KAS	vnt.	596,74	596,74	1	596,74	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.	547,14	547,14	1	547,14	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	349,08	349,08	1	349,08	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	520,85	520,85	3	1 562,55	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 ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.

KS,KAS	KAS (JAS)-3/4 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	516,88	1	100,00	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (JAS)-3/4 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (JAS)-5/6 keitimas ant pamato (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	507,20	1	100,00	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (JAS)-5/6 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (JAS)-1 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	150,00	347,23	1	150,00	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (JAS)-1 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (JAS)-2 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	150,00	342,79	1	150,00	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (JAS)-2 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (JAS)-3/4 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	150,00	427,01	1	150,00	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (JAS)-3/4 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KAS (JAS)-5/6 keitimas ant sienos (be KL tiesimo)	vnt.	100,00	424,49	1	100,00	KAS demontavimas 1 vnt., KAS (JAS)-5/6 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, žymenų ir operatyvinės lentelės uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką.
KS,KAS	KS, KAS (JAS) spintų demontavimas	vnt.	116,90	116,90	17	1 987,30	Demontuoti KS, KAS (JAS) 1 vnt. Atjungti ir izoliuoti elementus. Su spinta kartu demontuoti viduje esančius įrenginius.
KS,KAS	KS, KAS (JAS) durų vyrių remontas arba keitimas (vyris)	vnt.	49,13	49,13	9	442,17	Demontuoti defektinį vyrį 1 vnt., sumontuoti naują vyrį 1 vnt., sumontuotą/suremontuotą vyrį nudažyti antikoroziniais dažais.
KS,KAS	Pasvirusios KS,KAS (JAS) tiesinimas	vnt.	97,14	97,14	8	777,12	Ištiesinti pakrypusį KS, KAS (JAS) (ant pamato) 1 vnt., grunto atkasimas rankiniu būdu 0,5 m3, grunto užkasimas sutankinant 0,5 m3
KS,KAS	KS, JAS (JAS) perdažymas (1 spinta)	vnt.	110,30	110,30	1	110,30	Pašalinti korozijos židinius 1 spinta, perdažyti KS, JAS (JAS) 1 spinta, patikrinti įžeminimo sujungimą prieš dažant.
KS,KAS	KS montavimas be apskaitos	vnt.	300,00	783,58	5	1 500,00	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, žymenų, operatyvinės lentelės, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, įžeminimo laidininko prijungimas prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, laikinas plombavimas.
Kita	Papildomų elektrodų įrengimas esamam TR Įžeminimo įrenginiui (1 metras)	m	51,36	51,36	1	51,36	Įžeminimo įrenginių iš elektrodų įrengimas 1 m, papildomai įrengtų elektrodų sujungimas su esamu įžeminimo kontūru, įžeminimo varžos matavimas 1 vnt. Taikoma tik transformatorinėms, esamo įžeminimo kontūro varžos sumažinimui.
Kita	Įžeminimo įrenginių kontaktų remontas (1 kontaktas)	vnt.	43,83	43,83	1	43,83	Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt.
Kita	0,4 - 10 kV Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas	m	14,41	14,41	1	14,41	Korozijos židinių ir kitų apnašų pašalinimas, įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas 1 m.
kita	0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)	vnt.	54,97	54,97	1	54,97	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 įrenginio patikrinimas atkasant	vnt.	25,00	51,18	165	4 125,00	Atkasti įžeminimo kontūrą, patikrinti ar įžeminimo kontūras nenutrauktas, pateikti patikrinimo protokolą, užkasti įžeminimo kontūrą.
Kita	Įžeminimo varžos matavimas	vnt.	25,00	69,44	911	22 775,00	Išmatuoti įžeminimo varžą ir kontaktų pereinamąsias varžas, pateikti matavimo protokolą.
Kita	Žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo)	vnt.	7,00	11,18	675	4 725,00	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.	169,96	169,96	15	2 549,40	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	Kontaktinio sujungimo sutepimas, suveržimas, valymas	vnt.	13,32	13,32	1	13,32	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.	12,07	12,07	134	1 617,38	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.	67,87	67,87	1	67,87	Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą, atnaujinti žymenis.
Kita	0,4 kV iki 100 A automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio keitimas	vnt.	61,51	61,51	1	61,51	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, atnaujinti žymenis.
Kita	Anksčiau dažytų elektrotechninių įrenginių dažymas (1 m2)	m2	12,89	12,89	10	128,90	Pašalinti korozijos židinius, nuriebalinti paviršių, padengti paviršių antikorozinio gruntu, nudažyti paviršių antikoroziniais dažais.
Kita	Įžeminimo laidininkų (juostų) klojimas tranšėjoje (su žemės darbais) (1 m)	m	52,93	52,93	1	52,93	Pakloti įžeminimo laidininką tranšėjoje, užkasti įžeminimo laidininką tranšėjoje.
Kita	Medžių šakų genėjimas (1 medis)	vnt.	12,00	50,00	2280	27 360,00	Nugenėti šakas 1 medis, sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytas nuostatas.
Kita	Medžio pjovimas (medis)	vnt.	15,00	79,31	1157	17 355,00	Nupjauti medį 1 vnt., sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atitikti abi sąlygas).
Kita	Trasos valymas (krūmai)	100 m2	12,00	31,35	1093	13 116,00	Išvalyti trasą nuo augmenijos, sutvarkyti nukirstą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytas nuostatas. Pastaba: trasų valymas – objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kelmo skersmuo iki 12 cm arba stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išpjovimo darbai. Stambesnė augmenija, viršijanti abi sąlygas, traktuojama kaip medis.

Kita	0,4 - 10 kV Šynų izoliacijos varžos matavimas	vnt.	95,11	95,11	1	95,11	Išmatuoti šynų izoliacijos varžą, pateikti matavimo protokolą.
Kita	Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius)	vnt.	43,27	43,27	4	173,08	Atjungti ir izoliuoti elementus, demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą.
Kita	Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina	val.	63,98	63,98	9	575,82	Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina Pastaba: Šis įkainis taikomas tik tuomet kai AB "ESO" yra paskelbta ekstremali padėtis. Ir būtina nedelsiant vykdyti gedimų paieškos darbus. Gedimo paieškos darbams transportas aktuojamas rekomendacijose nurodytais įkainiais. Šis įkainis negali būti taikomas kaip papildomas įkainis vykdant avarinių gedimų šalinimo darbus.
Kita	Pereinamųjų varžų matavimas	vnt.	19,47	19,47	1	19,47	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.	140,00	148,02	78	10 920,00	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.	163,14	163,14	3	489,42	Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką bei minimizuoti atjungiamų vartotojų skaičių darbų metu 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.	164,42	164,42	1	164,42	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.	300,00	393,04	41	12 300,00	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).
0,4 kV OL	Apsaugos nuo paukščių montavimas atramoje (vnt.)	vnt.	132,14	132,14	1	132,14	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių atramoje 1 vnt.
TR	Apsaugos nuo paukščių ant galios transformatoriaus montavimas (3 fazės)	kompl.	199,95	199,95	2	399,90	Sumontuoti apsaugą nuo paukščių 3 vnt.
TR	Galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimas	vnt.	88,53	88,53	1	88,53	Atlikti galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimus, pateikti matavimo protokolus, (šį darbą galima bus pasirinkti tik tuo atveju kai darbas užsakomas papildomai).
TR	Kabelių kanalų uždengimas dangčiais	m2	157,92	157,92	3	473,76	Uždengti kabelių kanalus 1 m2.
KS,KAS	Kabelių spintos vidaus užpylimas gruntu (1 spinta)	vnt.	52,00	52,00	45	2 340,00	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.	93,45	93,45	1	93,45	Apsauginio barjero įrengimas 1 vnt., Pritvirtinti saugos ženklą 1 vnt.
TR	Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (su transformatoriumi)	vnt.	995,46	995,46	1	995,46	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.	873,27	873,27	1	873,27	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.	74,47	74,47	4	297,88	Pritvirtinti esamus atvadus 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.	132,33	132,33	23	3 043,59	Sumontuoti įžeminimo laidininką ir pritvirtinti prie atramos. Prijungti įžeminimo laidininką, esant poreikiui spalviškai paženklinti.
TR	Aliuminio šynlaidžio montavimas/keitimas (m)	m	93,81	93,81	7	656,67	Sumontuoti/pakeisti šynlaidį 1 m, esant poreikiui spalviškai paženklinti.
TR	Transformatorinės įvado/išvado demontavimas (Iki 4 laidų arba gyslų)	vnt.	105,27	105,27	1	105,27	Transformatorinės įvado/išvado demontavimas (Iki 4 laidų arba gyslų) nepriklausomai nuo įtamos.
0,4 - 10 kV KL	Kabelio dažymas ugniai atspariais dažais	m	63,94	63,94	1	63,94	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.	321,78	321,78	1	321,78	Pakeisti galios transformatoriaus vieno izoliatoriaus tarpines. Šynų atjungimas, alyvos dalinis išleidimas, Izoliatoriaus nuėmimas, tarpiklių keitimas, izoliatoriaus tvirtinimas, alyvos papildymas, šynų prijungimas.
TR	Alyvinių jungtuvų papildymas alyva (1 jungtuvas)	vnt.	76,12	76,12	1	76,12	Užpildyti jungtuvą alyva 1 vnt.
TR	Alyvos pavyzdžio iš transformatoriaus paėmimas ir ištyrimas (vnt)	vnt.	153,98	153,98	1	153,98	Alyvos pavyzdžio paėmimas iš įrenginio. Nustatyti izoliacinės kokybės rodiklius. Pateikti bandymo protokolus/dokumentus. (Įkainis taikomas tik atskiru užsakymu ir tik kai transformatoriaus galingumas didesnis 1000kVA).
KS,KAS	Kabelio vamzdžio užsandinimas (vnt.)	vnt.	30,85	30,85	10	308,50	Užsandarinti nesandarų kabelio vamzdžio galą (esant nesandariams abiem 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.	40,00	168,00	1	40,00	Sumontuoti/pakeisti KS organinio stiklo apsaugą 1 vnt.
TR	Veidrodėlio įrengimas alyvos lygiui galios transformatoriui nustatyti (vnt.)	vnt.	12,00	59,18	1	12,00	Įrengti veidrodėlį 1 vnt.
TR, KS, KAS	Korozijos pažeistų vietų/skylių/plyšių užsandinimas skardomis TR/MT/KT	m2	72,25	72,25	1	72,25	Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandinimo vietas antikoroziniais dažais.
TR	Srovės transformatoriaus demontavimas (3 fazės)	vnt.	75,82	75,82	1	75,82	Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
TR	Galios transformatoriaus demontavimas (1 vnt)	vnt.	700,00	735,62	1	700,00	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.	123,76	123,76	1	123,76	Sumontuoti 0,4 kV viršįtampių ribotuvus 3 vnt., atnaujinti principinę schemą.
TR	Pervadinių izoliatorių tarpiklių keitimas (3 fazės)	vnt.	189,96	189,96	1	189,96	Pakeisti pervadinių izoliatorių tarpiklius 3 vnt.

TR	Srovės transformatoriaus keitimas (3 fazės)	kompl.	600,00	742,03	3	1 800,00	Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., sumontuoti srovės transformatorius 3 vnt., šynlaidžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, šynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą.
TR	Įtampos transformatoriaus keitimas (3 fazės)	vnt.	309,66	309,66	1	309,66	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.	89,13	89,13	4	356,52	Užtrumpinti kabelio gyslas ir įžeminti 1 vnt.
TR	Narvelio demontavimas (1 vnt)	vnt.	350,00	552,95	1	350,00	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.	30,00	88,59	163	4 890,00	0,4 kV OL atstojamosios varžos matavimas 1 oro linija (keturios matavimo vietos pagal Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašą), pateikti matavimo protokolą.
KS,KAS	IAS montavimas ant atramos su vienu el. Skaitikliu	vnt.	300,00	386,90	17	5 100,00	IAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant pastato sienos	vnt.	300,00	372,09	1	300,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	100,00	397,79	1	100,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS įrengimas ant atramos su dviem el. Skaitikliais	vnt.	110,00	419,67	2	220,00	IAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	100,00	376,93	1	100,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	100,00	424,88	1	100,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas ant atramos su keturiais el. Skaitikliais	vnt.	120,00	462,74	1	120,00	IAS montavimas ant atramos 1 vnt., vamzdžio tiesimas, oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinių 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant pastato sienos	vnt.	100,00	373,50	1	100,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	110,00	421,65	1	110,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su šešiais el.skaitikliais ant sklypo ribos	vnt.	120,00	483,29	1	120,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu.
KS,KAS	IAS montavimas su dešimt el.skaitikliu ant sklypo ribos	vnt.	120,00	476,84	1	120,00	IAS 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 IAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. IAS įžeminimo darbai aktuojami atskiru įkainiu

[illegible]

TR, KS, KAS	KS montavimas su sr. transf. 300-600 A, band. gnybtynu, aut. 160-250 A, 3 lin. saug-kirt vietom	vnt.	250,00	623,29	1	250,00	KS montavimas, automatinų 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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, 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.	250,00	623,29	1	250,00	KS montavimas, automatinų 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 antgaliais prijungimo darbai, užrašų, žymenų, operatyvinės lentelės, 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 prie įžeminimo kontūro naudojant esamą ar naują įžeminimo laidininką, 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.	100,00	398,53	1	100,00	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinų 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 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.	100,00	353,09	1	100,00	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinų 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 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.	100,00	357,89	1	100,00	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinų 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 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.	100,00	357,89	1	100,00	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinų 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 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 300 A	vnt.	100,00	357,89	1	100,00	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinų 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 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 400 A	vnt.	100,00	357,89	1	100,00	IAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinų 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 IAS, 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 IAS, KS	vnt.	54,21	54,21	1	54,21	Automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį arba modulinį kirtiklį esamame IAS, 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 IAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A arba modulinio kirtiklio sumontavimas IAS, KS	vnt.	67,76	67,76	1	67,76	Automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį arba modulinį kirtiklį esamame IAS, 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 IAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 63 iki 100 A arba modulinio kirtiklio sumontavimas IAS, KS	vnt.	113,38	113,38	1	113,38	Automatinio jungiklio arba modulinio kirtiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį arba modulinį kirtiklį esamame IAS, 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 IAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 100 iki 250 A sumontavimas IAS, KS	vnt.	114,63	114,63	1	114,63	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame IAS, 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 IAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 250 iki 500 A sumontavimas IAS, KS	vnt.	138,04	138,04	1	138,04	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame IAS, 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 IAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.

KS,KAS	Trifazio automatinio jungiklio virš 500 iki 630 A sumontavimas ĮAS, KS	vnt.	172,52	172,52	1	172,52	Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame ĮAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), varinių monolitinų 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 ĮAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas.
Kita	Įžeminimo įrenginio iki 10 omų varžos įrengimas	vnt.	100,00	281,80	486	48 600,00	Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie ĮAS, KS, atramos . Vienam ĮAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą. Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas turi būti įsivertintas.
Kita	Įžeminimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimas	vnt.	222,71	222,71	7	1 558,97	Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie ĮAS, KS, atramos . Vienam ĮAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą. Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas turi būti įsivertintas.
Kita	Polietileninio vamzdžio iki 110 mm paklojimas (su žemės darbais)	m	15,33	15,33	1	15,33	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	17,15	17,15	1	17,15	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	102,34	102,34	50	5 117,00	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	Plastikinio vamzdžio tiesimas atramoje, įtraukiant iki 35 mm2 kabelį	m	18,29	18,29	1	18,29	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.	676,00	676,00	1	676,00	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	Srovės transformatoriaus montavimas (3 fazės)	kompl.	735,87	735,87	1	735,87	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.	300,34	300,34	2	600,68	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.	668,19	668,19	1	668,19	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Geodezinė nuotrauka virš 300 m topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išpildomoji)	vnt.	1 140,97	1 140,97	1	1 140,97	Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį.
Kita	Asfalto dangos ardymas	m2	14,56	14,56	26	378,56	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Asfalto dangos atstatymas	m2	110,24	110,24	26	2 866,24	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos ardymas	m2	6,24	6,24	5	31,20	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio plytelių dangos atstatymas	m2	52,00	52,00	5	260,00	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis plytelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Šaligatvio trinkelų dangos ardymas	m2	8,32	8,32	1	8,32	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Šaligatvio trinkelų dangos atstatymas	m2	81,12	81,12	1	81,12	Pilno dangos storio atstatymas sveikomis trinkelėmis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žvyruoto kelio dangos ardymas	m2	5,20	5,20	1	5,20	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Žvyruoto kelio dangos storio atstaymas	m2	16,64	16,64	1	16,64	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Akmens dangos ardymas	m2	10,34	10,34	1	10,34	Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu.
Kita	Akmens dangos atstatymas	m2	135,20	135,20	1	135,20	Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą.
Kita	Žalios vejos atstatymas	m2	8,59	8,59	5	42,95	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.	15,33	15,33	13	199,29	Schemų uždėjimas/atnaujinimas 1vnt. bei visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainį taikyti tuo atveju, kai esamuose el. įrenginiuose reikalinga pakeisti operatyvinius žymenis. Montuojant naujus įrenginius, operatyvinius žymenis įsivertinti šių įrenginių įkainiuose.
10 kV OL	10 kV OL izoliuoto laido montavimas	m	15,88	15,88	9	142,92	Izoliuoto laido montavimas 1 m, traversų, viršūnių, izoliatorių montavimas, gnybtų montavimas, izoliuoto laido izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, izoliuoto laido reguliavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas.
10 kV OL	10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas	vnt.	525,00	525,31	12	6 300,00	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.
10 kV OL	10 kV lauko tipo kibirkštinių iškroviklių montavimas/keitimas	kompl.	322,45	322,45	1	322,45	Kibirkštinių iškroviklių montavimas/keitimas (3 vnt./1 kompl.), prijungimas prie įžeminimo ir linijos laidų (su įžeminimo laidininku).
Kita	Surenkamo vamzdžio (gaubto) iki 160 mm paklojimas	m	105,43	105,43	1	105,43	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	30,00	70,62	44	1 320,00	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	Giluminio įžeminimo įrengimas	vnt.	3 500,00	9 676,32	1	3 500,00	Giluminio (gręžtinio) įžeminimo kontūro įrengimas ir varžos matavimas, gelžbetoninio šulinio su dangčiu sumontavimas, grandinės patikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų 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	167,12	167,12	1	167,12	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.	400,00	878,70	2	800,00	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 aktyuojant pateikti visus reikalingus dokumentus įrodančius KS/KAS vertę.
KS,KAS	Bandymų gnybtyno montavimas	vnt.	284,60	284,60	1	284,60	Papildomų bandymo gnybtynų montavimas.
Kita	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas siena	m	38,96	38,96	18	701,28	Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas ant pastato sienos. Tvirtinimo elementų montavimas.
Kita	Topografinė nuotrauka	vnt.	500,00	1 029,18	1	500,00	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.
KS,KAS	Tranzitinės spintos montavimas su 1-3 linijinių saugiklių–kirtiklių blokų vietų(be apskaitų modulis)	vnt.	500,00	1 467,11	1	500,00	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.	88,05	88,05	2	176,10	Skaitiklių montavimas, esamų perkėlimas, demontavimas. Įkainis taikomas tik gavus konkretų užsakymą tokiam darbui atlikti.
10 kV OL	10 kV OL tempiamųjų girliandų montavimas atramoje (3 girliandos) keičiant metalo konstrukcijas	kompl.	320,00	403,98	72	23 040,00	10 kV OL tempiamųjų girliandų montavimas atramoje (3 girliandos) keičiant metalo konstrukcijas (viršūnę ir traversą), laidų reguliavimas.
Kita	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio)	m	50,56	50,56	1	50,56	Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio) sveikais borteliais.
Kita	Alyvinio jungtuvo izoliacijos bandymas	vnt.	142,74	142,74	1	142,74	Alyvinio jungtuvo izoliacijos bandymas.
Kita	Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai)	vnt.	145,64	145,64	1	145,64	Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai).
Kita	200 A ir didesnės srovės automatinų jungiklių bandymas	vnt.	178,92	178,92	1	178,92	200 A ir didesnės srovės automatinų jungiklių bandymas (1 automatas).
KS,KAS	VKS montavimas/keitimas	vnt.	1 212,47	1 212,47	1	1 212,47	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.
TR	Komplektinės transformatorinės su įrenginiais valymas	vnt.	120,00	149,84	22	2 640,00	Komplektinės transformatorinės skydų/spintų vidaus ir įrenginių valymas (dulkių ir kitų nešvarumų šalinimas) 1 transformatorinė.
TR	Transformatorinės patalpos su įrenginiais valymas (1 sekcija/T kamera)	vnt.	100,00	181,30	29	2 900,00	Transformatorinės patalpos su įrenginiais valymas (1 sekcija/T kamera). Dauginama iš šynų sekcijų kiekio ir kamerų skaičiaus. Pvz. jeigu TR turi 2 0,4 kV šynų sekcijas, vieną 10 kV šynų sekciją, 2 transformatorius, tai valant pilnai transformatorinę kiekis turi būti 5 vnt.
Kita	Pavaros rankenų spalvinis žymėjimas (rankena ir traukė)	vnt.	30,00	62,86	70	2 100,00	Pavaros rankenos spalvinis žymėjimas (rankena ir traukė kartu traktuojama kaip 1 vienetas).
Kita	Sietelio įrengimas/keitimas ant vėdinimo grotelių	m2	43,66	43,66	8	349,28	Netinkamo sietelio (tinklo) demontavimas 1 m2, naujo sietelio (tinklo) sumontavimas 1 m2.
Kita	Patalpos apšvietimo instaliacijos remontas	vnt.	120,00	148,73	17	2 040,00	Patalpoje esančių perdegusių lempučių pakeitimas, instaliacijos izoliacijos varžos matavimas, jeigu neveikia apšvietimas tai patikrinti gyslų vientisumą, esant poreikiui, pakeisti patroną ir/ar pakeisti/sumontuoti jungiklį. Pastaba: Su šiuo įkainiu papildomai negali būti taikomas pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimo įkainis. Taikymo pvz. jeigu TR turi 2 atskiras patalpas 0,4 kV SJ ir 10 kV SJ, dvi transformatorių kameras (patalpas) ir visose minėtose patalpose neveikia apšvietimas, tai įkainio taikymo kiekis turi būti 4 vnt. MT visais atvejais taikomas 1 vnt.
Kita	Įžeminimo laidininko montavimas/keitimas	vnt.	64,96	64,96	5	324,80	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.
0,4 kV OL	0,4 kV OKL nutrūkusio oro kabelio remontas (iki 4 gyslų)	vnt.	697,84	697,84	7	4 884,88	Tarpatramyje nutrūkusio oro kabelio sujungimas naudojant specialius sujungiklius iki 4 vnt., suremontuoto OKL įlankio reguliavimas.
Kita	Sujungimo dėžutės montavimas	vnt.	58,18	58,18	1	58,18	Sujungimo dėžutės montavimas ant objekto sienos. Visos būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
Kita	Elektros kokybės analizatoriaus montavimas esamoje RAA spintoje ar skyde	vnt.	2 500,00	5 967,83	1	2 500,00	Kokybės analizatoriaus montavimas, darbo projekto parengimas, valdymo grandinių vienpolio automatinio jungiklio montavimas, tarpinių ir srovės grandinių gnybtų montavimas, atnaujinti principinę schemą, antrinių grandinių laidininkų montavimas ir prijungimas, įrenginio derinimas, kompleksinis bandymas ir visos nepaminėtos, bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui.
Kita	10 kV įtampos matavimo transformatorių montavimas (3 fazės)	kompl.	1 000,00	2 267,78	1	1 000,00	Sumontuoti įtampos transformatorius 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, derinimas ir bandymai, atnaujinti principinę schemą.
KS,KAS (DEI)	Kabelių spintos techninė priežiūra esant įtampai	vnt.	725,40	725,40	1	725,40	Įžeminimo įrenginio varžos matavimas, kabelių spintos vidaus valymas, elektros įrenginių kontaktinių sujungimų paveržimas dinamometrinio raktu, laidininkų šynų spalvinis žymėjimas/atnaujinimas, lydžiųjų įdėklų kontaktinių lupų sutepimas, operatyvinių žymenų atnaujinimas (atnaujinti kabelių spintoje ir ant durų operatyvinius žymenis, užrašus, lenteles ir įspėjamuosius ženklus, atnaujinti ir pakabinti schemą), kabelių spintos durų spygnos sutepimas. Darbus atlikti pagal DTK – 1.
0,4 kV OL (DEI)	0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)	vnt.	598,23	598,23	1	598,23	Šis įkainis taikomas vienai atramai, vieną kartą kai yra atliekami darbai pagal darbų kortas (DTK – 3, DTK – 4, DTK – 6, DTK – 7, DTK-DEI-1, DTK-DEI-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 (DEI)	0,4 kV viengrandės OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas esant įtampai	vnt.	169,02	169,02	1	169,02	0,4 kV viengrandės OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas esant įtampai, darbus atlikti pagal DTK – 3. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktyuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)".
0,4 kV OL (DEI)	0,4 kV viengrandės OL izoliatoriaus keitimas atramoje esant įtampai	vnt.	300,37	300,37	1	300,37	0,4 kV viengrandės OL izoliatoriaus keitimas atramoje esant įtampai, darbus atlikti pagal DTK – 4. Atliekant šiuos darbus 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa nėra įvertinti. Paruošiamieji darbai bus aktyuojamai vieną kartą, vienai atramai atskiru įkainiu "0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimas darbams po įtampa (1 atrama)".
0,4 kV OL (DEI)	0,4 kV OL traversos keitimas viengrandės linijos tarpinėje atramoje esant įtampai	vnt.	498,39	498,39	1	498,39	Vienos traversos keitimas panaudojant/įrengiant reikiamas apsaugines izoliacines priemones, darbus atlikti pagal DTK – 6. Atliekant šiuos darbus, 0,4 kV OL atramos ir OL elementų paruošimo darbai po įtampa, nėra vertinami. Paruošiamieji darbai bus aktyuojamai vieną kartą, veinai 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 OL laidų perjungimas (naudojant gnybtus) viengrandės linijos tarpinėje atramoje esant įtampai (1 laidas)	vnt.	244,40	244,40	1	244,40	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.	491,99	491,99	1	491,99	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.	295,53	295,53	1	295,53	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.	2 000,00	2 811,22	1	2 000,00	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.	2 000,00	2 804,77	1	2 000,00	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.	4 200,00	5 277,78	1	4 200,00	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.	4 200,00	5 333,26	1	4 200,00	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.	367,34	367,34	1	367,34	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 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 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)	Atvado atjungimas 0,4 kV OL ar OKL, esant įtampai	vnt.	91,72	91,72	1	91,72	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 aktuojamai 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.	135,11	135,11	1	135,11	Automatinio jungiklio keitimas apskaitos spintoje, esant įtampai srovinėse dalyse, nutraukiant vartotojui elektros energijos tiekimą atnaujinti ir pakabinti schemą jeigu keitėsi automatinio jungiklio vardinė srovė. Atnaujinti žymenis. Darbus atlikti pagal DTK-DEJ-3.
KS,KAS (DEJ)	Saugiklio laikiklio keitimas 0,4 kV kabelių spintoje, esant įtampai	vnt.	715,61	715,61	2	1 431,22	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.	110,25	110,25	1	110,25	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.	2 000,00	2 325,97	10	20 000,00	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 (numerijų) 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 skerspjuvis iki 120 mm2	kompl.	2 538,79	2 538,79	5	12 693,95	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjuvis 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 priirišimas, nurodant koordinates pagal LKS-94 koordinačių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį. Šio įkainio nenaudoti galinių movų montavimo/keitimo atvejais.
10 kV KL	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjuvis daugiau kaip 120 mm2	kompl.	2 713,85	2 713,85	5	13 569,25	10 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjuvis 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 priirišimas, nurodant koordinates pagal LKS-94 koordinačių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį. Šio įkainio nenaudoti galinių movų montavimo/keitimo atvejais.
0,4 kV KL	0,4 kV kabelio remontas, montuojant dvi movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjuvis iki 150 mm2	kompl.	2 058,01	2 058,01	5	10 290,05	0,4 kV kabelio remontas, montuojant dvi jungiamąsias movas, kai kabelio intarpas iki 5m su žemės darbai, kabelio skerspjuvis 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 priirišimas, nurodant koordinates pagal LKS-94 koordinačių sistemą. Jeigu intarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį. Šio įkainio nenaudoti galinių movų montavimo/keitimo atvejais.

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.	2 148,30	2 148,30	5	10 741,50	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 koordinatų sistemą. Jeigu tarpas ilgesnis kaip 5m. papildomiems metrams naudoti kabelio paklojimo darbų įkainį. Šio įkainio nenaudoti galinių movų montavimo/keitimo atvejais.
TR	Galios transformatoriaus nulių išskaidymas	vnt.	117,10	117,10	100	11 710,00	Galios transformatoriaus iki 400 kVA nulių išskaidymas nuo nulinės smeigės. Atjungti prisuktus nulinius laidininkų antgalius nuo transformatoriaus smeigės, prijungti kiekvieną laidininko nulinį antgalį atskirai prie esamos PEN šynos. Įkainis taikomas tik stulpinėse transformatorinėse, kai darbai atliekami esamose transformatorinėse
Darbų kaina, Eur be PVM:						3 247 966,74	