

| Darbų kaininių lentelė | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Pildo Rangovas | |
| Pildoma automatiškai | |
| (Užpildžius lentelę) Pateiktas įkainis atitinka pildymo sąlygas | |
| (Užpildžius lentelę) Pateiktas įkainis atitinka pildymo sąlygas, bet yra daugiau kaip 50 procentų mažesnis už stulpelyje "Maksimalus priimtinas darbų įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas) | |
| Užpildyta ne pagal reikalavimus | |

| Eil. Nr. | Objekto grupė | DARBŲ PAVADINIMAS | Mato vnt. | Mato vnt. įkainis, Eur be PVM (Rangovo) | Maksimalus priimtinas darbų įkainis, Eur be PVM (ESO) | Lyginamasis koeficientas | Pasiūlymo vertė (įvertinant lyginamąjį koeficientą): | Įkainio išaiškinimas |
|----------|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV Atramos numeravimo atnaujinimas (1 vnt.) | vnt. | 0,80 | 1,60 | 724,00 | 579,20 | Seno numerio panaikinimas nuo atramos 1 vnt., naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt. |
| 2 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos atotampas demontavimas | vnt. | 8,50 | 17,00 | 14,00 | 119,00 | Oro linijų atramos atotampas demontavimas 1 vnt. |
| 3 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atotampas stulpelio montavimas | vnt. | 10,25 | 20,50 | 0,10 | 1,03 | OL atotampas stulpelio montavimas 1 vnt. |
| 4 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos atotampas įrengimas | vnt. | 25,00 | 50,00 | 5,00 | 125,00 | OL atramos atotampas įrengimas 1 vnt. |
| 5 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos atotampas įtempimas | vnt. | 9,00 | 18,00 | 0,10 | 0,90 | OL atramos atotampas įtempimas 1 vnt. |
| 6 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos atotampas keitimas | vnt. | 35,00 | 70,00 | 1,00 | 35,00 | 0,4 - 10 kV įtamos oro linijos atotampas demontavimas nuo atramos 1 vnt., 0,4 - 10 kV įtamos oro linijos atotampas montavimas atramoje 1 vnt. |
| 7 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas | vnt. | 29,00 | 58,00 | 5,00 | 145,00 | 0,4 - 10 kV įtamos OL gelžbetoninio ramsčio demontavimas 1 vnt. |
| 8 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio keitimas | vnt. | 80,00 | 160,00 | 1,00 | 80,00 | 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio montavimas 1 vnt., Naujo ramsčio įžeminimo kontūro prijungimas prie esamo 1 vnt. |
| 9 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio pastatymas | vnt. | 57,50 | 115,00 | 1,00 | 57,50 | OL atramos ramsčio pastatymas 1 vnt., įžeminimo kontūro prijungimas prie esamo 1 vnt. |
| 10 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL rygelio įrengimas atramoms | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | 0,4 - 10 kV OL vientieybės 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. |
| 11 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos ramsčio tvirtinimo keitimas | vnt. | 30,00 | 60,00 | 0,10 | 3,00 | 0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo montavimas 1 vnt. |
| 12 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL vientieybės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 36,00 | 1.260,00 | OL vientieybės g/b (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) atramos demontavimas. |
| 13 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL kirtiklių - saugiklių bloko (SKS) keitimas atramoje | vnt. | 30,00 | 60,00 | 1,00 | 30,00 | Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramose 1 vnt., Reikiamų saugiklių įstatymas. |
| 14 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos | vnt. | 15,00 | 30,00 | 1,00 | 15,00 | 0,4 - 10 kV OL g/b atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos 1 vnt., |
| 15 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas išilgai linijos | vnt. | 25,00 | 50,00 | 0,10 | 2,50 | 0,4 - 10 kV OL g/b atramų tiesinimas išilgai linijos išjungus įtampą (atrama su ramsčiu) 1 vnt. |
| 16 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL Atvado demontavimas | vnt. | 11,75 | 23,50 | 5,00 | 58,75 | Atvado demontavimas nuo 0,4 kV OL laidų ar oro kabelių iki KAS (IAS)/tvirtinimo kostrukcijos prie namo sienos/vamzdinio stovo. |
| 17 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL izoliatoriaus keitimas | vnt. | 7,00 | 14,00 | 37,00 | 259,00 | 0,4 kV OL izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV OL izoliatoriaus montavimas 1 vnt., 0,4 kV OL laido tvirtinimas prie naujo izoliatoriaus (1 laidas) 1 vnt. |
| 18 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto keitimas | vnt. | 7,25 | 14,50 | 0,10 | 0,73 | 0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto demontavimas 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/jungiamojo gnybto montavimas 1 vnt. |
| 19 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 -10 kV OL/OLA laidų ar OKL demontavimas (1 laidas/oro kabelis) (1 km) | km | 72,50 | 145,00 | 0,60 | 43,50 | 0,4 - 10 kV OL laidų (laidų su apvalkalu) demontavimas nepriklausimai nuo skerspjuvio (1 laidas) 1 km |
| 20 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas keičiant traversas | vnt. | 21,50 | 43,00 | 0,10 | 2,15 | 0,4 - 10 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas keičiant traversas (2 laidai) 1 vnt., traversos/viršūnės demontavimas 1 vnt., traversos/viršūnės montavimas 1 vnt., izoliatorių montavimas, dvigubo tvirtinimo montavimas. |
| 21 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio keitimas (1 laidas) (1 km) | km | 217,50 | 435,00 | 0,07 | 15,23 | 0,4 kV - 10 kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio demontavimas (1 laidas) 1 km, 0,4 - 10 kV kV OL laidų iki 95 mm2 skerspjuvio montavimas (1 laidas) 1 km |
| 22 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas | km | 102,50 | 205,00 | 0,10 | 10,25 | 0,4 kV įtamos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas 1 km |
| 23 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas | km | 75,00 | 150,00 | 5,46 | 409,50 | 0,4 kV įtamos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas 1 km |
| 24 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL atsišakojimo/dvigubo tvirtinimo laidų jungties keitimas (1 jungtis tarp laidų) | vnt. | 10,00 | 20,00 | 7,00 | 70,00 | Oro linijos jungties atramoje tvarkymas (N21-283) 1 vnt., pakeisti laidų jungtį. |
| 25 | 0,4 kV OL | 0,4 kV įvado/išvadu keitimas į/iš SD/SKS | vnt. | 14,50 | 29,00 | 0,10 | 1,45 | Visų jungčių (įvadų/išvadų) demontavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SD/SKS, visų reikalingų jungčių montavimas nuo laidų ar oro kabelių iki SD/SKS. Tvirtinimo elementų keitimas/montavimas.. |
| 26 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL (iki 4 laidų) keitimas į OKL (1 km) su metalo konstrukcijomis | km | 600,00 | 1.200,00 | 0,30 | 180,00 | 0,4 kV OL laidų demontavimas (1 laidas) 4 km, 0,4 kV OL traversų (1 km ruože kiekvienoje atramoje) demontavimas, 0,4 kV OKL traversų montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas 1 km |
| 27 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL (OLA) nutrūkusių laidų remontas (1 laidas) | vnt. | 24,00 | 48,00 | 21,00 | 504,00 | Tarpatramyje nutrūkusio vieno laido (laido su apvalkalu) sujungimas montuojant laido intarpą ir 2 ovalinius laidų sujungiklius (SOAS), suremontuoto laido įlinkio reguliavimas. |
| 28 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL Laido tvirtinimo prie izoliatoriaus perrišimas aliuminio viela (1 laidas) | vnt. | 7,50 | 15,00 | 34,00 | 255,00 | 0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimo prie izoliatoriaus pašalinimas (1 laidas) 1 vnt., 0,4 - 10 kV OL laido tvirtinimas prie izoliatoriaus aliuminio viela (1 laidas) 1 vnt. |
| 29 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 9 - 13 m) | vnt. | 225,00 | 450,00 | 5,00 | 1.125,00 | OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) vientieybės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) vientieybės/su ramsčiu/su 2 ramsčiais atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų traversų, izoliatorių, įžeminimo laidininkų, gnybtų montavimas, naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos). |
| 30 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL vientieybės tarpinės atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) | vnt. | 100,00 | 200,00 | 10,00 | 1.000,00 | OL tarpinės vientieybės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės vientieybės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų traversų, izoliatorių, įžeminimo laidininkų, gnybtų montavimas, naujo numerio uždėjimas ant atramos 1 vnt., visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas (Pvz: KAS (IAS), apšvietimo lempos). |
| 31 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL traversos demontavimas | vnt. | 4,50 | 9,00 | 25,00 | 112,50 | 0,4 - 10 kV OL traversos/viršūnės demontavimas nuo atramos 1 vnt. |
| 32 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL traversos montavimas/keitimas | vnt. | 11,50 | 23,00 | 33,00 | 379,50 | 0,4 kV OL traversos demontavimas ant g/b atramos 1 vnt., 0,4 kV OL traversos montavimas (arba papildomos traversos montavimas) ant pastatytos g/b atramos 1 vnt., izoliatorių montavimas 2 vnt. |
| 33 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL Vienfazio - Trifazio atvado laidų reguliavimas | vnt. | 12,50 | 25,00 | 3,00 | 37,50 | 0,4 kV OL vienfazio - trifazio atvado laidų reguliavimas (nepriklausomai nuo fazių skaičiaus) 1 vnt. |
| 34 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL vientieybės atramos tiesinimas išilgai linijos | vnt. | 20,00 | 40,00 | 0,10 | 2,00 | 0,4 - 10 kV OL vientieybės g/b atramos tiesinimas išilgai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą). |
| 35 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL vientieybės atramos tiesinimas skersai linijos | vnt. | 12,50 | 25,00 | 2,00 | 25,00 | 0,4 - 10 kV OL vientieybės g/b atramos tiesinimas skersai linijos 1 vnt., (visi darbai pagal technologinę kortą). |
| 36 | 0,4 kV OL | 0,4 kV oro kabelio (OKL) su metalo konstrukcijomis montavimas (1 km) | km | 440,00 | 880,00 | 0,09 | 39,60 | 0,4 kV OKL traversų montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas 1 km |
| 37 | 0,4 kV OL | 0,4 kV oro kabelio (OKL) keitimas (1 km) be metalo konstrukcijų | km | 317,00 | 634,00 | 0,10 | 31,70 | 0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjuvio demontavimas 1 km, 0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm2 skerspjuvio montavimas 1 km |
| 38 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL traversos/viršūnės pasivirimo kampo reguliavimas | vnt. | 7,50 | 15,00 | 17,00 | 127,50 | Pakrypusios 0,4 kV OL traversos pasivirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė). |
| 39 | 0,4 kV OL | 0,4 kV trifazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį | vnt. | 42,50 | 85,00 | 4,00 | 170,00 | 0,4 kV vienfazio/trifazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV trifazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kabelių įtvirtinimas sienoje 1 vnt., tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas 1 vnt., sumontuoti paskirstymo dėžutę 1 vnt., atvado prijungimas 1 vnt. |
| 40 | 0,4 kV OL | 0,4 kV vienfazio atvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį | vnt. | 34,00 | 68,00 | 1,00 | 34,00 | 0,4 kV vienfazio atvado demontavimas 1 vnt., 0,4 kV vienfazio atvado montavimas (oro kabeliu) 1 vnt., sieninių kabelių įtvirtinimas sienoje 1 vnt., tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas 1 vnt., sumontuoti paskirstymo dėžutę 1 vnt., atvado prijungimas 1 vnt. |
| 41 | 0,4 kV OL | 0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (1 vnt.) | vnt. | 24,25 | 48,50 | 0,10 | 2,43 | 0,4 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas atramose 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 1 vnt. |
| 42 | 0,4 kV OL | 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.) | vnt. | 19,00 | 38,00 | 75,00 | 1.425,00 | 0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose 1 vnt., įžeminimo laidininko įrengimas ribotuvui 1 vnt. |
| 43 | 0,4 kV OL | Gandralizdžio demontavimas | vnt. | 28,75 | 57,50 | 2,00 | 57,50 | Gandralizdžio konstrukcijos demontavimas nuo atramos 1 vnt. |
| 44 | 0,4 kV OL | Gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL atramoje | vnt. | 32,50 | 65,00 | 2,00 | 65,00 | Seno gandralizdžio demontavimas, naujo gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL pastatytose atramose 1 vnt. |
| 45 | 0,4 kV OL | Sekcinės dėžės (SD)/Stulpinio kirtiklių-saugiklių bloko (SKS) demontavimas | vnt. | 12,00 | 24,00 | 2,00 | 24,00 | 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. |
| 46 | 0,4 kV OL | Stulpinių kirtiklių-saugiklių blokų (SKS) montavimas (be traversų keitimo) | vnt. | 44,50 | 89,00 | 0,10 | 4,45 | 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. |
| 47 | 0,4 kV OL | Stulpinių kirtiklių-saugiklių blokų (SKS) montavimas (keičiant traversas) | vnt. | 75,00 | 150,00 | 0,10 | 7,50 | Demontuoti traversas 2 vnt., sumontuoti traversas 2 vnt., prailginti laidus montuojant 4 laidams laidų intarpus, naudojant 4 ovalinius laidų sujungiklius (SOAS), 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. |
| 48 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL Vientieybės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) | vnt. | 92,50 | 185,00 | 3,00 | 277,50 | OL Vientieybės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) 1 vnt., travesų montavimas, Izoliatorių montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, įžeminimo elementų prijungimas, laidų pritvirtinimas prie izoliatorių. |
| 49 | 10 kV OL | 10 kV neizoliuotų laidų keitimas izoliuotais laidais, keičiant metalo konstrukcijas ir izoliatorius, (3 laidai) (1 km) | km | 800,00 | 1.600,00 | 0,10 | 80,00 | Neizoliuotų laidų demontavimas 3 km vienu laidu, viršūnų ir traversų demontavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), traversų ir viršūnų izoliuotiems laidams montavimas (1 km ruože kiekvienoje atramoje), izoliatorių montavimas, izoliuotų laidų montavimas 3 km vienu laidu. |
| 50 | 10 kV OL | 10 kV OL Dvigubo laidų tvirtinimo montavimas atramoje (tvirtinimas 3 laidams) nekeičiant traversų | vnt. | 37,50 | 75,00 | 1,00 | 37,50 | 10 kV OL izoliatorių sumontavimas ant pastatytos atramos (3 izoliatoriai), dvigubų tvirtinimų montavimas tarpinėse atramose (3 tvirtinimai atramoje). |
| 51 | 10 kV OL | 10 kV OL izoliatoriaus keitimas | vnt. | 11,00 | 22,00 | 5,00 | 55,00 | 10 kV įtamos oro linijose izoliatorių demontavimas atramose 1 vnt., 10 kV įtamos oro linijose izoliatorių montavimas atramose 1 vnt., 10 kV OL laido tvirtinimas prie naujo izoliatoriaus (1 laidas) 1 vnt. |
| 52 | 10 kV OL | 10 kV OL Įspėjamųjų ženklų atnaujinimas (1 vnt.) | vnt. | 2,25 | 4,50 | 4,00 | 9,00 | Įspėjamojo ženklo demontavimas 1 vnt., įspėjamojo ženklo montavimas 1 vnt. |
| 53 | 10 kV OL | 10 kV OL įvadų (3 laidai) keitimas izoliuotais laidais (KT, ST, TR) | vnt. | 51,00 | 102,00 | 0,10 | 5,10 | 10 kV įtamos orinio įvado demontavimas (3 laidai) 1 vnt., 10 kV įtamos orinio įvado montavimas SAX tipo laidais (3 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 54 | 10 kV OL | 10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas | km | 111,50 | 223,00 | 0,07 | 7,81 | 10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas dvigubas (1 laidas) 1 km |
| 55 | 10 kV OL | 10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas | km | 87,50 | 175,00 | 0,10 | 8,75 | 10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas viengubas (1 laidas) 1 km |
| 56 | 10 kV OL | 10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas | vnt. | 58,50 | 117,00 | 1,00 | 58,50 | 10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas 1 vnt., žymenų atnaujinimas 5 vnt., spalvinio žymėjimo atnaujinimas, kontaktinių dalių sutepimas. |
| 57 | 10 kV OL | 10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas | vnt. | 50,00 | 100,00 | 0,10 | 5,00 | 10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas 1 vnt., traukių keitimas. |
| 58 | 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL neizoliuotų laidų montavimas (1 laidas), (1 km) | km | 275,00 | 550,00 | 0,10 | 27,50 | 10 kV įtamos oro linijų neizoliuotų laidų montavimas 1 km vienu laidu. |
| 59 | 10 kV OL | 10 kV OL Skyriklio demontavimas nuo atramos | vnt. | 34,50 | 69,00 | 0,10 | 3,45 | Skyriklio ir pavaros demontavimas nuo 6-10 kV oro linijos atramos 1 vnt., nutraukimo panaikinimas sumontuojant visas reikalingas jungtis tarp laidų. |
| 60 | 10 kV OL | 10 kV OL skyriklio keitimas (pagal technologinę kortą) | vnt. | 240,00 | 480,00 | 1,00 | 240,00 | 10 kV OL linijinio skyriklio su pavana ir traukėmis demontavimas 1 vnt., jungčių/šleių demontavimas (6 laidai), 10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros sumontavimas 1 vnt., jungčių/šleių 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. |
| 61 | 10 kV OL | 10 kV OL skyriklio montavimas (pagal technologinę kortą) | vnt. | 200,00 | 400,00 | 1,00 | 200,00 | 10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros sumontavimas 1 vnt., jungčių/šleių 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. |
| 62 | 10 kV OL | 10 kV skyriklio operatyvinių žymenų atnaujinimas | vnt. | 1,58 | 3,15 | 0,10 | 0,16 | Visų žymenų atnaujinimas 1 kompl. (lentelės: operatyvinio pavadinimo, Ž-1, Ž-2, "I", "II", "Iš"). |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------|-----------|----------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 63 | 10 kV OL | 10 kV OL skyriklio jungčių (šleifų) keitimas izoliuotais laidais (3 laidai) | vnt. | 25,80 | 51,60 | 5,00 | 129,00 | 10 kV OL skyriklio šleifų demontavimas (vienas šleifas - 3 laidai) 1 vnt., 10 kV OL skyriklio šleifų montavimas SAX tipo laidai (vienas šleifas - 3 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 64 | 10 kV OL | 10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas (stiebo ilgis 11 - 13 m) | vnt. | 200,00 | 400,00 | 0,10 | 20,00 | OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) su ramsčių/su 2 ramsčiais atramos demontavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) su ramsčių/su 2 ramsčiais atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų viršūnių/traversų, izoliatorių/girliandų, įžeminimo laidininkų, gnybtų montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos. Atramų keitimo darbams naudojamas tik šis įkainis (kai yra sena atrama). Atskirų demontavimo ir montavimo įkainių nenaudojame. |
| 65 | 10 kV OL | 10 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) | vnt. | 110,00 | 220,00 | 0,10 | 11,00 | OL tarpinės atramos demontavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, OL tarpinės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 atrama, visų reikalingų viršūnių/traversų, izoliatorių, įžeminimo laidininkų montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos. |
| 66 | 10 kV OL | 10 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) | vnt. | 92,50 | 185,00 | 0,10 | 9,25 | OL Vienstiebės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m) 1 vnt., viršūnių/travesų montavimas, izoliatorių montavimas, atramos numeracijos uždėjimas, įžeminimo elementų prijungimas, laidų pritvirtinimas prie izoliatorių. Šis įkainis naudojamas tik naujos atramos montavimui. Nenaudojamas senos atramos keitimui nauja. |
| 67 | 10 kV OL | 10 kV OL tempiamosios girliandos keitimas | vnt. | 35,00 | 70,00 | 0,10 | 3,50 | Tempiamosios girliandos demontavimas 1 vnt., tempiamosios girliandos sumontavimas 1 vnt. |
| 68 | 10 kV OL | 10 kV OL traversos/viršūnės pasvirimo kampo reguliavimas | vnt. | 13,00 | 26,00 | 0,10 | 1,30 | Pakrypusios 10 kV OL traversos pasvirimo kampo reguliavimas atramoje (1 traversa/viršūnė). |
| 69 | 10 kV OL | 10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (1 vnt.) | vnt. | 27,50 | 55,00 | 0,10 | 2,75 | 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų demontavimas 1 vnt., 10 kV įtamos viršįtampių ribotuvų montavimas 1 vnt., ribotuvo atjungimas/prijungimas 1 vnt. |
| 70 | 10 kV OL | 10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (3 vnt.) | vnt. | 21,50 | 43,00 | 0,10 | 2,15 | 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. |
| 71 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV movos demontavimas | vnt. | 2,90 | 5,79 | 14,00 | 40,53 | 0,4 - 10 kV movos demontavimas 1 vnt. Pastabos: šis įkainis taikomas tik vykdant movos keitimo darbus. Arba kai užsakomas kaip atskiras įkainis, kai reikia demontuoti neberekalingą movą. |
| 72 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV kabelio demontavimas nuo atramos ar statinio | vnt. | 4,25 | 8,50 | 9,00 | 38,25 | Kabelio atjungimas, 0,4 - 10 kV kabelio demontavimas (nuo atramos ar statinio) 1 vnt. Pastabos: šis įkainis taikomas kai kabelio keitimo metu reikia pašalinti seną kabelį, kuris yra pritvirtintas prie atramos, sienos ir t.t. Šio įkainio negalima taikyti jeigu remontuojamas kabelis tiesiog guli tranšėjoje ar kanale ir nėra papildomai pritvirtintas. |
| 73 | 0,4 - 10 kV KL | Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP; TP; TR) šalinimas 1m3 | m3 | 6,05 | 12,10 | 0,10 | 0,61 | Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP; TP; TR) šalinimas 1 m3 |
| 74 | 0,4 - 10 kV KL | Grunto šildymas (žiemos metu) (m2) | m2 | 23,50 | 47,00 | 3,00 | 70,50 | Grunto šildymas (metodas parenkamas pagal poreikius) 1 m2. Pastabos: šis įkainis taikomas tik žiemos metu. Ir tik tada kai šildymas būtinas (išalas daugiau kaip 0,5m). Rangovas šildo jam patogiu metodu. |
| 75 | 0,4 - 10 kV KL | Kabelių žymenų atnaujinimas | vnt. | 0,73 | 1,45 | 1.204,00 | 872,90 | Atnaujinti kabelio žymenį (vienas žymuo) 1 vnt. Pastabos: šis įkainis gali būti taikomas prie kabelio tiesimo ar movos montavimo darbo (jeigu žymuo neįtrauktas į darbą). Arba kai atskirai užsakomas žymenų atnaujinimo darbas. |
| 76 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV kabelių gedimo vietų patikslinimas | vnt. | 65,00 | 130,00 | 2,00 | 130,00 | 0,4 - 10 kV kabelių gedimo vietų patikslinimas 1 vnt. Pastaba: šis įkainis taikomas kaip papildomas kai nėra aiški gedimo vieta. (įkainis taikomas kai atskaus gedimo vieta yra daugiau nei vienas kabelis, ir neaišku kuris sugedęs) |
| 77 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 500m. | vnt. | 52,50 | 105,00 | 1,00 | 52,50 | Elementų atjungimas ir prijungimas, 0,4 - 10 kV kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 1 vnt. Pastaba: šis įkainis taikomas vykdant kabelio gedimo vietos nustatymo darbus kai nėra geodezinės nuotraukos ir nėra žinoma kabelių trasa. Taip pat kai užsakomas atskiras trasos patikslinimo/nustatymo darbas. Jeigu kabelis iki 500m. Taikomas vienietinis įkainis "0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) (500 m.)". Kitu atveju kai kabelis ilgesnis. Šį įkainį daliname iš 500 ir gauta 1m. Vertę tolygiai pridėdame pagal papildomą kabelio ilgį. |
| 78 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV kabelio sužalojimo vietos nustatymas | vnt. | 40,00 | 200,00 | 279,00 | 11.160,00 | 0,4 - 10 kV Kabelio sužalojimo vietos nustatymas 1 vnt., kabelio prijungimas/atjungimas. Pastaba: Nustatoma ne geografinė vieta, o konkreti pačio kabelio pažeidimo vieta. |
| 79 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 40,00 | 80,00 | 40,00 | 1.600,00 | 0,4 kV galinės, stulpinės movos montavimas iki 120 mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą 1 vnt. |
| 80 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 45,00 | 90,00 | 3,00 | 135,00 | 0,4 kV galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą 1 vnt. |
| 81 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 24,00 | 48,00 | 233,00 | 5.592,00 | 0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą. |
| 82 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis | vnt. | 26,00 | 52,00 | 185,00 | 4.810,00 | 0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą. |
| 83 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 25,00 | 50,00 | 102,00 | 2.550,00 | 0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą. |
| 84 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis | vnt. | 30,00 | 60,00 | 80,00 | 2.400,00 | 0,4 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 4 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą. |
| 85 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 31,50 | 63,00 | 41,00 | 1.291,50 | 0,4 kV jungiamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 86 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 36,50 | 73,00 | 20,00 | 730,00 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 87 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 33,50 | 67,00 | 19,00 | 636,50 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 88 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugia kaip 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 38,00 | 76,00 | 15,00 | 570,00 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugia kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 89 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 115,00 | 230,00 | 97,00 | 11.155,00 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 90 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 120,00 | 240,00 | 69,00 | 8.280,00 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 91 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 122,50 | 245,00 | 38,00 | 4.655,00 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 92 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 125,00 | 250,00 | 11,00 | 1.375,00 | 0,4 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. |
| 93 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) | km | 400,00 | 800,00 | 2,88 | 1.152,00 | 0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. |
| 94 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) | km | 475,00 | 950,00 | 2,72 | 1.292,00 | 0,4 - 10 kV kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. |
| 95 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) | km | 400,00 | 800,00 | 0,09 | 36,00 | 0,4 - 10 kV kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. |
| 96 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) | km | 475,00 | 950,00 | 1,04 | 494,00 | 0,4 - 10 kV kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. |
| 97 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) | km | 400,00 | 800,00 | 0,11 | 44,00 | 0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. |
| 98 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) | km | 475,00 | 950,00 | 0,01 | 4,75 | 0,4 - 10 kV kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. |
| 99 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais) | km | 1.450,00 | 2.900,00 | 8,13 | 11.788,50 | 0,4 - 10 kV kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, signalinės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 100 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais) | km | 1.550,00 | 3.100,00 | 0,62 | 961,00 | 0,4 - 10 kV kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 1 km, tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, signalinės juostos paklojimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 101 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu) | km | 3.300,00 | 6.600,00 | 0,15 | 495,00 | Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt., signalinės juostos paklojias 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimui ir kabelio klojimui įkainius. |
| 102 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu) | km | 3.400,00 | 6.800,00 | 0,66 | 2.244,00 | Tranšėjų atkasimas 1 km, tranšėjų užkasimas 1 km, plastikinio vamzdžio paklojimas 1 vnt., kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt., signalinės juostos paklojias 1 km. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. Jeigu kabelis numatytas kloti vamzdyje, taikyti šį įkainį, ne atskirus vamzdžio klojimui ir kabelio klojimui įkainius. |
| 103 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu) | km | 17.750,00 | 35.500,00 | 0,02 | 355,00 | Žemės darbai reikalingi pradūrimui (pvz kryptinis grežimas), plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 104 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu) | km | 20.000,00 | 40.000,00 | 0,06 | 1.200,00 | Žemės darbai reikalingi pradūrimui (pvz kryptinis grežimas), plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu 1 km, kabelio įvėrimas 1 km, uždėti kabelio žymenį 2 vnt. Pastaba: dangų atstatymo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 105 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm2 (1 m) | m | 4,00 | 8,00 | 8,00 | 32,00 | Kabelio tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m |
| 106 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm2 (1 m) | m | 4,50 | 9,00 | 8,00 | 36,00 | Kabelio tiesimas atrama 1 m, kabelio pritvirtinimas prie atramos 1 m |
| 107 | 0,4 kV KL | 0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis) | vnt. | 5,50 | 11,00 | 75,00 | 412,50 | 0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis) 1 vnt., protokolo išrašymas. |
| 108 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas | vnt. | 17,50 | 35,00 | 48,00 | 840,00 | 0,4 - 10 kV kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas 1 vnt. |
| 109 | 0,4 - 10 kV KL | 0,4 - 10 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos | vnt. | 6,00 | 12,00 | 0,10 | 0,60 | 0,4 - 10 kV permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos 1 vnt. |
| 110 | 0,4 kV KL | 0,4 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą | vnt. | 8,00 | 16,00 | 119,00 | 952,00 | 0,4 kV pritvirtinti esamą kabelio movą 1 vnt. |
| 111 | 10 kV KL | 10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 60,00 | 120,00 | 0,10 | 6,00 | 10 kV galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., atsikasti kabelio atsargą 1 vnt. |
| 112 | 10 kV KL | 10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 62,50 | 125,00 | 1,00 | 62,50 | 10 kV galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt. Atsikasti kabelio atsargą 1 vnt. |
| 113 | 10 kV KL | 10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 50,00 | 100,00 | 33,00 | 1.650,00 | 10 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., demontuoti seną movą 1 vnt., kabelio atsargos atkasimas. |
| 114 | 10 kV KL | 10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis | vnt. | 50,00 | 100,00 | 12,00 | 600,00 | 10 kV galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt., sumontuoti varžtinius antgalius 3 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt., pritvirtinti movą, demontuoti seną movą 1 vnt., kabelio atsargos atkasimas. |
| 115 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 50,00 | 100,00 | 4,00 | 200,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 116 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 52,50 | 105,00 | 8,00 | 420,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos žymenį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos priirišimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|--------|--------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 117 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 120,00 | 240,00 | 15,00 | 1.800,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 118 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 125,00 | 250,00 | 170,00 | 21.250,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas iki 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 119 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 60,00 | 120,00 | 11,00 | 660,00 | 10 kV jungiamosios/ pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 120 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (be žemės darbų) | vnt. | 70,00 | 140,00 | 9,00 | 630,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (be žemės darbų), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 121 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, sausas kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 125,00 | 250,00 | 25,00 | 3.125,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 122 | 10 kV KL | 10 kV Jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis (su žemės darbais) | vnt. | 130,00 | 260,00 | 125,00 | 16.250,00 | 10 kV jungiamosios/pereinamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm2, kabelio paklojimas 1 vnt. (su žemės darbais), prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą) 1 vnt., uždėti movos ženymį 1 vnt. Atlikti sumontuotos movos pririšimą, nurodant koordinatę pagal LKS-94 koordinacių sistemą. |
| 123 | 10 kV KL | 10 kV kabelių bandymas išlygintąjį įtampa | vnt. | 35,00 | 70,00 | 0,10 | 3,50 | 10 kV kabelio bandymas (3 gyslos) 1 vnt., elementų atjungimas/prijungimas 1 vnt., bandymo protokolo išrašymas 1 vnt. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektrios įrenginių bandymų normos ir apimtys" aktualia redakcija. |
| 124 | 10 kV KL | 10 kV kabelių bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) | vnt. | 27,30 | 90,00 | 283,00 | 7.725,90 | 10 kv kabelio bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) (3 gyslos) 1 vnt., elementų atjungimas/prijungimas 1 vnt., bandymo protokolo išrašymas 1 vnt. Pastaba: visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis "Elektrios įrenginių bandymų normos ir apimtys" aktualia redakcija. |
| 125 | 10 kV KL | 10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą | vnt. | 9,00 | 18,00 | 4,00 | 36,00 | 10 kV pritvirtinti esamą kabelio movą. |
| 126 | TR | 0,4 kV atraminio izoliatoriaus keitimas | vnt. | 10,00 | 20,00 | 0,10 | 1,00 | 0,4 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 0,4 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt. |
| 127 | TR | 0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio keitimas | vnt. | 25,00 | 50,00 | 3,00 | 75,00 | Atjungti prijungtus elementus, demontuoti kirtiklį 1 vnt., sumontuoti kirtiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 128 | TR | 0,4 kV iki 630A srovės kirtiklių remontas | vnt. | 30,00 | 60,00 | 17,00 | 510,00 | Atjungti prijungtus elementus, sureguliuoti, suremontuoti kirtiklį, sumptėti kontaktus. Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 129 | TR | 0,4 kV orinio išvado (remontas)/ keitimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 0,10 | 3,50 | 0,4 kV orinio išvado demontavimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai) 1 vnt., traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, 0,4 kV orinio išvado sumontavimas stacionariojoje transformatorinėje (AMKA) (4 laidai) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 130 | TR | 0,4 kV orinių išvadų keitimas komplektinėse transformatorinėse nuo saugiklių iki OL (4 laidai arba gyslos) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 1,00 | 35,00 | 0,4 kV orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) demontavimas 1 vnt., traversos montavimas ant atramos (oro kabelio tvirtinimui), nereikalingų traversų demontavimas nuo atramos, orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) sumontavimas (AMKA) 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 131 | TR | 0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėje | vnt. | 6,50 | 13,00 | 0,10 | 0,65 | 0,4 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., 0,4 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt. |
| 132 | TR | 10 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas | vnt. | 15,00 | 30,00 | 9,00 | 135,00 | 10 kV atraminio izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV atraminio izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt. |
| 133 | TR | 10 kV galios skyriklių keitimas 10 kV narveliuose (tik pakeitimo darbai) | vnt. | 175,00 | 350,00 | 12,00 | 2.100,00 | 10 kV galios skyriklio demontavimas 1 vnt., 10 kV galios skyriklio sumontavimas 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). Pastaba: skyriklio kaina derinama atskiru susitarimu. |
| 134 | TR | 10 kV galios skyriklių remontas | vnt. | 55,00 | 110,00 | 15,00 | 825,00 | Galios skyriklio remontas pagal įkainį R33P-3103 1 vnt., ženymų atnaujinimas 1 kompl., dažymas. |
| 135 | TR | 10 kV iškroviklių keitimas 3 vnt., viršįtampių ribotuvų 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. | vnt. | 18,00 | 36,00 | 0,10 | 1,80 | 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. |
| 136 | TR | 10 kV pereinamojo izoliatoriaus keitimas | vnt. | 26,00 | 52,00 | 2,00 | 52,00 | 10 kV pereinamojo izoliatoriaus demontavimas 1 vnt., 10 kV pereinamojo izoliatoriaus sumontavimas 1 vnt. |
| 137 | TR | 10 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje | vnt. | 5,50 | 11,00 | 40,00 | 220,00 | 10 kV saugiklio lizdo demontavimas 1 vnt., 10 kV saugiklio lizdo sumontavimas 1 vnt., esamo saugiklio įstatymas 1 vnt. |
| 138 | TR | 10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas transformatorinėse (TR, KT, MT) | vnt. | 15,00 | 30,00 | 5,00 | 75,00 | 10 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas 1 vnt., 10 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas 1 vnt. |
| 139 | TR | 10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 fazės), kai ribotuviui panaudoti kaip atraminiai izoliatoriai | vnt. | 30,00 | 60,00 | 0,10 | 3,00 | 10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt. |
| 140 | TR | 10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas ST (3 fazės), kai ribotuviui sumontuoti atskirai | vnt. | 20,00 | 40,00 | 0,10 | 2,00 | 10 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas (3 fazės) 3 vnt, 10 kV viršįtampių ribotuvų sumontavimas (3 fazės) 3 vnt. |
| 141 | TR | 6-10 kV lydzųjų idėklų keitimas (1 vnt.) | vnt. | 2,50 | 5,00 | 295,00 | 737,50 | 6-10 kV lydziojo idėklo demontavimas 1 vnt., 6-10 kV lydziojo idėklo įstatymas 1 vnt. |
| 142 | TR | Alyvos pripylimas į transformatorius (kaina be alyvos) | tonos | 300,00 | 600,00 | 3,62 | 1.086,00 | Alyvos pripylimas į transformatorių iki reikiamo lygio (1 galios transformatorius) 1 vnt. Pastaba: Rangovas privalo įsivertinti transformatorinės alyvos pasiėmimą iš AB ESO regioninių centrų (Vilniaus, Kauno, Alytaus, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio, Utenos). Rangovas privalo turėti alyvos saugojimo talpas bei privalo turėti galimybę saugoti ne mažiau kaip 1 toną transformatorinės alyvos aptarnaujamose pagal darbų sutartį teritorijoje. Rangovas privalo vadovautis AB ESO Izoliacinės alyvos naudojimo ir saugojimo tvarkos aktualia redakcija. |
| 143 | TR | Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas | vnt. | 105,00 | 210,00 | 3,00 | 315,00 | Galios transformatoriaus iki 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus iki 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvijų izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 144 | TR | Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA keitimas | vnt. | 175,00 | 350,00 | 18,00 | 3.150,00 | Galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA demontavimas 1 vnt., galios transformatoriaus daugiau kaip 250 kVA sumontavimas 1 vnt., apvijų izoliacijos varžos matavimas, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 145 | TR | Grindų remontas stacionarioje transformatorinėje (1 m2) | m2 | 9,00 | 18,00 | 0,10 | 0,90 | Demontuoti pažeistas grindis 1 m2, išlieti naujas betonines grindis 1 m2 |
| 146 | TR | Hermetinių ir pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimas | vnt. | 7,00 | 14,00 | 3,00 | 21,00 | Sumontuoti pusiauhermetinį jungiklį ar rozetę 1 vnt. |
| 147 | TR | Kabelio praėjimų/skielės sienose/pertvarose, grindų užtaisymas (betonavimas) | m2 | 8,25 | 16,50 | 2,00 | 16,50 | Užbetonuoti kabelio praėjimą/skielę sienoje ar pertvaroje, užtaisyti grindis ar ertmes demontuotose KS vietose (ertmių pastato viduje/išorėje užbetonavimas) 1 m2 |
| 148 | TR | Komplektinės transformatorinės techninė priežiūra (pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą) | vnt. | 117,50 | 235,00 | 11,00 | 1.292,50 | Atlikti visos KT techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.), tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 149 | TR | Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (10 kV galios transformatorių) | vnt. | 34,00 | 68,00 | 4,00 | 136,00 | Atlikti galios transformatoriaus techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 150 | TR | Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Minsko tipo 0,4 kV skydų) | vnt. | 27,50 | 55,00 | 0,10 | 2,75 | Atlikti 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą. Atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 151 | TR | Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Minsko tipo 10 kV sekcijų) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 0,10 | 3,50 | Atlikti 10 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą. Atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 152 | TR | Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Šiaulių tipo 0,4 kV skydų) | vnt. | 37,50 | 75,00 | 0,10 | 3,75 | Atlikti 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 153 | TR | Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Šiaulių tipo 10 kV sekcijų) | vnt. | 42,50 | 85,00 | 0,10 | 4,25 | Atlikti 10 kV įrenginių techninę priežiūrą pagal technologinę kortą, atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 154 | TR | Papildomų užraktų ar pakabinamų spynų įrengimas | vnt. | 5,00 | 10,00 | 2,00 | 10,00 | Įrengti laikiklius papildomai spynai 2 vnt., pakabinti papildomą spyną 1 vnt. |
| 155 | TR | Metallinių konstrukcijų suvirinimas (1 m) | m | 6,00 | 12,00 | 0,10 | 0,60 | Suvirinti metalines konstrukcijas 1 m, suvirinimo vietas nudažyti antikoroziniais dažais 1 m |
| 156 | TR | Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV sekcija) | vnt. | 30,00 | 60,00 | 0,10 | 3,00 | 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. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 157 | TR | Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV sekcija) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 1,00 | 35,00 | 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. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 158 | TR | Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus sekcija) | vnt. | 25,00 | 50,00 | 7,00 | 175,00 | Atlikti modulinės transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą), atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 159 | TR | Modulinių transformatorinių techninė priežiūra (MT aplinkos sutvarkymas) | vnt. | 10,00 | 20,00 | 0,10 | 1,00 | Sutvarkyti transformatorinės aplinką, nušienauti 2 m atstumu žolę, išskirti krūmus, surinkti šiukšles. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 160 | TR | Silikagelio keitimas įėgos ir matavimo transformatoriuose (1 transformatorius) | vnt. | 10,00 | 20,00 | 5,00 | 50,00 | Pašalinti seną silikagelį 1 vnt., užpildyti nauju silikageliu 1 vnt. |
| 161 | TR | Stacionarios transformatorinės techninė priežiūra (Be statybinės dalies pagal technologinę kortą) | vnt. | 195,00 | 390,00 | 87,00 | 16.965,00 | 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. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 162 | TR | Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV skirstyklos) | vnt. | 70,00 | 140,00 | 10,00 | 700,00 | 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. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 163 | TR | Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV skirstyklos) | vnt. | 57,50 | 115,00 | 35,00 | 2.012,50 | 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. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 164 | TR | Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus) | vnt. | 30,00 | 60,00 | 32,00 | 960,00 | Atlikti stacionarios transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 165 | TR | Stacionariųjų transformatorinių techninė priežiūra (TR aplinkos tvarkymas) | vnt. | 11,75 | 23,50 | 0,10 | 1,18 | Sutvarkyti transformatorinės aplinką: išskirti šalia sienų augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės, atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 166 | TR | Stulpinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą) | vnt. | 112,50 | 225,00 | 0,10 | 11,25 | Atlikti visos stulpinės transformatorinės pilną techninę priežiūrą (Pagal technologinę kortą) Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 167 | TR | Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (10 kV įrenginiai) | vnt. | 54,00 | 108,00 | 0,10 | 5,40 | Atlikti stulpinės transformatorinės 10 kV įrenginių techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 168 | TR | Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (0,4 kV įrenginiai) | vnt. | 33,50 | 67,00 | 0,10 | 3,35 | Atlikti stulpinės transformatorinės 0,4 kV įrenginių techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 169 | TR | Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (galios transformatorius) | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | Atlikti stulpinės transformatorinės galios transformatoriaus techninę priežiūrą (pagal technologinę kortą). Pastaba: dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Įeigu vykdanč darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus atkuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Saugiklių (10kV ir 0,4kV) keitimas įeina į įkainį. |
| 170 | TR | Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (ST aplinkos) | vnt. | 15,00 | 30,00 | 0,10 | 1,50 | Sutvarkyti transformatorinės aplinką, išskirti krūmus, nušienauti žolę 2 m atstumu nuo ST. |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|----------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 171 | TR | Šviestuvų su kaitinamosiomis lempomis montavimas, kabinant normalios aplinkos patalpose | vnt. | 8,00 | 16,00 | 64,00 | 512,00 | Jrengti šviestuvą su stikliniu gaubtu 1 vnt., įsukti kaitrinę lemputę 1 vnt., prijungti prie esamo jungiklio. (Jeigu nėra aktuojamas jungiklio įrengimas) 1 vnt. |
| 172 | TR | Transformatorių durų vyrių keitimas (vyris) | vnt. | 6,00 | 12,00 | 4,00 | 24,00 | Demontuoti netinkamą vyrį 1 vnt., pašalinti rūdis 1 vnt., privirinti/pritvirtinti naują vyrį 1 vnt., nudažyti antikoroziniais dažais sujungimo vietas ir vyrį 1 vnt. |
| 173 | TR | Transformatorių metalinių durų remontas (tiesinimas) | vnt. | 15,00 | 30,00 | 23,00 | 345,00 | Išsiimti kreivas duris 1 vnt., ištiesinti duris 1 vnt., įstatyti duris 1 vnt. |
| 174 | TR | Transformatorių vėdinimo grotelių su sieteliu įrengimas/keitimas | vnt. | 25,00 | 50,00 | 3,00 | 75,00 | Netinkamų grotelių demontavimas, netinkamo sietelio demontavimas, naujų grotelių sumontavimas, naujo sietelio sumontavimas, sumontuotos konstrukcijos nudažymas antikoroziniais dažais. |
| 175 | TR | 10 kV trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas (1 vnt.) | vnt. | 4,35 | 8,69 | 6,00 | 26,07 | Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas 1 vnt., naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas 1 vnt. |
| 176 | TR | Vidinės spynos keitimas transformatorinėje | vnt. | 7,50 | 15,00 | 763,00 | 5.722,50 | Vidinės spynos demontavimas 1 vnt., vidinės spynos sumontavimas 1 vnt. |
| 177 | TR | Modulinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą) | vnt. | 100,00 | 200,00 | 3,00 | 300,00 | 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 transformatoriai). Tačiau esant daugiau nei vienui sekcijai (dvi,keturos ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų šynų sekcijų skaičiaus. Pvz. Transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, dvi 0.4kV šynų sekcijas, du galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta suma dauginama išdvidejų. |
| 178 | KS,KAS | Automatinių jungiklių ir apskaitų uždengimo KAS (IAS) sumontavimas | vnt. | 12,50 | 25,00 | 3,00 | 37,50 | Sumontuoti automtinių jungiklių ir apskaitos uždengimą su vietomis skirtomis plombavimui, Atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 179 | KS,KAS | Durelių tiesinimas | vnt. | 6,00 | 12,00 | 31,00 | 186,00 | Ištiesinti sulankstytas KS, KAS dureles. |
| 180 | KS,KAS | Įsėjamojo ženklo atnaujinimas (1 vnt.) | vnt. | 2,50 | 5,00 | 14,00 | 35,00 | Demontuoti netinkamą įsėjamąjį ženklą 1 vnt., sumontuoti naują įsėjamąjį ženklą 1 vnt. |
| 181 | KS,KAS | Kabelio gyslų antgalio permontavimas | vnt. | 3,50 | 7,00 | 29,00 | 101,50 | Atjungti netinkamą antgalį, demontuoti netinkamą, sumontuoti naują antgalį, prijungti atjungtus elementus. |
| 182 | KS,KAS | Kabelių spintos remontas (1 spinta) | vnt. | 45,00 | 90,00 | 63,00 | 2.835,00 | Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, žymenų atnaujinimas, kirtiklių reguliavimas, elektrinės schemos atnaujinimas, defektnių saugiklių lūpų ir izoliatorių keitimas, durelių spynos keitimas, dulkių nuvalymas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, operatyvinio pavadinimo atnaujinimas, įsėjamųjų ženklų atnaujinimas, atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 183 | KS,KAS | Kabelių spintos techninė priežiūra (1 spinta) | vnt. | 22,50 | 45,00 | 16,00 | 360,00 | Kontaktinių sujungimų sutvarkymas, saugiklių keitimas, įžeminimo įrenginio varžos matavimas, dulkių nuvalymas, atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 184 | KS,KAS | Kontaktinių sujungimų KS perveržimas (1 spinta) | vnt. | 4,00 | 8,00 | 0,10 | 0,40 | Sutepti ir perveržti kontaktinius sujungimus. |
| 185 | KS,KAS | Kontaktinių varžtų keitimas (1 kontaktas) | vnt. | 7,00 | 14,00 | 0,10 | 0,70 | Pakeisti kontaktinį sujungimą (varžtą, spyruoklinę poveržę, poveržlę, veržlę), nušveisti kontaktinius paviršius. |
| 186 | KS,KAS | Korozijos pažeistų vietų KS/KAS/IAS užsandarinimas (1 spinta) | vnt. | 7,00 | 14,00 | 51,00 | 357,00 | Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais. |
| 187 | KS,KAS | Nepritvirtinto automatinio jungiklio pritvirtinimas | vnt. | 6,00 | 12,00 | 0,10 | 0,60 | Atjungti prijungtus elementus, prtvirtinti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 188 | KS,KAS | Nešvarumų išvalymas (1 spinta) | vnt. | 3,50 | 7,00 | 662,00 | 2.317,00 | Išvalyti nešvarumus (KS, KAS (IAS)) 1 spinta, atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 189 | Kita | Operatyvinio pavadinimo atnaujinimas (lentelė išorėje) | vnt. | 3,25 | 6,50 | 808,00 | 2.626,00 | 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. |
| 190 | KS,KAS | Prijungtų linijų perjungimas KS | vnt. | 7,00 | 14,00 | 28,00 | 196,00 | Atjunti elementus, prijungti elementus, skaičiuojama vieno KS,KAS. PVZ. Jeigu reikia perjungti 3 linijas/elementus tame pačiame KS, KAS tai 1vnt. |
| 191 | KS,KAS | Saugiklio laikiklį laikancio izoliatoriaus keitimas | vnt. | 7,50 | 15,00 | 2,00 | 15,00 | Demontuoti izoliatorių, sumontuoti izoliatorių. |
| 192 | KS,KAS | Užrakto (spynelės) keitimas | vnt. | 5,00 | 10,00 | 79,00 | 395,00 | Demontuoti užraktą KS, KAS (IAS) 1 vnt., sumontuoti užraktą KS, KAS (IAS) 1 vnt. |
| 193 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje (be KL tiesimo) | vnt. | 50,00 | 100,00 | 18,00 | 900,00 | Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti trifazį KAS (IAS)-1 ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 194 | KS,KAS | Atvado keitimas/montavimas atramoje oro kabeliu iki KAS | vnt. | 75,00 | 150,00 | 0,10 | 7,50 | Sumontuoti tvirtinimo elementus atramoje (oro kabelio laikiklius su attraukimu nuo atramos), nutiesti oro kabelį atrama iki KAS atramoje, prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą). |
| 195 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje (be KL tiesimo) | vnt. | 50,00 | 100,00 | 7,00 | 350,00 | Demontuoti KAS 1 vnt., sumontuoti trifazį KAS (IAS)-2 ant atramos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 196 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato (be KL tiesimo) | vnt. | 40,00 | 80,00 | 1,00 | 40,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 197 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato (be KL tiesimo) | vnt. | 60,00 | 120,00 | 1,00 | 60,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 198 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato (be KL tiesimo) | vnt. | 60,00 | 120,00 | 2,00 | 120,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 199 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato (be KL tiesimo) | vnt. | 60,00 | 120,00 | 0,10 | 6,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant pamato 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 200 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos (be KL tiesimo) | vnt. | 40,00 | 80,00 | 1,00 | 40,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 201 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos (be KL tiesimo) | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 202 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant sienos (be KL tiesimo) | vnt. | 50,00 | 100,00 | 0,10 | 5,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 203 | KS,KAS | Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant sienos (be KL tiesimo) | vnt. | 50,00 | 100,00 | 0,10 | 5,00 | KAS demontavimas 1 vnt., trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant sienos 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), žymenų uždėjimas, atnaujinti ir pakabinti schemą, įžeminimo elementų prijungimas. |
| 204 | KS,KAS | KS, KAS (IAS) spintų demontavimas | vnt. | 11,00 | 22,00 | 29,00 | 319,00 | Demontuoti KS, KAS (IAS) 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemas spintose kurios buvo prijungtos nuo(prie) demontuojamos spintos. |
| 205 | KS,KAS | KS, KAS (IAS) durų vyrių remontas arba keitimas (vyris) | vnt. | 3,50 | 7,00 | 13,00 | 45,50 | Demontuoti defektnį vyrį 1 vnt., sumontuoti naują vyrį 1 vnt., sumontuota/suremontuotą vyrį nudažyti antikoroziniais dažais. |
| 206 | KS,KAS | Pasvirusios KS,KAS (IAS) tiesinimas | vnt. | 10,00 | 20,00 | 71,00 | 710,00 | Ištiesinti pakrypusį KS, KAS (IAS) (ant pamato) 1 vnt., grunto atkasimas rankiniu būdu 0,5 m3, grunto užkasimas sutankinant 0,5 m3 |
| 207 | KS,KAS | KS, IAS (IAS) perdažymas (1 spinta) | vnt. | 9,50 | 19,00 | 58,00 | 551,00 | Pašalinti korozijos židinius 1 spinta, perdažyti KS, IAS (IAS) 1 spinta, patikrinti įžeminimo sujungimą prieš dažant. |
| 208 | KS,KAS | KS keitimas | vnt. | 95,00 | 190,00 | 7,00 | 665,00 | Demontuoti spintą 1 vnt., sumontuoti spintą 1 vnt., esamo įžeminimo įrenginio prijungimas ir įžeminimo varžos matavimas, žymenų uždėjimas, prijungti elementus, visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują spintą, atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 209 | Kita | Papildomų elektrodų įrengimas esamam TR įžeminimo įrenginiui (1 metras) | m | 3,50 | 7,00 | 80,50 | 281,75 | Įžeminimo įrenginių iš elektrodų įrengimas 1 m, papildomai įrengtų elektrodų sujungimas su esamu įžeminimo kontūru, įžeminimo varžos matavimas 1 vnt. Taikoma tik transformatorinėms, esamo įžeminimo kontūro varžos sumažinimui. |
| 210 | Kita | Įžeminimo įrenginių kontaktų remontas (1 kontaktas) | vnt. | 5,00 | 10,00 | 26,00 | 130,00 | Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt. |
| 211 | Kita | 0.4 - 10 kV įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas | m | 1,50 | 3,00 | 1.409,00 | 2.113,50 | Korozijos židinių ir kitų apnašų pašalinimas, įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas 1 m. |
| 212 | kita | 0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.) | vnt. | 5,75 | 11,50 | 5,00 | 28,75 | 0,4 kV saugiklių lizdų demontavimas (lizdas) 1 vnt., 0,4 kV saugiklių lizdų sumontavimas (lizdas) NH tipo 1 vnt., įstatyti saugiklį 1 vnt., atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 213 | Kita | Įžeminimo įrenginio patikrinimas atkasant | vnt. | 4,75 | 9,50 | 33,00 | 156,75 | Atkasti įžeminimo kontūrą, patikrinti ar įžeminimo kontūras nenutrauktas, pateikti patikrinimo protokolą, užkasti įžeminimo kontūrą. |
| 214 | Kita | Įžeminimo varžos matavimas | vnt. | 5,50 | 11,00 | 797,00 | 4.383,50 | Išmatuoti įžeminimo varžą, pateikti matavimo protokolą. |
| 215 | Kita | Žymenų uždėjimas/atnaujinimas viduje (1 žymuo) | vnt. | 0,75 | 1,50 | 563,00 | 422,25 | Pašalinti seną žymenį 1 vnt., uždėti žymenį 1 vnt. Žymenimis traktuojami užrašai, esantys technologinių objektų viduje (prijunginio pavadinimas, grupės numeris, duoluiuojantis prijunginio pavadinimas, saugiklių srovę nurodantis užrašas, šynų sekcijų žymėjimas ir pn.). |
| 216 | Kita | Kirtiklių - saugiklių bloko montavimas, keitimas (MT, KT, TR, ST, KS) | vnt. | 18,50 | 37,00 | 50,00 | 925,00 | Atjungti elementus, demontuoti saugiklių kirtiklių bloką (keitimo atveju), sumontuoti kirtiklių saugiklių bloką 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), įstatyti reikiamą saugiklių kiekį, uždėti žymenis, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 217 | Kita | Kontaktinio sujungimo sutepimas, suveržimas, valymas | vnt. | 1,50 | 3,00 | 971,00 | 1.456,50 | Varžtinių sujungimų kontaktų išardymas, korozijos ir kitų apnašų pašalinimas 1 vnt., varžtinių sujungimų kontaktų surinkimas ir sutepimas 1 vnt. |
| 218 | Kita | 0,4 kV (00-01-02-03-04a) gabarito lydžiųjų įdėklų keitimas, montavimas (1 vnt.) | vnt. | 1,40 | 2,80 | 3.083,00 | 4.316,20 | Išimti netinkamą lydųjį įdėklą (keitimo atveju), įdėti naują lydųjį įdėklą, esant poreikiui atnaujinti saugiklių srovę nurodantį žymenį, esant poreikiui atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 219 | Kita | 0,4 kV daugiau kaip 100 A automatinio jungiklio keitimas | vnt. | 7,00 | 14,00 | 1,00 | 7,00 | Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 220 | Kita | 0,4 kV iki 100 A automatinio jungiklio keitimas | vnt. | 6,50 | 13,00 | 2,00 | 13,00 | Atjungti elementus, demontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., sumontuoti automatinį jungiklį 1 vnt., prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą), atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 221 | Kita | Anksčiau dažytų elektrotechninių įrenginių dažymas (1 m2) | m2 | 1,35 | 2,70 | 566,00 | 764,10 | Pašalinti korozijos židinius, nuriabalinti paviršių, padengti paviršių antikoroziniu gruntu, nudažyti paviršių antikoroziniais dažais. |
| 222 | Kita | Įžeminimo laidininkų (juostų) klojimas tranšėjoje (su žemės darbais) (1 m) | m | 6,50 | 13,00 | 0,10 | 0,65 | Pakloti įžeminimo laidininką tranšėjoje, užkasti įžeminimo laidininką tranšėjoje. |
| 223 | Kita | Medžių šakų genėjimas (1 medis) | vnt. | 7,00 | 14,00 | 128,00 | 896,00 | Nugenėti šakas 1 medis, sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atitikti abi sąlygas). |
| 224 | Kita | Medžio pjovimas (medis) | vnt. | 5,00 | 10,00 | 15,00 | 75,00 | Nupjauti medį 1 vnt., sutvarkyti nugenėtą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm ir stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm (turi atitikti abi sąlygas). |
| 225 | Kita | Trasos valymas (krūmai) | 100 m2 | 4,50 | 9,00 | 86,30 | 388,35 | Išvalyti trasą nuo augmenijos m2, sutvarkyti nukirstą medieną pagal proskynų priežiūros procese nurodytus punktus. Pastaba: trasų valymas – objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kelmo skersmuo iki 12 cm arba stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išpjovimo darbai. Stambesnė augmenija, viršijanti abi sąlygas, traktuojama kaip medis. |
| 226 | Kita | 0,4 - 10 kV šynų izoliacijos varžos matavimas | vnt. | 10,50 | 21,00 | 15,00 | 157,50 | Išmatuoti šynų izoliacijos varžą, pateikti matavimo protokolą. |
| 227 | Kita | Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius) | vnt. | 4,75 | 9,50 | 3,00 | 14,25 | Atjungti ir izoliuoti elementus, demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius) 1 vnt. |
| 228 | Kita | Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina | val. | 7,00 | 14,00 | 128,00 | 896,00 | 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 darbas transportas aktuojamas rekomendacijoje nurodytais įkainiais. Šis įkainis negali būti taikomas kaip papildomas įkainis vykdant avarinių gedimų šalinimo darbus. |
| 229 | Kita | Perinamųjų varžų matavimas | vnt. | 1,25 | 2,50 | 2,00 | 2,50 | Išmatuoti varžas, pateikti matavimo protokolą. |
| 230 | Kita | Operatyviniai perjungimai 10 kV žiediniame tinkle | kompl. | 15,00 | 30,00 | 2,00 | 30,00 | Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdant darbus elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinis asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai vykdomi nesant 10 kV įtampai žiediniame tinkle. Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų skaičiaus. |
| 231 | Kita | Operatyviniai perjungimai 0,4 kV žiediniame tinkle | kompl. | 15,00 | 30,00 | 48,00 | 720,00 | Darbo vietų ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdant darbus elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinis asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai vykdomi nesant 0,4 kV įtampai žiediniame tinkle (išskyrus darbus, apibrėžtus kainyje "0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)"). Vienam planiniam atjungimui taikomas vieno operatyvinio perjungimo komplekto įkainis, nepriklausomai nuo operatyvinių perjungimų skaičiaus. |
| 232 | Kita | 0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos) | vnt. | 11,00 | 22,00 | 31,00 | 341,00 | Vykdant remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje kabelių spintoje su kabeliniais prijunginiais, kai 0,4 kV KL tinklas yra žiedinis objektui (Kabelinė spinta su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)“. Įkainis taikomas vienos darbo vietos paruošimui, nepriklausomai nuo perjungimų skaičiaus. |
| 233 | 0,4 - 10 kV OL | 0,4 - 10 kV OL sudėtingos atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) | vnt. | 60,00 | 120,00 | 0,10 | 6,00 | OL (galinės, inkarinės, atšakinės arba kampinės su ramsčiu) atramos (iki 3 g/b stiebų) demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m). |
| 234 | 0,4 kV OL | Apsaugos nuo paukščių montavimas atramoje (vnt.) | vnt. | 15,00 | 30,00 | 0,10 | 1,50 | Sumontuoti apsaugą nuo paukščių atramoje 1 vnt. |
| 235 | TR | Apsaugos nuo paukščių ant galios transformatoriaus montavimas (3 fazės). | vnt. | 22,50 | 45,00 | 0,10 | 2,25 | Sumontuoti apsaugą nuo paukščių 3 vnt. |
| 236 | TR | Galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimas | vnt. | 7,50 | 15,00 | 0,10 | 0,75 | Atlikti galios transformatoriaus apvijų izoliacijos matavimus, pateikti matavimo protokolus, (šį darbą galima bus pasirikti tik tuo atveju kai darbas užsakomas papildomai). |
| 237 | TR | Kabelių kanalų uždengimas dangčiais (m2) | m2 | 17,50 | 35,00 | 14,00 | 245,00 | Uždengti kabelių kanalus. |
| 238 | KS,KAS | Kabelių spintos vidaus užpylimas gruntu (1 spinta) | vnt. | 6,00 | 12,00 | 182,00 | 1.092,00 | Nepriklauso nuo kabelių spintos tipo (tranzitinė, galinė, su apskaita, be apskaitos) Užpildyti kabelių spintos vidų iki žemės paviršiaus lygmens spintos išorėje 1 vnt. |
| 239 | TR | Apsauginio barjero transformatorinėse įrengimas (vnt.) | vnt. | 7,50 | 15,00 | 6,00 | 45,00 | Apsauginio barjero įrengimas 1 vnt., Pritvirtinti saugos ženklą 1 vnt. |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|--------|-------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 240 | TR | Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (su transformatoriumi) | vnt. | 120,00 | 240,00 | 1,00 | 120,00 | Komplektinės/Modulinės/Stulpinės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais, galios transformatoriaus demontavimas, galios transformatoriaus pristatymas į sandėlį. |
| 241 | TR | Transformatorinės (KT, MT, ST) demontavimas (be transformatoriaus) | vnt. | 100,00 | 200,00 | 1,00 | 100,00 | Komplektinės/Modulinės/Stulpinės transformatorinės demontavimas su visais įrenginiais (be trasformatoriaus). |
| 242 | 0,4 - 10 kV OL | Esamų atvadų tvirtinimas prie atramos atitraukimo konstrukcijomis (4 laikikliai) | vnt. | 8,50 | 17,00 | 0,10 | 0,85 | Privitrinti esamus atvadás prie atramos kabelio laikikliais (su atitraukimo konstrukcija nuo atramos) 4 vnt. |
| 243 | 0,4 - 10 kV OL | Įžeminimo laidininko nuleidimas atrama (nuo traversos iki įžeminimo įrenginio su pajungimu) | vnt. | 15,00 | 30,00 | 2,00 | 30,00 | Nuleisti įžeminimo laidininką, pritvirtinti prie atramos, prijungti įžeminimo laidininką, esant poreikiui spalviškai paženklinėti. |
| 244 | TR | Aliuminio šynlaidžio montavimas/keitimas (m) | m | 10,00 | 20,00 | 5,00 | 50,00 | Sumontuoti/pakeisti šynlaidį 1 m, esant poreikiui spalviškai paženklinėti. |
| 245 | TR | Įvadų/ išvadų į transformatorinės demontavimas (visi vienos linijos laidai.) | vnt. | 11,50 | 23,00 | 0,10 | 1,15 | Vienos linijos įvadų/išvadų demontavimas į/iš trasformatorinės 1 vnt. |
| 246 | 0,4 - 10 kV KL | Kabelio dažymas ugniai atspariais dažais (m) | m | 7,50 | 15,00 | 0,10 | 0,75 | Kabelio apvalkalo dažymas ugniai atspariais dažais 1 m |
| 247 | TR | Galios transformatoriaus izoliatoriaus tarpinių keitimas | vnt. | 34,50 | 69,00 | 0,10 | 3,45 | Pakeisti galios transformatoriaus vieno izoliatoriaus tarpines. Šynų atjungimas, alyvos dalinis išleidimas, izoliatoriaus nuėmimas, tarpiklių keitimas, izoliatoriaus tvirtinimas, alyvos papildymas, šynų prijungimas. |
| 248 | TR | Alyvinių jungtuvų papildymas alyva (1 jungtuvas) | vnt. | 8,50 | 17,00 | 3,00 | 25,50 | Užpildyti jungtuvą alyva 1 vnt. |
| 249 | TR | Alyvos pavyzdžio iš transformatoriaus paėmimas ir ištyrimas (vnt) | vnt. | 17,00 | 34,00 | 0,10 | 1,70 | Alyvos pavyzdžio paėmimas iš įrenginio. Nustatyti izoliacinės kokybės rodiklius. Pateikti bandymo protokolus/dokumentus. (Jkainis taikomas tik atskiru užsakymu ir tik kai transformatoriaus galingumas didesnis 1000kVA). |
| 250 | KS,KAS | Kabelio vamzdžio užsandarinimas (vnt.) | vnt. | 3,50 | 7,00 | 49,00 | 171,50 | Užsandarinti kabelio vamzdį 1 vnt. |
| 251 | TR, KS, KAS | Organinio stiklo apsaugai sumontavimas/keitimas (vnt) | vnt. | 15,00 | 30,00 | 1,00 | 15,00 | Sumontuoti/pakeisti KS organinio stiklo apsaugą 1 vnt. |
| 252 | TR | Veidrodėlio įrengimas alyvos lygiui galios transformatoriui nustatyti (vnt.) | vnt. | 6,50 | 13,00 | 39,00 | 253,50 | Įrengti veidrodėlį 1 vnt. |
| 253 | TR, KS, KAS | Korozijos pažeistų vietų/skylių/plyšių užsandarinimas skardomis TR/MT/KT | m2 | 8,50 | 17,00 | 2,00 | 17,00 | Priklausomai nuo pažeidimo užvirinti pažeistas vietas arba užsandarinti skarda, nudažyti suvirinimo/sandarinimo vietas antikoroziniais dažais. |
| 254 | TR | Srovės transformatoriaus demontavimas (3 fazės) | vnt. | 8,50 | 17,00 | 5,00 | 42,50 | Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., atnaujinti principinę schemą. |
| 255 | TR | Galios transformatoriaus demontavimas (1 vnt) | vnt. | 80,00 | 160,00 | 0,10 | 8,00 | Demontuoti galios transformatorius 1 vnt., atnaujinti principinę schemą transformatorinėje, pristatyti galios transformatorių į sandėlį. (darbas vykdomas tik atskiru užsakymu). |
| 256 | TR | Viršįtampių ribotuvų montavimas transformatorinėse (3 Fazės) | vnt. | 12,50 | 25,00 | 0,10 | 1,25 | Sumontuoti viršįtampių ribotuvus 3 vnt., atnaujinti principinę schemą. |
| 257 | TR | Pervadinių izoliatorių tarpiklių keitimas (3 fazės) | vnt. | 20,00 | 40,00 | 0,10 | 2,00 | Pakeisti pervadinių izoliatorių tarpiklius 3 vnt. |
| 258 | TR | Srovės transformatoriaus keitimas (3 fazės) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 1,00 | 35,00 | Demontuoti srovės transformatorius 3 vnt., sumontuoti srovės transformatorius 3 vnt., šynlaidžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, šynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą. |
| 259 | TR | Įtamos transformatoriaus keitimas (3 fazės) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 0,10 | 3,50 | Demontuoti įtamos transformatorius 3 vnt., sumontuoti įtamos transformatorius 3 vnt., šynlaidžių montavimas 3 vnt., laidų ir kabelių prijungimas prie aparatų, šynų bandymas, pereinamųjų varžų matavimai, atnaujinti principinę schemą. |
| 260 | TR, KS, KAS | Kabelių gyslų užtrumpinimas ir įžeminimas (1 kabelis) | vnt. | 10,00 | 20,00 | 22,00 | 220,00 | Užtrumpinti kabelio gyslas ir įžeminti 1 vnt. |
| 261 | TR | Narvelio demontavimas (1 vnt) | vnt. | 60,00 | 120,00 | 0,10 | 6,00 | Demontuoti narvelį su visais įrenginiais 1 vnt. |
| 262 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL atstojamosios varžos matavimas | vnt. | 10,00 | 20,00 | 16,00 | 160,00 | 0,4 kV OL atstojamosios varžos matavimas 1 oro linija (keturios matavimo vietos pagal Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašą), pateikti matavimo protokolą. |
| 263 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas ant atramos su vienu el. skaitikliu | vnt. | 45,00 | 90,00 | 54,00 | 2.430,00 | JAS montavimas ant atramos 1 vnt., oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinųjų jungiklių montavimas, gnybtiniais, gnybtais, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinių „fazė-nulis“ matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įkainiui taip pat taikomas bendras išaiškinimas Nr.: 21. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 264 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant pastato sienos | vnt. | 40,00 | 80,00 | 1,00 | 40,00 | JAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 265 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su vienu el.skaitikliu ant sklypo ribos | vnt. | 50,00 | 100,00 | 28,00 | 1.400,00 | JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 266 | KS,KAS | Trifazio JAS įrengimas ant atramos su dviem el. skaitikliais | vnt. | 45,00 | 90,00 | 17,00 | 765,00 | JAS montavimas ant atramos 1 vnt., oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinųjų jungiklių montavimas, gnybtiniais, gnybtais, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinių „fazė-nulis“ matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įkainiui taip pat taikomas bendras išaiškinimas Nr.: 21. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 267 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant pastato sienos | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | JAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 268 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su dviem el.skaitikliais ant sklypo ribos | vnt. | 50,00 | 100,00 | 15,00 | 750,00 | JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 269 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas ant atramos su keturiais el. skaitikliais | vnt. | 55,00 | 110,00 | 8,00 | 440,00 | JAS montavimas ant atramos 1 vnt., oro linijų kabelio su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu (AMKA) tiesimas 10 m, automatinųjų jungiklių montavimas, gnybtiniais, gnybtais, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinių „fazė-nulis“ matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. Įkainiui taip pat taikomas bendras išaiškinimas Nr.: 21. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 270 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant pastato sienos | vnt. | 45,00 | 90,00 | 0,10 | 4,50 | JAS montavimas ant pastato sienos 1 vnt., tvirtinimo elementų montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 271 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su keturiais el.skaitikliais ant sklypo ribos | vnt. | 50,00 | 100,00 | 8,00 | 400,00 | JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 272 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su šešiais el.skaitikliais ant sklypo ribos | vnt. | 60,00 | 120,00 | 2,00 | 120,00 | JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu. |
| 273 | KS,KAS | Trifazio JAS montavimas su dešimt el.skaitikliu ant sklypo ribos | vnt. | 60,00 | 120,00 | 9,00 | 540,00 | JAS montavimas ant sklypo ribos, automatinųjų jungiklių montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas. JAS įžeminimo darbai atkuojami atskiru įkainiu |
| 274 | KS,KAS | KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta | vnt. | 55,00 | 110,00 | 0,10 | 5,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 275 | KS,KAS | KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta | vnt. | 55,00 | 110,00 | 0,10 | 5,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 276 | KS,KAS | KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 55,00 | 110,00 | 0,10 | 5,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 277 | KS,KAS | KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 278 | KS,KAS | KS montavimas su šešiomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 279 | KS,KAS | KS montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 280 | KS,KAS | KS montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 281 | KS,KAS | KS montavimas su šešiomis apskaitomis, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 282 | KS,KAS | KS montavimas su dešimt apskaitų, bei 3 linijiniu saugiklių –kirtiklių bloku vietu | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS montavimo, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 283 | TR, KS, KAS | KS montavimas su srovės transf. iki 200 A ir bandymų gnybtiniais, automatas 100 - 160 A ir 3 linijinių saugiklių – kirtiklių bloku vietų | vnt. | 65,00 | 130,00 | 2,00 | 130,00 | KS montavimas, automatinųjų jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|----------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 284 | TR, KS, KAS | KS montavimas su srovės transformatoriais nuo 200 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas 200 A,bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 75,00 | 150,00 | 3,00 | 225,00 | KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 285 | TR, KS, KAS | KS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas virš 160 A iki 250 A, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 75,00 | 150,00 | 0,10 | 7,50 | KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 286 | TR, KS, KAS | KS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas virš 250 A iki 400 A, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vietu | vnt. | 75,00 | 150,00 | 0,10 | 7,50 | KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko (pagal poreikį gali būti naudojami saugikliai NH-1 arba NH-2 gabarito) montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 287 | TR, KS, KAS | KS keitimas į tranzitinę dviejų apskaitų spintą, bei 1 linijiniu saugiklių – kirtiklių bloku vieta | vnt. | 65,00 | 130,00 | 0,10 | 6,50 | KS demontavimas, KS montavimas, automatinių jungiklių montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Įkainiui taip pat taikomi bendri išaiškinimai Nr.: 23. |
| 288 | TR, KS, KAS | JAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 125 A | vnt. | 40,00 | 80,00 | 1,00 | 40,00 | JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 289 | TR, KS, KAS | JAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 160 A | vnt. | 40,00 | 80,00 | 1,00 | 40,00 | JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 290 | TR, KS, KAS | JAS montavimas su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 200 A | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 291 | TR, KS, KAS | JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 250 A | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 292 | TR, KS, KAS | JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 300 A | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 293 | TR, KS, KAS | JAS montavimas su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 400 A | vnt. | 40,00 | 80,00 | 0,10 | 4,00 | JAS montavimas, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, automatinių jungiklių montavimas, srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 294 | KS,KAS | Vienfazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A sumontavimas JAS, KS | vnt. | 6,00 | 12,00 | 33,00 | 198,00 | Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 295 | KS,KAS | Trifazio automatinio jungiklio nuo 6 iki 63 A sumontavimas JAS, KS | vnt. | 7,50 | 15,00 | 115,00 | 862,50 | Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 296 | KS,KAS | Trifazio automatinio jungiklio virš 63 iki 100 A sumontavimas JAS, KS | vnt. | 12,50 | 25,00 | 5,00 | 62,50 | Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 297 | KS,KAS | Trifazio automatinio jungiklio virš 100 iki 250 A sumontavimas JAS, KS | vnt. | 12,50 | 25,00 | 4,00 | 50,00 | Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 298 | KS,KAS | Trifazio automatinio jungiklio virš 250 iki 500 A sumontavimas JAS, KS | vnt. | 12,50 | 25,00 | 0,10 | 1,25 | Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 299 | KS,KAS | Trifazio automatinio jungiklio virš 500 iki 630 A sumontavimas JAS, KS | vnt. | 15,00 | 30,00 | 0,10 | 1,50 | Automatinio jungiklio montavimas 1 vnt. (kai reikia sumontuoti automatinį jungiklį esamame JAS, KS), visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į JAS, KS, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, įžeminimo laidininko prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 300 | Kita | Įžeminimo įrenginio iki 10 omų varžos įrengimas | vnt. | 40,00 | 80,00 | 314,00 | 12.560,00 | Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą. |
| 301 | Kita | Įžeminimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimas | vnt. | 30,00 | 60,00 | 76,00 | 2.280,00 | Įžeminimo kontūro įrengimas, įžeminimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp įžemiklių ir įžemintų elementų, įžeminimo kontūro prijungimas prie JAS, KS, atramos ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vienam JAS, KS arba atramos įžeminimui įkainis taikomas vieną kartą. |
| 302 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas tranšėjoje | m | 2,25 | 4,50 | 319,00 | 717,75 | Įvadinio kabelio tiesimas 1 m, tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, signalinės juostos paklojimas 1 m, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas tik tuo atveju kai vartotojui įvadą įrengia AB ESO. |
| 303 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas ant pastato sienos | m | 2,60 | 5,20 | 182,00 | 473,20 | Įvadinio kabelio tiesimas ant pastato sienos 1 m, gofruoto vamzdžio su sandarinimu montavimas 1 m, tvirtinimo elementų montavimas, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 304 | Kita | Polietileninio vamzdžio iki 110 mm paklojimas | m | 1,75 | 3,50 | 0,10 | 0,18 | Vamzdžių klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloti (laidų tiesimui nenaudojamas). |
| 305 | Kita | Polietileninio vamzdžio virš 110 iki 160 mm paklojimas | m | 1,75 | 3,50 | 0,10 | 0,18 | Vamzdžių klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/dugno išlyginimas/užpylimas 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Naudojami HDPE, PP arba PE vamzdžiai. Įkainis naudojamas tik rezerviniam vamzdžiui kloti (laidų tiesimui nenaudojamas). |
| 306 | Kita | Uždaro perėjimo įrengimas kryptinio gręžimo būdu 63 iki 160 mm2 | m | 7,60 | 31,00 | 2.080,00 | 15.808,00 | Kryptinio gręžimo montavimas 1 m, duobių iškasimas, duobių užpylimas, grunto tankinimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 307 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV įvadinio kabelio iki 35 mm² tiesimas vamzdyje arba įrengtomis metalo konstrukcijomis | m | 1,25 | 2,50 | 365,00 | 456,25 | Įvadinio kabelio tiesimas vamzdyje/ įrengtomis metalo konstrukcijomis 1 m, tvirtinimo elementų ir medžiagų montavimas, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Vamzdžių klojimas aktuojamas atskirais darbų įkainiais. |
| 308 | Kita | Plastikinio vamzdžio tiesimas atramoje, įtraukiant iki 35 mm2 kabelį | m | 2,00 | 4,00 | 259,00 | 518,00 | Vamzdžio su sandarinimu tiesimas atramoje 1 m, tvirtinimo elementų montavimas, kabelio įtraukimas į vamzdį 1 m, kabelio izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taip pat naudojamas tiesiant kabelį su apkabomis atramoje be vamzdžio; |
| 309 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas (stiebas 9,0 - 13,0 m) | vnt. | 100,00 | 200,00 | 0,10 | 10,00 | Numeravimas, atramų su ramsčiais montavimas, ramsčio tvirtinimas tvirtinimo mazgu su apkabomis, atvežimas į pastatymo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis naudojamas jei montuojama nauja atrama. Jei yra sena atrama, naudojame keitimo įkainį. |
| 310 | TR | Srovės transformatoriaus montavimas | kompl. | 35,00 | 70,00 | 6,00 | 210,00 | Srovės transformatorių montavimas 3 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), visi būtini matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui (pagal technologines kortas). |
| 311 | Kita | Geodezinė nuotrauka iki 50 m esant topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išplidomoji) | vnt. | 35,00 | 70,00 | 86,00 | 3.010,00 | Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį. |
| 312 | Kita | Geodezinė nuotrauka nuo 50 iki 300 m esant topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išplidomoji) | vnt. | 85,00 | 170,00 | 32,00 | 2.720,00 | Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį. |
| 313 | Kita | Geodezinė nuotrauka virš 300 m topografinėi nuotraukai, vienam objektui (išplidomoji) | vnt. | 150,00 | 300,00 | 0,10 | 15,00 | Geodezinės nuotraukos darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį. |
| 314 | Kita | Geodezinis nužymėjimas iki 50 m, vienam objektui | vnt. | 30,00 | 60,00 | 87,00 | 2.610,00 | Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį. |
| 315 | Kita | Geodezinis nužymėjimas virš 50 iki 300 m, vienam objektui | vnt. | 75,00 | 150,00 | 32,00 | 2.400,00 | Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį. |
| 316 | Kita | Geodezinis nužymėjimas virš 300 m, vienam objektui | vnt. | 150,00 | 300,00 | 2,00 | 300,00 | Geodezinio nužymėjimo darbai. Įkainis taikomas pagal kabelinių linijų suminį trasų ilgį. |
| 317 | Kita | Vienos darbo vietos parengimas 0,4 kV radialiniame(spinduliniame) ar žiediniame tinkle esant įtampai | vnt. | 16,00 | 32,00 | 110,00 | 1.760,00 | Darbo vietos ruošimas - techninių priemonių visuma, skirta užtikrinti darbuotojams saugią darbo aplinką vykdant darbus elektros įrenginiuose bei įspėti pašalinius asmenis apie šioje darbo aplinkoje egzistuojantį elektros pavojų ir uždrausti jiems į šią aplinką patekti. Įkainis taikomas tik tuo atveju, jeigu darbai atliekami esant 0,4 kV įtampai radialiniame (spinduliniame) arba žiediniame tinkle. |
| 318 | Kita | Asfalto dangos ardymas | m2 | 3,50 | 7,00 | 322,00 | 1.127,00 | Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 319 | Kita | Asfalto dangos atstatymas | m2 | 26,50 | 53,00 | 287,00 | 7.605,50 | Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 320 | Kita | Šaligatvio plytelių dangos ardymas | m2 | 1,50 | 3,00 | 69,40 | 104,10 | Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 321 | Kita | Šaligatvio plytelių dangos atstatymas | m2 | 12,50 | 25,00 | 67,40 | 842,50 | Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 322 | Kita | Šaligatvio trinkelų dangos ardymas | m2 | 2,00 | 4,00 | 106,00 | 212,00 | Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 323 | Kita | Šaligatvio trinkelų dangos atstatymas | m2 | 19,50 | 39,00 | 106,00 | 2.067,00 | Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 324 | Kita | Žvyruoto kelio dangos ardymas | m2 | 1,25 | 2,50 | 418,00 | 522,50 | Dangos ardymo darbai 1 m2 su šiukšlių išvežimu, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 325 | Kita | Žvyruoto kelio dangos storio atstatymas | m2 | 4,00 | 8,00 | 443,00 | 1.772,00 | Pilno dangos storio atstatymas 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 326 | Kita | Žalios vejos atstatymas | m2 | 1,20 | 4,20 | 1.953,00 | 2.343,60 | 1 m2 žalios vejos atstatymo darbai, augalinio grunto atvežimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 327 | Kita | Schemų uždėjimas/atnaujinimas | vnt. | 1,65 | 3,30 | 264,00 | 435,60 | 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. |
| 328 | 10 kV OL | 10 kV OL izoliuoto laido montavimas | m | 1,50 | 3,00 | 0,10 | 0,15 | Izoliuoto laido montavimas 1 m, tempiamųjų girliandų, traversų, viršūnių, izoliatorių montavimas, gnybtų montavimas, izoliuoto laido izoliacijos varžos matavimas, grandinės „fazė-nulis“ matavimas, izoliuoto laido reguliavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 329 | 10 kV OL | 10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas | vnt. | 27,50 | 55,00 | 4,00 | 110,00 | 10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais montavimas/keitimas, laidų reguliavimas bei markiravimas, užrašų, schemų uždėjimas, ir visos nepaminėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas tik tuo atveju, kai esamuose elektros įrenginiuose reikalinga pakeisti 10 kV traversos su viršūne ir izoliatoriais netiesiant naujų laidų. Įkainis taip pat taikomas jeigu reikia pakeisti tik esamą 10 kV traversą. |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|----------|--------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 330 | 10 kV OL | 10 kV lauko tipo kibirkštnių iškroviklių montavimas/ keitimas | kompl. | 35,00 | 70,00 | 0,10 | 3,50 | Kibirkštnių iškroviklių montavimas/keitimas (3 vnt./1 kompl.), prijungimas prie žeminimo ir linijos laidų (su žeminimo laidininku), ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 331 | TR | Stulpinės transformatorinės (iki 63 kVA) montavimas | vnt. | 450,00 | 900,00 | 0,10 | 45,00 | Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtampos stulpinės transformatorinės montavimas, žeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, žeminimo kontūro varžos matavimas, 10 ir 0,4 kV viršįtampių ribotuvių 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 atraminį izoliatorių montavimas, tempiamosios girliandos montavimas, 0,4 kV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas, automatinio jungiklio montavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktuojami atskiru įkainiu. |
| 332 | TR | Stulpinės transformatorinės (nuo 60 iki 400 kVA) montavimas | vnt. | 500,00 | 1.000,00 | 0,10 | 50,00 | Galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, g/b stiebų montavimas (papildomi įkainiai atramų montavimui netaikomi), 10/0,4 kV įtampos stulpinės transformatorinės montavimas, žeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie ST, žeminimo kontūro varžos matavimu, 10 ir 0,4 kV viršįtampių ribotuvių montavimas, 10 kV saugiklių montavimas, 10 kV transformatoriaus įvadų apsaugos nuo paukščių montavimas 1 kompl., įvadinio 0,4 kV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., linijinio 0,4 kV kirtiklio-saugiklio bloko montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), 10 kV atraminį izoliatorių montavimas, tempiamosios girliandos montavimas, 0,4 kV KAS montavimas, elektros skaitiklio (-ių) montavimas, laikinas plombavimas, automatinio jungiklio montavimas, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Papildomi saugiklių-kirtiklių blokai aktuojami atskiru įkainiu. |
| 333 | TR | Modulinės transformatorinės montavimas | vnt. | 1.000,00 | 2.000,00 | 5,00 | 5.000,00 | MT atvežimas ir montavimas, galios transformatoriaus atvežimas ir montavimas, jeigu reikia duobės iškasimas, pagrindo įrengimas su pamatu, žeminimo kontūro varžos iki 2,5 omų įrengimas/prijungimas prie MT su žeminimo laidininku, žeminimo kontūro varžos matavimu. Darbų įkainyje įvertinti MGT, MTT iki 160 kVA (mažo gabarito), MTT 1x630 kVA, MTT 2x630 kVA montavimo darbų vidurkį. |
| 334 | Kita | Projektavimas iki 35 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka) | vnt. | 300,00 | 1.000,00 | 29,00 | 8.700,00 | Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Techninio projekto statybos montavimo darbų (SMD – neįskaičiavus įrenginių kainos ir PVM) vertė iki 35 000,00 Eur be PVM. Projektuotojas į įkainį turi įsivertinti išlaidas kurias patirs vykdamas Užsakovo vardu, pagal Užsakovo suteiktą įgaliojimą, sudaryti servitutų nustatymo sutartis pas notarą. Projektuotojas rengdamas techninį projektą ir numatydamas projekte JAS, KS pastatymo vietą turi suderinti ją su naujuoju (-ais) vartotoju (-ais). Įkainiui taip pat taikomi bendras išaiškinimas Nr.: 27. |
| 335 | Kita | Projektavimas virš 35 000 iki 50 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka) | vnt. | 1.000,00 | 2.000,00 | 1,00 | 1.000,00 | Projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Techninio projekto statybos montavimo darbų (SMD – neįskaičiavus įrenginių kainos ir PVM) vertė virš 35 000,00, iki 50 000 Eur be PVM. Projektuotojas į įkainį turi įsivertinti išlaidas kurias patirs vykdamas Užsakovo vardu, pagal Užsakovo suteiktą įgaliojimą, sudaryti servitutų nustatymo sutartis pas notarą. Projektuotojas rengdamas techninį projektą ir numatydamas projekte JAS, KS pastatymo vietą turi suderinti ją su naujuoju (-ais) vartotoju (-ais). Įkainiui taip pat taikomi bendras išaiškinimas Nr.: 27. |
| 336 | Kita | Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) montavimas | vnt. | 11,50 | 23,00 | 10,00 | 115,00 | Visi AEEAS montavimo darbai, ryšio patikrinimas, antenos sumontavimas su protokolo pateikimu AB ESO. (Žiūrėti „AEEAS įrangos įrengimas techniniai reikalavimai“), ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 337 | Kita | Surenkamo vamzdžio (gaubto) iki 160 mm paklojimas | m | 7,50 | 15,00 | 0,10 | 0,75 | Surenkamų vamzdžių klojimas su sandarinimu 1 m, tranšėjos kasimas/užpylimas su tranšėjos dugno išlyginimu 1 m, signalinės juostos klojimas 1 m, grunto tankinimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Naujai klojamiems kabeliams įkainis netaikomas. Įkainis taikomas tik esamoms paklotoms AB ESO kabelinėms ir šviesolaidinėms linijoms. Pastaba: dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu. |
| 338 | Kita | Abonentinių įrenginių varžų matavimai, techninės dokumentacijos parengimas bei pateikimas ESO | vnt. | 33,00 | 66,00 | 16,00 | 528,00 | Įkainyje turi būti įvertinta abonentinio kabelio ir kitų abonentinių įrenginių izoliacijos varžos bei žeminimo grandinių pereinamųjų kontaktų varžų matavimai, techninės dokumentacijos parengimas ir atliktų elektros grandinių varžų matavimų protokolų pateikimas AB ESO. |
| 339 | Kita | Lauko tipo paskirstymo skydelio komplektas ir jo montavimas (lauke arba patalpų viduje) | vnt. | 25,00 | 50,00 | 13,00 | 325,00 | 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, žeminimo laidininko prijungimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. (Įsivertinti rakinamą plieninį cinkuotą korpusą – 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). |
| 340 | 0,4 - 10 kV KL | Esamo 0,4 arba 10 kV jėgos kabelio paklojimas | m | 9,00 | 18,00 | 125,00 | 1.125,00 | 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, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, kabelio suradimas, atrinkimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 341 | Kita | Šviesolaidinio kabelio iki 24 skaidulų tiesimas vamzdyje | m | 6,50 | 13,00 | 0,10 | 0,65 | Kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, šviesolaidinio kabelio įputimas į vamzdį 1 m, 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 ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas klojant šviesolaidinį kabelį tiek vamzdyje tiek be jo. Vamzdžio montavimo darbai aktuojami atskiru įkainiu. |
| 342 | Kita | Šviesolaidinio kabelio virš 24 iki 48 skaidulų tiesimas vamzdyje | m | 6,50 | 13,00 | 0,10 | 0,65 | Kabelio tiesimas 1m, tranšėjos kasimas/užpylimas 1 m, grunto tankinimas, pakloto įrengimas 1 m, šviesolaidinio kabelio įputimas į vamzdį 1 m, 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 ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas klojant šviesolaidinį kabelį tiek vamzdyje tiek be jo. Vamzdžio montavimo darbai aktuojami atskiru įkainiu. |
| 343 | Kita | Šviesolaidinio kabelio mova iki 48 skaidulų | vnt. | 50,00 | 100,00 | 0,10 | 5,00 | Movos montavimas 1 vnt., visų elementų prijungimas/sujungimas, movos patikrinimas/matavimai, užrašų, schemų uždėjimas, laidų markiravimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. |
| 344 | Kita | Gelžbetoninio šulinio su dangčiu montavimas | vnt. | 550,00 | 1.100,00 | 0,10 | 55,00 | Gelžbetoninio šulinio su dangčiu montavimas 1 vnt., duobių kasimas/užkasimas šulinio įrengimui, grunto tankinimas, pakloto įrengimas, perdangos plokštės montavimas, metalinių konstrukcijų įrengimų tvirtinimui montavimas, skylių vamzdžiams iškailimas ir jų užtaisymas, žemiklio iki 10 omų įrengimas/prijungimas, žemiklio varžos matavimas, grandinės patikrinimas tarp žemiklio ir žemintų elementų, užrašų, schemų uždėjimas. |
| 345 | Kita | Giluminio žeminimo įrengimas | vnt. | 1.250,00 | 2.500,00 | 0,10 | 125,00 | Giluminio (gręžtinio) žeminimo kontūro įrengimas ir varžos matavimas, grandinės patikrinimas tarp žemiklių ir žemintų elementų, giluminio žeminimo kontūro prijungimas prie įrenginių. Įkainis taikomas tik tuo atveju jeigu giluminis (gręžtinis) žeminimas yra numatytas techninio projekto sprendiniuose. |
| 346 | Kita | Asfalto dangos atstatymas (šaltasis asfaltas) | m2 | 15,00 | 30,00 | 0,10 | 1,50 | Pilno dangos storio atstatymo darbai su naujomis medžiagomis 1 m2, medžiagų atvežimas į montavimo vietą, pagrindo džiovinimas ir pašildymas 1 m2, ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įkainis taikomas tik šaltuoju periodu, gruodžio 15 d. - balandžio 15 d. Imtina!, kai negaminama paprasta asfalto danga. |
| 347 | Kita | Micro TSPJ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas | vnt. | 850,00 | 1.700,00 | 1,00 | 850,00 | MicroTSPJ spintos tvirtinimas MT, maitinimo prijungimas, maitinimo kabelio klojimas, antgalių uždėjimas, žeminimo laidininko prijungimas, gofruotų apsauginių vamzdžių montavimas. MT pirminės komutacijos įrenginių sujungimas su MicroTSPJ. Visų laidų, kabelių markiravimas. GSM antenos išorinės montavimas, anteninės - fiderinės įrangos saugiklio – iškroviklio montavimas. Daugiafunkcinių matavimo keitiklių montavimas, informacijos mainams su MicroTSPJ įrengti ekranuota su vyta pora RS-485 ryšii linija (kabelių klojimas, antgalių presavimas). |
| 348 | Kita | KS/KAS (nestandartinės) montavimas | vnt. | 75,00 | 150,00 | 5,00 | 375,00 | Įkainis taikomas jei reikalinga nestandartinė spinta (tokia kokios nėra įkainiuose). Į įkainį įneįskaiciuota pati KS/KAS prieš atliktamas darbus rangovas turi susiderinti dėl KS/KAS kainos, o aktuojant pateikti visus reikalingus dokumentus įrodančius KS/KAS vertę. |
| 349 | KS,KAS | Bandymų gnybtynų montavimas | vnt. | 32,50 | 65,00 | 5,00 | 162,50 | Papildomų bandymo gnybtynų montavimas. |
| 350 | Kita | Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas siena | m | 4,25 | 8,50 | 100,00 | 425,00 | Plastikinio, skardinio lovelio, kanalo, kabelinių kopėčių montavimas ant pastato sienos. Tvirtinimo elementų montavimas. |
| 351 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X4 mm2 paklojimas tranšėjoje. | m | 2,50 | 5,00 | 100,00 | 250,00 | 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. |
| 352 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X6 mm2 paklojimas tranšėjoje. | m | 3,00 | 6,00 | 100,00 | 300,00 | 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. |
| 353 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X10 mm2 paklojimas tranšėjoje. | m | 3,50 | 7,00 | 100,00 | 350,00 | 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. |
| 354 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X16 mm2 paklojimas tranšėjoje. | m | 3,50 | 7,00 | 100,00 | 350,00 | 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. |
| 355 | 0,4 kV KL | Iki 1 kV elektros kabelio Cu5X25 mm2 paklojimas tranšėjoje. | m | 4,00 | 8,00 | 100,00 | 400,00 | 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. |
| 356 | Kita | Srovės nuotėkio rėlės montavimas | vnt. | 60,90 | 121,80 | 5,00 | 304,50 | Įkainyje įvertinti visus srovės nuotėkio rėlės montavimo darbus ir medžiagas (srovės nuotėkio rėlė, tvirtinimo elementai, komutaciniai elementai. Montavimas, naujų ir esamų laidų ir kabelių markiravimas). |
| 357 | Kita | Elektros kabelių kontaktinių sujungimų antgaliai iki 25mm2 elektros kabelio skerspūviui | vnt. | 47,50 | 95,00 | 5,00 | 237,50 | Į įkainį įneįskaiciuoti kontaktinių sujungimų antgaliai, antgalių sujungimas su laidu (presavimas, litavimas, varžtinis sujungimas), papildomas izoliavimas termofitu. |
| 358 | Kita | Topografinė nuotrauka | vnt. | 125,00 | 250,00 | 5,00 | 625,00 | Topografinės nuotraukos parengimas. |
| 359 | KS,KAS | Tranzitinės spintos montavimas su 1-3 linijinių saugiklių–kirtiklių blokų vietų(bei apskaitų modulių) | vnt. | 385,00 | 770,00 | 5,00 | 1.925,00 | Tranzitinės spintos montavimas, saugiklių-kirtiklių bloko montavimas, visų elementų prijungimas/sujungimas (išlaikant faziškumą), užrašų, schemų uždėjimas ir laidų markiravimas, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimas į tranzitinę spintą, jėgos kabelio gyslų nužievinimas, žeminimo laidininko prijungimas, laikinas plombavimas ir visos nepamintėtos bet būtinos medžiagos/darbai pilnam darbo atlikimui. Įvadinis iki 1 kV jėgos kabelis turi būti prijungiamas prie KS šynų. Jei reikia pakeisti iš kabelių spintos į tranzitinę, šis įkainis nenaudojamas. Naudojamas tik naujai montuojamai tranzitinei spintai spintai. |
| 360 | KS,KAS | Skaitiklių montavimas/perkėlimas/demontavimas | vnt. | 9,25 | 18,50 | 5,00 | 46,25 | Skaitiklių montavimas, esamų perkėlimas, demontavimas. |
| 361 | 0,4 - 10 kV OL | Žeminimo šynos montavimas oro linijos atrama | vnt. | 27,50 | 55,00 | 5,00 | 137,50 | Žeminimo laidininkų montavimas, kai tvirtinama prie konstrukcijų, cinkuota juosta. |
| 362 | 0,4 kV KL | 0,4 kV KL (paslėptos instaliacijos montavimas) | m | 16,75 | 33,50 | 100,00 | 1.675,00 | Vagų iškirtimas, vagų užtaisymas/tinkavimas (nutiesis apšvietimo tinklo laidus sienų paviršiuose). Fasadų lygaus paprasto tinko remontas (kai remontuojamų vietų plotas daugiau kaip 5 m²). Anksčiau dažytų fasadų dažymas emulsiniais dažais. |
| 363 | Kita | Komunikacijų žymėjimo ženklų įrengimas | vnt. | 15,00 | 30,00 | 10,00 | 150,00 | Komunikacijų žymėjimo ženklų su metaliniu stulpeliu įrengimas. |
| 364 | 10 kV OL | 10 kV OL tempiamųjų girliandų montavimas atramoje (3 girliandos) keičiant metalo konstrukcijas | kompl. | 46,25 | 92,50 | 5,00 | 231,25 | 10 kV OL tempiamųjų girliandų montavimas atramoje (3 girliandos) keičiant metalo konstrukcijas (viršūnę ir traversą). |
| 365 | Kita | Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio) | m | 5,75 | 11,50 | 200,00 | 1.150,00 | Bortelių atstatymas (šaligatvio, kelio). |
| 366 | Kita | Alyvinio jungtuvo izoliacijos bandymas | vnt. | 15,90 | 31,80 | 5,00 | 79,50 | Alyvinio jungtuvo izoliacijos bandymas. |
| 367 | Kita | Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai) | vnt. | 15,95 | 31,90 | 5,00 | 79,75 | Atvado tvirtinimas naujais dirželiais prie esamų laikiklių (4 dirželiai). |
| 368 | Kita | 200 A ir didesnės srovės automatinų jungiklių bandymas | vnt. | 20,00 | 40,00 | 5,00 | 100,00 | 200 A ir didesnės srovės automatinų jungiklių bandymas (1 automatats). |
| 369 | KS,KAS | VKS keitimas | vnt. | 85,00 | 170,00 | 2,00 | 170,00 | Demontuoti vidutinės įtampos kabelių spinta (VKS) 1 vnt., sumontuoti VKS 1 vnt., esamo žeminimo įrenginio prijungimas ir žeminimo varžos matavimas, žymenų uždėjimas, prijungti elementus, atnaujinti ir pakabinti schemą. |
| 370 | TR | Komplektinės transformatorinės su įrenginiais valymas | vnt. | 18,50 | 37,00 | 5,00 | 92,50 | Komplektinės transformatorinės skydų/spintų vidaus ir įrenginių valymas (dulkių ir kitų nešvarumų šalinimas) 1 transformatorinė. |
| 371 | TR | Transformatorinės patalpos su įrenginiais valymas (1 sekcija/T kamera) | vnt. | 22,25 | 44,50 | 5,00 | 111,25 | 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. |
| 372 | Kita | Pavaros rankenų spalvinis žymėjimas (rankena ir traukė) | vnt. | 7,50 | 15,00 | 5,00 | 37,50 | Pavaros rankenos spalvinis žymėjimas (rankena ir traukė kartu traktuojama kaip 1 vienetas). |
| 373 | Kita | Sietelio įrengimas/keitimas ant vėdinimo grotelių | m2 | 4,75 | 9,50 | 5,00 | 23,75 | Netinkamo sietelio (tinklo) demontavimas 1 m2, naujo sietelio (tinklo) sumontavimas 1 m2. |
| 374 | Kita | Patalpos apšvietimo instaliacijos remontas | vnt. | 17,50 | 35,00 | 10,00 | 175,00 | 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. |
| 375 | Kita | Žeminimo laidininko demontavimas 1 vnt., žeminimo laidininko sumontavimas tarp žeminamo įrenginio ir žeminimo magistralės (iki 3 m ilgio) 1 vnt. Taikymo pvz. KAS/IAS korpuso sujungimui žeminimo laidininku su esamu atramos/KAS įžemintuvu, galios transformatoriaus korpuso sujungimui žeminimo laidininku su žeminimo magistrale, įrengta sienos perimetru transformatorinėje ir pn. | vnt. | 6,40 | 12,80 | 5,00 | 32,00 | Žeminimo laidininko demontavimas 1 vnt., žeminimo laidininko sumontavimas tarp žeminamo įrenginio ir žeminimo magistralės (iki 3 m ilgio) 1 vnt. Taikymo pvz. KAS/IAS korpuso sujungimui žeminimo laidininku su esamu atramos/KAS įžemintuvu, galios transformatoriaus korpuso sujungimui žeminimo laidininku su žeminimo magistrale, įrengta sienos perimetru transformatorinėje ir pn. |
| 376 | 0,4 kV OL | 0,4 kV OKL nutūkūsio oro kabelio remontas (iki 4 gyslų) | vnt. | 82,50 | 165,00 | 2,00 | 165,00 | Tarpatramyje nutūkūsio oro kabelio sujungimas naudojant specialius sujungiklius iki 4 vnt., suremontuoto OKL įlinkio reguliavimas. |
| 377 | Kita | Vartotojo sistemos projektavimas | vnt. | 100,00 | 200,00 | 2,00 | 200,00 | Įkainyje įvertinti visus projektavimo darbus (projektavimo darbai, topografinės nuotraukos išlaidos ir kt.), apimančius kliento elektros tinklą nuo ESO apskaitos spintos iki paskirstymo dėžutės. |

[illegible]