

Pildo Rangovas

Pildoma automatiškai

(Užpildžius lentelę) Pateiktas [kaininis atitinka pildymo sąlygas

(Užpildžius lentelę) Pateiktas [kaininis atitinka pildymo sąlygas, bet yra daugiau kaip 67 procentų mažesnis už stulpelyje "Maksimalus priimtinas [kainis] nurodytą [kainį] (bus reikalingas pagrindimas)

Užpildyta ne pagal reikalavimus (viršytą maksimali leistina reikšmė)

(užpildžius visas pozicijas teisingai - neužsidega)

| Eil. Nr. | Medžiagų ir įrengimų grupė | Medžiagų ir įrengimų pavadinimas | Tipas/Parametrai | Mato vnt. | Mato vnt. įkainis, Eur be PVM (Rangovo) | Maksimalus priimtinas įkainis, Eur be PVM (ESD) | Lyginamasis koeficientas | Pasiūlymo vertė [vertintanai lyginamaji koeficienta] | Įkainio perskaičiavimo tvarka |
|---------------------------------------|---------------------------------------|--|---|-----------|---|---|--------------------------|--|-------------------------------|
| Galios transformatoriai | | | | | | | | | |
| 1 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 25kVA Yzn11 | vnt. | 4500,00 | 5 383,63 | 2 | 9 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 2 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 40kVA Yzn11 | vnt. | 5600,00 | 6 164,79 | 6 | 33 600,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 3 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 63kVA Yzn11 | vnt. | 6800,00 | 7 398,68 | 6 | 40 800,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 4 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 100kVA Yzn11 | vnt. | 7000,00 | 8 570,47 | 1 | 7 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 5 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 160kVA Dyn11 | vnt. | 7800,00 | 10 345,53 | 1 | 7 800,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 6 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 25kVA Dyn11 | vnt. | 9300,00 | 12 646,24 | 1 | 9 300,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 7 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 400kVA Dyn11 | vnt. | 12600,00 | 16 495,67 | 1 | 12 600,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| 8 | Galios transformatoriai | Galios transformatorius 10/(0,4-0,42) kV | 630kVA Dyn11 | vnt. | 15900,00 | 21 553,34 | 1 | 15 900,00 | Sutarties priedas nr. 2.2. |
| Trumpjojo jungimo indikatoriai | | | | | | | | | |
| 9 | Trumpjojo jungimo indikatoriai | 10 kV KL elektromechaninis trumpjojo jungimo indiktorius (įsvertinti visas tvirtinimo galimybes tiek ant kabelio gylos tiek ant lynos) | 200A | vnt. | 100,73 | 103,85 | 1 | 100,73 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 10 | Trumpjojo jungimo indikatoriai | 10 kV KL elektromechaninis trumpjojo jungimo indiktorius (įsvertinti visas tvirtinimo galimybes tiek ant kabelio gylos tiek ant lynos) | 400A | vnt. | 100,73 | 103,85 | 1 | 100,73 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 11 | Trumpjojo jungimo indikatoriai | 10 kV KL elektromechaninis trumpjojo jungimo indiktorius (įsvertinti visas tvirtinimo galimybes tiek ant kabelio gylos tiek ant lynos) | 600A | vnt. | 100,85 | 103,97 | 1 | 100,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 12 | Trumpjojo jungimo indikatoriai | 10 kV KL elektromechaninis trumpjojo jungimo indiktorius (įsvertinti visas tvirtinimo galimybes tiek ant kabelio gylos tiek ant lynos) | 800A | vnt. | 100,85 | 103,97 | 1 | 100,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 13 | Trumpjojo jungimo indikatoriai | 10 kV trumpjojo jungimo indiktoriai kabelių tinklui su prijungimo prie TSP galimybe (montuojamas xIP40) | | vnt. | 397,27 | 409,56 | 1 | 397,27 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 14 | Trumpjojo jungimo indikatoriai | 10 kV trumpjojo jungimo indiktoriai kabelių tinklui su prijungimo prie TSP galimybe (sumontuojamas (neįdiegiamas) žipsas) | | vnt. | 393,11 | 405,27 | 1 | 393,11 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Alyva | | | | | | | | | |
| 15 | Alyva | Transformatorių izoliacinė alyva | Pagal AB "Energinės skirstymo operatorių" techninius reikalavimus | t | 2000,00 | 2 597,14 | 1 | 2 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Žymenys | | | | | | | | | |
| 16 | Žymenys | Atarum numeracijos žymuo | Pagal AB "Energinės skirstymo operatorių" techninius reikalavimus | vnt. | 3,04 | 3,13 | 1174 | 3 568,96 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 17 | Žymenys | Galiniai kabelių operatyviniai žymenys | Pagal AB "Energinės skirstymo operatorių" techninius reikalavimus | vnt. | 3,00 | 3,09 | 723 | 2 169,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Jungikliai automatiniai | | | | | | | | | |
| 18 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 6,0A-1P, 10kA | vnt. | 6,00 | 6,19 | 1 | 6,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 19 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 10A-1P, 10kA | vnt. | 6,00 | 6,19 | 17 | 102,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 20 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 13A-1P, 10 kA | vnt. | 6,00 | 6,19 | 2 | 12,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 21 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 16A-1P, 10kA | vnt. | 6,00 | 6,19 | 29 | 174,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 22 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 20A-1P, 10kA | vnt. | 6,02 | 6,21 | 6 | 36,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 23 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 25A-1P, 10kA | vnt. | 6,18 | 6,33 | 30 | 184,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 24 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 32A-1P, 10kA | vnt. | 6,58 | 6,78 | 1 | 6,58 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 25 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 40A-1P, 10 kA | vnt. | 7,40 | 7,63 | 1 | 7,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 26 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 50A-1P, 10 kA | vnt. | 10,74 | 11,07 | 1 | 10,74 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 27 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 63A-1P, 10kA | vnt. | 10,71 | 11,04 | 1 | 10,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 28 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 4,0A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 1 | 15,28 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 29 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 6,0A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 1 | 15,28 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 30 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 10A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 46 | 702,88 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 31 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 13A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 42 | 641,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 32 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 16A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 45 | 687,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 33 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 20A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 117 | 1 787,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 34 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 25A-3P, 10kA | vnt. | 15,56 | 15,75 | 52 | 794,56 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 35 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 32A-3P, 10kA | vnt. | 15,28 | 15,75 | 39 | 595,92 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 36 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 40A-3P, 10kA | vnt. | 29,10 | 30,00 | 18 | 523,80 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 37 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 50A-3P, 10kA | vnt. | 29,10 | 30,00 | 1 | 29,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 38 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 63A-3P, 10kA | vnt. | 29,10 | 30,00 | 1 | 29,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 39 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 80A-3P, 15A | vnt. | 92,85 | 95,72 | 1 | 92,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 40 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 100A-3P, 15kA | vnt. | 97,55 | 100,57 | 2 | 195,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 41 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. C, 125A-3P, 15kA | vnt. | 108,13 | 111,47 | 1 | 108,13 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 42 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 6,0A-1P, 10kA | vnt. | 8,01 | 8,26 | 1 | 8,01 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 43 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 10A-1P, 10kA | vnt. | 6,51 | 6,71 | 1 | 6,51 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 44 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 13A-1P, 10kA | vnt. | 6,51 | 6,71 | 1 | 6,51 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 45 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 16A-1P, 10kA | vnt. | 6,51 | 6,71 | 1 | 6,51 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 46 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 20A-1P, 10kA | vnt. | 7,31 | 7,54 | 1 | 7,31 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 47 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 25A-1P, 10kA | vnt. | 8,06 | 8,31 | 1 | 8,06 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 48 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 32A-1P, 10kA | vnt. | 8,46 | 8,72 | 1 | 8,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 49 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 40A-1P, 10kA | vnt. | 13,34 | 13,75 | 1 | 13,34 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 50 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 50A-1P, 10kA | vnt. | 13,34 | 13,75 | 1 | 13,34 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 51 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV vienvielis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 63A-1P, 10kA | vnt. | 14,72 | 15,18 | 1 | 14,72 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 52 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 6,0A-3P, 10kA | vnt. | 25,91 | 26,71 | 1 | 25,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 53 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 10A-3P, 10kA | vnt. | 25,91 | 26,71 | 1 | 25,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 54 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 13A-3P, 10kA | vnt. | 25,91 | 26,71 | 1 | 25,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 55 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 16A-3P, 10kA | vnt. | 25,91 | 26,71 | 1 | 25,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 56 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 20A-3P, 10kA | vnt. | 34,05 | 35,10 | 1 | 34,05 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 57 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 25A-3P, 10kA | vnt. | 34,05 | 35,10 | 1 | 34,05 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 58 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 32A-3P, 10kA | vnt. | 36,56 | 37,69 | 1 | 36,56 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 59 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 40A-3P, 10kA | vnt. | 41,03 | 42,30 | 1 | 41,03 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 60 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 50A-3P, 10kA | vnt. | 56,52 | 58,27 | 6 | 339,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 61 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 63A-3P, 10kA | vnt. | 71,83 | 74,05 | 9 | 646,47 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 62 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 80A-3P, 10kA | vnt. | 197,82 | 203,94 | 1 | 197,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 63 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 100A-3P, 10kA | vnt. | 197,82 | 203,94 | 1 | 197,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 64 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | Atj. char. D, 125A-3P, 10kA | vnt. | 197,82 | 203,94 | 1 | 197,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 65 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | 160A-3P, 25 kA | vnt. | 200,95 | 207,16 | 1 | 200,95 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 66 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | 200A, 3P, 25 kA | vnt. | 535,11 | 551,66 | 1 | 535,11 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 67 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | 250A, 3P, 25 kA | vnt. | 535,11 | 551,66 | 1 | 535,11 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 68 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | 400A, 3P, 25 kA | vnt. | 1111,65 | 1 146,03 | 1 | 1 111,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 69 | Jungikliai automatiniai | 0,4 kV tripolis automatinis jungiklis | 630A, 3P, 25 kA | vnt. | 1499,16 | 1 545,53 | 1 | 1 499,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Moduliniai kirtikliai | | | | | | | | | |
| 70 | Moduliniai kirtikliai | 0,4 kV vienvielis modulinis kirtiklis | 63A- 1P | vnt. | 13,06 | 13,46 | 1 | 13,06 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 71 | Moduliniai kirtikliai | 0,4 kV vienvielis modulinis kirtiklis | 80A- 1P | vnt. | 25,62 | 26,41 | 1 | 25,62 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 72 | Moduliniai kirtikliai | 0,4 kV vienvielis modulinis kirtiklis | 100A- 1P | vnt. | 46,86 | 48,31 | 1 | 46,86 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 73 | Moduliniai kirtikliai | 0,4 kV tripolis modulinis kirtiklis | 63A- 3P | vnt. | 23,46 | 24,19 | 1 | 23,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 74 | Moduliniai kirtikliai | 0,4 kV tripolis modulinis kirtiklis | 80A- 3P | vnt. | 36,25 | 37,37 | 1 | 36,25 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 75 | Moduliniai kirtikliai | 0,4 kV tripolis modulinis kirtiklis | 100A- 3P | vnt. | 65,28 | 67,30 | 1 | 65,28 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Trumpkiai saugiklių kirtiklių blokams | | | | | | | | | |
| 76 | Trumpkiai saugiklių kirtiklių blokams | Trumpkiai (NZ) | NH00 | vnt. | 5,34 | 5,50 | 1 | 5,34 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 77 | Trumpkiai saugiklių kirtiklių blokams | Trumpkiai (NZ) | NH1 | vnt. | 7,71 | 7,95 | 1 | 7,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 78 | Trumpkiai saugiklių kirtiklių blokams | Trumpkiai (NZ) | NH2 | vnt. | 10,89 | 11,23 | 1 | 10,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 79 | Trumpkiai saugiklių kirtiklių blokams | Trumpkiai (NZ) | NH3 | vnt. | 13,39 | 13,80 | 1 | 13,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Srovės nuotėkio rėlės | | | | | | | | | |
| 80 | Srovės nuotėkio rėlės | Srovės nuotėkio rėlė | 25A-2P, 30 mA | vnt. | 31,82 | 32,80 | 1 | 31,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 81 | Srovės nuotėkio rėlės | Srovės nuotėkio rėlė | 40A-2P, 30 mA | vnt. | 36,66 | 37,79 | 1 | 36,66 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 82 | Srovės nuotėkio rėlės | Srovės nuotėkio rėlė | 63A-2P, 30 mA | vnt. | 50,74 | 52,31 | 1 | 50,74 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 83 | Srovės nuotėkio rėlės | Srovės nuotėkio rėlė | 25A-4P, 30 mA | vnt. | 39,30 | 40,52 | 1 | 39,30 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 84 | Srovės nuotėkio rėlės | Srovės nuotėkio rėlė | 40A-4P, 30 mA | vnt. | 48,25 | 49,74 | 1 | 48,25 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 85 | Srovės nuotėkio rėlės | Srovės nuotėkio rėlė | 63A-4P, 30 mA | vnt. | 68,39 | 70,51 | 1 | 68,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Ol. metalinės konstrukcijos | | | | | | | | | |
| 86 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Tka-2 | kompl | 20,26 | 20,89 | 1 | 20,26 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 87 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Ika-1 | kompl | 16,83 | 17,35 | 1 | 16,83 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 88 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Ika-2 | kompl | 20,97 | 21,62 | 1 | 20,97 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 89 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Tk-1 | kompl | 16,89 | 17,41 | 1 | 16,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 90 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Ik-4 | kompl | 27,94 | 28,80 | 1 | 27,94 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 91 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Tl-1 | kompl | 18,58 | 19,15 | 1 | 18,58 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 92 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Kl-1 | kompl | 29,53 | 30,44 | 1 | 29,53 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 93 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Il-1 | kompl | 23,24 | 24,27 | 6 | 199,44 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 94 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Il-1-1 | kompl | 47,06 | 48,52 | 2 | 94,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 95 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | Il-1-2 | kompl | 95,63 | 98,59 | 1 | 95,63 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 96 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | G1-1 | kompl | 33,81 | 34,86 | 2 | 67,62 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 97 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | G1-2 | kompl | 38,11 | 39,29 | 1 | 38,11 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 98 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | T-2 | vnt | 16,48 | 16,99 | 20 | 329,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 99 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | I-2 | vnt | 22,10 | 22,78 | 147 | 3 248,70 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 100 | Ol. metalinės konstrukcijos | Traversa | K-1 | vnt | 18,69 | 19,13 | 1 | 18,13 | Sutarties priedas nr. 2.1. |

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|--------|---------|----------|------|-----------|----------------------------|
| 104 | OL metalinės konstrukcijos | Atotampa | A20-2.7 | vnt | 186,53 | 192,30 | 5 | 932,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 105 | OL metalinės konstrukcijos | Atotampa | A-6-2.7 | vnt | 47,48 | 48,95 | 1 | 47,48 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 106 | OL metalinės konstrukcijos | Gaubtas kabelių | | kompl | 86,15 | 88,81 | 74 | 6 375,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 107 | OL metalinės konstrukcijos | Laikiklis izoliatoriui IL | IL | kompl | 23,61 | 24,34 | 1 | 23,61 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 108 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | T | kompl | 22,60 | 23,30 | 1 | 22,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 109 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | TP | kompl | 406,47 | 419,04 | 1 | 406,47 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 110 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | TK-9 | kompl | 35,17 | 36,26 | 1 | 35,17 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 111 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | TK-9A | kompl | 47,01 | 48,46 | 1 | 47,01 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 112 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | T 10-1 | kompl | 20,95 | 21,60 | 3 | 62,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 113 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | TA | kompl | 39,74 | 40,97 | 5 | 198,70 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 114 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | TA 10-1 | kompl | 37,46 | 38,62 | 3 | 112,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 115 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | T 10-1 | kompl | 25,18 | 26,18 | 61 | 1 548,79 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 116 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | T 10-1-1 | kompl | 18,61 | 19,19 | 1 | 18,61 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 117 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | T 10-1-2 | kompl | 16,06 | 16,56 | 15 | 240,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 118 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | IA | kompl | 95,35 | 98,30 | 1 | 95,35 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 119 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | IA 10-1 | kompl | 40,68 | 41,94 | 1 | 40,68 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 120 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | IA 10-1-1 | kompl | 30,38 | 31,32 | 1 | 30,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 121 | OL metalinės konstrukcijos | Viršūnė | IA 10-1-2 | kompl | 31,20 | 32,16 | 1 | 31,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 122 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | T1-1 | kompl | 350,00 | 360,50 | 1 | 350,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 123 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | T1-2 | kompl | 300,00 | 306,88 | 1 | 300,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 124 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | Ta-1 | kompl | 101,77 | 104,92 | 1 | 101,77 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 125 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | Ta-2 | kompl | 88,33 | 91,06 | 3 | 264,99 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 126 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | KTa-1 | kompl | 141,79 | 146,18 | 1 | 141,79 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 127 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | Ia-1 | kompl | 122,22 | 126,00 | 1 | 122,22 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 128 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | Ia-2 | kompl | 98,46 | 101,51 | 1 | 98,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 129 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | T | kompl | 53,54 | 55,20 | 1 | 53,54 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 130 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | TA | kompl | 60,28 | 62,14 | 1 | 60,28 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 131 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | TK-9 | kompl | 87,12 | 89,81 | 1 | 87,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 132 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | TK-9A | kompl | 94,11 | 97,02 | 1 | 94,11 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 133 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | I | kompl | 103,79 | 107,00 | 1 | 103,79 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 134 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | I 10-2-1 | kompl | 82,94 | 85,51 | 15 | 1 244,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 135 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | PTA | kompl | 84,16 | 86,76 | 1 | 84,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 136 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | T 10-2 | kompl | 62,29 | 64,22 | 93 | 5 792,97 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 137 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | TA 10-2 | kompl | 67,41 | 69,49 | 6 | 404,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 138 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | TLA 10-2 | kompl | 177,47 | 182,96 | 1 | 177,47 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 139 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | I 10-2 | kompl | 70,95 | 73,14 | 1 | 70,95 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 140 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | IA 10-2 | kompl | 104,45 | 107,68 | 1 | 104,45 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 141 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | IA 10-2-1 | kompl | 113,01 | 116,51 | 1 | 113,01 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 142 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | IA | kompl | 141,14 | 145,51 | 1 | 141,14 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 143 | OL metalinės konstrukcijos | 10 kV OL viršūnė, ribot. laikiklis | Rb | kompl | 27,97 | 28,84 | 3 | 83,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 144 | OL metalinės konstrukcijos | Paramoži tvirtinimo mazgas | PTM-2,7 | kompl | 46,95 | 48,40 | 130 | 6 103,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 145 | OL metalinės konstrukcijos | Laikiklis kabelio prie atramos tvirt. (skard.) | | vnt | 5,42 | 5,59 | 1447 | 7 842,74 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 146 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | TK-2 | kompl | 17,46 | 18,00 | 1 | 17,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 147 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | IK-1 | kompl | 16,55 | 17,06 | 231 | 3 823,05 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 148 | OL metalinės konstrukcijos | Traversa | IK-2 | kompl | 20,28 | 20,91 | 4 | 81,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 149 | OL metalinės konstrukcijos | Kabitys | SK-1 | vnt | 4,67 | 4,81 | 23 | 107,41 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 150 | OL metalinės konstrukcijos | Laikiklis kabelio (tvirtinamas su apikaba) | KL | kompl | 20,44 | 21,07 | 46 | 940,24 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 151 | OL metalinės konstrukcijos | Gandraldis | GL | kompl | 171,85 | 177,16 | 48 | 8 248,80 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Metalinės konstrukcijos | | | | | | | | | |
| 152 | Metalinės konstrukcijos | Met. konstrukcija – aikštelės transform., su 0,4 kV „S2“ kirtiklių saugiklių metalo konstrukcija, saugiklių tvirtinimo konstrukcija SLT (pagal 16042/I-DP-SK laida A darbo projektą). 10 kV saugiesių saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms). | ST-6 3/10 | kompl. | 2702,32 | 2 785,90 | 9 | 24 320,88 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 153 | Metalinės konstrukcijos | Saugiklių tvirtinimo konstrukcija SLT (pagal 16042/I-DP-SK laida A darbo projektą). 10 kV saugiesių saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms). *Pastaba : Stulpinėms transformatorinėms iki 63 kVA, užsakomas tik tuo atveju kai reikia keisti esamos ST 10 kV saugiklių konstrukciją į 10 kV saugiesių saugiklių mazgą su polimeriniu izoliatoriumi arba kai esamoje ST nėra sumontuoti saugikliai ir reikia sumontuoti 10 kV saugiesių saugiklių mazgus su polimeriniu izoliatoriumi. | SLT | kompl. | 932,17 | 961,00 | 10 | 9 321,70 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 154 | Metalinės konstrukcijos | Met. konstrukcija – sijos 10 kV izoliatoriams ir saugikliams, transformatoriaus tvirtinimo konstrukcija, 0,4 kV „S2“ kirtiklių saugiklių konstrukcija, remas 10 kV saugikliams ir viršįtampių ribotuviams ir pažais ribotuviams | ST-400/10 | kompl. | 2550,00 | 2 557,75 | 4 | 10 200,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 155 | Metalinės konstrukcijos | Saugiklių tvirtinimo konstrukcija SS1 (pagal 16042/I-DP-SK laida A darbo projektą). 10 kV saugiesių saugiklių mazgas su polimeriniu izoliatoriumi pagal 13.2.7 tech. reikalavimus (komplektas 3 fazėms). *Pastaba : Stulpinėms transformatorinėms nuo 100 kVA iki 400 kVA, užsakomas naujai ST statybai bei kai reikia keisti esamos ST 10 kV saugiklių konstrukciją į 10 kV saugiesių saugiklių mazgą su polimeriniu izoliatoriumi arba kai esamoje ST nėra sumontuoti saugikliai ir reikia sumontuoti 10 kV saugiesių saugiklių mazgus su polimeriniu izoliatoriumi. | SS1 | kompl. | 970,00 | 971,47 | 10 | 9 700,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | | | | | | | | | |
| 156 | AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabitys | KB-1 | vnt. | 7,49 | 7,72 | 13 | 97,37 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 157 | AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabitys | KB-2 | vnt. | 6,33 | 6,53 | 1 | 6,33 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 158 | AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabitys | KB-3 | vnt. | 9,38 | 9,67 | 4 | 37,52 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 159 | AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabitys | KB-4 | vnt. | 8,22 | 8,47 | 1 | 8,22 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 160 | AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabitys | KB-5 | vnt. | 16,70 | 17,22 | 1 | 16,70 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 161 | AMKA sistemos 0,4 kV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabitys sieninis | | vnt. | 14,88 | 15,34 | 1 | 14,88 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 10 kV oro linijų skyrikliai | | | | | | | | | |
| 162 | 10 kV oro linijų skyrikliai | Horizontalus 10 kV skyriklis su 1 įž. peiliu su pavara ir traukėmis | | kompl. | 900,00 | 1 022,30 | 5 | 4 500,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 163 | 10 kV oro linijų skyrikliai | Horizontalus 10 kV skyriklis su 2 įž. peiliais su pavara ir traukėmis | | kompl. | 1046,86 | 1 079,24 | 9 | 9 421,74 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 164 | 10 kV oro linijų skyrikliai | Vertikalus 10 kV skyriklis su 1 įž. peiliu su pavara ir traukėmis ir su 2-os klasės viršįtampių ribotuviams | | kompl. | 1632,41 | 1 682,90 | 1 | 1 632,41 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 165 | 10 kV oro linijų skyrikliai | Vertikalus 10 kV skyriklis su 2 įž. peiliais su pavara ir traukėmis ir su 2-os klasės viršįtampių ribotuviams | | kompl. | 1694,40 | 1 746,80 | 1 | 1 694,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Oro linijų skyrikliai | | | | | | | | | |
| 166 | Oro linijų skyrikliai | OL skyriklio pavara | | vnt. | 153,61 | 158,36 | 11 | 1 689,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 10 kV vidaus tipo galios skyrikliai | | | | | | | | | |
| 167 | 10 kV vidaus tipo galios skyrikliai | 10 kV vidaus tipo galios skyriklis be saugiklių | | vnt. | 2400,00 | 3 074,91 | 1 | 2 400,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 168 | 10 kV vidaus tipo galios skyrikliai | 10 kV vidaus tipo galios skyriklis su saugikliais | | vnt. | 3000,00 | 3 679,01 | 1 | 3 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Apsaugos nuo paukščių | | | | | | | | | |
| 169 | Apsaugos nuo paukščių | Apsauga nuo paukščių izoliatoriams (Transformatoriai) (3 vnt.) | | kompl. | 66,62 | 68,68 | 16 | 1 065,92 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 170 | Apsaugos nuo paukščių | Apsaugos nuo paukščių, skirtos 0,4 kV ir 10 kV (OU) gelžbetoniniams stiebams | | vnt. | 45,64 | 47,05 | 1 | 45,64 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | | | | | | | | | |
| 171 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 16 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,57 | 3,68 | 6 | 21,42 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 172 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 20 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,57 | 3,68 | 16 | 57,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 173 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 25 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,56 | 3,67 | 39 | 138,84 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 174 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 32 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,55 | 3,66 | 51 | 183,66 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 175 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 40 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,55 | 3,66 | 109 | 386,95 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 176 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 50 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,55 | 3,66 | 25 | 88,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 177 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 63 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,54 | 3,65 | 405 | 1 433,70 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 178 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 80 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,55 | 3,66 | 68 | 241,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 179 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 100 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 3,53 | 3,64 | 113 | 398,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 180 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 125 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 4,67 | 4,81 | 42 | 196,14 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 181 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 160 A, dydis 00 arba 000 | vnt. | 4,67 | 4,81 | 71 | 331,57 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 182 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 25 A, dydis 1 | vnt. | 5,76 | 5,93 | 1 | 5,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 183 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 32 A, dydis 1 | vnt. | 5,75 | 5,93 | 1 | 5,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 184 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 35 A, dydis 1 | vnt. | 5,75 | 5,93 | 1 | 5,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 185 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 40 A, dydis 1 | vnt. | 5,75 | 5,93 | 1 | 5,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 186 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 50 A, dydis 1 | vnt. | 5,75 | 5,93 | 1 | 5,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 187 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 63 A, dydis 1 | vnt. | 5,75 | 5,93 | 1 | 5,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 188 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 80 A, dydis 1 | vnt. | 5,76 | 5,94 | 1 | 5,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 189 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 100 A, dydis 1 | vnt. | 5,76 | 5,94 | 1 | 5,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 190 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 125 A, dydis 1 | vnt. | 5,74 | 5,92 | 1 | 5,74 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 191 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 160 A, dydis 1 | vnt. | 5,76 | 5,94 | 1 | 5,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 192 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 200 A, dydis 1 | vnt. | 7,45 | 7,68 | 3 | 22,35 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 193 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 224 A, dydis 1 | vnt. | 7,46 | 7,69 | 1 | 7,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 194 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 250 A, dydis 1 | vnt. | 7,28 | 7,50 | 81 | 589,68 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 195 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydieji dėklai | 63 A, dydis 2 | vnt. | 10,13 | 10,44 | 1 | 10,13 | Sutarties priedas nr. 2.1. |

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------------------|------|--------|--------|-----|----------|----------------------------|
| 196 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 80 A, dydis 2 | vnt. | 10,19 | 10,50 | 1 | 10,19 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 197 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 100 A, dydis 2 | vnt. | 10,14 | 10,45 | 1 | 10,14 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 198 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 125 A, dydis 2 | vnt. | 10,19 | 10,50 | 1 | 10,19 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 199 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 160 A, dydis 2 | vnt. | 10,16 | 10,47 | 1 | 10,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 200 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 200 A, dydis 2 | vnt. | 10,19 | 10,50 | 1 | 10,19 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 201 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 224 A, dydis 2 | vnt. | 10,19 | 10,50 | 1 | 10,19 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 202 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 250 A, dydis 2 | vnt. | 10,15 | 10,46 | 1 | 10,15 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 203 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 315 A, dydis 2 | vnt. | 11,89 | 12,26 | 6 | 71,34 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 204 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 350 A arba 355 A, dydis 2 | vnt. | 11,89 | 12,26 | 1 | 11,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 205 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 400 A, dydis 2 | vnt. | 12,51 | 12,90 | 18 | 225,18 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 206 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 63 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 207 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 100 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 208 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 160 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 209 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 200 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 210 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 250 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 211 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 315 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 212 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 350 A arba 355 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 213 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 400 A, dydis 3 | vnt. | 17,00 | 17,53 | 1 | 17,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 214 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 500 A, dydis 3 | vnt. | 22,45 | 23,12 | 1 | 22,45 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 215 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 630 A, dydis 3 | vnt. | 22,43 | 23,12 | 12 | 269,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 216 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 630 A, dydis 4 | vnt. | 83,87 | 86,46 | 1 | 83,87 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 217 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 800 A, dydis 4 | vnt. | 83,75 | 86,34 | 1 | 83,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 218 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 1000 A, dydis 4 | vnt. | 86,46 | 89,13 | 1 | 86,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 219 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 1250 A, dydis 4 | vnt. | 86,46 | 89,13 | 1 | 86,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 220 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 1500 A, dydis 4 | vnt. | 112,12 | 115,59 | 1 | 112,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 221 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas | 1600 A, dydis 4 | vnt. | 120,42 | 124,14 | 1 | 120,42 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 222 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas gT'r taikymo klasės transf. Apsaagai | 250 kVA, dydis NH3 | vnt. | 26,07 | 26,88 | 1 | 26,07 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 223 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas gT'r taikymo klasės transf. Apsaagai | 400 kVA, dydis NH3 | vnt. | 26,07 | 26,88 | 1 | 26,07 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 224 | 0,4 kV saugiklio lydieji dėklai | Saugiklio lydiusis dėklas gT'r taikymo klasės transf. Apsaagai | 630 kVA, dydis NH3 | vnt. | 28,58 | 29,46 | 1 | 28,58 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Srovės transformatoriai | | | | | | | | | |
| 225 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 50/5A, TAL-0.72 | vnt. | 83,12 | 85,69 | 1 | 83,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 226 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 75/5A, TAL-0.72 | vnt. | 83,12 | 85,69 | 1 | 83,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 227 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 100/5A, TAL-0.72 | vnt. | 83,12 | 85,69 | 1 | 83,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 228 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 150/5A, TAL-0.72 | vnt. | 83,29 | 85,87 | 1 | 83,29 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 229 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 200/5A, TAL-0.72 | vnt. | 83,29 | 85,87 | 1 | 83,29 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 230 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 300/5A, TAL-0.72 | vnt. | 81,71 | 84,24 | 1 | 81,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 231 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 400/5A, TAL-0.72 | vnt. | 81,71 | 84,24 | 1 | 81,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 232 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 600/5A, TAL-0.72 | vnt. | 84,91 | 87,54 | 1 | 84,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 233 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 1000/5A, TAL-0.72 | vnt. | 114,45 | 117,99 | 1 | 114,45 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 234 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatorius | 1500/5A, TAL-0.72 | vnt. | 122,27 | 126,05 | 1 | 122,27 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 10 kV saugikliai | | | | | | | | | |
| 235 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 6 A arba 6,3 A | vnt. | 45,00 | 61,09 | 36 | 1 620,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 236 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 10 A | vnt. | 45,00 | 61,01 | 59 | 2 655,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 237 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 16 A | vnt. | 59,44 | 61,28 | 15 | 891,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 238 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 20 A | vnt. | 59,47 | 61,31 | 12 | 713,64 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 239 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 25 A | vnt. | 61,17 | 63,06 | 1 | 61,17 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 240 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 31,5 A arba 32 A | vnt. | 62,77 | 64,71 | 3 | 188,31 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 241 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 40 A | vnt. | 68,52 | 70,64 | 3 | 205,56 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 242 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 50 A | vnt. | 76,19 | 78,55 | 9 | 685,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 243 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 63 A | vnt. | 79,65 | 82,11 | 1 | 79,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 244 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 80 A | vnt. | 92,96 | 95,83 | 1 | 92,96 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 245 | 10 kV saugikliai | Saugiklis, d45mm, I=292mm pagal IEC standartą | 100 A | vnt. | 100,78 | 103,30 | 1 | 100,78 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 246 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 2 A | vnt. | 18,82 | 19,40 | 1 | 18,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 247 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 3.2 A | vnt. | 18,82 | 19,40 | 1 | 18,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 248 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 5 A | vnt. | 18,82 | 19,40 | 1 | 18,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 249 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 8 A | vnt. | 18,85 | 19,43 | 1 | 18,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 250 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 10 A | vnt. | 18,85 | 19,43 | 1 | 18,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 251 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 16 A | vnt. | 18,89 | 19,47 | 1 | 18,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 252 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 20 A | vnt. | 18,89 | 19,47 | 1 | 18,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 253 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.1-10, d55mm, I=424mm pagal GOST standartą | 31,5 A | vnt. | 18,89 | 19,47 | 1 | 18,89 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 254 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.2-10, d72mm, I=464mm pagal GOST standartą | 31,5 A | vnt. | 30,48 | 31,42 | 1 | 30,48 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 255 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.2-10, d72mm, I=464mm pagal GOST standartą | 40 A | vnt. | 30,43 | 31,37 | 1 | 30,43 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 256 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.2-10, d72mm, I=464mm pagal GOST standartą | 50 A | vnt. | 30,43 | 31,37 | 1 | 30,43 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 257 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.3-10, d72mm, I=464mm pagal GOST standartą | 80 A | vnt. | 46,86 | 48,31 | 1 | 46,86 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 258 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.3-10, d72mm, I=464mm pagal GOST standartą | 100 A | vnt. | 46,76 | 48,21 | 1 | 46,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 259 | 10 kV saugikliai | Saugiklis srovę ribojantis, lydiusis, kvarcinis, lauko tipo PT1.3-10, d72mm, I=464mm pagal GOST standartą | 160 A | vnt. | 71,50 | 73,71 | 1 | 71,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 260 | 10 kV saugikliai | Saugiklis PND.1 tipo, d55mm, I=212mm pagal GOST standartą įtampos transformatoriams | 1 m ilgio, d11-21 mm kabeliams | vnt. | 25,18 | 25,96 | 1 | 25,18 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 261 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 6 A arba 6,3 A | vnt. | 6,94 | 7,15 | 5 | 34,70 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 262 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 10 A | vnt. | 6,93 | 7,14 | 5 | 34,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 263 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 16 A | vnt. | 6,93 | 7,14 | 5 | 34,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 264 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 20 A | vnt. | 8,31 | 8,57 | 5 | 41,55 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 265 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 25 A | vnt. | 8,31 | 8,57 | 5 | 41,55 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 266 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 31,5 A arba 32 A | vnt. | 8,31 | 8,57 | 6 | 49,86 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 267 | 10 kV saugikliai | 10 kV Savigesio saugiklio mažo lydiusis dėklas (K tipo suveikimo kreivė) pagal 13.2.7 tech. Reikalavimus | 50 A | vnt. | 11,09 | 11,43 | 7 | 77,63 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 10 kV viršįtampių ribotuvi | | | | | | | | | |
| 268 | 10 kV viršįtampių ribotuvi | 10kV viršįtampių ribotuvas | DH | vnt. | 60,75 | 62,63 | 39 | 2 369,25 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 269 | 10 kV viršįtampių ribotuvi | 10kV lauko tipo kibirkštiniai (ikrovikliai) | | vnt. | 50,38 | 51,94 | 1 | 50,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 0,4 kV viršįtampių ribotuvi | | | | | | | | | |
| 270 | 0,4 kV viršįtampių ribotuvi | 0,4kV lauko tipo viršįtampių ribotuvas | II klasės | vnt. | 24,23 | 24,98 | 255 | 6 178,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Remontiniai apvalkalai | | | | | | | | | |
| 271 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d11-21 mm kabeliams | vnt. | 40,50 | 41,75 | 1 | 40,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 272 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d17-32 mm kabeliams | vnt. | 42,19 | 43,49 | 1 | 42,19 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 273 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d24-50 mm kabeliams | vnt. | 46,35 | 47,78 | 1 | 46,35 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 274 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d31-65 mm kabeliams | vnt. | 50,86 | 52,43 | 1 | 50,86 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 275 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d33-86 mm kabeliams | vnt. | 57,55 | 59,33 | 1 | 57,55 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 276 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d56-120 mm kabeliams | vnt. | 90,50 | 93,30 | 1 | 90,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 277 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 0,5 m ilgio, d15-45 mm kabeliams | vnt. | 66,44 | 68,49 | 1 | 66,44 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 278 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d20-65 mm kabeliams | vnt. | 124,24 | 128,08 | 1 | 124,24 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 279 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1 m ilgio, d30-95 mm kabeliams | vnt. | 132,39 | 136,48 | 1 | 132,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 280 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis sustiprintas apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 1,5 m ilgio, d65-205 mm kabeliams | vnt. | 262,24 | 270,35 | 1 | 262,24 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 281 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis nepalaikantis degimo apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 0,6 m ilgio, d25-40 mm kabeliams | vnt. | 74,59 | 76,90 | 1 | 74,59 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 282 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis nepalaikantis degimo apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 0,6 m ilgio, d40-58 mm kabeliams | vnt. | 83,21 | 85,78 | 1 | 83,21 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 283 | Remontiniai apvalkalai | Remontinis nepalaikantis degimo apvalkalas su kilpais (termosustraikantis) | 0,6 m ilgio, d58-89 mm kabeliams | vnt. | 100,42 | 103,53 | 1 | 100,42 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Hermetizuojančios galinės kepurėlės | | | | | | | | | |
| 284 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kilpais (kapa) | 4-8 mm kabeliams | vnt. | 1,39 | 1,43 | 1 | 1,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 285 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kilpais (kapa) | 8-17 mm kabeliams | vnt. | 2,27 | 2,34 | 1 | 2,27 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 286 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kilpais (kapa) | 17-30 mm kabeliams | vnt. | 2,43 | 2,51 | 1 | 2,43 | Sutarties priedas nr. 2.1. |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------------|--|---|--------|---------|----------|----|-----------|----------------------------|
| 287 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kiliais (kapa) | 30-45 mm kabeliams | vnt. | 4,18 | 4,31 | 1 | 4,18 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 288 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kiliais (kapa) | 45-65 mm kabeliams | vnt. | 7,86 | 8,10 | 1 | 7,86 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 289 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kiliais (kapa) | 65-95 mm kabeliams | vnt. | 10,46 | 10,78 | 1 | 10,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 290 | Hermetizuojančios galinės kepurėlės | Hermetizuojanti galinė kepurėlė su kiliais (kapa) | 95-115 mm kabeliams | vnt. | 13,02 | 13,42 | 1 | 13,02 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 10 kV kabelių movos | | | | | | | | | |
| 291 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu | 35-50 mm ² | vnt. | 677,67 | 698,63 | 1 | 677,67 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 292 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu | 70-120 mm ² | vnt. | 720,00 | 747,56 | 26 | 18 720,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 293 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu | 150-240 mm ² | vnt. | 784,87 | 809,14 | 1 | 784,87 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 294 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 35-50 mm ² | vnt. | 645,41 | 665,37 | 1 | 645,41 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 295 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 70-120 mm ² | vnt. | 695,33 | 716,83 | 1 | 695,33 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 296 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 3 gyslų plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 150-240 mm ² | vnt. | 770,00 | 772,39 | 8 | 6 160,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 297 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu, 120 mm ² | 120-240 mm ² | vnt. | 767,93 | 791,68 | 1 | 767,93 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 298 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu arba juostiniu ekranu, 240 mm ² | 120-240 mm ² | vnt. | 801,80 | 826,60 | 1 | 801,80 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 299 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 120 mm ² | 120-240 mm ² | vnt. | 784,87 | 809,14 | 1 | 784,87 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 300 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyslų kabelį viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 240 mm ² | 120-240 mm ² | vnt. | 818,85 | 844,18 | 1 | 818,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 301 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyslų kabelį su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 120 mm ² | 120-240 mm ² | vnt. | 801,80 | 826,60 | 1 | 801,80 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 302 | 10 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyslų kabelį su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1 gyslu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 240 mm ² | 120-240 mm ² | vnt. | 857,46 | 883,98 | 1 | 857,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 303 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, vidaus tipo, į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos. | 25-70 mm ² , 1 gyslos | kompl. | 118,93 | 122,61 | 1 | 118,93 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 304 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, vidaus tipo, į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos. | 70-150 mm ² , 1 gyslos | kompl. | 142,63 | 147,04 | 1 | 142,63 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 305 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, vidaus tipo, į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos. | 120-240 mm ² , 1 gyslos | kompl. | 151,88 | 156,58 | 2 | 303,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 306 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, vidaus tipo, į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos. | 400-630 mm ² , 1 gyslos | kompl. | 321,43 | 331,37 | 1 | 321,43 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 307 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, vidaus tipo | 25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 190,00 | 216,95 | 13 | 2 470,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 308 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, vidaus tipo | 25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 220,00 | 260,50 | 39 | 8 580,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 309 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 261,61 | 269,70 | 1 | 261,61 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 310 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 25-50 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 320,42 | 330,33 | 1 | 320,42 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 311 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 70-120 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 320,93 | 330,86 | 2 | 641,86 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 312 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 70-120 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 373,86 | 385,42 | 3 | 1 121,58 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 313 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 120-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 316,43 | 326,22 | 1 | 316,43 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 314 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 120-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 375,42 | 387,03 | 1 | 375,42 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 315 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 95-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 355,38 | 366,37 | 1 | 355,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 316 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo | 95-240 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 447,38 | 461,22 | 1 | 447,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 317 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui su plastikio izoliacija, lauko tipo, į vieną movos komplektą turi įeiti 3 fazėms reikalingos medžiagos. | 95-240 mm ² , 1 gyslos | kompl. | 220,97 | 227,80 | 3 | 662,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 318 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vidaus tipo | 25-95 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 290,44 | 299,42 | 1 | 290,44 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 319 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vidaus tipo | 70-150 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 450 mm | vnt. | 300,00 | 335,89 | 18 | 5 400,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 320 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vidaus tipo | 25-95 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 376,39 | 388,03 | 1 | 376,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 321 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova galinė su varžiniais antgaliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vidaus tipo | 70-150 mm ² , 3 gyslų, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 390,96 | 403,05 | 5 | 1 954,80 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 322 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 25-70 mm ² , 1 gyslos | vnt. | 169,58 | 174,82 | 1 | 169,58 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 323 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 70-150 mm ² , 1 gyslos | vnt. | 179,72 | 185,28 | 1 | 179,72 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 324 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 120-240 mm ² , 1 gyslos | vnt. | 186,41 | 192,18 | 1 | 186,41 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 325 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 25-70 mm ² , 3 gyslų | vnt. | 432,20 | 445,57 | 1 | 432,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 326 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 70-150 mm ² , 3 gyslų | vnt. | 482,03 | 496,94 | 4 | 1 928,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 327 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 120-240 mm ² , 3 gyslų | vnt. | 516,02 | 531,98 | 1 | 516,02 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 328 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 95-240 mm ² , 3 gyslos | vnt. | 582,59 | 600,61 | 1 | 582,59 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 329 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 25-95 mm ² , 3 gyslos | vnt. | 490,95 | 506,13 | 4 | 1 963,80 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 330 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 95-240 mm ² , 3 gyslos | vnt. | 710,82 | 732,80 | 1 | 710,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 331 | 10 kV kabelių movos | 10 kV mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabeliui viename apvalkale su plastikio izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 400-630 mm ² , 1 gyslos | vnt. | 1257,52 | 1 296,41 | 1 | 1 257,52 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 332 | 10 kV kabelių movos | 10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su virštampių ribotuvų prijungimo galimybe | 50 mm ² | vnt. | 602,77 | 621,41 | 1 | 602,77 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 333 | 10 kV kabelių movos | 10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su virštampių ribotuvų prijungimo galimybe | 120 mm ² | vnt. | 638,37 | 658,11 | 1 | 638,37 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 334 | 10 kV kabelių movos | 10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su virštampių ribotuvų prijungimo galimybe | 240 mm ² | vnt. | 638,37 | 658,11 | 1 | 638,37 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 335 | 10 kV kabelių movos | 10 kV ir 24 kV C tipo ekranuotas kištukinis adapteris (1 fazė), T formos ekranuotas adapteris su virštampių ribotuvų prijungimo galimybe | 500 mm ² | vnt. | 1390,73 | 1 433,74 | 1 | 1 390,73 | Sutarties priedas nr. 2.1. |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|----------------------|---|---|--------|--------|--------|-----|-----------|----------------------------|
| 336 | 10 kV kabelių movos | Normatyviam kompleksui naudojamas kartu su 10 kV ir 24 kV C tipo kištukiniais adapteriais. Kompletas skirtas, kai C tipo adapteris montuojamas ant 3 gyslių kabelio su bendru išoriniu apvalkalu. Į komplektą įeina gyslių izoliavimo vamzdeliai, izoliavimo pirštinė ir kiti priedai, reikalingi teisingai pagal gamintojo instrukciją sumontuoti C tipo adapterį. | | | 72,77 | 75,02 | 1 | 72,77 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 337 | 10 kV kabelių movos | 10 kV A tipo ekranuotos kištukinės movos (1 fazė), prijungiamas (angl. Plug-in) ekranuotas alikūnis adapteris | 35 mm² | vnt. | 144,65 | 149,12 | 1 | 144,65 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 338 | 10 kV kabelių movos | 10 kV A tipo ekranuotos kištukinės movos (1 fazė), prijungiamas (angl. Plug-in) ekranuotas alikūnis adapteris | 70 mm² | vnt. | 145,37 | 149,87 | 1 | 145,37 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 339 | 10 kV kabelių movos | 10 kV pirmos klasės kištukinis ekranuotas virštampų ribotuvas (1 fazė), tinkamas C tipo T formos ekranuotam kištukiniam adapteriui | | vnt. | 627,14 | 646,54 | 1 | 627,14 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 24 kV kabelių movos | | | | | | | | | |
| 340 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (3 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 24 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-120mm2, 240mm2), 1 gyslos | vnt. | 249,39 | 257,10 | 1 | 249,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 341 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (1 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 24 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-500mm2), 1 gyslos | vnt. | 571,35 | 589,02 | 1 | 571,35 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 342 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (2 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 24 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x14 (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslių | vnt. | 728,90 | 751,44 | 1 | 728,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 343 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (3 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 24 kV 3x14 jungiamas su 24 kV 3x14 (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslių | vnt. | 588,28 | 606,47 | 1 | 588,28 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 344 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (4 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-120mm2), 1 gyslos | vnt. | 231,02 | 238,17 | 1 | 231,02 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 345 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (4 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-240mm2), 1 gyslos | vnt. | 249,39 | 257,10 | 1 | 249,39 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 346 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (4 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-500mm2), 1 gyslos | vnt. | 571,35 | 589,02 | 1 | 571,35 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 347 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (5 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x1x14 jungiamas su 24 kV 3x14 (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslių | vnt. | 728,90 | 751,44 | 1 | 728,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 348 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (6 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslių | vnt. | 728,90 | 751,44 | 1 | 728,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 349 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (7 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x14 jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-240mm2), 3 gyslių | vnt. | 728,90 | 751,44 | 1 | 728,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 350 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (7 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x14 jungiamas su 24 kV 3x14 (A-50mm2, 120mm2), 3 gyslių | vnt. | 579,88 | 597,81 | 1 | 579,88 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 351 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x1x14 (AHKAMK-W Viskis) jungiamas su 24 kV 3x1x14 (A-120mm2, 240mm2), 3 gyslių | vnt. | 728,90 | 751,44 | 1 | 728,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 352 | 24 kV kabelių movos | 12 kV ir 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija jungiamosios movos (9 jungiamųjų kabelių kombinacija) | 10 kV 3x1x14 (AHKAMK-W Viskis) jungiamas su 24 kV 3x14 (A-120mm2), 3 gyslių | vnt. | 728,90 | 751,44 | 1 | 728,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 353 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (viengyslių kabelis). Į vieną movą komplektą turi įeiti 3 fazės reikalingos medžiagos. | 120mm2, 240mm2, 1 gyslos | kompl. | 231,02 | 238,17 | 1 | 231,02 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 354 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (viengyslių kabelis). Į vieną movą komplektą turi įeiti 3 fazės reikalingos medžiagos. | 500mm2, 1 gyslos | kompl. | 545,41 | 562,28 | 1 | 545,41 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 355 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, vidaus tipo) | 50mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 500 mm | vnt. | 305,97 | 315,43 | 1 | 305,97 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 356 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, vidaus tipo) | 120mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 500 mm | vnt. | 337,53 | 347,97 | 1 | 337,53 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 357 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, vidaus tipo) | 50mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 305,97 | 315,43 | 1 | 305,97 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 358 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, vidaus tipo) | 120mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 337,53 | 347,97 | 1 | 337,53 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 359 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, lauko tipo) | 50mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 500 mm | vnt. | 339,72 | 350,23 | 1 | 339,72 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 360 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, lauko tipo) | 120mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 500 mm | vnt. | 393,12 | 405,28 | 1 | 393,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 361 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, lauko tipo) | 50mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 358,20 | 369,28 | 1 | 358,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 362 | 24 kV kabelių movos | 24 kV viengyslių ir trigyslių kabelių su XLPE izoliacija galinės movos (trigyslių kabelis, lauko tipo) | 120mm², 3 gyslių, gyslos ilgis 1200 mm | vnt. | 392,19 | 404,32 | 1 | 392,19 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 363 | 24 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžtinais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslių kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 120mm2, 3 gyslių | vnt. | 745,82 | 768,89 | 1 | 745,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 364 | 24 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžtinais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslių kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 1 gyslos plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 240mm2, 3 gyslių | vnt. | 745,82 | 768,89 | 1 | 745,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 365 | 24 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžtinais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslių kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 3 gyslių plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 50mm2, 3 gyslių | vnt. | 711,78 | 733,79 | 1 | 711,78 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 366 | 24 kV kabelių movos | Mova pereinamoji su varžtinais sujungikliais, skirta sujungti 10 kV 3 gyslių kabelį su alyv. popier. izoliacija ir 24 kV 3 gyslių plastikui izoliuotą kabelį su vieliniu ekranu | 120mm2, 3 gyslių | vnt. | 745,82 | 768,89 | 1 | 745,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 0,4 kV kabelių movos | | | | | | | | | |
| 367 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių pereinamoji mova | 16-70 mm² | vnt. | 212,55 | 219,12 | 1 | 212,55 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 368 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių pereinamoji mova | 50-150 mm² | vnt. | 282,57 | 291,31 | 4 | 1 130,28 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 369 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių pereinamoji mova | 120-240 mm² | vnt. | 319,30 | 329,18 | 1 | 319,30 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 370 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova | 16 mm² | vnt. | 58,88 | 60,70 | 24 | 1 413,12 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 371 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova | 35 mm² | vnt. | 68,00 | 68,75 | 78 | 5 304,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 372 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova | 70 - 95 mm² | vnt. | 80,00 | 82,90 | 133 | 10 640,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 373 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova | 120 - 150 mm² | vnt. | 113,79 | 117,31 | 1 | 113,79 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 374 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija jungiamoji mova | 240 mm² | vnt. | 141,93 | 146,32 | 20 | 2 838,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 375 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova | 16 mm² | vnt. | 73,30 | 75,57 | 1 | 73,30 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 376 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova | 35 mm² | vnt. | 96,15 | 99,12 | 1 | 96,15 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 377 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova | 70 - 95 mm² | vnt. | 114,31 | 117,85 | 1 | 114,31 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 378 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova | 120 - 150 mm² | vnt. | 75,00 | 76,90 | 234 | 17 550,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 379 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova | 240 mm² | vnt. | 107,15 | 110,46 | 1 | 107,15 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 380 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nuliūžančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai) | 16 mm² | kompl. | 57,97 | 59,76 | 1 | 57,97 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 381 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nuliūžančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai) | 35 mm² | kompl. | 83,68 | 86,27 | 1 | 83,68 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 382 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nuliūžančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai) | 70 - 95 mm² | kompl. | 99,38 | 102,45 | 1 | 99,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 383 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nuliūžančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai) | 120 - 150 mm² | kompl. | 55,84 | 57,57 | 6 | 335,04 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 384 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių plastikine izoliacija galinė mova (tik antgaliai su nuliūžančiomis galvutėmis Al ir Cu laidininkams, antgalio izoliavimo termovamzdeliai) | 240 mm² | kompl. | 85,38 | 88,02 | 1 | 85,38 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 385 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių popierine izoliacija jungiamoji mova | 16-70 mm² | vnt. | 205,68 | 212,04 | 1 | 205,68 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 386 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių popierine izoliacija jungiamoji mova | 50-120 mm² | vnt. | 253,36 | 261,20 | 1 | 253,36 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 387 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių popierine izoliacija jungiamoji mova | 120-240 mm² | vnt. | 150,00 | 315,82 | 52 | 7 800,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 388 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių popierine izoliacija galinė mova | 25-70 mm² | vnt. | 138,03 | 142,30 | 1 | 138,03 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 389 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių popierine izoliacija galinė mova | 70-120 mm² | vnt. | 169,65 | 174,90 | 6 | 1 017,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 390 | 0,4 kV kabelių movos | iki 1 kV kabelių popierine izoliacija galinė mova | 120-240 mm² | vnt. | 219,03 | 225,80 | 1 | 219,03 | Sutarties priedas nr. 2.1. |

| | | | | | | | | | |
|---|---|--|--------------------------|---------|----------|----------|-----------|----------------------------|--------------------------------------|
| 391 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 1 apskaita | vnt. | 193,60 | 306,82 | 36 | 6 969,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 392 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 2 apskaitos | vnt. | 271,70 | 397,02 | 10 | 2 717,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 393 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 9 apskaitų | vnt. | 1033,04 | 1 064,99 | 1 | 1 033,04 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 394 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 12 apskaitų | vnt. | 1470,03 | 1 515,49 | 1 | 1 470,03 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 395 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės su pamatu 15 apskaitų | vnt. | 1816,60 | 1 872,78 | 1 | 1 816,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 396 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės ant atramos 1 apskaita | vnt. | 118,80 | 146,38 | 50 | 5 940,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 397 | Apskaitos skydai | Apskaitos skydas 3-fazės ant atramos 2 apskaitos | vnt. | 171,60 | 238,43 | 34 | 5 834,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| Ivadinės apskaitų spintos | | | | | | | | | |
| 398 | Ivadinės apskaitų spintos | JAS su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 125 A | vnt. | 1000,00 | 1 122,62 | 7 | 7 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 399 | Ivadinės apskaitų spintos | JAS su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 160 A | vnt. | 1199,21 | 1 236,30 | 1 | 1 199,21 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 400 | Ivadinės apskaitų spintos | JAS su srovės transformatoriais iki 200 A ir bandymų gnybtynų kai automatas 200 A | vnt. | 1403,52 | 1 446,93 | 1 | 1 403,52 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 401 | Ivadinės apskaitų spintos | JAS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 250 A | vnt. | 1398,45 | 1 441,70 | 1 | 1 398,45 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 402 | Ivadinės apskaitų spintos | JAS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 300 A | vnt. | 1600,00 | 1 875,06 | 1 | 1 600,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 403 | Ivadinės apskaitų spintos | JAS su srovės transformatoriais nuo 300 A iki 600 A ir bandymų gnybtynų, automatas 400 A | vnt. | 1600,00 | 1 875,63 | 5 | 8 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| VKS | | | | | | | | | |
| 404 | VKS | 10 kV įtampos kabelių spinta su komutaciniu įrenginiu | vnt. | 5000,00 | 7 992,48 | 11 | 55 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| Kabelių spintos | | | | | | | | | |
| 405 | Kabelių spintos | KS su 2 kirtiklių-saugiklių blokais | vnt. | 755,91 | 779,29 | 1 | 755,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 406 | Kabelių spintos | KS su 4 kirtiklių-saugiklių blokais | vnt. | 1079,98 | 1 113,38 | 2 | 2 159,96 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 407 | Kabelių spintos | KS su 6 kirtiklių-saugiklių blokais | vnt. | 1538,05 | 1 585,62 | 1 | 1 538,05 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 408 | Kabelių spintos | KS su srovės transf. iki 200 A ir bandymų gnybtynais, automatas 100 - 160 A ir 3 linijinių saugiklių – kirtiklių blokų vietų | vnt. | 1800,00 | 2 214,86 | 1 | 1 800,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 409 | Kabelių spintos | KS su srovės transformatoriais nuo 200 A iki 600 A ir bandymų gnybtynais kai automatas 200 A, bei 3 linijiniu saugiklių – kirtiklių blokų vietu | vnt. | 2000,00 | 2 573,78 | 10 | 20 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 410 | Kabelių spintos | KS 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 blokų vietu | vnt. | 2000,00 | 2 558,78 | 13 | 26 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 411 | Kabelių spintos | KS 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 blokų vietu | vnt. | 2300,00 | 3 064,12 | 4 | 9 200,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | | | | | | | | | |
| 412 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 2 apskaitos | vnt. | 940,27 | 969,35 | 8 | 7 522,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 413 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 3 apskaitos | vnt. | 1027,94 | 1 059,73 | 1 | 1 027,94 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 414 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 4 apskaitos | vnt. | 1197,95 | 1 235,00 | 1 | 1 197,95 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 415 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 2 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 6 apskaitos | vnt. | 1715,75 | 1 768,81 | 1 | 1 715,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 416 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 2 apskaitos | vnt. | 1154,45 | 1 190,15 | 12 | 13 853,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 417 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 3 apskaitos | vnt. | 1220,05 | 1 257,78 | 1 | 1 220,05 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 418 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 4 apskaitos | vnt. | 1373,48 | 1 415,96 | 5 | 6 867,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 419 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 3 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 6 apskaitos | vnt. | 1861,02 | 1 918,58 | 1 | 1 861,02 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| 420 | Tranzitinės kabelių spintos su apskaita | Tranzitinė kabelių spinta, 4 vnt. kirtiklių - saugiklių blokų arba KL pajungimo vietų, 4 apskaitos | vnt. | 1560,43 | 1 608,69 | 1 | 1 560,43 | Sutarties priedas nr. 2.1. | |
| Saugiklių - kirtiklių blokai | | | | | | | | | |
| 421 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas horizontalus | NH0 | vnt. | 42,59 | 43,91 | 1 | 42,59 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 422 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas horizontalus | NH1 | vnt. | 111,31 | 114,75 | 4 | 445,24 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 423 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas horizontalus | NH2 | vnt. | 148,08 | 152,66 | 1 | 148,08 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 424 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas horizontalus | NH3 | vnt. | 219,88 | 226,68 | 1 | 219,88 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 425 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas horizontalus | NH4a | vnt. | 1006,95 | 1 038,09 | 1 | 1 006,95 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 426 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas vertikalus | NH0 | vnt. | 67,94 | 70,04 | 1 | 67,94 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 427 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas vertikalus | NH1 | vnt. | 186,27 | 192,03 | 1 | 186,27 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 428 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas vertikalus | NH2 | vnt. | 199,21 | 205,37 | 1 | 199,21 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 429 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas vertikalus | NH3 | vnt. | 218,91 | 225,68 | 1 | 218,91 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 430 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių - kirtiklio blokas vertikalus | NH4a | vnt. | 1108,11 | 1 142,38 | 1 | 1 108,11 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 431 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių kirtiklio blokas | SZ400.3 | vnt. | 621,72 | 640,95 | 8 | 4 973,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 432 | Saugiklių - kirtiklių blokai | Saugiklių kirtiklio blokas | SZ160.32 | vnt. | 320,20 | 330,10 | 6 | 1 921,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Kirtikliai | | | | | | | | | |
| 433 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPC-1, 100 A | vnt. | 201,62 | 207,86 | 1 | 201,62 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 434 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPC-2, 250 A | vnt. | 266,72 | 274,97 | 1 | 266,72 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 435 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPC-4, 400 A | vnt. | 276,75 | 285,31 | 1 | 276,75 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 436 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPC-6, 630 A | vnt. | 386,82 | 398,78 | 8 | 3 094,56 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 437 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPB-1, 200 A | vnt. | 201,62 | 207,86 | 1 | 201,62 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 438 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPB-2, 250 A | vnt. | 266,72 | 274,97 | 6 | 1 600,32 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 439 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPB-4, 400 A | vnt. | 276,75 | 285,31 | 2 | 553,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 440 | Kirtikliai | Kirtikliai | RPB-6, 630 A | vnt. | 386,82 | 398,78 | 1 | 386,82 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 441 | Kirtikliai | Kirtikliai | VR-32-31, 100 A | vnt. | 134,96 | 139,13 | 1 | 134,96 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 442 | Kirtikliai | Kirtikliai | VR-32-35, 250 A | vnt. | 193,17 | 199,14 | 1 | 193,17 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 443 | Kirtikliai | Kirtikliai | VR-32-37, 400 A | vnt. | 242,94 | 250,45 | 1 | 242,94 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 444 | Kirtikliai | Kirtikliai | VR-32-39, 630 A | vnt. | 478,87 | 493,68 | 1 | 478,87 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 445 | Kirtikliai | Kirtikliai | RP-5, 1000 A | vnt. | 950,71 | 980,11 | 1 | 950,71 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Stiebas gelžbetoninis | | | | | | | | | |
| 446 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S90-21,6 | vnt. | 250,00 | 251,45 | 202 | 50 500,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 447 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S90-30,3 | vnt. | 250,58 | 258,33 | 6 | 1 503,48 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 448 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S90-30,3-25 | vnt. | 256,93 | 264,88 | 1 | 256,93 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 449 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S96-21,6 | vnt. | 262,83 | 270,96 | 1 | 262,83 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 450 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S96-30,3 | vnt. | 272,48 | 280,91 | 42 | 11 444,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 451 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S110-34,3 | vnt. | 335,00 | 335,93 | 77 | 25 795,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 452 | Stiebas gelžbetoninis | Stiebas gelžbetoninis | S130-68,6 | vnt. | 660,00 | 661,45 | 22 | 14 520,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | | | | | | | | | |
| 453 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 1x16+25 mm ² | m | 1,56 | 1,61 | 336 | 524,16 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 454 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 3x16+25 mm ² | m | 2,70 | 2,72 | 1373 | 3 707,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 455 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 3x25+35 mm ² | m | 3,53 | 3,64 | 99 | 349,47 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 456 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 3x35+50 mm ² | m | 4,65 | 4,93 | 2744 | 12 759,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 457 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 3x50+70 mm ² | m | 5,70 | 5,95 | 1303 | 7 427,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 458 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 3x70+95 mm ² | m | 8,38 | 8,64 | 1238 | 10 374,44 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 459 | Oro linijų kabelis su 1 nešančiuoju neizoliuotu laidu | 0,23 - 0,4 kV Oro linijų kabelis | 3x120+95 mm ² | m | 12,44 | 12,82 | 42 | 522,48 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Neizoliuoti oro linijų laidai | | | | | | | | | |
| 460 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai | 35 mm ² | kg | 6,88 | 7,09 | 80 | 550,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 461 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai | 50 mm ² | kg | 6,84 | 7,05 | 30 | 205,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 462 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai | 70 mm ² | kg | 6,90 | 7,11 | 106 | 731,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 463 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai | 95 mm ² | kg | 6,96 | 7,18 | 1 | 6,96 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 464 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai | 120 mm ² | kg | 6,95 | 7,16 | 1 | 6,95 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 465 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai su plienine gysla | 35 mm ² | kg | 6,49 | 6,69 | 2 | 12,98 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 466 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai su plienine gysla | 50 mm ² | kg | 6,48 | 6,68 | 1 | 6,48 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 467 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai su plienine gysla | 70 mm ² | kg | 6,51 | 6,71 | 1 | 6,51 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 468 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai su plienine gysla | 95 mm ² | kg | 6,54 | 6,74 | 1 | 6,54 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 469 | Neizoliuoti oro linijų laidai | 0,4-10 kV neizoliuoti aluminiai laidai su plienine gysla | 120 mm ² | kg | 6,53 | 6,73 | 1 | 6,53 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai | | | | | | | | | |
| 470 | Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai | 10 kV izoliuotas oro linijų laidas | 35 mm ² | m | 1,92 | 1,98 | 3238 | 6 216,96 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 471 | Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai | 10 kV izoliuotas oro linijų laidas | 50 mm ² | m | 2,29 | 2,36 | 906 | 2 074,74 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 472 | Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai | 10 kV izoliuotas oro linijų laidas | 70 mm ² | m | 2,89 | 2,98 | 210 | 606,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 473 | Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai | 10 kV izoliuotas oro linijų laidas | 95 mm ² | m | 3,72 | 3,83 | 1 | 3,72 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 474 | Izoliuoti 10 kV oro linijų laidai | 10 kV izoliuotas oro linijų laidas | 120 mm ² | m | 5,25 | 5,41 | 1 | 5,25 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Kabeliai | | | | | | | | | |
| 475 | 10 kV Kabeliai | 10 kV suvyti kabeliai plastikine izoliacija ir neizoliuota varinė gysla, skirti kloti žemėje ir atvira ore | 3x120a+35Cu | m | 23,56 | 24,29 | 1 | 23,56 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 476 | 10 kV Kabeliai | 10 kV suvyti kabeliai plastikine izoliacija ir neizoliuota varinė gysla, skirti kloti žemėje ir atvira ore | 3x240a+35Cu | m | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|--------|----------|-------------------------------------|--------------|-----------|--------------------------------------|
| 480 | 10 kV Kabeliai | 10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore | 1x120 | m | 13,44 | 13,44 | 1 | 13,44 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 481 | 10 kV Kabeliai | 10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore | 1x240 | m | 17,32 | 17,32 | 2 | 34,64 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 482 | 10 kV Kabeliai | 10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti tiesiai patalpose | 1x120 | m | 13,45 | 13,45 | 1 | 13,45 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 483 | 10 kV Kabeliai | 10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti tiesiai patalpose | 1x240 | m | 17,34 | 17,34 | 1 | 17,34 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 484 | 10 kV Kabeliai | 10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore | 1x500 | m | 22,85 | 22,85 | 1 | 22,85 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 485 | 10 kV Kabeliai | 10 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti tiesiai patalpose | 1x500 | m | 22,15 | 22,83 | 1 | 22,15 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 486 | 24 kV Kabeliai | 24 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore | 3x50 | m | 19,61 | 19,61 | 1 | 19,61 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 487 | 24 kV Kabeliai | 24 kV trigysliai kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje ir atvira ore | 3x120 | m | 25,96 | 25,96 | 1 | 25,96 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 488 | 24 kV Kabeliai | 24 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore | 1x120 | m | 16,76 | 16,76 | 1 | 16,76 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 489 | 24 kV Kabeliai | 24 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore | 1x240 | m | 17,91 | 17,91 | 1 | 17,91 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 490 | 24 kV Kabeliai | 24 kV viengysliai kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje ir atvira ore | 1x500 | m | 25,91 | 25,91 | 1 | 25,91 | Sutarties priedas nr. 2.3. 1 formulė |
| 491 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 3x16 | m | 3,02 | 3,02 | 1 | 3,02 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 492 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 3x35 | m | 5,36 | 5,53 | 9 | 48,24 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 493 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 4x16 | m | 2,90 | 2,99 | 644 | 1 867,60 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 494 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 4x35 | m | 5,25 | 5,41 | 1268 | 6 657,00 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 495 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 4x95 | m | 7,00 | 12,08 | 4132 | 28 924,00 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 496 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 4x150 | m | 10,50 | 15,40 | 6500 | 68 250,00 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 497 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 4x240 | m | 19,00 | 22,41 | 468 | 8 892,00 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 498 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 5x16 | m | 3,72 | 3,84 | 1 | 3,72 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 499 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Al 5x35 | m | 7,67 | 7,91 | 1 | 7,67 | Sutarties priedas nr. 2.3. 2 formulė |
| 500 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 3x16 | m | 12,79 | 13,19 | 3 | 38,37 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 501 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 3x35 | m | 25,46 | 26,25 | 1 | 25,46 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 502 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 4x16 | m | 15,09 | 15,56 | 1 | 15,09 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 503 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 4x35 | m | 30,29 | 31,23 | 1 | 30,29 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 504 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 4x70 | m | 57,73 | 59,52 | 1 | 57,73 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 505 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 4x120 | m | 98,53 | 101,58 | 4 | 394,12 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 506 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 4x240 | m | 182,34 | 187,98 | 1 | 182,34 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 507 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 5x16 | m | 18,63 | 19,21 | 1 | 18,63 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| 508 | 0,4 kV Kabeliai | iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje patalpose ir atvira ore | Cu 5x35 | m | 37,92 | 39,09 | 1 | 37,92 | Sutarties priedas nr. 2.3. 3 formulė |
| Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | | | | | | | | | |
| 509 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 50 mm ² 450 N (lankstus) | m | 1,22 | 1,26 | 7 | 8,54 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 510 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 75 mm ² 450 N (lankstus) | m | 1,88 | 1,94 | 2 | 3,76 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 511 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 110 mm ² 450 N (lankstus) | m | 2,61 | 2,69 | 1 | 2,61 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 512 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 160 mm ² 450 N (lankstus) | m | 4,58 | 4,72 | 1 | 4,58 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 513 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 50 mm ² 750 N (tiesus) | m | 1,38 | 1,42 | 429 | 592,02 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 514 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 75 mm ² 750 N (tiesus) | m | 1,70 | 2,09 | 3798 | 6 456,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 515 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 110 mm ² 750 N (tiesus) | m | 2,80 | 3,04 | 12857 | 35 999,60 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 516 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 125 mm ² 750 N (tiesus) | m | 4,46 | 4,60 | 1 | 4,46 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 517 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 160 mm ² 750 N (tiesus) | m | 5,44 | 5,61 | 1 | 5,44 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Micro TSPJ | | | | | | | | | |
| 518 | Micro TSPJ | Micro TSPJ įranga | | kompl. | 5223,85 | 5 385,41 | 1 | 5 223,85 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) įranga | | | | | | | | | |
| 519 | Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) įranga | AEEAS įranga | | vnt. | 345,80 | 356,49 | 3 | 1 037,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Švesolaidiniai kabeliai | | | | | | | | | |
| 520 | Švesolaidiniai kabeliai | Švesolaidinis kabelis iki 24 skaidulų | | m | 1,61 | 1,66 | 1 | 1,61 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 521 | Švesolaidiniai kabeliai | Švesolaidinis kabelis nuo 24 iki 48 skaidulų | | m | 2,04 | 2,10 | 1 | 2,04 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Modulinės transformatorinės | | | | | | | | | |
| 522 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos su vienu iki 160 kVA galios transformatoriaus galinė modulinė transformatorinė (MGCT) | | vnt. | 7000,00 | 10 539,27 | 1 | 7 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 523 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos mažo garbinto modulinė transformatorinė su iki 2X630 kVA galios transformatoriumi (MGMTT) | | vnt. | 43800,00 | 56 763,21 | 1 | 43 800,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 524 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos mažo garbinto tranzitinė modulinė transformatorinė su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumi (MGMTT) | | vnt. | 22000,00 | 30 047,26 | 1 | 22 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 525 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos mažo garbinto modulinės tranzitinės transformatorinės su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (MGMTT) | | vnt. | 20500,00 | 31 790,41 | 1 | 20 500,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 526 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos modulinė transformatorinė su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (neiglinta) | | vnt. | 21500,00 | 32 775,40 | 1 | 21 500,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Įtampos kokybę gerinantys įrenginiai | | | | | | | | | |
| 527 | Įtampos kokybę gerinantys įrenginiai | 0,4 kV oro linijoje montuojamas apkrovų balansavimo įrenginys | PBS0A-3P-200A0V | vnt. | 6500,00 | 7 748,03 | 1 | 6 500,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 528 | Įtampos kokybę gerinantys įrenginiai | 0,23 kV oro linijoje montuojamas vienfazis įtampos reguliatorius | VCKB-1P-000 | vnt. | 4000,00 | 4 458,97 | 1 | 4 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Elektros energijos kokybės analizatoriai | | | | | | | | | |
| 529 | Elektros energijos kokybės analizatoriai | Elektros energijos kokybės analizatorius | | vnt. | 3361,20 | 3 465,15 | 1 | 3 361,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Matavimo transformatoriai | | | | | | | | | |
| 530 | Matavimo transformatoriai | 10 kV arovės matavimo transformatorius (3 fazės) | pirminė arovė 100-400 A | kompl. | 1600,00 | 1 896,06 | 1 | 1 600,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 531 | Matavimo transformatoriai | 10 kV įtampos matavimo transformatorius (3 fazės) | | kompl. | 2000,00 | 2 320,40 | 1 | 2 000,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Spyna | | | | | | | | | |
| 532 | Spyna | ABLOY spygnos širdelė (cilindras) | | vnt. | 60,54 | 62,41 | 1 | 60,54 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 533 | Spyna | ABLOY pakabinama spyna | | vnt. | 104,47 | 107,70 | 1 | 104,47 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Automatiniai sujungikliai | | | | | | | | | |
| 534 | Automatiniai sujungikliai | Vidutinės įtampos oro laidų su apvalkalu (PAS-W/SAX-W) automatinis sujungiklis laidininkams sujungti | 35 mm ² | vnt. | 79,46 | 81,92 | 50 | 3 973,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 535 | Automatiniai sujungikliai | Vidutinės įtampos oro laidų su apvalkalu (PAS-W/SAX-W) automatinis sujungiklis laidininkams sujungti | 70 mm ² | vnt. | 95,35 | 98,30 | 50 | 4 767,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 536 | Automatiniai sujungikliai | Vidutinės įtampos oro laidų su apvalkalu (PAS-W/SAX-W) automatinis sujungiklis laidininkams sujungti | 120 mm ² | vnt. | 158,23 | 163,12 | 50 | 7 911,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 537 | Automatiniai sujungikliai | Automatinis laidų sujungiklis neizoliuotiems aliuminio lydinio laidininkams sujungti be papildomų įrankių | 35-50 mm ² | vnt. | 24,71 | 25,47 | 50 | 1 235,50 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 538 | Automatiniai sujungikliai | Automatinis laidų sujungiklis neizoliuotiems aliuminio lydinio laidininkams sujungti be papildomų įrankių | 70-95 mm ² | vnt. | 28,20 | 29,07 | 50 | 1 410,00 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Izoliatoriai | | | | | | | | | |
| 539 | Izoliatoriai | Izoliatorius 10 kV neizoliuotiems laidams | 5F20 | vnt. | 8,93 | 9,21 | 70 | 625,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 540 | Izoliatoriai | Izoliatorius 10 kV izoliuotiems laidams | SDI30 | vnt. | 29,59 | 30,51 | 70 | 2 071,30 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 541 | Izoliatoriai | Izoliatorius 10 kV izoliuotiems laidams | SDI37 | vnt. | 42,83 | 44,15 | 70 | 2 998,10 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 542 | Izoliatoriai | Polymerinis tempiamasis izoliatorius | SDI90.150 | vnt. | 49,97 | 51,52 | 70 | 3 497,90 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| Tempiamieji gyvblai | | | | | | | | | |
| 543 | Tempiamieji gyvblai | Vandeniu atsparus tempiamasis gyvblas (OLA) | SO255.2 | vnt. | 64,36 | 66,35 | 40 | 2 574,40 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| 544 | Tempiamieji gyvblai | Tempiamasis gyvblas | SO85 | vnt. | 40,43 | 41,68 | 40 | 1 617,20 | Sutarties priedas nr. 2.1. |
| | | | | | | Perkamu medžiagų kaina, Eur be PVM: | 1 222 117,09 | | |

Pastabos:

1. Visų lentelėje nurodytų tipų Modulinės transformatorinės įsivertinti pagal Užsakovo techninius reikalavimus patalpintus www.eso.lt, maksimalios komplektacijos.
2. Medžiagos, kurios yra nurodytos Sutartyje, tačiau nėra įtrauktos į Bendrovės techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašą privalo būti montuojamos vadovaujantis Bendrovės patvirtintais techniniais reikalavimais, 0,4 - 10 kV tipinių projektų albumais, technologinėmis
3. Rangovo siūlomose įkainių vertėse negali būti daugiau nei 2 skaitliai po kablelio. Užpildžius daugiau skaitmenų, įkainis nebus apvalinamas.
4. Privaloma užpildyti visų įkainių vertes. Neužpildžius nors vieno laukelio pasiūlymas bus vertinamas kaip netinkamas.