

Medžiagų įkainių lentelė

| Pild Rangsavo | | | | | | | |
|---|--|---|---|-----------|--|---|--------------------------|
| Plazma automatinių | | | | | | | |
| (Užpildius lentelę) Patiekias į kainas atitinka pildymo sąlygas | | | | | | | |
| (Užpildius lentelę) Patiekias į kainas atitinka pildymo sąlygas, bet yra daugiau kaip 80 procentų mažesni už šturpųje "Maksimalus priimtinas įkainis" nurodytą įkainį (bus reikalingas pagrindimas) | | | | | | | |
| Užpildyti ne pagal reikalavimus | | | | | | | |
| eil. Nr. | Medžiagų ir įrenginių grupė | Medžiagų ir įrenginių pavadinimas | Tipa/Parametrai | Mato vnt. | Mato vnt. įkainis, Eur be PVM (Rangsavo) | Maksimalus priimtinas įkainis, Eur be PVM (ISO) | Lyginamasis koeficientas |
| 1 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 25kVA Yzn11 | vnt. | 2 000,00 | 400,00 | |
| 2 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 40kVA Yzn11 | vnt. | 2200,00 | 2 200,00 | 0,2 |
| 3 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 63kVA Yzn11 | vnt. | 2700,00 | 2 700,00 | 0,2 |
| 4 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 100kVA Yzn11 | vnt. | 3700,00 | 3 700,00 | 0,2 |
| 5 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 160kVA Yzn0 | vnt. | 4300,00 | 4 300,00 | 0,2 |
| 6 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 250kVA Yzn0 | vnt. | 5200,00 | 5 200,00 | 0,2 |
| 7 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 400kVA Yzn0 | vnt. | 6700,00 | 6 700,00 | 0,2 |
| 8 | | Galios transformatoriai 10/(0,4-0,42) kV 25-2500kVA (Atvėsinis) | 630kVA Yzn0 | vnt. | 8400,00 | 8 400,00 | 0,2 |
| 9 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 20,00 | 60,00 | 0,2 |
| 10 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 60,00 | 0,2 |
| 11 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 22 42 mm 200A | 0,2 |
| 12 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 15 45 mm 200A | 0,2 |
| 13 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 45 35 mm 200A | 0,2 |
| 14 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 55 45 mm 200A | 0,2 |
| 15 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 20x4 40x12 mm 200A | 0,2 |
| 16 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 40x4 65x12 mm 200A | 0,2 |
| 17 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 30,00 | 40x4 80x12 mm 200A | 0,2 |
| 18 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 5 15 mm 800A | 0,2 |
| 19 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 15 25 mm 800A | 0,2 |
| 20 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 22 42 mm 800A | 0,2 |
| 21 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 80x12 mm 800A | 0,2 |
| 22 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 45 35 mm 800A | 0,2 |
| 23 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 55 45 mm 800A | 0,2 |
| 24 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 20x4 40x12 mm 800A | 0,2 |
| 25 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 65x12 mm 800A | 0,2 |
| 26 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 80x12 mm 800A | 0,2 |
| 27 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 5 15 mm 800A | 0,2 |
| 28 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 15 25 mm 800A | 0,2 |
| 29 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 22 42 mm 800A | 0,2 |
| 30 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 45 35 mm 800A | 0,2 |
| 31 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 55 45 mm 800A | 0,2 |
| 32 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 20x4 40x12 mm 800A | 0,2 |
| 33 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 65x12 mm 800A | 0,2 |
| 34 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 80x12 mm 800A | 0,2 |
| 35 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 5 15 mm 800A | 0,2 |
| 36 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 15 25 mm 800A | 0,2 |
| 37 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 22 42 mm 800A | 0,2 |
| 38 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 45 35 mm 800A | 0,2 |
| 39 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 55 45 mm 800A | 0,2 |
| 40 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 20x4 40x12 mm 800A | 0,2 |
| 41 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 65x12 mm 800A | 0,2 |
| 42 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 40x4 80x12 mm 800A | 0,2 |
| 43 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 5 15 mm 800A | 0,2 |
| 44 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 15 25 mm 800A | 0,2 |
| 45 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 60,00 | 22 42 mm 800A | 0,2 |
| 46 | | Trumpojo jungimo indikatorius | 10 kV kl. elektromechaninis trumpojo jungimo indikatorius | vnt. | 250,00 | 250,00 | 0,2 |
| 47 | | 110 kV galios transformatorių izoliacinė alyva | Transformatorių izoliacinė alyva, t | t | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,2 |
| 48 | Žymenys | Atramų numeracijos žymenys | Pagal "Energinės skirstymo operatorius" techninius reikalavimus | vnt. | 1,50 | 1,50 | 60,0 |
| 49 | Žymenys | Galinių kabelių operatyviniai žymenys | Pagal "Energinės skirstymo operatorius" techninius reikalavimus | vnt. | 1,50 | 1,50 | 40,0 |
| 50 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 6.0A-1P; 10kA | vnt. | 2,60 | 2,60 | 1,0 |
| 51 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 10A-1P; 10kA | vnt. | 2,60 | 2,60 | 1,0 |
| 52 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 13A-1P; 10 kA | vnt. | 1,80 | 1,80 | 1,0 |
| 53 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 16A-1P; 10kA | vnt. | 1,80 | 1,80 | 1,0 |
| 54 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 20A-1P; 10kA | vnt. | 2,60 | 2,60 | 1,0 |
| 55 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 25A-1P; 10kA | vnt. | 2,70 | 2,70 | 1,0 |
| 56 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 32A-1P; 10kA | vnt. | 2,80 | 2,80 | 1,0 |
| 57 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 40A-1P; 10 kA | vnt. | 2,80 | 2,80 | 1,0 |
| 58 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 50A-1P; 10 kA | vnt. | 4,10 | 4,10 | 1,0 |
| 59 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 63A-1P; 10kA | vnt. | 4,80 | 4,80 | 1,0 |
| 60 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 4.0A-3P; 10kA | vnt. | 9,00 | 9,00 | 1,0 |
| 61 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 6.0A-3P; 10kA | vnt. | 9,00 | 9,00 | 1,0 |
| 62 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 10A-3P; 10kA | vnt. | 9,00 | 9,00 | 1,0 |
| 63 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 13A-3P; 10kA | vnt. | 9,00 | 9,00 | 1,0 |
| 64 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 16A-3P; 10kA | vnt. | 10,00 | 10,00 | 1,0 |
| 65 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 20A-3P; 10kA | vnt. | 10,00 | 10,00 | 1,0 |
| 66 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 25A-3P; 10kA | vnt. | 10,00 | 10,00 | 1,0 |
| 67 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 32A-3P; 10kA | vnt. | 10,00 | 10,00 | 1,0 |
| 68 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 40A-3P; 10kA | vnt. | 10,00 | 10,00 | 1,0 |
| 69 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 50A-3P; 10kA | vnt. | 10,50 | 10,50 | 1,0 |
| 70 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 63A-3P; 10kA | vnt. | 23,70 | 23,70 | 1,0 |
| 71 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 80A-3P; 15A | vnt. | 63,00 | 63,00 | 1,0 |
| 72 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 100A-3P; 15kA | vnt. | 66,00 | 66,00 | 1,0 |
| 73 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai C atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 125A-3P 15kA | vnt. | 74,00 | 74,00 | 1,0 |
| 74 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 6.0A-1P; 10kA | vnt. | 3,40 | 3,40 | 1,0 |
| 75 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 10A-1P; 10kA | vnt. | 2,80 | 2,80 | 1,0 |
| 76 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 13A-1P; 10 kA | vnt. | 2,70 | 2,70 | 1,0 |
| 77 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 16A-1P; 10kA | vnt. | 2,80 | 2,80 | 1,0 |
| 78 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 20A-1P; 10kA | vnt. | 3,20 | 3,20 | 1,0 |
| 79 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 25A-1P; 10kA | vnt. | 3,40 | 3,40 | 1,0 |
| 80 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 32A-1P; 10kA | vnt. | 3,70 | 3,70 | 1,0 |
| 81 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 40A-1P; 10 kA | vnt. | 4,70 | 4,70 | 1,0 |
| 82 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 50A-1P; 10 kA | vnt. | 5,80 | 5,80 | 1,0 |
| 83 | 0,4 kV vienviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 63A-1P; 10kA | vnt. | 6,70 | 6,70 | 1,0 |
| 84 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 6.0A-3P; 10kA | vnt. | 12,00 | 12,00 | 1,0 |
| 85 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 10A-3P; 10kA | vnt. | 12,00 | 12,00 | 1,0 |
| 86 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 13A-3P; 10kA | vnt. | 12,00 | 12,00 | 1,0 |
| 87 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 16A-3P; 10kA | vnt. | 12,00 | 12,00 | 1,0 |
| 88 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 20A-3P; 10kA | vnt. | 15,00 | 15,00 | 1,0 |
| 89 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 25A-3P; 10kA | vnt. | 15,50 | 15,50 | 1,0 |
| 90 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 32A-3P; 10kA | vnt. | 16,50 | 16,50 | 1,0 |
| 91 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 40A-3P; 10kA | vnt. | 19,00 | 19,00 | 1,0 |
| 92 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 50A-3P; 10kA | vnt. | 20,00 | 25,50 | 1,0 |
| 93 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 63A-3P; 10kA | vnt. | 25,00 | 34,00 | 1,0 |
| 94 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 80A-3P; 10kA | vnt. | 60,00 | 93,00 | 1,0 |
| 95 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 100A-3P; 10kA | vnt. | 60,00 | 93,00 | 1,0 |
| 96 | 0,4 kV tripviečiai automatiniai jungikliai D atjungimo charakteristika | Jungiklis automatinis | 125A-3P 10kA | vnt. | 60,00 | 93,00 | 1,0 |
| 97 | Pramoniniai automatiniai jungikliai | Jungiklis automatinis | 160A-3P; 25 kA | vnt. | 48,50 | 97,00 | 1,0 |
| 98 | Pramoniniai automatiniai jungikliai | Jungiklis automatinis | 200A-3P; 25 kA | vnt. | 141,00 | 282,00 | 1,0 |
| 99 | Pramoniniai automatiniai jungikliai | Jungiklis automatinis | 250A-3P; 25 kA | vnt. | 144,00 | 288,00 | 1,0 |
| 100 | Pramoniniai automatiniai jungikliai | Jungiklis automatinis | 400A-3P; 25 kA | vnt. | 304,00 | 608,00 | 1,0 |
| 101 | Pramoniniai automatiniai jungikliai | Jungiklis automatinis | 630A-3P; 25 kA | vnt. | 496,00 | 812,00 | 1,0 |
| 102 | Srovės nuotėkio rėlis | Srovės nuotėkio rėlis | 25A-2P; 30 mA | vnt. | 13,00 | 13,00 | 0,8 |
| 103 | Srovės nuotėkio rėlis | Srovės nuotėkio rėlis | 40A-2P; 30 mA | vnt. | 17,00 | 17,00 | 0,8 |
| 104 | Srovės nuotėkio rėlis | Srovės nuotėkio rėlis | 63A-2P; 30 mA | vnt. | 21,00 | 21,00 | 0,8 |
| 105 | Srovės nuotėkio rėlis | Srovės nuotėkio rėlis | 100A-2P; 30 mA | vnt. | 16,00 | 16,00 | 0,8 |
| 106 | Srovės nuotėkio rėlis | Srovės nuotėkio rėlis | 160A-2P; 30 mA | vnt. | 22,00 | 22,00 | 0,8 |
| 107 | Srovės nuotėkio rėlis | Srovės nuotėkio rėlis | 40A-2P; 30 mA | vnt. | 28,00 | 28,00 | 0,8 |
| 108 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | Tk-2 | kompl. | 7,96 | 14,0 | 1,0 |
| 109 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | Ik-1 | kompl. | 8,77 | 14,0 | 1,0 |
| 110 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | Ik-2 | kompl. | 10,15 | 14,0 | 1,0 |
| 111 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | Tk-1 | kompl. | 8,12 | 14,0 | 1,0 |
| 112 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | Ik-4 | kompl. | 15,29 | 14,0 | 1,0 |
| 113 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | Tk-1 (AP12-1-1) | kompl. | 8,60 | 14,0 | 1,0 |
| 114 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | K1-1 (AP16-1-1) | kompl. | 8,60 | 14,0 | 1,0 |
| 115 | 0,4 kV metalinės konstrukcijos | Traversa | K1-1 (AP16-1-1) | kompl. | 8,60 | 15,60 | 1,0 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------------------------------|------|--------|--------|-------|---------|
| 116 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | BL1-1 (AP16-1) | komp | 12,00 | 22,00 | 14,0 | 168,00 |
| 117 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | BL2 | komp | 23,00 | 45,00 | 14,0 | 322,00 |
| 118 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | BL3-1 (AP16-1) | komp | 8,00 | 15,00 | 14,0 | 112,00 |
| 119 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | GL1-2 (AP16-1) | komp | 9,00 | 17,50 | 14,0 | 126,00 |
| 120 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | I-2 | vert | 7,00 | 7,00 | 14,0 | 98,00 |
| 121 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | I-2 | vert | 13,00 | 13,00 | 14,0 | 182,00 |
| 122 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | K-1 | vert | 12,00 | 12,00 | 14,0 | 168,00 |
| 123 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Traversa | K-2 | vert | 12,00 | 12,75 | 14,0 | 172,50 |
| 124 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Pr. armuoto tvirtinimo mazgas | PTM-1 | komp | 6,00 | 12,00 | 6,0 | 72,00 |
| 125 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Atstampa | A20-1,1 | komp | 70,00 | 70,00 | 6,0 | 420,00 |
| 126 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Atstampa | A20-1,2 | komp | 400,00 | 400,00 | 6,0 | 2400,00 |
| 127 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Atstampa | A-6-2,7 | komp | 43,00 | 85,00 | 7,0 | 301,00 |
| 128 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-1 | vert | 4,00 | 4,00 | 2,0 | 8,00 |
| 129 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-3A | vert | 3,40 | 3,40 | 2,0 | 6,80 |
| 130 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-2A | vert | 3,40 | 3,40 | 2,0 | 6,80 |
| 131 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-3A | vert | 3,80 | 3,80 | 2,0 | 7,60 |
| 132 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-4A | vert | 4,00 | 4,00 | 2,0 | 8,00 |
| 133 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-5A | vert | 4,70 | 4,70 | 2,0 | 9,40 |
| 134 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Aplaba | A-6A | vert | 5,00 | 5,00 | 2,0 | 10,00 |
| 135 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Ištemimo laidas | I-4 | vert | 0,60 | 0,60 | 4,0 | 2,40 |
| 136 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Ištemimo laidas | I-2 | vert | 0,60 | 0,60 | 4,0 | 2,40 |
| 137 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Ištemimo laidas | I-3 | vert | 0,60 | 0,60 | 4,0 | 2,40 |
| 138 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Kabelio ant. konstr. prie 11m G/L atstomo | | komp | 26,00 | 26,00 | 4,0 | 104,00 |
| 139 | 0,4 KV metalinės konstrukcijos | Kabelio ant. konstr. prie 11m G/L atstomo | (apk. A-6A) | vert | 11,00 | 11,00 | 6,0 | 66,00 |
| 140 | 10 KV metalinės konstrukcijos | Laišikis izoliatoriaus IS | (apk. A-5) | vert | 48,00 | 95,00 | 6,0 | 288,00 |
| 141 | 10 KV metalinės konstrukcijos | Laišikis šakutės IS | (apk. A-6A) | vert | 16,00 | 16,00 | 6,0 | 96,00 |
| 142 | 10 KV metalinės konstrukcijos | Laišikis (šakutės) | T | komp | 10,00 | 10,00 | 6,0 | 60,00 |
| 143 | Viršūnės | Viršūnė | TP | komp | 200,00 | 200,00 | 4,0 | 800,00 |
| 144 | Viršūnės | Viršūnė | TK-9 | komp | 10,00 | 17,00 | 6,0 | 60,00 |
| 145 | Viršūnės | Viršūnė | TK-9A | komp | 11,00 | 22,00 | 6,0 | 66,00 |
| 146 | Viršūnės | Viršūnė | T-10-1 | komp | 11,00 | 11,00 | 6,0 | 66,00 |
| 147 | Viršūnės | Viršūnė | TA | komp | 18,00 | 18,00 | 6,0 | 108,00 |
| 148 | Viršūnės | Viršūnė | TA-10-1 | komp | 17,00 | 17,00 | 6,0 | 102,00 |
| 149 | Viršūnės | Viršūnė | I-10-1 | vert | 1,80 | 1,80 | 2,0 | 3,60 |
| 150 | Viršūnės | Viršūnė | I-10-1-1 | vert | 6,60 | 6,60 | 2,0 | 13,20 |
| 151 | Viršūnės | Viršūnė | I-10-1-2 | vert | 7,00 | 7,00 | 2,0 | 14,00 |
| 152 | Viršūnės | Viršūnė | IA | komp | 30,00 | 30,00 | 6,0 | 180,00 |
| 153 | Viršūnės | Viršūnė | IA-10-1 | komp | 12,00 | 19,00 | 6,0 | 72,00 |
| 154 | Viršūnės | Viršūnė | IA-10-1-1 | komp | 10,00 | 13,00 | 6,0 | 60,00 |
| 155 | Viršūnės | Viršūnė | IA-10-1-2 | komp | 13,00 | 16,00 | 6,0 | 78,00 |
| 156 | Viršūnės | Viršūnė | TA | komp | 145,00 | 283,00 | 4,0 | 580,00 |
| 157 | Traversa | Traversa | T-1 | komp | 115,00 | 213,00 | 4,0 | 440,00 |
| 158 | Traversa | Traversa | TA-1 | komp | 40,00 | 40,00 | 4,0 | 160,00 |
| 159 | Traversa | Traversa | TA-2 | komp | 47,00 | 47,00 | 4,0 | 188,00 |
| 160 | Traversa | Traversa | TA-2 | komp | 45,00 | 23,00 | 4,0 | 180,00 |
| 161 | Traversa | Traversa | TA-3 | komp | 51,00 | 51,00 | 4,0 | 204,00 |
| 162 | Traversa | Traversa | TA | komp | 23,00 | 23,00 | 4,0 | 92,00 |
| 163 | Traversa | Traversa | TA | komp | 28,00 | 28,00 | 4,0 | 112,00 |
| 164 | Traversa | Traversa | TK-9 | komp | 41,00 | 41,00 | 4,0 | 164,00 |
| 165 | Traversa | Traversa | TK-9A | komp | 22,00 | 44,00 | 4,0 | 88,00 |
| 166 | Traversa | Traversa | I | komp | 48,00 | 48,00 | 4,0 | 192,00 |
| 167 | Traversa | Traversa | I-10-2-1 | vert | 40,00 | 40,00 | 4,0 | 160,00 |
| 168 | Traversa | Traversa | ITA | komp | 26,00 | 26,00 | 4,0 | 104,00 |
| 169 | Traversa | Traversa | I-10-2 | vert | 20,00 | 20,00 | 4,0 | 80,00 |
| 170 | Traversa | Traversa | TA-10-2 | komp | 32,00 | 32,00 | 4,0 | 128,00 |
| 171 | Traversa | Traversa | TA-10-2-1 | komp | 45,00 | 90,00 | 4,0 | 180,00 |
| 172 | Traversa | Traversa | I-10-2 | komp | 32,00 | 32,00 | 4,0 | 128,00 |
| 173 | Traversa | Traversa | IA-10-2 | komp | 50,00 | 50,00 | 4,0 | 200,00 |
| 174 | Traversa | Traversa | IA-10-2-1 | komp | 20,00 | 33,00 | 4,0 | 132,00 |
| 175 | Traversa | Traversa | IA (apk. A-2) | vert | 40,00 | 70,00 | 4,0 | 160,00 |
| 176 | Pagalb. izoliatoriaus laikiklis | IL | komp | 7,50 | 7,50 | 6,0 | 45,00 | |
| 177 | Pagalb. izoliatoriaus laikiklis | IL (ribot. laikiklis) | Rla | komp | 14,00 | 14,00 | 6,0 | 84,00 |
| 178 | Pagalb. izoliatoriaus laikiklis | Gaubtas kabeliai | Gka | vert | 43,00 | 43,00 | 6,0 | 258,00 |
| 179 | Pagalb. izoliatoriaus laikiklis | Met. konstrukcija – alkūnėlė transform. | ST-6 3/10 | komp | 900,00 | 900,00 | 6,0 | 5400,00 |
| 180 | Pagalb. izoliatoriaus laikiklis | Met. konstrukcija – alkūnėlė transform. | ST-40/10-1 | komp | 1,100 | 1,100 | 6,0 | 6,600 |
| 181 | Pagalb. izoliatoriaus laikiklis | Parametris tvirtinimo mazgas | PTM-2,7 | komp | 23,00 | 23,00 | 6,0 | 138,00 |
| 182 | Aplaba | Aplaba | A-2 (peralaimis) | vert | 8,00 | 13,00 | 6,0 | 48,00 |
| 183 | Aplaba | Aplaba | A-8 (peralaimis (ištempiama)) | vert | 8,00 | 8,00 | 6,0 | 48,00 |
| 184 | Aplaba | Aplaba | API2-2,7 | komp | 4,20 | 4,20 | 6,0 | 25,20 |
| 185 | Aplaba | Aplaba | API5-2,7 | komp | 7,60 | 7,60 | 6,0 | 45,60 |
| 186 | Aplaba | Aplaba | API7A | komp | 4,81 | 4,81 | 6,0 | 28,86 |
| 187 | Aplaba | Aplaba | API8ka | komp | 5,60 | 5,60 | 6,0 | 33,60 |
| 188 | Aplaba | Aplaba | API10a | komp | 7,12 | 7,12 | 6,0 | 42,72 |
| 189 | Aplaba | Aplaba | AT | komp | 9,34 | 9,34 | 6,0 | 56,04 |
| 190 | Aplaba | Aplaba | API2A-K | komp | 6,53 | 6,53 | 6,0 | 39,18 |
| 191 | Aplaba | Aplaba | API2A-G | komp | 6,80 | 6,80 | 6,0 | 40,80 |
| 192 | Aplaba | Aplaba | L-405 | vert | 1,20 | 1,20 | 6,0 | 7,20 |
| 193 | Aplaba | Aplaba | L-560 | vert | 1,40 | 1,40 | 6,0 | 8,40 |
| 194 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-630 | vert | 1,80 | 1,80 | 6,0 | 10,80 |
| 195 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-700 | vert | 2,00 | 2,00 | 6,0 | 12,00 |
| 196 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-900 | vert | 2,00 | 2,00 | 6,0 | 12,00 |
| 197 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-1000 | vert | 2,30 | 2,30 | 6,0 | 13,80 |
| 198 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-1100 | vert | 3,00 | 3,00 | 6,0 | 18,00 |
| 199 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-1200 | vert | 3,60 | 3,60 | 6,0 | 21,60 |
| 200 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | L-1600 | vert | 4,00 | 4,00 | 6,0 | 24,00 |
| 201 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | VB-1 | vert | 3,60 | 3,60 | 10,0 | 36,00 |
| 202 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | KB-2 | vert | 3,00 | 3,00 | 10,0 | 30,00 |
| 203 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | KB-3 | vert | 4,50 | 4,50 | 10,0 | 45,00 |
| 204 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | KB-4 | vert | 3,00 | 4,00 | 10,0 | 30,00 |
| 205 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | KB-5 | vert | 6,00 | 9,20 | 10,0 | 60,00 |
| 206 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | SOT 15,9 | vert | 3,90 | 3,90 | 10,0 | 39,00 |
| 207 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | P-1 | vert | 3,60 | 7,00 | 10,0 | 36,00 |
| 208 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Kabys | SOT 29 | vert | 4,30 | 4,30 | 10,0 | 43,00 |
| 209 | AMKA sistemos 0,4 KV oro kabelių linijų met. konstrukcijos | Laišikis kabelio prie atramos tvirt. (skard) | | vert | 5,20 | 5,20 | 10,0 | 52,00 |
| 210 | Traversa | Traversa | TK-2 | komp | 8,40 | 8,40 | 6,0 | 50,40 |
| 211 | Traversa | Traversa | TK-1 | komp | 7,70 | 7,70 | 6,0 | 46,20 |
| 212 | Traversa | Traversa | TK-2 | komp | 9,60 | 9,60 | 6,0 | 57,60 |
| 213 | Kabys | Kabys | KB-1 | vert | 4,00 | 4,00 | 6,0 | 24,00 |
| 214 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-1 | vert | 0,45 | 0,45 | 4,0 | 1,80 |
| 215 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-2 | vert | 0,90 | 0,90 | 4,0 | 3,60 |
| 216 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-3 | vert | 1,20 | 1,20 | 4,0 | 4,80 |
| 217 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-4 | vert | 0,40 | 0,40 | 4,0 | 1,60 |
| 218 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-5 | vert | 0,60 | 0,60 | 4,0 | 2,40 |
| 219 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-6 | vert | 0,60 | 0,60 | 4,0 | 2,40 |
| 220 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-7 | vert | 0,75 | 0,75 | 4,0 | 3,00 |
| 221 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-8 | vert | 0,80 | 0,80 | 4,0 | 3,20 |
| 222 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-9 | vert | 1,00 | 1,00 | 4,0 | 4,00 |
| 223 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-10 | vert | 1,00 | 1,00 | 4,0 | 4,00 |
| 224 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-11 | vert | 1,00 | 1,50 | 4,0 | 4,00 |
| 225 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-12 | vert | 1,20 | 1,20 | 4,0 | 4,80 |
| 226 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-13 | vert | 1,40 | 1,40 | 4,0 | 5,60 |
| 227 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-14 | vert | 0,60 | 0,60 | 4,0 | 2,40 |
| 228 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-15 | vert | 0,70 | 0,70 | 4,0 | 2,80 |
| 229 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-16 | vert | 1,40 | 1,40 | 4,0 | 5,60 |
| 230 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-17 | vert | 2,30 | 2,30 | 4,0 | 9,20 |
| 231 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-18 (su apkalbe) | vert | 8,10 | 8,10 | 4,0 | 32,40 |
| 232 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | KL-18 (su apkalbe) | vert | 8,00 | 8,00 | 4,0 | 32,00 |
| 233 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-2 (su apkalbe) | vert | 9,60 | 9,60 | 4,0 | 38,40 |
| 234 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-2 (su apkalbe) | vert | 9,10 | 9,10 | 4,0 | 36,40 |
| 235 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-3 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 236 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-4 (su apkalbe) | vert | 5,00 | 5,00 | 4,0 | 20,00 |
| 237 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-5 (su apkalbe) | vert | 5,00 | 5,00 | 4,0 | 20,00 |
| 238 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-6 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 239 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-7 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 240 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-8 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 241 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-9 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 242 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-10 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 243 | Ištemimo laidininkas | Ištemimo laidininkas | IL-11 (su apkalbe) | vert | 6,00 | 6,00 | 4,0 | 24,00 |
| 244 | 10 KV oro linijų švirkštai | Horizontalus 10 KV švirkštis su 1 ištemimo peiliu | | vert | 450,00 | 450,00 | 1,2 | 540,00 |
| 245 | 10 KV oro linijų švirkštai | Horizontalus 10 KV švirkštis su 2 ištemimo peiliu | | vert | 600,00 | 600,00 | 1,2 | 720,00 |
| 246 | 10 KV oro linijų švirkštai | Vertikalus 10 KV švirkštis su 1 ištemimo peiliu | | vert | 620,00 | 620,00 | 1,2 | 744,00 |
| 247 | 10 KV oro linijų švirkštai | Vertikalus 10 KV švirkštis su 2 ištemimo peiliu | | vert | 800,00 | 800,00 | 1,2 | 960,00 |
| 248 | Oro linijų švirkštai | IL švirkštis bevara | | vert | 80,00 | 80,00 | 0,8 | 64,00 |
| 249 | Medžiagos konstrukcijos | Centravietė | GL-2 | vert | 80,00 | 80,00 | 0,8 | 64,00 |
| 250 | Apangos nuo paviršiaus | Apangos nuo paviršiaus izoliatoriams (Transformatorių) | | vert | 30,00 | 30,00 | 4,0 | 120,00 |
| 251 | Apangos nuo paviršiaus | Apangos nuo paviršiaus izoliatorių 0,4 KV ir 10 KV (vilių) apibūtinimas, stebimas | | vert | 22,20 | 22,20 | 10,0 | 222,00 |
| 252 | 0,4 KV saugiklio ydusis įrenginys | Saugiklio ydusis įrenginys, dydis 00 arba 000 | 16 A | vert | 1,50 | 1,50 | 5,6 | 8,40 |
| 253 | 0,4 KV saugiklio ydusis įrenginys | Saugiklio ydusis įrenginys, dydis 00 arba 000 | 20 A | vert | 1,50 | 1,50 | 5,6 | 8,40 |
| 254 | 0,4 KV saugiklio ydusis įrenginys | Saugiklio ydusis įrenginys, dydis 00 arba 000 | 25 A | vert | 1,50 | 1,50 | 5,6 | 8,40 |
| 255 | 0,4 KV saugiklio ydusis įrenginys | Saugiklio ydusis įrenginys, dydis 00 arba 000 | 32 A | vert | 1,50</ | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|--|------|------------------|--------|------|----------|
| 292 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3 | 315 A | unt. | 6,50 | 6,50 | 5,6 | 36,49 |
| 293 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3 | 320 arba 355 A | unt. | 4,00 | 7,00 | 5,6 | 22,40 |
| 294 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3 | 400 A | unt. | 7,00 | 7,00 | 5,6 | 39,20 |
| 295 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3 | 500 A | unt. | 8,00 | 10,00 | 5,6 | 44,80 |
| 296 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 3 | 630 A | unt. | 8,50 | 11,00 | 5,6 | 44,80 |
| 297 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4 | 800 A | unt. | 8,00 | 10,00 | 5,6 | 40,00 |
| 298 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4 | 100 A | unt. | 25,00 | 30,00 | 5,6 | 140,00 |
| 299 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4 | 1250 A | unt. | 100,0 | 100,0 | 5,6 | 500,00 |
| 300 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4 | 1500 A | unt. | 30,00 | 35,00 | 5,6 | 165,00 |
| 301 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4 | 1500 A | unt. | 38,20 | 52,00 | 5,6 | 213,92 |
| 302 | 0,4 kV saugiklio ydinis įdiegimas | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis 4 | 1600 A | unt. | 43,00 | 58,00 | 5,6 | 240,00 |
| 303 | 0,4 kV gT takymo klazės saugiklio lydinį įdiekti transformatoriaus apsaugai | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis NH3 | 250 kVA | unt. | 12,00 | 12,00 | 4,0 | 48,00 |
| 304 | 0,4 kV gT takymo klazės saugiklio lydinį įdiekti transformatoriaus apsaugai | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis NH3 | 400 kVA | unt. | 12,00 | 12,00 | 4,0 | 48,00 |
| 305 | 0,4 kV gT takymo klazės saugiklio lydinį įdiekti transformatoriaus apsaugai | Saugiklio ydinis įdiegimas, dydis NH3 | 630 kVA | unt. | 13,00 | 13,00 | 4,0 | 52,00 |
| 306 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 50/5A | unt. | 30,00 | 40,70 | 3,8 | 114,00 |
| 307 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 75/5A | unt. | 30,00 | 40,70 | 3,8 | 114,00 |
| 308 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 100/5A | unt. | 40,70 | 40,70 | 3,8 | 154,66 |
| 309 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 150/5A | unt. | 40,70 | 40,70 | 3,8 | 154,66 |
| 310 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 200/5A | unt. | 40,70 | 40,70 | 3,8 | 154,66 |
| 311 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 300/5A | unt. | 39,80 | 39,80 | 3,8 | 151,24 |
| 312 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 400/5A | unt. | 39,80 | 39,80 | 3,8 | 151,24 |
| 313 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 600/5A | unt. | 41,50 | 41,50 | 3,8 | 157,70 |
| 314 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 1000/5A | unt. | 45,00 | 45,00 | 3,8 | 170,00 |
| 315 | Srovės transformatoriai | Srovės transformatoriai TAL-0,72 | 1500/5A | unt. | 45,00 | 61,00 | 3,8 | 170,00 |
| 316 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 6 A arba 6 A 3 A | unt. | 30,00 | 30,00 | 3,8 | 114,00 |
| 317 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 10 A | unt. | 30,00 | 30,00 | 3,8 | 114,00 |
| 318 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 16 A | unt. | 30,00 | 30,00 | 3,8 | 114,00 |
| 319 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 20 A | unt. | 30,00 | 30,00 | 3,8 | 114,00 |
| 320 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 25 A | unt. | 31,5 A arba 32 A | 31,5 A | 3,8 | 117,60 |
| 321 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 31,5 A | unt. | 32,00 | 32,00 | 3,8 | 121,60 |
| 322 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 40 A | unt. | 35,00 | 35,00 | 3,8 | 133,00 |
| 323 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 50 A | unt. | 40,00 | 40,00 | 3,8 | 150,00 |
| 324 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 63 A | unt. | 42,00 | 42,00 | 3,8 | 159,60 |
| 325 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 80 A | unt. | 48,00 | 48,00 | 3,8 | 182,40 |
| 326 | 10 kV saugikliai pagal IEC standartą | Saugiklis, 455mm, t=292mm | 100 A | unt. | 52,00 | 52,00 | 3,8 | 197,60 |
| 327 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 2 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 328 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 3,2 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 329 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 5 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 330 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 8 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 331 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 10 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 332 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 16 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 333 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 20 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 334 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 31,5 A | unt. | 8,00 | 8,00 | 3,8 | 30,40 |
| 335 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 31,5 A | unt. | 14,00 | 14,00 | 3,8 | 53,20 |
| 336 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 40 A | unt. | 14,00 | 14,00 | 3,8 | 53,20 |
| 337 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 50 A | unt. | 14,00 | 14,00 | 3,8 | 53,20 |
| 338 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 80 A | unt. | 23,00 | 23,00 | 3,8 | 79,80 |
| 339 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 100 A | unt. | 23,00 | 23,00 | 3,8 | 79,80 |
| 340 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą | Saugiklis srovės ribojantis, lydinis, varcinis, lauko tipo PT1-1-10, 455mm, t=424mm | 160 A | unt. | 25,00 | 25,00 | 3,8 | 86,00 |
| 341 | 10 kV saugikliai pagal GOST standartą įtampos transformatoriaus | Saugiklis PNO-1 tipo, 455mm, t=212mm | 8,00 | unt. | 8,00 | 15,00 | 3,8 | 30,40 |
| 342 | 10 kV virštamųjų ribojantys | 10kV-1 klazės lauko tipo virštamųjų ribojantys | unt. | unt. | 30,00 | 30,00 | 6,0 | 180,00 |
| 343 | 10 kV virštamųjų ribojantys | 10kV-1 klazės lauko tipo virštamųjų ribojantys | unt. | unt. | 67,00 | 67,00 | 6,0 | 402,00 |
| 344 | 10 kV virštamųjų ribojantys | 10kV-1 klazės lauko tipo virštamųjų ribojantys | unt. | unt. | 25,00 | 25,00 | 6,0 | 150,00 |
| 345 | 0,4 kV virštamųjų ribojantys | 0,4 kV-1 klazės lauko tipo virštamųjų ribojantys | unt. | unt. | 12,00 | 12,00 | 6,0 | 72,00 |
| 346 | 10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija | 25-50 mm², 3 gyvių, gylio lygi 900 mm | unt. | 61,00 | 121,00 | 10,6 | 646,60 |
| 347 | 10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija | 70-120 mm², 3 gyvių, gylio lygi 1200 mm | unt. | 68,00 | 136,00 | 10,6 | 720,80 |
| 348 | 10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija | 70-120 mm², 3 gyvių, gylio lygi 800 mm | unt. | 65,00 | 130,00 | 10,6 | 689,00 |
| 349 | 10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija | 70-120 mm², 3 gyvių, gylio lygi 1200 mm | unt. | 73,00 | 145,00 | 10,6 | 773,80 |
| 350 | 10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija | 150-240 mm², 3 gyvių, gylio lygi 800 mm | unt. | 75,00 | 149,00 | 10,6 | 795,00 |
| 351 | 10 kV galinės mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su al. popier. izoliacija | 150-240 mm², 3 gyvių, gylio lygi 1200 mm | unt. | 84,00 | 167,00 | 10,6 | 890,40 |
| 352 | 10 kV jungiamosios mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabelių su al. popier. izoliacija | 35-50 mm², 3 gyvių | unt. | 200,00 | 200,00 | 6,2 | 1 240,00 |
| 353 | 10 kV jungiamosios mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabelių su al. popier. izoliacija | 70-120 mm², 3 gyvių | unt. | 220,00 | 220,00 | 6,2 | 1 364,00 |
| 354 | 10 kV jungiamosios mojos kabeliams su aliuminio popieriaus izoliacija | Mova jungiamoji su varžiniais sujungikliais kabelių su al. popier. izoliacija | 150-240 mm², 3 gyvių | unt. | 250,00 | 250,00 | 6,2 | 1 550,00 |
| 355 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vieliu arba juostiniu ekranu | 35-50 mm² | unt. | 200,00 | 400,00 | 6,2 | 1 240,00 |
| 356 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vieliu arba juostiniu ekranu | 70-120 mm² | unt. | 250,00 | 410,00 | 6,2 | 1 550,00 |
| 357 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vieliu arba juostiniu ekranu | 150-240 mm² | unt. | 250,00 | 440,00 | 6,2 | 1 550,00 |
| 358 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vieliu arba juostiniu ekranu | 35-50 mm² | unt. | 380,00 | 380,00 | 6,2 | 2 356,00 |
| 359 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vieliu arba juostiniu ekranu | 70-120 mm² | unt. | 390,00 | 390,00 | 6,2 | 2 418,00 |
| 360 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių su al. popier. izoliacija ir 1 gylio plastikui izoliuoti kabelių su vieliu arba juostiniu ekranu | 150-240 mm² | unt. | 420,00 | 420,00 | 6,2 | 2 604,00 |
| 361 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvaliame su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm² | 120-240 mm² | unt. | 430,00 | 430,00 | 6,2 | 2 666,00 |
| 362 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvaliame su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm² | 120-240 mm² | unt. | 450,00 | 450,00 | 6,2 | 1 550,00 |
| 363 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvaliame su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm² | 120-240 mm² | unt. | 440,00 | 440,00 | 6,2 | 2 738,00 |
| 364 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 3 gyvių kabelių viename apvaliame su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gylio kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm² | 120-240 mm² | unt. | 250,00 | 460,00 | 6,2 | 1 550,00 |
| 365 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyvių kabelių su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gyliu kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 120 mm² | 120-240 mm² | unt. | 300,00 | 450,00 | 6,2 | 1 860,00 |
| 366 | 10 kV pernamosios mojos | Mova pernamoji su varžiniais sujungikliais, skirta sujungti 1 gyvių kabelių su plastiline izoliacija ir vieliu ekranu sujungti su 1 gyliu kabeliu plastiline izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHSAMK-W kabelis), 240 mm² | 120-240 mm² | unt. | 250,00 | 480,00 | 6,2 | 1 550,00 |
| 367 | Remontiniai apvalikliai | Remontinis apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 11-21 mm kabeliams | unt. | 24,60 | 24,60 | 0,4 | 9,84 |
| 368 | Remontiniai apvalikliai | Remontinis apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 17-18 mm kabeliams | unt. | 25,70 | 25,70 | 0,4 | 10,28 |
| 369 | Remontiniai apvalikliai | Remontinis apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 24-50 mm kabeliams | unt. | 28,20 | 28,20 | 0,4 | 11,28 |
| 370 | Remontiniai apvalikliai | Remontinis apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 31-65 mm kabeliams | unt. | 31,00 | 31,00 | 0,4 | 12,40 |
| 371 | Remontiniai apvalikliai | Remontinis apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 65-86 mm kabeliams | unt. | 36,00 | 36,00 | 0,4 | 14,40 |
| 372 | Remontiniai apvalikliai | Remontinis apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 86-120 mm kabeliams | unt. | 55,00 | 55,00 | 0,4 | 22,00 |
| 373 | Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalikliai | Remontinis sustiprintas apvaliklis su kilpas | 0,5 m ilgio, Ø 45-45 mm kabeliams | unt. | 39,00 | 39,00 | 0,4 | 15,60 |
| 374 | Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalikliai | Remontinis sustiprintas apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 20-65 mm kabeliams | unt. | 73,00 | 73,00 | 0,4 | 29,20 |
| 375 | Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalikliai | Remontinis sustiprintas apvaliklis su kilpas | 1 m ilgio, Ø 30-95 mm kabeliams | unt. | 78,00 | 78,00 | 0,4 | 31,20 |
| 376 | Padidinto mechaninio atsparumo remontiniai apvalikliai | Remontinis sustiprintas apvaliklis su kilpas | 1,5 m ilgio, Ø 60-205 mm kabeliams | unt. | 155,00 | 155,00 | 0,4 | 62,00 |
| 377 | Neapaliekantys dirinio remontiniai apvalikliai | Remontinis neapaliekantis dirinio apvaliklis su kilpas | 0,6 m ilgio, Ø 25-40 mm kabeliams | unt. | 44,00 | 44,00 | 0,4 | 17,60 |
| 378 | Neapaliekantys dirinio remontiniai apvalikliai | Remontinis neapaliekantis dirinio apvaliklis su kilpas | 0,6 m ilgio, Ø 40-58 mm kabeliams | unt. | 49,00 | 49,00 | 0,4 | 19,60 |
| 379 | Neapaliekantys dirinio remontiniai apvalikliai | Remontinis neapaliekantis dirinio apvaliklis su kilpas | 0,6 m ilgio, Ø 58-89 mm kabeliams | unt. | 61,00 | 61,00 | 0,4 | 24,40 |
| 380 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 4,8 mm kabeliams | unt. | 0,80 | 0,80 | 0,4 | 0,32 |
| 381 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 6-17 mm kabeliams | unt. | 1,20 | 1,20 | 0,4 | 0,48 |
| 382 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 17-30 mm kabeliams | unt. | 1,40 | 1,40 | 0,4 | 0,56 |
| 383 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 30-45 mm kabeliams | unt. | 2,40 | 2,40 | 0,4 | 0,96 |
| 384 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 45-65 mm kabeliams | unt. | 4,20 | 4,20 | 0,4 | 1,68 |
| 385 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 65-95 mm kabeliams | unt. | 6,00 | 6,00 | 0,4 | 2,40 |
| 386 | Hermetoizacijos galinės lempuotės (lako) | Kaportė su kilpas | Ø 95-115 mm kabeliams | unt. | 7,50 | 7,50 | 0,4 | 3,00 |
| 387 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo | 25-70 mm², 1 gyvis | unt. | 50,00 | 70,00 | 3,0 | 150,00 |
| 388 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, lauko tipo | 25-70 mm², 1 gyvis | unt. | 50,00 | 100,00 | 3,0 | 150,00 |
| 389 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo | 70-150 mm², 1 gyvis | unt. | 40,00 | 80,00 | 3,0 | 120,00 |
| 390 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, lauko tipo | 70-150 mm², 1 gyvis | unt. | 60,00 | 115,00 | 3,0 | 180,00 |
| 391 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo | 120-240 mm², 1 gyvis | unt. | 40,00 | 85,00 | 3,0 | 129,00 |
| 392 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, lauko tipo | 120-240 mm², 1 gyvis | unt. | 60,00 | 120,00 | 3,0 | 180,00 |
| 393 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoliacija, vidaus tipo | 400-630 mm², 1 gyvis | unt. | 80,00 | 180,00 | 3,0 | 270,00 |
| 394 | 10 kV galinės mojos kabeliams su plastine izoliacija | Mova galinė su varžiniais antgaliais kabelių su plastine izoli | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-----------------------------------|--------|---------|-----------|------|----------|
| 417 | 10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija | Mova jumgamosi su varžtiniais sujungikiais kabelių viename apvalkale su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 95-240 mm ² , 3 gyvis | ent. | 180,00 | 310,00 | 10,0 | 1 800,00 |
| 418 | 10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija | Mova jumgamosi su varžtiniais sujungikiais kabelių viename apvalkale su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 25-95 mm ² , 3 gyvis | ent. | 200,00 | 290,00 | 10,0 | 2 000,00 |
| 419 | 10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija | Mova jumgamosi su varžtiniais sujungikiais kabelių su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 95-240 mm ² , 1 gyvis | ent. | 200,00 | 400,00 | 10,0 | 2 000,00 |
| 420 | 10 kV jumgamosios movos kabeliams su plastiko izoliacija | Mova jumgamosi su varžtiniais sujungikiais kabelių su plastiko izoliacija, vieliniu arba juostiniu ekranu | 400-630 mm ² , 1 gyvis | ent. | 375,00 | 750,00 | 6,0 | 2 250,00 |
| 421 | 10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi) | T formos ekranuotas adapteris su varžtiniais ribotais prisijungimo galimybėmis | 50 mm ² | ent. | 178,00 | 356,00 | 8,0 | 1 424,00 |
| 422 | 10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi) | T formos ekranuotas adapteris su varžtiniais ribotais prisijungimo galimybėmis | 120 mm ² | ent. | 250,00 | 500,00 | 8,0 | 2 000,00 |
| 423 | 10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi) | T formos ekranuotas adapteris su varžtiniais ribotais prisijungimo galimybėmis | 240 mm ² | ent. | 340,00 | 680,00 | 8,0 | 2 720,00 |
| 424 | 10 kV C tipo ekranuotas kitiškumo mova (1 fazi) | T formos ekranuotas adapteris su varžtiniais ribotais prisijungimo galimybėmis | 500 mm ² | ent. | 415,00 | 829,00 | 8,0 | 3 320,00 |
| 425 | Hermetizavimo kompleksas 3 gyvių kabelių | Hermetizavimo kompleksas sudaryjamas kartus su 10 kV C tipo kitiškumo mova. Komplektas skirtas, kai C tipo adapteris montuojamas ant 3 gyvių kabelių su bendrinio apvalkalo. Į komplektą įeina gyvių izoliavimo vamzdelis, izoliavimo girinė ir kit preda, reikalingi teisingai pagal gamintojo instrukciją sumontuoti C tipo adapterį. | | kompl. | 41,00 | 41,00 | 8,0 | 328,00 |
| 426 | 10 kV A tipo ekranuotas kitiškumo mova (2 fazi) | Prisijungimas (angl. Plug-in) ekranuotas aliklininis adapteris | 35 mm ² | ent. | 50,00 | 85,00 | 8,0 | 400,00 |
| 427 | 10 kV A tipo ekranuotas kitiškumo mova (2 fazi) | Prisijungimas (angl. Plug-in) ekranuotas aliklininis adapteris | 70 mm ² | ent. | 50,00 | 85,00 | 8,0 | 400,00 |
| 428 | 10 kV pirmos klasės kitiškumo ekranuotas viršžemų (išorinio) 1 fazi) | Tinkamas C tipo T formos ekranuotam kitiškumui adapteriui | | ent. | 250,00 | 354,00 | 8,0 | 2 000,00 |
| 429 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių penneramosios mozos. | 16-70 mm ² | ent. | 104,00 | 104,00 | 3,0 | 312,00 |
| 430 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių penneramosios mozos. | 50-150 mm ² | ent. | 137,00 | 137,00 | 3,0 | 411,00 |
| 431 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių penneramosios mozos. | 126-240 mm ² | ent. | 100,00 | 100,00 | 3,0 | 300,00 |
| 432 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mozos. | 16 mm ² | ent. | 30,00 | 30,00 | 3,0 | 90,00 |
| 433 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mozos. | 25 mm ² | ent. | 24,00 | 24,00 | 3,0 | 72,00 |
| 434 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mozos. | 70 mm ² | ent. | 40,00 | 40,00 | 3,0 | 120,00 |
| 435 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mozos. | 120 mm ² | ent. | 50,00 | 50,00 | 3,0 | 150,00 |
| 436 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija jumgamosios mozos. | 240 mm ² | ent. | 40,00 | 40,00 | 3,0 | 120,00 |
| 437 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos. | 16 mm ² | ent. | 34,00 | 34,00 | 3,0 | 102,00 |
| 438 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos. | 35 mm ² | ent. | 49,00 | 49,00 | 3,0 | 147,00 |
| 439 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos. | 70 mm ² | ent. | 63,00 | 63,00 | 3,0 | 189,00 |
| 440 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos. | 120 mm ² | ent. | 80,00 | 80,00 | 3,0 | 240,00 |
| 441 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos. | 240 mm ² | ent. | 35,00 | 45,00 | 3,0 | 105,00 |
| 442 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos (tik antgaliai su nušaltančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda) | 16 mm ² | ent. | 44,00 | 44,00 | 9,6 | 422,40 |
| 443 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos (tik antgaliai su nušaltančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda) | 35 mm ² | ent. | 22,00 | 44,00 | 9,6 | 211,20 |
| 444 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos (tik antgaliai su nušaltančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda) | 70 mm ² | ent. | 28,00 | 56,00 | 9,6 | 268,80 |
| 445 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos (tik antgaliai su nušaltančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda) | 120 mm ² | ent. | 28,00 | 56,00 | 9,6 | 268,80 |
| 446 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių plastikine izoliacija galinės mozos (tik antgaliai su nušaltančiomis galutinėmis Al ir Cu laidininkais, antgalio izoliavimo termopropaganda) | 240 mm ² | ent. | 45,00 | 89,00 | 9,6 | 432,00 |
| 447 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių popierine izoliacija jumgamosios mozos. | 16-70 mm ² | ent. | 53,00 | 106,00 | 12,2 | 646,60 |
| 448 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių popierine izoliacija jumgamosios mozos. | 50-120 mm ² | ent. | 64,00 | 128,00 | 12,2 | 780,80 |
| 449 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių popierine izoliacija jumgamosios mozos. | 126-240 mm ² | ent. | 57,00 | 114,00 | 12,2 | 692,40 |
| 450 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mozos. | 25-70 mm ² | ent. | 35,00 | 70,00 | 15,4 | 539,00 |
| 451 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mozos. | 70-120 mm ² | ent. | 45,00 | 90,00 | 15,4 | 693,00 |
| 452 | 0,4 kV Kabelių mozos | W 3 kV kabelių popierine izoliacija galinės mozos. | 126-240 mm ² | ent. | 57,00 | 114,00 | 15,4 | 872,80 |
| 453 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi su pamatu 1 apskaita | | ent. | 95,00 | 95,00 | 0,4 | 38,00 |
| 454 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi su pamatu 2 apskaita | | ent. | 113,00 | 113,00 | 0,4 | 45,20 |
| 455 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi su pamatu 3 apskaita | | ent. | 116,00 | 116,00 | 0,4 | 46,40 |
| 456 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi su pamatu 4 apskaita | | ent. | 173,00 | 173,00 | 0,4 | 70,00 |
| 457 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi su pamatu 5 apskaita | | ent. | 260,00 | 260,00 | 0,4 | 104,00 |
| 458 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi ant atramos 1 apskaita | | ent. | 50,00 | 50,00 | 0,4 | 20,00 |
| 459 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi ant atramos 2 apskaita | | ent. | 64,00 | 64,00 | 0,4 | 25,60 |
| 460 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi ant atramos 3 apskaita | | ent. | 62,00 | 62,00 | 0,4 | 24,80 |
| 461 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi ant atramos 4 apskaita | | ent. | 81,00 | 81,00 | 0,4 | 32,40 |
| 462 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi ant atramos 5 apskaita | | ent. | 186,00 | 186,00 | 0,4 | 74,40 |
| 463 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 1 fazi su pamatu 1 apskaita | | ent. | 116,00 | 116,00 | 0,2 | 46,40 |
| 464 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 1 apskaita | | ent. | 151,00 | 151,00 | 0,2 | 59,20 |
| 465 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 2 apskaita | | ent. | 197,00 | 197,00 | 0,2 | 78,80 |
| 466 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 3 apskaita | | ent. | 252,00 | 252,00 | 0,2 | 98,80 |
| 467 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 4 apskaita | | ent. | 432,00 | 432,00 | 0,2 | 168,00 |
| 468 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi ant atramos 1 apskaita | | ent. | 67,00 | 67,00 | 0,2 | 26,80 |
| 469 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi ant atramos 2 apskaita | | ent. | 83,00 | 83,00 | 0,2 | 33,20 |
| 470 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi ant atramos 3 apskaita | | ent. | 140,00 | 140,00 | 0,2 | 56,00 |
| 471 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi ant atramos 4 apskaita | | ent. | 243,00 | 243,00 | 0,2 | 97,20 |
| 472 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi ant atramos 5 apskaita | | ent. | 443,00 | 443,00 | 0,2 | 177,20 |
| 473 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 1 apskaita | | ent. | 600,00 | 600,00 | 0,2 | 240,00 |
| 474 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 2 apskaita | | ent. | 704,00 | 704,00 | 0,2 | 281,60 |
| 475 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 3 apskaita | | ent. | 800,00 | 800,00 | 0,2 | 320,00 |
| 476 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 4 apskaita | | ent. | 1050,00 | 1050,00 | 0,2 | 420,00 |
| 477 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 5 apskaita | | ent. | 1150,00 | 1150,00 | 0,2 | 460,00 |
| 478 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 6 apskaita | | ent. | 1200,00 | 1200,00 | 0,2 | 480,00 |
| 479 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 7 apskaita | | ent. | 1277,00 | 1277,00 | 0,2 | 510,80 |
| 480 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 8 apskaita | | ent. | 1400,00 | 1400,00 | 0,2 | 560,00 |
| 481 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 9 apskaita | | ent. | 1550,00 | 1550,00 | 0,2 | 620,00 |
| 482 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 10 apskaita | | ent. | 1700,00 | 1700,00 | 0,2 | 680,00 |
| 483 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 11 apskaita | | ent. | 1850,00 | 1850,00 | 0,2 | 740,00 |
| 484 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 12 apskaita | | ent. | 2000,00 | 2000,00 | 0,2 | 800,00 |
| 485 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 13 apskaita | | ent. | 2150,00 | 2150,00 | 0,2 | 860,00 |
| 486 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 14 apskaita | | ent. | 2300,00 | 2300,00 | 0,2 | 920,00 |
| 487 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 15 apskaita | | ent. | 2450,00 | 2450,00 | 0,2 | 980,00 |
| 488 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 16 apskaita | | ent. | 2600,00 | 2600,00 | 0,2 | 1040,00 |
| 489 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 17 apskaita | | ent. | 2750,00 | 2750,00 | 0,2 | 1100,00 |
| 490 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 18 apskaita | | ent. | 2900,00 | 2900,00 | 0,2 | 1160,00 |
| 491 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 19 apskaita | | ent. | 3050,00 | 3050,00 | 0,2 | 1220,00 |
| 492 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 20 apskaita | | ent. | 3200,00 | 3200,00 | 0,2 | 1280,00 |
| 493 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 21 apskaita | | ent. | 3350,00 | 3350,00 | 0,2 | 1340,00 |
| 494 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 22 apskaita | | ent. | 3500,00 | 3500,00 | 0,2 | 1400,00 |
| 495 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 23 apskaita | | ent. | 3650,00 | 3650,00 | 0,2 | 1460,00 |
| 496 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 24 apskaita | | ent. | 3800,00 | 3800,00 | 0,2 | 1520,00 |
| 497 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 25 apskaita | | ent. | 3950,00 | 3950,00 | 0,2 | 1580,00 |
| 498 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 26 apskaita | | ent. | 4100,00 | 4100,00 | 0,2 | 1640,00 |
| 499 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 27 apskaita | | ent. | 4250,00 | 4250,00 | 0,2 | 1700,00 |
| 500 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 28 apskaita | | ent. | 4400,00 | 4400,00 | 0,2 | 1760,00 |
| 501 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 29 apskaita | | ent. | 4550,00 | 4550,00 | 0,2 | 1820,00 |
| 502 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 30 apskaita | | ent. | 4700,00 | 4700,00 | 0,2 | 1880,00 |
| 503 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 31 apskaita | | ent. | 4850,00 | 4850,00 | 0,2 | 1940,00 |
| 504 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 32 apskaita | | ent. | 5000,00 | 5000,00 | 0,2 | 2000,00 |
| 505 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 33 apskaita | | ent. | 5150,00 | 5150,00 | 0,2 | 2060,00 |
| 506 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 34 apskaita | | ent. | 5300,00 | 5300,00 | 0,2 | 2120,00 |
| 507 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 35 apskaita | | ent. | 5450,00 | 5450,00 | 0,2 | 2180,00 |
| 508 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 36 apskaita | | ent. | 5600,00 | 5600,00 | 0,2 | 2240,00 |
| 509 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 37 apskaita | | ent. | 5750,00 | 5750,00 | 0,2 | 2300,00 |
| 510 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 38 apskaita | | ent. | 5900,00 | 5900,00 | 0,2 | 2360,00 |
| 511 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 39 apskaita | | ent. | 6050,00 | 6050,00 | 0,2 | 2420,00 |
| 512 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 40 apskaita | | ent. | 6200,00 | 6200,00 | 0,2 | 2480,00 |
| 513 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 41 apskaita | | ent. | 6350,00 | 6350,00 | 0,2 | 2540,00 |
| 514 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 42 apskaita | | ent. | 6500,00 | 6500,00 | 0,2 | 2600,00 |
| 515 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 43 apskaita | | ent. | 6650,00 | 6650,00 | 0,2 | 2660,00 |
| 516 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 44 apskaita | | ent. | 6800,00 | 6800,00 | 0,2 | 2720,00 |
| 517 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 45 apskaita | | ent. | 6950,00 | 6950,00 | 0,2 | 2780,00 |
| 518 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 46 apskaita | | ent. | 7100,00 | 7100,00 | 0,2 | 2840,00 |
| 519 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 47 apskaita | | ent. | 7250,00 | 7250,00 | 0,2 | 2900,00 |
| 520 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 48 apskaita | | ent. | 7400,00 | 7400,00 | 0,2 | 2960,00 |
| 521 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 49 apskaita | | ent. | 7550,00 | 7550,00 | 0,2 | 3020,00 |
| 522 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 50 apskaita | | ent. | 7700,00 | 7700,00 | 0,2 | 3080,00 |
| 523 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 51 apskaita | | ent. | 7850,00 | 7850,00 | 0,2 | 3140,00 |
| 524 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 52 apskaita | | ent. | 8000,00 | 8000,00 | 0,2 | 3200,00 |
| 525 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 53 apskaita | | ent. | 8150,00 | 8150,00 | 0,2 | 3260,00 |
| 526 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 54 apskaita | | ent. | 8300,00 | 8300,00 | 0,2 | 3320,00 |
| 527 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 55 apskaita | | ent. | 8450,00 | 8450,00 | 0,2 | 3380,00 |
| 528 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 56 apskaita | | ent. | 8600,00 | 8600,00 | 0,2 | 3440,00 |
| 529 | Aspiratas skydai | Aspiratas skydys 3 fazi su pamatu 57 apskaita | | ent. | 8750,00 | 8750,00</ | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---|---------------------------|------|----------|-----------|-------|------------|
| 576 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Al Sv35 | m | 4,20 | 4,20 | 20,0 | 84,00 |
| 577 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv16 | m | 3,80 | 4,50 | 20,0 | 60,00 |
| 578 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv35 | m | 6,00 | 12,00 | 20,0 | 120,00 |
| 579 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv16 | m | 5,50 | 5,50 | 20,0 | 110,00 |
| 580 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv35 | m | 8,50 | 12,00 | 20,0 | 120,00 |
| 581 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv70 | m | 13,00 | 15,00 | 20,0 | 260,00 |
| 582 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv120 | m | 21,00 | 42,00 | 20,0 | 420,00 |
| 583 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv240 | m | 40,00 | 80,00 | 20,0 | 800,00 |
| 584 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv16 | m | 8,00 | 8,00 | 20,0 | 160,00 |
| 585 | 0,4 kV Kabeliai | II 3 kv kabeliai plastikine izoliacija skirti kloti žemėje, patalpose ir atvirame ore. | Cu Sv35 | m | 8,60 | 15,00 | 20,0 | 160,00 |
| 586 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 50 mm± 450 N (bankstus) | m | 0,52 | 0,52 | 20,0 | 10,40 |
| 587 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 75 mm ± 450 N (bankstus) | m | 0,85 | 0,85 | 20,0 | 17,00 |
| 588 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 110 mm ± 450 N (bankstus) | m | 1,25 | 1,25 | 20,0 | 25,00 |
| 589 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 160 mm ± 450 N (bankstus) | m | 2,45 | 2,45 | 20,0 | 49,00 |
| 590 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 50 mm ± 750 N (tiesus) | m | 0,75 | 0,75 | 60,0 | 45,00 |
| 591 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 75 mm ± 750 N (tiesus) | m | 0,95 | 0,95 | 100,0 | 95,00 |
| 592 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 110 mm ± 750 N (tiesus) | m | 1,40 | 1,40 | 200,0 | 280,00 |
| 593 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 125 mm ± 750 N (tiesus) | m | 2,25 | 2,25 | 100,0 | 225,00 |
| 594 | Atviru būdu žemėje klojami kabelių apsaugos vamzdžiai | Vamzdis gofruotas elektr. | 160 mm ± 750 N (tiesus) | m | 2,50 | 2,50 | 100,0 | 250,00 |
| 595 | Micro TSP įranga | Micro TSP įranga | kompl. | | 4500,00 | 4 500,00 | 0,2 | 900,00 |
| 596 | Automatizuotos elektros energijos apsaiktos sistemos (AEAS) įranga | AEAS įranga | unt. | | 350,00 | 350,00 | 0,2 | 70,00 |
| 597 | Sienelaidiniai kabeliai | Sienelaidinis kabelis iki 24 skaidulų | m | 0,90 | 0,90 | 20,0 | 18,00 | |
| 598 | Sienelaidiniai kabeliai | Sienelaidinis kabelis nuo 24 iki 48 skaidulų | m | 1,10 | 1,10 | 20,0 | 22,00 | |
| 599 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumiu galinė modulinė transformatorinė (MGTT) | unt. | | 7500,00 | 7 500,00 | 0,2 | 1 500,00 |
| 600 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos mažo gabaritū modulinė transformatorinė su iki 25000 kVA galios transformatoriumi (MGMTT) | unt. | | 42500,00 | 85 000,00 | 0,2 | 8 500,00 |
| 601 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos mažo gabaritū tranzitinė modulinė transformatorinė su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumi (MGMTT) | unt. | | 15000,00 | 20 000,00 | 0,2 | 3 000,00 |
| 602 | Modulinės transformatorinės | 10/0,4 kV įtampos mažo gabaritū modulinės tranzitinės transformatorinės su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi (MGMTT) | unt. | | 25000,00 | 45 000,00 | 0,2 | 5 000,00 |
| Pirkamų medžiagų kaina, Eur be PVN | | | | | | | | 194 477,42 |

Pastabos:
1. Visų lentelėje nurodytų tpyr Modulinės transformatorinės įvertintų pagal Ulsakovo techninius reikalavimus patalpinčius www.eso.lt, maksimalios kompleksacijos.
2. Medžiagos, kurios yra nurodytos Sutartyje, tačiau nėra įtrauktos į Bendroves techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašą privalo būti montuojamos vadovaujantis Bendrovės patvirtintais techniniais reikalavimais, 0,4- 10 kv tipinių projektų albumais, technologinėmis kortomis ir įrenginių įrengimo priėmimo atmintinėmis patalpinčiomis puslapyje www.eso.lt .