



**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL ENERGETIKOS MINISTRO 2022 M. LAPKRIČIO 30 D. ĮSAKYMO NR. 1-410  
„DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ,  
ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ  
TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2026 m.

d. Nr.

Vilnius

1. P a k e i č i u Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. lapkričio 30 d. įsakymą Nr. 1-410 „Dėl Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano patvirtinimo“ ir jį išdėstau nauja redakcija (Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų planas nauja redakcija nedėstomas):

**„LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ,  
ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ  
TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO**

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 6 straipsnio 1 dalies 6 punktu, 9 straipsnio 3 dalimi, 141 straipsnio 3 dalimi, įgyvendindamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimo Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“ 2.3 ir 2<sup>1.2</sup> papunkčius, vykdydamas Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. spalio 13 d. įsakymu Nr. 1-339 „Dėl Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 18, 23 ir 26 punktus bei atsižvelgdamas į valstybės įmonės Registrų centro, atstovaujancio LITGRID AB pagal 2021 m. rugsėjo 14 d. įgaliojimą Nr. 22IG-88, 2022 m. spalio 14 d. prašymą Nr. SP-108247 (4.55 Mr) „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“ ir valstybės įmonės Registrų centro, atstovaujancios LITGRID AB pagal 2025 m. spalio 28 d. įgaliojimą Nr. 25IG-258, 2025 m. spalio 29 d. prašymą Nr. S-10058 (1.4 E) „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“:

1. T v i r t i n u pridedamus:

1.1. Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų planą;

1.2. Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano teritorijų sąrašą;

1.3. Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo planą.

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas, Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų planas, Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano teritorijų sąrašas ir Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo planas skelbiami LITGRID AB interneto svetainėje [www.litgrid.eu](http://www.litgrid.eu).“

2. N u s t a t a u, kad nuo šio įsakymo įsigaliojimo Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo planas taikomas Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano teritorijų sąraše nurodytoms naujoms, tikslinamoms ir naikinamoms teritorijoms.

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas

## AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 300 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO DALIES PAKEITIMO PLANAS

### AIŠKINAMASIS RAŠTAS

#### 1. Priežastys, kurios lėmė šio plano dalies pakeitimo plano inicijavimą:

1.1. LITGRID AB (toliau – Bendrovė) elektros perdavimo sistemos operatorė, palaiko stabilų šalies elektros energetikos sistemos darbą, valdo elektros energijos srautus ir sudaro sąlygas konkurencijai atviroje elektros rinkoje. Bendrovė atsako už Lietuvos elektros energetikos sistemos integraciją į Europos elektros infrastruktūrą ir bendrą elektros rinką. Bendrovė vykdo Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo (toliau – Įstatymas) nuostatose nurodytą ūkinę veiklą, t. y. turi teisę verstis elektros energetikos perdavimo veikla pagal Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugpjūčio 27 d. nutarimu Nr. O3-325 išduotą licenciją Nr. L1-4 (EP);

1.2. Bendrovė įgyvendina Įstatymo 141 straipsnio 3 dalies ir Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų plano rengimo ir tvirtinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. spalio 13 d. įsakymu Nr. 1-339 „Dėl Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ - (toliau – Tvarkos aprašas) ir kitų susijusių teisės aktų reikalavimus;

1.3. 2025 m. kovo 1 d. įsigaliojus priimtiems Tvarkos aprašo pakeitimams (patvirtintiems Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2025 m. vasario 28 d. įsakymu Nr. 1-51) vadovaujantis Tvarkos aprašo 26 punktu rengiamas Aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. lapkričio 30 d. įsakymu Nr. 1-410 (toliau – Planas) dalies pakeitimo planas (toliau – Pakeitimo planas). Įkėlus į aukščiau paminėtą planą ryšių požeminius kabelius, bei ištaisius vieną aukštos įtampos 110 kV elektros perdavimo tinklo apsaugos zonų teritoriją, vadovaujantis Tvarkos aprašo 23 p., 24 p., 25.1 ir 26 p. rengiamas Pakeitimo planas.

#### 2. Informacija apie dokumentą:

**2.1. Plano pavadinimas:** „Aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo planas“;

**2.2. Planavimo tikslai:** Vadovaujantis Tvarkos aprašo 23 punktu ir 25.1 papunkčiu pakeisti Planu nustatytą ir įregistruotą teritoriją, kurioje taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos – elektros tinklų apsaugos zonos (toliau – apsaugos zonos), kadangi nustatyti apsaugos zonos nustatymui naudotų duomenų neatitikimai faktinei elektros perdavimo tinklo padėčiai. Vadovaujantis Tvarkos aprašo 26 punktu pakeisti Planą, jame nustatant papildomus sprendinius, t. y. nurodant elektros perdavimo tinklų veikimui užtikrinti skirtos kitos inžinerinės infrastruktūros (požeminiai ryšių kabeliai) objektus ir nustatyti jų apsaugos zonas.

#### 2.3. Planavimo uždaviniai:

2.3.1. Nustatyti, patikslinti ir/ar panaikinti elektros perdavimo tinklų apsaugai reikalingą teritoriją (apsaugos zoną) bei elektros perdavimo tinklų veikimui užtikrinti skirtos kitos inžinerinės infrastruktūros objektus ir jiems nustatyti teritorijas (apsaugos zonas) pagal Tvarkos aprašo 9.2.6 papunktį, kuriose taikomos Įstatyme numatytos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, jeigu iki šio Įstatymo įsigaliojimo dienos ūkinei ar kitokiai veiklai, dėl kurios turėjo būti nustatytos Įstatyme nurodytos teritorijos, statybą leidžiantys dokumentai išduoti, projektai, kuriems įstatymų nustatytais atvejais tokie dokumentai neišduodami, suderinti ir ši veikla vykdoma, bet šiame Įstatyme nurodytos teritorijos nenustatytos ir neįrašytos į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą;

2.3.2. Įregistruoti ir/ar išregistruoti nustatytas, patikslintas ir/ar panaikinti teritorijas (apsaugos zonas) Nekilnojamojo turto registre;

2.3.3. Informuoti žemės sklypų savininkus ir kitus Įstatymo 11 straipsnio 2 dalyje nurodytus asmenis apie nustatytas teritorijas (apsaugos zonas) ir jose taikomas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, bei prašymų dėl nuostolių atlyginimo pateikimo tvarką, pagal Įstatymo 7 straipsnio 5 punkto nuostatas;

2.4. Pakeitimo planas parengtas asmenų, atitinkančių Tvarkos aprašo 5.1-5.3 punktų nuostatas, laikantis Tvarkos apraše plano rengimui keliamų reikalavimų;

2.5. Plano rengėjas – VĮ „Registru centras“ kontaktinė informacija Studentų g 39, Vilnius; tel. +370 5 2688262, el. p. [info@registrucentras.lt](mailto:info@registrucentras.lt), interneto svetainė [www.registrucentras.lt](http://www.registrucentras.lt), kontaktinis asmuo – Komercinių paslaugų skyriaus Vakarų Lietuvos 1 grupės vadovas – Evaldas Lukša, tel. +370 659 13447, el. p. [evaldas.luksa@registrucentras.lt](mailto:evaldas.luksa@registrucentras.lt). Už Plano sprendinių rengimą atsakingas asmuo – Komercinių paslaugų skyriaus vadovas – Evaldas Lukša, tel. +370 659 13447, el. p. [evaldas.luksa@registrucentras.lt](mailto:evaldas.luksa@registrucentras.lt).

Pakeitimo plano rengėjas yra atsakingas už tinkamą teritorijų nurodymą ir šių teritorijų pažymėjimą plane.

### 3. Duomenys apie teritorijas:

3.1. Pakeitimo planas apima Klaipėdos miesto savivaldybėje esančių Bendrovei nuosavybės teise priklausančių elektros perdavimo tinklų ir jų veikimui užtikrinti skirtos kitos inžinerinės infrastruktūros objektų apsaugos zonų teritorijų ribas;

3.2. Pakeitimo planu nustatomų, tikslinamų ir (ar) naikinamų teritorijų kiekis pateiktas 1 lentelėje;

#### 1 lentelė. Informacija apie Pakeitimo planu nustatytas, patikslintas ir panaikintas teritorijas

	Anksčiau nustatytų teritorijų (1)	Naujai nustatomų teritorijų (2)	Patikslintų teritorijų (3)	Naikinamų teritorijų (4)	Iš viso teritorijų (1)+(2)-(4)
<b>Kiekis, vnt.</b>	37	10	2	0	<b>47</b>

3.3. Informacija apie pasikeitimus į Pakeitimo planą patenkančiuose žemės sklypuose pateikiama 2 lentelėje;

#### 2 lentelė. Informacija apie pasikeitimus į Pakeitimo planą patenkančiuose sklypuose.

	Anksčiau Plane patekę sklypai (1)	Naujai Pakeitimo plane patekę sklypai (2)	Tikslinami plotai sklypuose (3)	Naikinami plotai sklypuose (4)	Iš viso sklypų (1)+(2)-(4)
<b>Kiekis, vnt.</b>	321	28	16	0	<b>349</b>

3.4. Pakeitimo plane esančioms teritorijoms nustatyti, patikslinti ir panaikinti žemės savininko, valstybinės ar savivaldybės žemės patikėtinio sutikimas neprivalomas;

3.5. Pakeitimo plano 4 lentelėje pateikiamas žemės sklypų, patenkančių į naujai nustatomas, patikslinamas ir (ar) panaikinamas apsaugos zonas, sąrašas;

3.6. Pakeitimo plano 5 lentelėje pateikiamas laisvos valstybinės žemės plotų, patenkančių Pakeitimo plane į naujai nustatomas, patikslinamas ir (ar) panaikinamas apsaugos zoną, sąrašas;

3.7. Pakeitimo plano 6 lentelėje pateikiama žemės sklypų patenkančių į tikslinamą elektros tinklų apsaugos zoną sąrašas;

3.8. Kartu su planu pateikiamas ir Aukštos įtampos 110 kV ir 330 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano teritorijų sąrašas;

3.9. Pagrindiniai techniniai duomenys apie Bendrovei nuosavybės teise priklausantį esamą inžinerinį tinklą, kuris pavaizduotas Pakeitimo plane, pateikti 3 lentelėje:

**3 lentelė. Pakeitimo plane esančio elektros perdavimo tinklo ir požeminio ryšių kabelio duomenys**

<b>Pavadinimas</b>	<b>Ilgis, km</b>
<b>110 kV Elektros perdavimo oro tinklai</b>	43,391
<b>110 kV Elektros perdavimo požeminių kabelių tinklai</b>	22,881
<b>300 kV Elektros perdavimo požeminių kabelių tinklai</b>	15,689
<b>Požeminių ryšių kabeliai</b>	18,143

3.10. Aukštos įtampos elektros perdavimo tinklai, ryšių požeminiai kabeliai ir jų apsaugos zonos Pakeitimo plane žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašo 6.2.1-6.2.4 punktais;

3.11. Pakeitimo plane nustatomos elektros tinklų apsaugos zonos, pažymimos nurodant jų dydį pagal Įstatymo 24 straipsnyje nustatytus dydžius;

3.12. Elektros tinklų apsaugos zonose taikytinos specialiosios žemės naudojimo sąlygos nurodytos Įstatymo 25 straipsnyje;

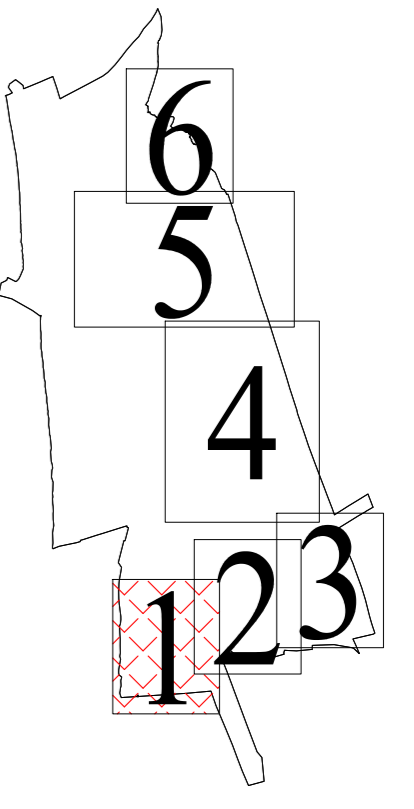
3.13. Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos ir jose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos nurodytos Įstatymo 16, 44, 45, 46, 77, 83 straipsniuose.

Dėl bet kokių priežasčių po Pakeitimo plano patvirtinimo pasikeitus Nekilnojamojo turto kadastrės ir Nekilnojamojo turto registre įregistruotiems žemės sklypų ar į atskirus žemės sklypus nesuformuotos laisvos valstybinės žemės plotų duomenims visais atvejais (įskaitant, bet neapsiribojant: pertvarkius sklypus, žemės sklypų ribas, suformavus naujus žemės sklypus ir kt.) Plano sprendiniais nustatytos teritorijos taikomos visiems į jas patenkantiems žemės sklypams ir į atskirus žemės sklypus nesuformuotiems laisvos valstybinės žemės plotams.

AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 300 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, EŠANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO DALIES PAKEITIMO PLANAS M1:5000



Lapų išdėstymo schema



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	Požeminis ryšų kabelis
	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos
	110 kV elektros perdavimo tinklų oro linijos ašinė linija
	110 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos ašinė linija
	300 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos ašinė linija
	Oro linijos atrama - stulpas
	TP
	Informaciniais tikslais vaizduojamos aktualios elektros perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) teritorijos patvirtintos 2022-11-30 "Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukšto įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas"
	Savivaldybės teritorijos riba
	Zemės sklypo riba
	Laisva valstybinė žemė
	Tinktelis ir jo numeris

Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2025-09-03.
2. ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinėje mės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Litgrid duomenų rinkinys, 2025.

Pastabos:

- \* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 1) elektros tinklų oro linijų apsaugos zona - išilgai oro linijos esanti žemės juosta, kurios ribos atsižvelgiant į šių linijų įtampą: 4) nuo aukštesnės kaip 35 kV iki 110 kV įskaitytinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitytinai po 30 metrų į abi puses nuo kraštinių oro linijos laidų, ir oro erdvė virš šios juostos;
- \*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 3) 110 kV ir aukštesnės kaip 110 kV įtampos požeminių kabelių linijoms - po 2 m į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta;
- \*\*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. 1) Požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po vieną metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.

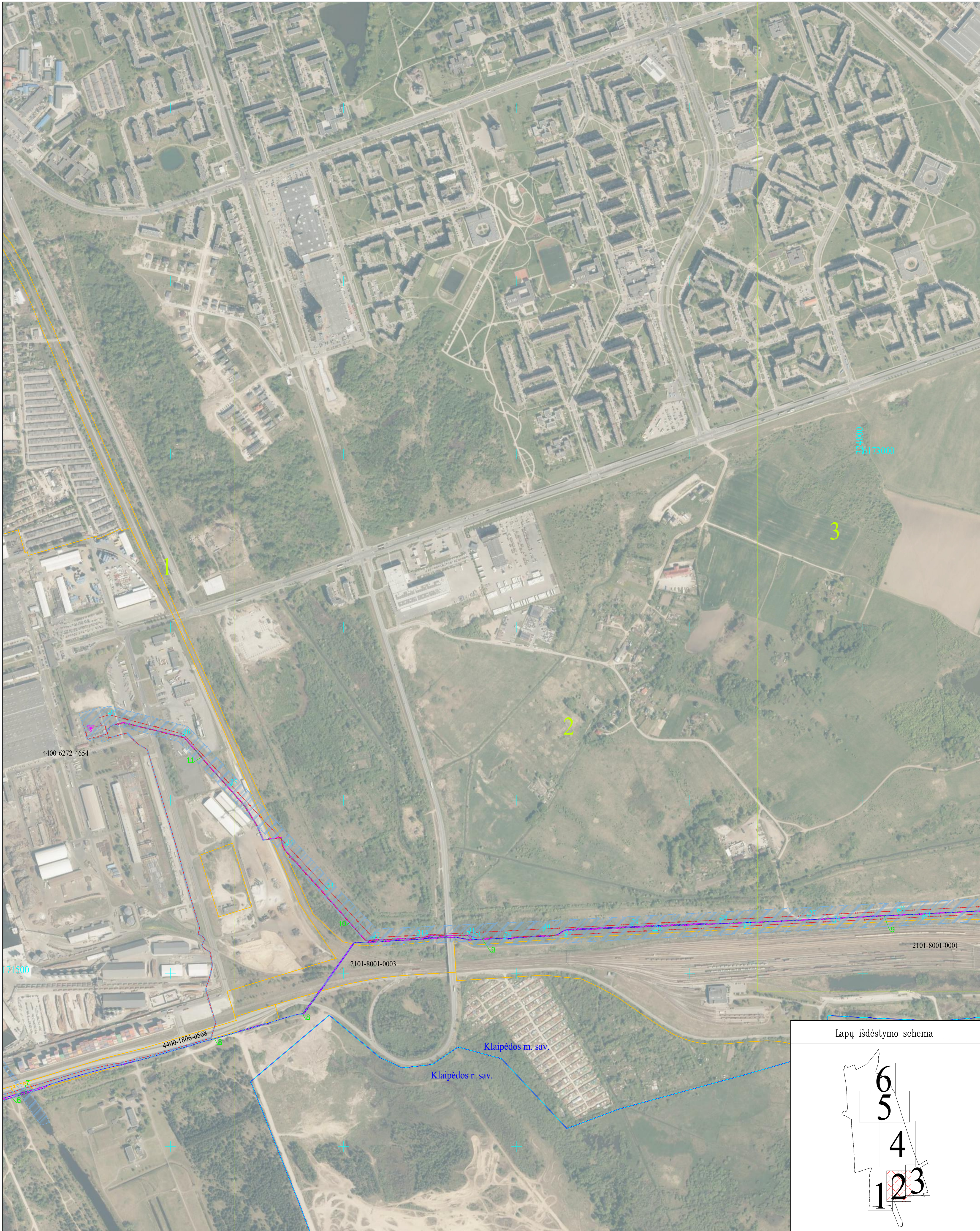
**REGISTRŲ CENTRAS**

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

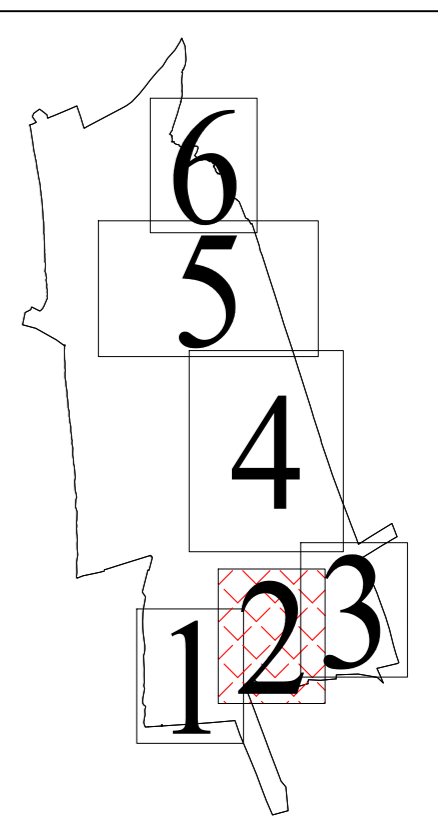
VALSTYBĖS ĮMONE REGISTRŲ CENTRAS  
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel.+370 5 2688262 el.p. info@registrucentras.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2025-09-04
Matininkas		Domininkas Juškus	2025-09-04

AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 300 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, EŠANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO DALIES PAKEITIMO PLANAS M1:5000



Lapų išdėstymo schema



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	Požeminis ryšių kabelis
	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos
	110 kV elektros perdavimo tinklų oro linijos ašinė linija
	110 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos ašinė linija
	300 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos ašinė linija
	Oro linijos atrama - stulpas
	TP
	Informaciniais tikslais vaizduojamos aktualios elektros perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) teritorijos patvirtintos 2022-11-30 "Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas"
	Savivaldybės teritorijos riba
	Žemės sklypo riba
	Laisva valstybinė žemė
	Tinklinis ir jo numeris

Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2025-09-03.
2. ORT10LT - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinėje mės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Litgrid duomenų rinkinys, 2025.

Pastabos:

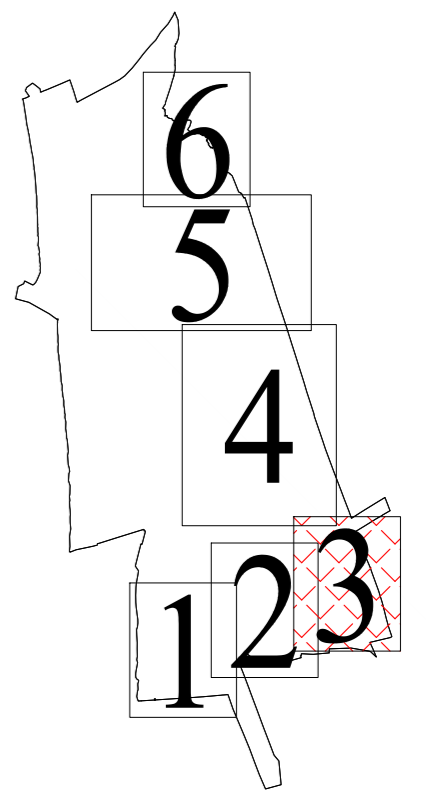
- \* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 1) elektros tinklų oro linijų apsaugos zona - išilgai oro linijos esanti žemės juosta, kurios ribos atsižvelgiant į šių linijų įtampą: 4) nuo aukštesnės kaip 35 kV iki 110 kV įskaitytinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitytinai po 30 metrų į abi puses nuo kraštinių oro linijos laidų, ir oro erdvė virš šios juostos;
- \*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 3) 110 kV ir aukštesnės kaip 110 kV įtampos požeminių kabelių linijoms - po 2 m į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta;
- \*\*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. 1) Požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona - išilgai požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po viena metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONE REGISTRŲ CENTRAS	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296		Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel.+370 5 2688262 el.p. info@registrucentras.lt Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 12410246	
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2025-09-04
Matininkas		Domininkas Juškus	2025-09-04

AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 300 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, EŠANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO DALIES PAKEITIMO PLANAS M1:5000



Lapų išdėstymo schema



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	Požeminis ryšių kabelis
	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos
	110 kV elektros perdavimo tinklų oro linijos apšviestoje zonoje
	110 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos apšviestoje zonoje
	300 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos apšviestoje zonoje
	Oro linijos atrama - stulpas
	Informaciniais tikslais vaiduojamos aktualios elektros perdavimo tinklų apsaugos zonos (II skyrius, ketvirtasis skirsnis) teritorijos patvirtintos 2022-11-30 "Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas"
	Savivaldybės teritorijos riba
	Žemės sklypo riba
	Laisva valstybinė žemė
	Tinklėlis ir jo numeris

Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2025-09-03.
2. ORT10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinėje mės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Litgrid duomenų rinkinys, © 2025.

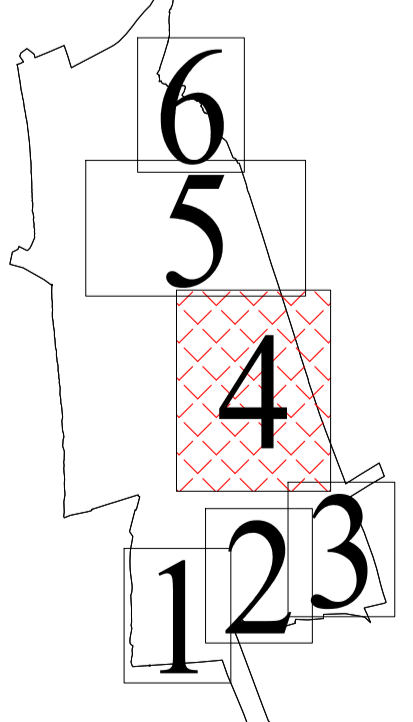
Pastabos:

- \* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 1) elektros tinklų oro linijų apsaugos zona - išilgai oro linijos esanti žemės juosta, kurios ribos atsižvelgiant į šių linijų įtampą: 4) nuo aukštesnės kaip 35 kV iki 110 kV įskaitytinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitytinai po 30 metrų; 7) abi pusės nuo kraštinių oro linijos laidų, ir oro erdvė virš šios juostos;
- \*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 3) 110 kV ir aukštesnės kaip 110 kV įtampos požeminių kabelių linijoms - po 2 m į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta;
- \*\*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. 1) Požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po vieną metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONE REGISTRŲ CENTRAS	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296		Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel.+370 5 2688262 el.p. info@registrucentras.lt Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246	
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2025-09-04
Matininkas		Domininkas Juškus	2025-09-04



Lapų išdėstymo schema



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	Peržeminiai ryšio kabeliai
	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos
	110 kV elektros perdavimo tinklų oro linijos adinė linija
	110 kV elektros perdavimo tinklų požeminės kabelio linijos adinė linija
	Elektrų perdavimo tinklų apsaugos zona
	Oro linijos atrama - stulpas
	Informaciniai taškai vadovaujantis aktualios elektros perdavimo tinklų apsaugos zonos (il sklypas, kvėlinimo skėtinis) teritorijos paviršiumi 2022-11-30 "Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukšto įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas"
	Savivaldybės teritorijos riba
	Žemės sklypo riba
	Grupės vadovas
	Laikoma valstybinė žemė
	Tinklėlis ir jo numeris

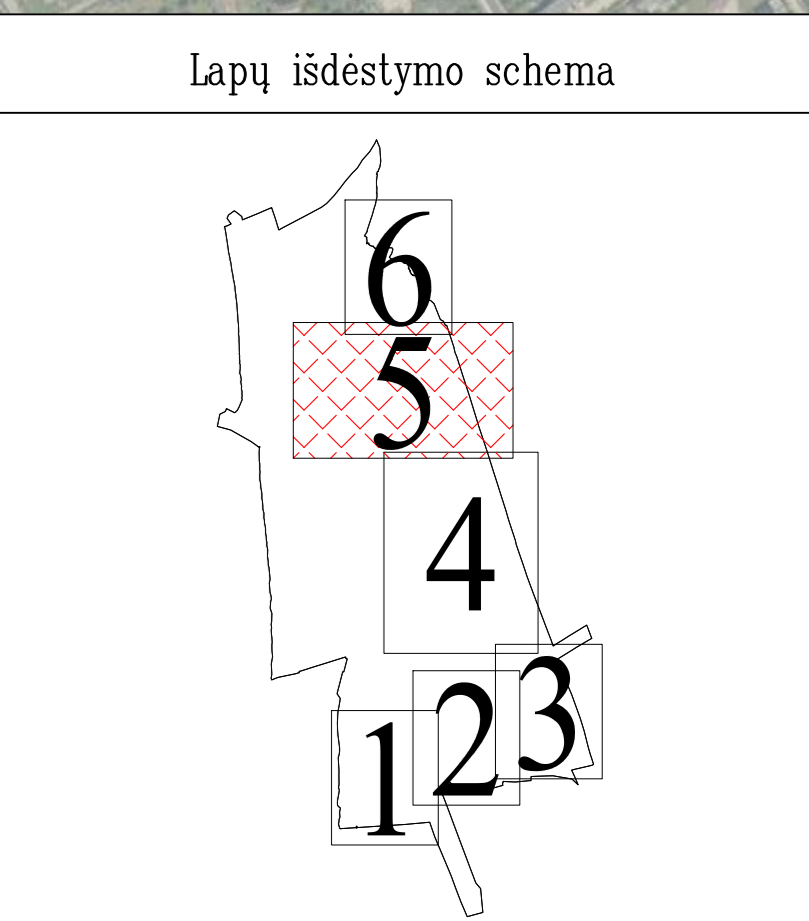
Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VJ Registrų centras, 2025-09-03.
2. ORT10LT - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaltmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinėje mės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Litgrid duomenų rinkinys, 2025.

Pastabos:

- Vadovaujantis LR specialiąjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 1) elektros tinklų oro linijų apsaugos zona – išilgai oro linijos esanti žemės juosta, kurios ribos atsižvelgiant į šią linijų įtampos: 4) nuo aukštesnės kaip 35 kV iki 110 kV įskaitinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitinai po 30 metrų; 7) abi pusės nuo kraštinio oro linijos laido, ir oro erdvė virš šios juostos;
- Vadovaujantis LR specialiąjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 3) 110 kV ir aukštesnės kaip 110 kV įtampos požeminių kabelių linijoms - po 2 m į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta;
- Vadovaujantis LR specialiąjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. 1) Požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po vieną metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.

<b>REGISTRŲ CENTRAS</b>		<b>VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS</b>	
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 6 2668082, e.p. info@registracentras.lt		Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 12410246	
Kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Luška	2025-09-04
Matininkas		Dominkas Juškus	2025-09-04



- Duomenų šaltiniai:
1. NTR ir NTK © VJ Registrų centras, 2025-09-03.
  2. CRT10LT - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaltmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinėje mės tarnyba prie AM, 2021-2023.
  3. AB Litgrid duomenų rinkinys, 2025.

Pastabos:

- \* Vadovaujantis LR specialiajū žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 1) elektros tinklų oro linijų apsaugos zona – išilgai oro linijos esanti žemės juosta, kurios ribos atsižvelgiant į šių linijų (tampą; 4) nuo aukštesnės kaip 35 kV iki 110 kV įskaitytinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitytinai po 30 metrų į abi puses nuo kraštinių oro linijos laidų, ir oro erdvė virš šios juostos;
- \*\* Vadovaujantis LR specialiajū žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 3) 110 kV ir aukštesnės kaip 110 kV (tampas požeminių kabelių linijoms - po 2 m į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta;
- \*\*\* Vadovaujantis LR specialiajū žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. 1) Požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po vieną metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.

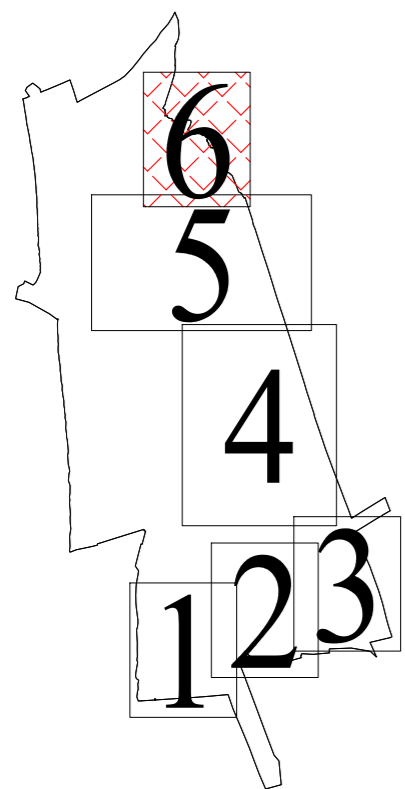
SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	110 kV elektros perdavimo tinklų oro linijos adnė linija
	Oro linijos atrama - stulpas
	TP
	Informaciniai šaltiniai: vartojamos aktualios elektros perdavimo tinklų apsaugos zonos (ši skyriaus, kelvntasis skaitmeninis teritorijos planavimas 2022-11-20 "Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukšto įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas")
	Savivaldybės teritorijos riba
	Žemės sklypo riba
	Tinklėlis ir jo numeris

REGISTRŲ CENTRAS			
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS			
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel.+370 5 2668282 e.l.p. info@registrųcentras.lt			
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 12410246			
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296			
Pareigės	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Izakša	2025-09-04
Matininkas		Domininkas Juškus	2025-09-04

AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 300 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, EŠANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO DALIES PAKEITIMO PLANAS M1:5000



Lapų išdėstymo schema



Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2025-09-03.
2. ORT10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinėje mės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Litgrid duomenų rinkinys, 2025.

Pastabos:

- \* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 1) elektros tinklų oro linijų apsaugos zona - išilgai oro linijos esanti žemės juosta, kurios ribos atsižvelgiant į šių linijų įtampą: 4) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitytinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 110 kV iki 110 kV įskaitytinai po 20 metrų; 6) nuo aukštesnės kaip 220 kV iki 400 kV įskaitytinai po 30 metrų; 6) abi puses nuo kraštinių oro linijos laidų, ir oro erdvė virš šios juostos;
- \*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. 3) 110 kV ir aukštesnės kaip 110 kV įtampos požeminių kabelių linijoms - po 2 m į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta;
- \*\*\* Vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. 1) Požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po vieną metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.

SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	110 kV elektros perdavimo tinklų oro linijos ašinė linija
	Oro linijos atrama - stulpas
	TP
	Informaciniais tikslais vaizduojamos aktualios elektros perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) teritorijos patvirtintos 2022-11-30 "Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas"
	Savivaldybės teritorijos riba
	Tinkelis ir jo numeris

		VALSTYBĖS ĮMONE REGISTRŲ CENTRAS	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296		Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel.+370 5 2688262 el.p. info@registrucentras.lt	
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2025-09-04
Matininkas		Domininkas Juškus	2025-09-04

**4. lentelė. Aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo plano suvestiniai duomenys**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Žemės sklypo unikalus numeris</b>	<b>Pakeitimo planu nustatomos apsaugos zonos pavadinimas</b>	<b>Pakeitimo planu Nustatomos apsaugos zonos plotas, ha</b>
1.	4400-6105-6531	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0031
2.	4400-4242-1778	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0070
3.	4400-1806-0568	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0726
4.	4400-4927-1310	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0015
5.	2101-8001-0003	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0727
6.	4400-0697-9819	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0097
7.	4400-4038-7233	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0031
8.	4400-0438-9642	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,2098
9.	4400-6272-4654	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1330
10.	4400-5014-9778	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0375
11.	4400-2311-8434	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0184
12.	4400-2318-8847	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0024
13.	2101-8001-0005	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0274
14.	2101-0029-0020	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0283
15.	4400-6539-3855	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0113
16.	2101-8001-0001	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0384
17.	4400-5128-8334	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0583
18.	4400-0475-9846	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0219
19.	4400-1806-0392	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0596

<sup>1</sup> Teritorijos, kurios taikomos SŽNS, neįregistruotos Nekilnojamojo turto registre

<sup>2</sup> Bendrame plote neįskaičiuojamos SŽNS teritorijos (jų plotai), kurios įregistruotos kitais pagrindais

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Žemės sklypo unikalus numeris</b>	<b>Pakeitimo planu nustatomos apsaugos zonos pavadinimas</b>	<b>Pakeitimo planu Nustatomos apsaugos zonos plotas, ha</b>
20.	2101-0029-0044	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0376
21.	2101-0030-0065	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0428
22.	4400-0440-2442	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1038
23.	4400-6539-3877	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0576
24.	4400-1637-5048	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0046
25.	4400-5247-9397	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0096
26.	4400-2199-4594	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,5550
27.	4400-1661-2289	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,0003
28.	4400-2006-6615	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,0001
<b>Bendras žemės sklypų, kuriems planu nustatomos Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktas skirsnis) (kodas 101) plotas, ha</b>			<b>1,6270</b>
<b>Bendras žemės sklypų, kuriems planu nustatomos Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) (kodas 106) plotas, ha</b>			<b>0,0004</b>

<sup>1</sup> Teritorijos, kurios taikomos SŽNS, neįregistruotos Nekilnojamojo turto registre

<sup>2</sup> Bendrame plote neįskaičiuojamos SŽNS teritorijos (jų plotai), kurios įregistruotos kitais pagrindais

**5. lentelė. Laisvos valstybinės žemės plotų, patenkančių į Aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklą, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo plano teritorijas, sąrašas**

Nesuformuoto Žemės sklypo Eil. Nr.	Kadastro vietovė	Planuojamos apsaugos zonos pavadinimas	Pakeitimo planu nustatomos apsaugos zonos plotas, ha	Laisvos valstybinės žemės sklypo centro koordinatė	
				X	Y
1.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0065	6170400.79	320941.76
2.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0071	6170395.89	320950.94
3.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1850	6170906.55	321077.11
4.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0003	6171088.67	321363.92
5.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0082	6171114.10	321451.25
6.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0227	6171140.72	321542.64
7.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0108	6171157.51	321580.12
8.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1551	6171335.22	322209.28
9.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,8639	6171691.03	324587.15
10.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1411	6171646.54	322518.20

Nesuformuoto Žemės sklypo Eil. Nr.	Kadastro vietovė	Planuojamos apsaugos zonos pavadinimas	Pakeitimo planu nustatomos apsaugos zonos plotas, ha	Laisvos valstybinės žemės sklypo centro koordinatė	
				X	Y
11.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1269	6172124.49	322089.51
12.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0044	6172178.04	325553.82
13.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0046	6172178.78	325558.35
14.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0050	6172170.12	325558.20
15.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0187	6172340.65	325679.77
16.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0202	6172325.27	325703.50
17.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0133	6172460.22	325803.24
18.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0135	6172495.37	325788.94
19.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0135	6172491.46	325791.09
20.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0011	6172608.02	325877.80
21.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0407	6172754.84	325986.31
22.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0208	6172720.16	325997.25

Nesuformuoto Žemės sklypo Eil. Nr.	Kadastro vietovė	Planuojamos apsaugos zonos pavadinimas	Pakeitimo planu nustatomos apsaugos zonos plotas, ha	Laisvos valstybinės žemės sklypo centro koordinatė	
				X	Y
23.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0140	6176630.49	324283.13
		Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	2,6736		
24.	Klaipėdos m. k.v.	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,5863	6176805.34	323894.76
25.	Klaipėdos m. k.v.	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	1,4876	6176938.26	323567.56
26.	Klaipėdos m. k.v.	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	4,6363	6177730.97	323100.67
27.	Klaipėdos m. k.v.	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,1749	6177399.99	322493.04
28.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0653	6177416.64	322093.17
		Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,4276		
29.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1108	6177329.00	321707.74
		Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,2646		
30.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,1376	6177014.48	321128.96
		Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)	0,3228		
31.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0031	6179740.61	321825.32
32.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0061	6179763.29	321758.66

Nesuformuoto Žemės sklypo Eil. Nr.	Kadastro vietovė	Planuojamos apsaugos zonos pavadinimas	Pakeitimo planu nustatomos apsaugos zonos plotas, ha	Laisvos valstybinės žemės sklypo centro koordinatė	
				X	Y
33.	Klaipėdos m. k.v.	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)	0,0025	6179781.06	321732.47
Bendras valstybinės žemės plotų, kuriems žemės sklypai nesuformuoti ir kurie patenka į planu nustatomas				Elektros tinklų apsaugos zonos (kodas 106) plotas, ha	<b>10,5737</b>
Bendras valstybinės žemės plotų, kuriems žemės sklypai nesuformuoti ir kurie patenka į planu nustatomas				Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (kodas 101) plotas, ha	<b>2,0289</b>

Kodas	Reikšmė
106	Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
101	Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)

**6. lentelė. Žemės sklypų, patenkančių į Aukštos įtampos 110 kV ir 300 kV elektros perdavimo tinklų, esančių Klaipėdos miesto savivaldybėje, apsaugos zonų teritorijų plano dalies pakeitimo plano teritorijas sąrašas**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Žemės sklypo unikalus numeris</b>	<b>Įrašo apie teritoriją statusas</b>	<b>Skirtumas kv. m.</b>
1.	4400-0475-9846	Tikslinamas	216
2.	4400-1661-2289	Naujas	3
3.	4400-2006-6615	Naujas	1
4.	4400-2319-0510	Tikslinamas	153
5.	4400-4927-1310	Tikslinamas	58
6.	2101-0007-0048	Netikslinamas	0
7.	2101-0007-0063	Netikslinamas	0
8.	2101-0007-0089	Netikslinamas	0
9.	2101-0007-0106	Netikslinamas	0
10.	4400-1570-4599	Netikslinamas	0
11.	4400-1790-3649	Tikslinamas	-5
12.	4400-1799-5243	Tikslinamas	-26
13.	4400-1828-2138	Tikslinamas	-16
14.	4400-1831-1294	Tikslinamas	-12
15.	4400-1947-5484	Tikslinamas	-48
16.	4400-2159-2410	Tikslinamas	41
17.	4400-3133-7263	Tikslinamas	-2
18.	4400-4439-4338	Tikslinamas	30

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Žemės sklypo unikalus numeris</b>	<b>Įrašo apie teritoriją statusas</b>	<b>Skirtumas kv. m.</b>
19.	4400-4600-9227	Tikslinamas	-22
20.	4400-6291-2376	Tikslinamas	-21
21.	4400-0438-9642	Netikslinamas	0
22.	4400-0440-2442	Netikslinamas	0
23.	4400-1022-5319	Netikslinamas	0
24.	4400-1026-0172	Netikslinamas	0
25.	4400-5128-8334	Netikslinamas	0
26.	4400-5681-4049	Netikslinamas	0
27.	4400-3793-4688	Netikslinamas	0
28.	4400-4242-1778	Netikslinamas	0
29.	2101-0035-0045	Netikslinamas	0
30.	2101-0035-0046	Tikslinamas	-70
31.	4400-2038-4810	Netikslinamas	0
32.	4400-3167-6438	Netikslinamas	0
33.	4400-4162-4455	Netikslinamas	0
34.	4400-0647-5296	Tikslinamas	-74
35.	4400-4038-7233	Tikslinamas	33

## AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO TERITORIJŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Teritorijos unikalus nr.	Įregistravimo pagrindas	Pakeitimo plane vaizduojamų SŽNS teritorijų būseną
1.	100377553	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
2.	100377367	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
3.	100377252	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
4.	100378084	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
5.	100377032	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
6.	100378163	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
7.	100376893	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
8.	100378784	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
9.	100377792	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
10.	100378146	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota

Eil. Nr.	Teritorijos unikalus nr.	Įregistravimo pagrindas	Pakeitimo plane vaizduojamų SŽNS teritorijų būseną
11.	100378255	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
12.	100377415	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
13.	100378065	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
14.	100376900	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
15.	100378984	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
16.	100378969	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
17.	100379043	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	<b>Koreguota</b>
18.	100388659	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	<b>Koreguota</b>
19.	100378751	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
20.	100378400	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
21.	100376772	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
22.	100378512	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
23.	100378243	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Teritorijos unikalus nr.</b>	<b>Įregistravimo pagrindas</b>	<b>Pakeitimo plane vaizduojamų SŽNS teritorijų būseną</b>
24.	100378921	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
25.	100378892	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
26.	100378102	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
27.	100377758	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
28.	100378385	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
29.	100376824	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
30.	100378579	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
31.	100378052	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
32.	100377552	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
33.	100376670	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
34.	100377019	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
35.	100377619	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
36.	100376733	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Teritorijos unikalus nr.</b>	<b>Įregistravimo pagrindas</b>	<b>Pakeitimo plane vaizduojamų SŽNS teritorijų būseną</b>
37.	100378557	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje esančių aukštos įtampos 110 KV ir 330 KV elektros perdavimo tinklų apsaugos zonų planas Nr. 1-410	Nekoreguota
38.	-	-	Nustatoma naujai
39.	-	-	Nustatoma naujai
40.	-	-	Nustatoma naujai
41.	-	-	Nustatoma naujai
42.	-	-	Nustatoma naujai
43.	-	-	Nustatoma naujai
44.	-	-	Nustatoma naujai
45.	-	-	Nustatoma naujai
46.	-	-	Nustatoma naujai
47.	-	-	Nustatoma naujai

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija 302308327, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL ENERGETIKOS MINISTRO 2022 M. LAPKRIČIO 30 D. ĮSAKYMO NR. 1-410 „DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2026-01-28 Nr. 1-15
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Giedrė Šeškevičienė, Patarėjas, Energetinio saugumo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GIEDRĖ ŠEŠKEVIČIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-01-27 16:45:15 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-06-26 08:01:46 – 2028-06-25 08:01:46
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dainius Bražiūnas, Grupės vadovas, Energetinio saugumo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	DAINIUS BRAŽIŪNAS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-01-27 16:59:10 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-08-10 13:08:16 – 2027-08-09 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Gintarė Vilūnė, Patarėjas, Teisės ir personalo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	Gintarė Vilūnė LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-01-28 14:19:17 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-01-21 13:33:56 – 2030-01-21 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Edita Gudauskienė, pavaduojanti viceministrą Gabriel Gorbačevski
<b>Sertifikatas išduotas</b>	EDITA GUDAUSKIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-01-28 15:44:07 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-01-23 20:18:56 – 2030-01-23 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Žygimantas Vaičiūnas, Energetikos ministras
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ŽYGIMANTAS VAIČIŪNAS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-01-28 16:50:53 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2026-01-28 16:50:59 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-12-12 08:32:44 – 2028-12-11 08:32:44
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	2
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.85.4
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2026-01-28 17:05:40)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2026-01-28 17:05:42 DBSIS