



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ
KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANO
PATVIRTINIMO

2023 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 141 straipsnio 3 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimo Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“ 2.3 papunkčiu, 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 punktu ir atsižvelgdamas į MB „Tigema“, atstovaujančios akcinei bendrovei „Kauno energija“ pagal 2022 m. spalio 13 d. įgaliojimą Nr. A-32(E)-32, 2023 m. birželio 23 d. prašymą Nr. TIG-23-29 „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“:

1. T v i r t i n u Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planą (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas ir Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas skelbiami akcinės bendrovės „Kauno energija“ interneto svetainėje www.kaunoenergija.lt.

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

OBJEKTAS	ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS
PAVADINIMAS	APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000
IŠLEIDIMO METAI	2023

Aiškinamasis raštas

Plano pavadinimas: Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas

Plano objektas: šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų nustatymas ir planų parengimas (Noreikiškės-Akademija) šilumos perdavimo tinklų ilgis apie 6484,41 m . Šiluminių kamerų kiekis - 55 vnt

Plano teritorija: Kauno rajono Noreikiškių kaimas ir Akademijos miestelis.

Plano iniciatorius: AB „Kauno energija“, Raudondvario pl. 84, LT-47179 Kaunas, tel. +370 800 11011, el. p. info@kaunoenergija.lt, interneto svetainės adresas: <https://www.kaunoenergija.lt>. Atsakingas asmuo – Diana Levanienė, el.p. d.levaniene@kaunoenergija.lt.

Plano rengėjas: MB „Tigema“, Pikulo g. 182-2, Kaunas, tel. 8655 42252, el.p. sarunas@tigema.lt, interneto svetainės adresas: www.tigema.lt. Projekto vadovas – Šarūnas Levanas, el. p. sarunas.levanas@gmail.com.

Plano rengimo teisinis pagrindas: Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas ir tarp AB „Kauno energija“ ir MB „Tigema“ 2022 m. birželio 20 d. pasirašyta Paslaugų teikimo sutartis Nr. Mr-KE-P-107-620.

Plano tikslas: vadovaujantis 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 aprašu parengti Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje esančių šilumos perdavimo tinklų ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų planą.

Teisinis pagrindas: Planas parengtas vadovaujantis:

- Lietuvos Respublikos kelių įstatymu;
- Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos miškų įstatymu;
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro įstatymu;
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto registro įstatymu;
- Lietuvos Respublikos savivaldybių infrastuktūros plėtros įstatymu;
- Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymu (toliau – **SŽNS įstatymas**);
- Lietuvos Respublikos statybos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymu;
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu;
- Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos žemės įstatymu;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 23 d. nutarimu Nr. 379 „Dėl Nekilnojamojo turto registro nuostatų patvirtinimo“;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 „Dėl Nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“;
- 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**);

– Valstybinės geodezijos ir kartografijos tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2000 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. 45 „Dėl Techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių erdviųjų objektų rinkinys ir topografinių erdviųjų objektų sutartiniai ženklai“ patvirtinimo“;

– Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2019 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. 3D- 700 „Dėl Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, erdviųjų duomenų rinkinio specifikacijos patvirtinimo“ (toliau – **Rinkinio specifikacija**).

Plano rengimas

Plano iniciatorius – AB „Kauno energija“ turi teisę vykdyti šilumos tiekimo veiklą Kauno ir Jurbarko miestuose bei Kauno rajone (Akademijos mstl., Ežerėlio m., Domeikavos k., Garliavos m., Girionių k., Neveronių k., Raudondvario k.). Taip pat bendrovė tiekia karštą vandenį (vykdo karšto vandens tiekėjo veiklą) daliai daugiabučių gyvenamųjų namų Kaune ir Jurbarke bei Kauno rajone tiems vartotojams, kurie teisės aktų nustatyta tvarka bendrovę pasirinko kaip karšto vandens tiekėją.

Vadovaujantis SŽNS įstatymo nuostatomis, Plano iniciatorius turi pareigą atlikti žymas, registruoti šilumos tinklus ir susijusios infrastruktūros objektų, įrengtų iki SŽNS įstatymo įsigaliojimo dienos, apsaugos zonas Nekilnojamojo turto registre ir Nekilnojamojo turto kadastre.

Vadovaujantis Tvarkos aprašo 8 punkto nuostatomis, Planas parengtas naudojant šiuos aktualius duomenis:

- Plano iniciatoriaus pateiktą aktualią šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų faktinės padėties grafinių duomenų informaciją, kurie Plano grafinėje dalyje žymimi vadovaujantis Tvarkos aprašo 6.2.2 punkte nurodytu 0,1 m tikslumu;

- Nekilnojamo turto kadastro duomenimis (duomenų teikėjas: VĮ „Registru centras“);

- 2022 m. Lietuvos Respublikos georeferentinio pagrindo kadastro erdviųjų duomenų rinkinį GRPK (duomenų teikėjas: Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija);

- 2021 m. LR teritorijos M 1:10000 skaitmeninį rastrinį ortofotografinį žemėlapij ORT10LT (duomenų teikėjas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos).

Brėžinyje šilumos tinklai ir susijusios infrastruktūros objektai atvaizduoti sutartiniais ženklais, kurie reglamentuoti techninių reikalavimų reglamente GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių 4 erdviųjų objektų rinkinys ir topografinių erdviųjų objektų sutartiniai ženklai“. Plano erdviųjų duomenų rinkinys sudarytas vadovaujantis Rinkinio specifikacija.

Už tinkamą apsaugos zonos ir teritorijos dydžio nurodymą ir šios apsaugos zonos ir teritorijos pažymėjimą brėžinyje atsakingas Plano rengėjas.

Planu nustatomų šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonų pločiai atitinka SŽNS įstatymo III skyriaus „Inžinerinė infrastruktūra“ 12 skirsnio „Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos ir jose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos“ 48 straipsnio nuostatas:

- Antžeminių šilumos perdavimo tinklų vamzdynų (GKODAS: az651) ir požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų (GKODAS: az652) apsaugos zona – išilgai antžeminio šilumos perdavimo tinklų vamzdyno ar požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdyno esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo kanalo (arba vamzdyno, jeigu vamzdynas paklotas bekanaliu būdu) išorinių ribų ir žemė po šia juosta.

- Šiluminių kamerų, sklendžių priežiūros statinių, drenažo šulinių, termofikacinio vandens bei drenažo siurblių, grupinių šilumos punktų (GKODAS: az653) apsaugos zona – 5 metrų pločio žemės juosta aplink šių įrenginių ir (ar) statinių išorines ribas ir žemė po šia juosta.

Ūkinės veiklos apribojimai nustatyti SŽNS įstatymo III skyriuje „Inžinerinė infrastruktūra“ 12 skirsnyje „Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos ir jose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos“.

Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonose draudžiama:

- pilti druskas (išskyrus atvejus, kai druska barstomi keliai), chemines medžiagas, kurios gali pakenkti šilumos perdavimo tinklams ar jų dalims, atliekas;
- gadinti, užtvirti ar užversti kelius, skirtus privažiuoti prie šilumos perdavimo tinklų;
- 2 metrų atstumu į abi puses nuo tinklo kanalo (vamzdyno, drenažo) išorinių ribų sodinti ir auginti želdinius (išskyrus žolinius augalus). Likusioje šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonoje sodinant ir (ar) auginant želdinius, šiems darbams vykdyti turi būti gautas šilumos perdavimo tinklų savininko ar valdytojo pritarimas šio straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka.
- Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonose, Statybos įstatyme, Teritorijų planavimo įstatyme ar energetikos ministro nustatyta tvarka negavus šių šilumos perdavimo tinklų savininko ar valdytojo pritarimo (derinimo) projektui ar numatomai veiklai, draudžiama:
 - statyti, rekonstruoti, griauti statinius ir įrengti, išardyti įrenginius;
 - keisti žemės paviršiaus altitudes (kasti gruntą arba užpilti papildomą grunto sluoksnį);
 - dirbti smūginiais ir (ar) vibraciją sukeliančiais mechanizmais, vykdyti grunto sprogdinimo darbus;
 - vykdyti žemės darbus ar požeminius darbus didesniame kaip 0,3 metro gylyje;
 - statyti ir (ar) įrengti sporto, žaidimų aikšteles, stadionus, turgavietes, lauko teatrus, pramogų zonas ir kitus viešam susibūrimui skirtus inžinerinius statinius ir įrenginius, degalines, pavojingų medžiagų talpyklas, saugyklas ir sąvartynus, motorinių transporto priemonių ir (ar) mechanizmų sustojimo vietas, stovėjimo ir saugojimo aikšteles;
 - sandėliuoti bet kokias medžiagas, išskyrus medžiagas, skirtas šilumos perdavimo tinklų ir jų technologinių priklausinių statybos ir remonto darbams;
 - vykdyti tiesioginius žemės gelmių geologinius tyrimus ir kitus darbus, susijusius su gręžinių įrengimu ir grunto (išskyrus dirvą) bandinių ėmimu;
 - tiesti kitus inžinerinius tinklus.

Šilumos perdavimo tinklų savininkas ar valdytojas nepritaria projektui ar numatomai veiklai, jeigu šio straipsnio 2 dalyje nurodyti darbai pažeis šilumos perdavimo tinklų techninės saugos reikalavimus ir (ar) kels pavojų aplinkai, žmonių turtui, jų gyvybei ar sveikatai.

Rengiant Planą buvo atlikta žemės sklypų, kurie patenka į šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonas, duomenų analizė.

Bendras žemės sklypų, kurie patenka į šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonas Kauno rajono Noreikiškių kaimo ir Akademijos miestelio magistralės teritorijose skaičius – 28, valstybės žemės plotų – 11. Iš jų:

- bendras žemės sklypų, kuriems Planu nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, skaičius – 28 vnt., plotas – 4,7241 ha;
- bendras žemės sklypų, kuriems įregistruotos, bet Planu tikslinamos šilumos tinklų apsaugos zonos, skaičius – 22 vnt., plotas – 4,2471 ha;
- bendras valstybės žemės plotų, kuriems žemės sklypai nesuformuoti ir kurie patenka į Planu nustatomas šilumos tinklų apsaugos zona, skaičius – 11 vnt., plotas – 0,8288 ha;
- naikinamų apsaugos zonų nėra.

Konkretizuoti duomenys apie kiekvieną žemės sklypą ir žemės plotą, kuriame žemės sklypai nesuformuoti ir kuriems reikia nustatyti, patikslinti šilumos tinklų apsaugos zonas, pateikti 1 ir 2 lentelėse.

Atkreipiame dėmesį, kad atliekant konkretaus turto (žemės sklypo(-ų)) kadastrinius matavimus, jeigu jų metu nustatomos ar tikslinamos sklypo (-ų) ribos, Planu nustatytų šilumos

tinklų ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų plotai, patenkantys į tokio sklypo ribas, turi būti perskaičiuoti. Vadovaujantis Turto kadastro nuostatų 12 punktu, nekilnojamųjų daiktų kadastro duomenis nustato ar tikslina Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro įstatyme nurodyti asmenys.

Plano viešinimas ir tvirtinimas, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų taikymo pradžia ir kompensavimo tvarka

Vadovaujantis Tvarco aprašo III skirsnio nuostatomis, Plano iniciatorius kreipiasi į Lietuvos Respublikos energetikos ministeriją (toliau – Energetikos ministerija), pateikdamas prašymą organizuoti parengto Plano patvirtinimą (toliau – prašymas). Parengtas Planas, gavus Plano iniciatoriaus prašymą ir priėmus sprendimą teikti Planą tvirtinti, teikiamas tvirtinti energetikos ministrui. Sprendimą teikti Planą tvirtinti priima ir Planą energetikos ministrui teikia tvirtinti Energetikos ministerijos struktūrinis padalinys.

Energetikos ministerijos struktūrinis padalinys ne vėliau kaip kitą darbo dieną po pranešimo išsiuntimo Plano iniciatoriui paskelbia informaciją apie parengtą ir pateiktą tvirtinti Planą Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

Likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų iki Energetikos ministro įsakymo dėl Plano patvirtinimo pasirašymo dienos, Plano iniciatorius informuoja apie parengtą ir tvirtinti pateiktą Planą, nurodant kur galima su juo susipažinti. Informacija turi būti paskelbta Kauno miesto savivaldybės internetinėje svetainėje. Energetikos ministerijos struktūrinis padalinys informaciją paskelbia Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

Likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų iki energetikos ministro įsakymo dėl Plano patvirtinimo pasirašymo dienos, šio įsakymo projektas ar nuoroda, kur galima susipažinti su šiuo projektu, paskelbiamas nacionaliniame („Lietuvos aidas“) ir vietiniame laikraštyje („Kauno diena“), Kauno miesto savivaldybės interneto svetainėje ir Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

Vadovaujantis SŽNS įstatymo II skyriaus II skirsnio nuostatomis, Plano iniciatorius per 15 darbo dienų nuo Plano patvirtinimo dienos raštu (siunčiant paštu) praneša žemės sklypo, kuriame numatoma taikyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, savininkui, valstybinės ar savivaldybės žemės patikėtiniui, taip pat fiziniam ar juridiniam asmeniui arba kitai organizacijai ar jų padaliniams, naudojantiems žemę pagal Nekilnojamojo turto registre įregistruotą sutartį, ir (ar) šioje nustatytoje teritorijoje esančių Nekilnojamojo turto registre įregistruotų nekilnojamųjų daiktų savininkams ar patikėtiniams jų deklaruotos gyvenamosios vietos ar buveinės adresu, nurodydamas konkrečias nustatytas šiame įstatyme nurodytas teritorijas ir jose taikytinas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas (arba pateikia nuorodą, kur su jomis galima susipažinti) ir sprendimą, kuriuo buvo patvirtintas teritorijų planavimo dokumentas arba sprendimą, kuriuo buvo patvirtintas atitinkamos teritorijos planas. Tuo pačiu raštu informuojama apie teisę kreiptis į konkretų subjektą (nurodant jo pavadinimą, juridinio asmens arba kitos organizacijos ar jų padalinių kodą, buveinę, kontaktinius duomenis arba fizinio asmens vardą, pavardę, deklaruotą gyvenamąją vietą, kontaktinius duomenis) dėl SŽNS įstatymo 13 straipsnio 1 dalyje nurodytos kompensacijos sumokėjimo.

Prašymą įrašyti Plane nustatytas šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonas į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą kartu su Nekilnojamojo turto kadastru nurodytais dokumentais arba prašymą įregistruoti į Nekilnojamojo turto registrą Plano iniciatorius pateikia SŽNS įstatymo 9 straipsnyje, 141 straipsnio 3 ir 13 dalyse nurodyta tvarka.

Specialiosios žemės naudojimo sąlygos Nekilnojamojo turto registre įregistruotam žemės sklypui (jo daliai) taikomos nuo žymos apie nustatytas šiame įstatyme nurodytas teritorijas žemės sklypo registro įrašė padarymo dienos.

Kompensaciją išmoka asmuo, suinteresuotas ūkinės veiklos vykdymu – AB „Kauno energija“.

Kompensacija nemokama kai ūkinei ir (ar) kitokiai veiklai, dėl kurios turėjo būti nustatytos SŽNS įstatyme nurodytos teritorijos, statybą leidžiantys dokumentai buvo išduoti, projektai, kuriems įstatymų nustatytais atvejais šie dokumentai neišduodami, buvo suderinti ir (ar) ši veikla buvo pradėta vykdyti iki 1992 m. gegužės 11 d. ir SŽNS įstatymo 13 straipsnio 5 dalyje nurodytais atvejais.

1 lentelė. Žemės sklypų, patenkančių į Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas, sąrašas

Eil.N r.	Žemės sklypo unikalus numeris	Žemės sklypo kadastrinis numeris	Žemės sklypo plotas, m ²	Žemės sklypo matavimų tipas	Žemės sklypo paskiris	Žemės sklypo naudojimo būdas/pobūdis	Įrašyta specialioji žemės naudojimo sąlyga
1	4400-2129-3674	5250/0006:1100	286797	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
2	4400-1947-9330	5250/0005:0437	10434	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
3	4400-5135-0030	5250/0005:0873	3667	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
4	4400-2013-0949	5250/0005:0438	1755	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
5	4400-4951-9817	5250/0005:0841	5724	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
6	5250-0005-0234	5250/0005:0234	8042	LKS-94	Žemės ūkio	Kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
7	4400-5322-5864	5250/0005:0918	3277	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
8	4400-5163-5464	5250/0005:0904	4449	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
9	5250-0005-0017	5250/0005:0017	6110	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	
10	4400-4978-2367	5250/0005:0843	6215	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
11	4400-0146-4618	5250/0005:0266	7464	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
12	4400-0455-4736	5250/0005:0304	830	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)

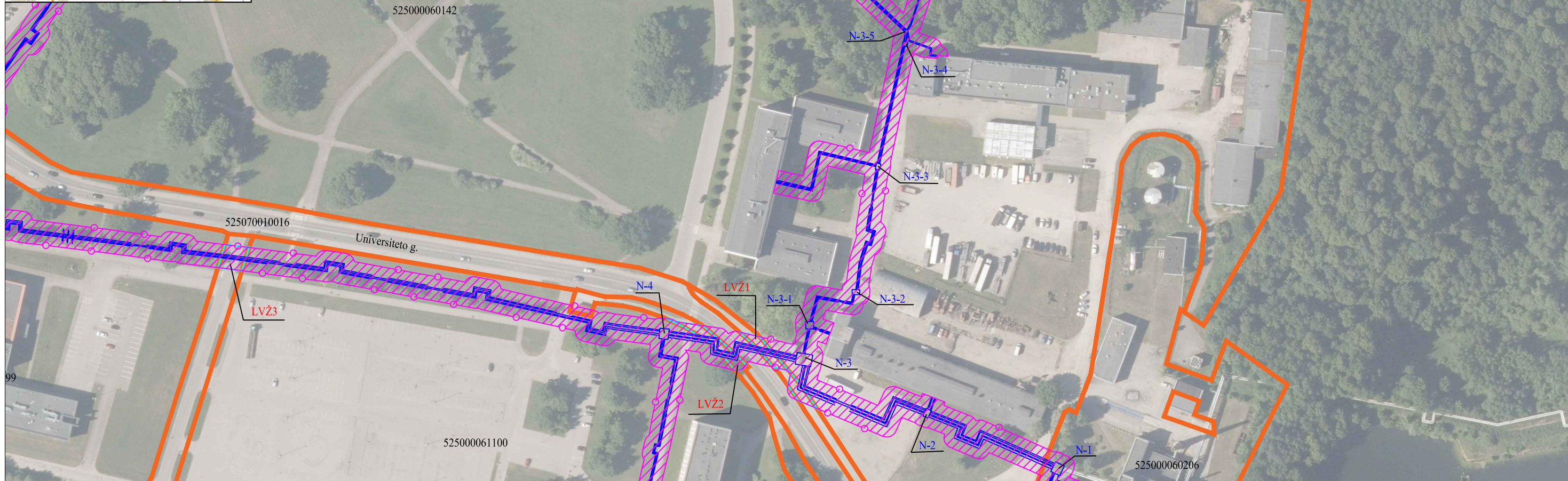
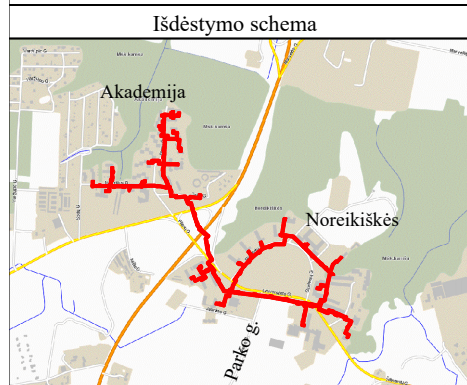
13	4400-2075-6296	5250/0005:0445	2536	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	
14	4400-2129-3626	5250/0006:1099	467838	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
15	5250-0006-0206	5250/0006:0206	14207	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
16	4400-5117-1850	5250/0005:0872	3364	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
17	4400-4864-3901	5250/0005:0840	5504	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
18	4400-2898-7551	5250/7001:0015	161083	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	
19	4400-4619-5944	5250/0005:0739	3124	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
20	4400-3851-7996	5250/7001:0016	19222	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
21	4400-4410-5188	5250/0005:0729	6171	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	
22	5250-0006-0142	5250/0006:0142	368369	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
23	5250-0005-0218	5250/0005:0218	33566	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
24	4400-2813-0127	5250/7001:0014	298798	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	
25	4400-5600-9875	5250/0005:0977	3057	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
26	4400-5854-0019	5250/0005:1110	3343	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)

27	4400-6074-2209	5250/0005:1115	8793	LKS-94	Kita		
28	4400-5828-5370	5250/0005:1109	2730	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)

2 lentelė. Laisvos valstybinės žemės plotų, patenkančių į Šilumos perdavimo tinklą, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaimo ir Akademijos miestelio, apsaugos zonų planą, sąrašas

Laisvos valstybinės žemės ploto numeris	Laisvos valstybinės žemės plotas, m ²	Gyvenamoji vietovė	Koordinatės (LKS-94)	
			X	Y
LVŽ1	195	Kauno r. sav.	6083906	489475
LVŽ2	179	Kauno r. sav.	6083913	489448
LVŽ3	142	Kauno r. sav.	6083957	489206
LVŽ4	866	Kauno r. sav.	6084322	488895
LVŽ5	870	Kauno r. sav.	6084436	488814
LVŽ6	646	Kauno r. sav.	6084432	488899
LVŽ7	2562	Kauno r. sav.	6084490	488575
LVŽ8	372	Kauno r. sav.	6084604	488716
LVŽ9	826	Kauno r. sav.	6084659	488738
LVŽ10	488	Kauno r. sav.	6084687	488815
LVŽ11	1142	Kauno r. sav.	6084805	488745

Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas



Sutartiniai ženklai:

- Šilumotiekio kameros kontūras
- Šilumotiekio šulinys
- Šilumotiekio kanalo kontūras
- Požeminis šilumotiekio vamzdis

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:

Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris

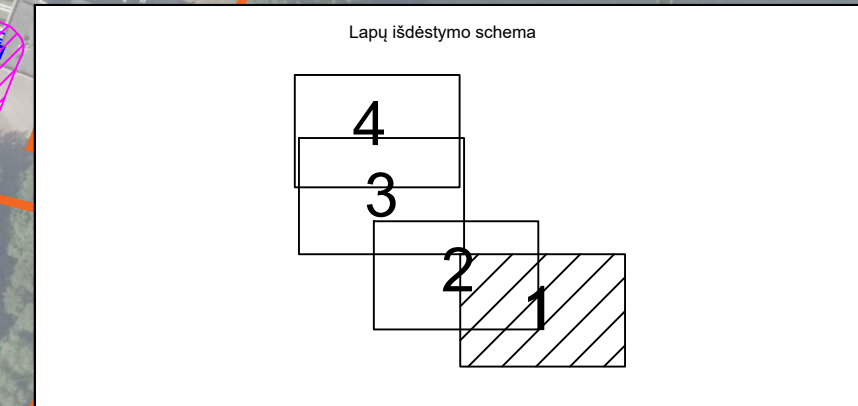
LVŽ Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris

Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (kodaš 148)

Kartografinis pagrindas:

1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
2. Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinys GDR10LT
3. VĮ "Registrų centras", žemės sklypų ribos

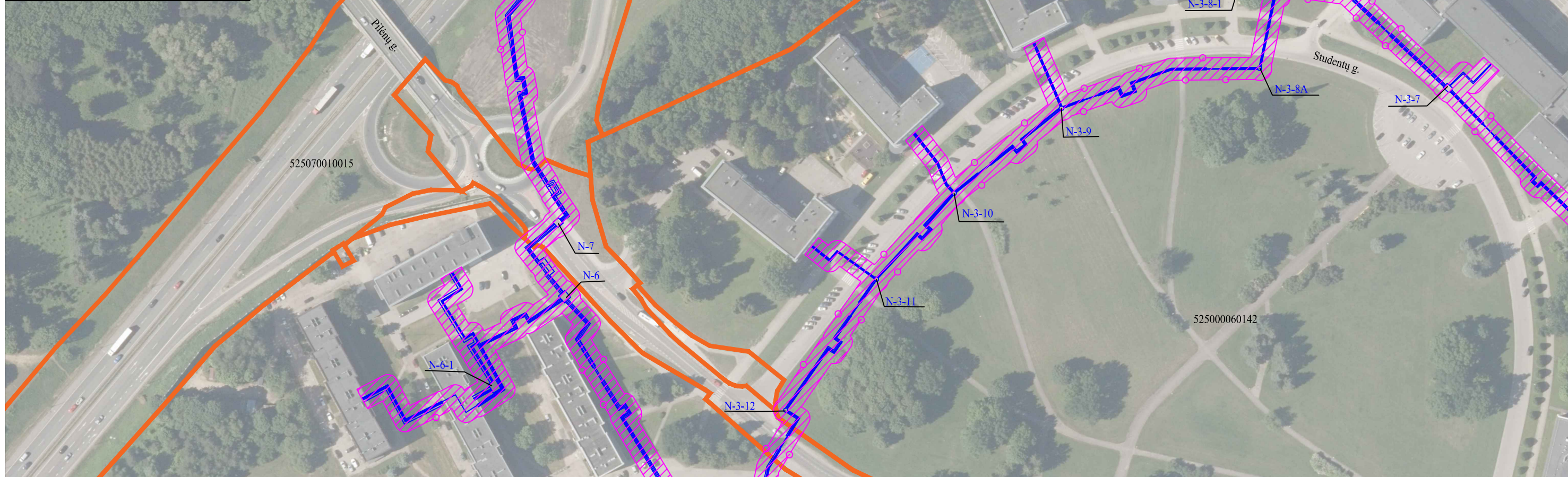
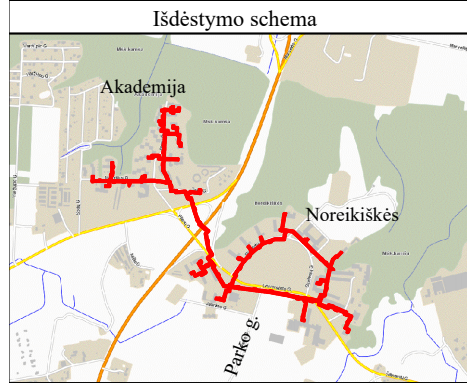
Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 5200-0060-4014; 5298-7052-7012;



KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA <small>TIEBŪS GEODEZINIAI MATAVIMAI</small>		
	Įm. kodas 304811455, adresas: Pikulo g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252		
	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
2M-M-2138	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS		
BRĖZINIO PAVADINIMAS APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
1	4	

Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas



Sutartiniai ženklai:

- Šilumotiekio kameros kontūras
- Šilumotiekio šulinys
- Šilumotiekio kanalo kontūras
- Požeminis šilumotiekio vamzdis

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:

Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris

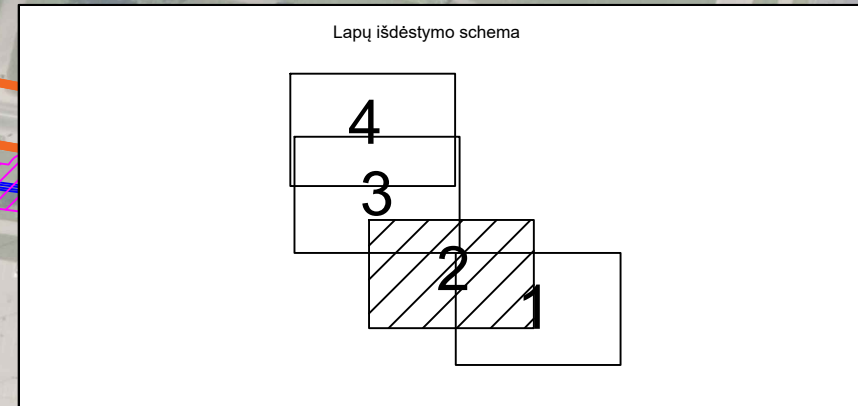
LVŽ Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris

Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (kods 148)

Kartografinis pagrindas:

1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
2. Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinys GDR10LT
3. VĮ "Registru centras", žemės sklypų ribos

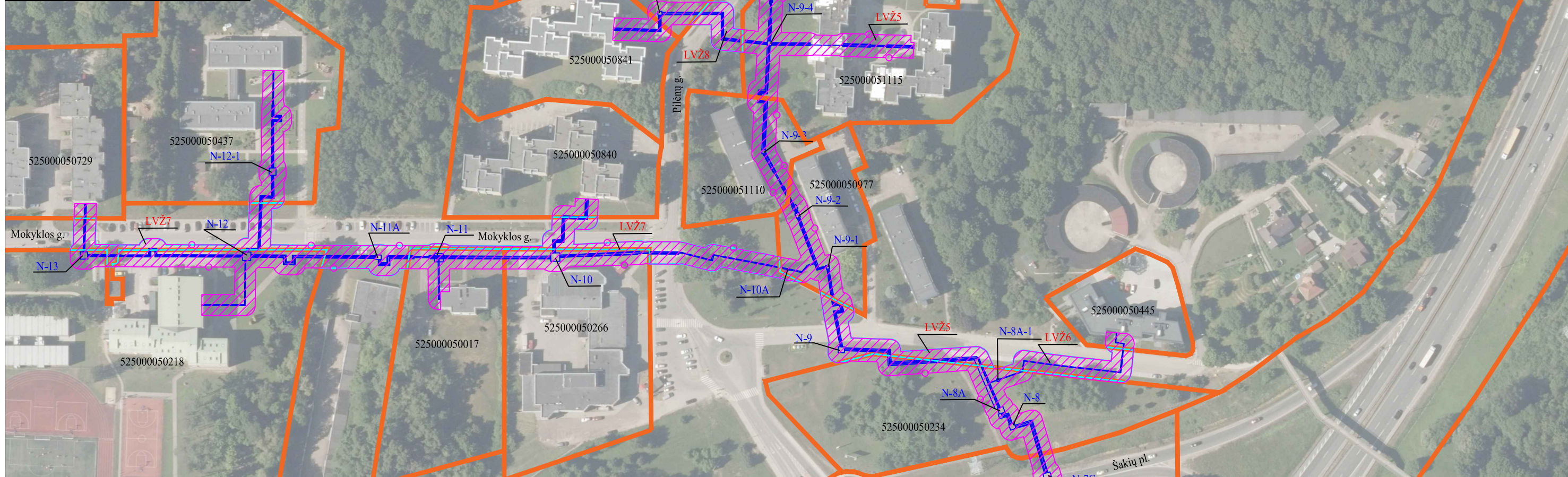
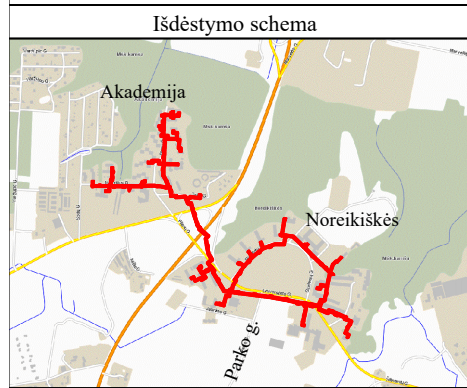
Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 5200-0060-4014; 5298-7052-7012;



KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA <small>TIEBLOS GEODEZINIAI MATAVIMAI</small>		
	Įm. kodas 304811455, adresas: Pikulo g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252		
2M-M-2138	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS		
ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS		
BRĖZINIO PAVADINIMAS		
APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
2	4	

Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas



Sutartiniai ženklai:

- Šilumotiekio kameros kontūras
- Šilumotiekio šulinys
- Šilumotiekio kanalo kontūras
- Požeminis šilumotiekio vamzdis

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:

Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris

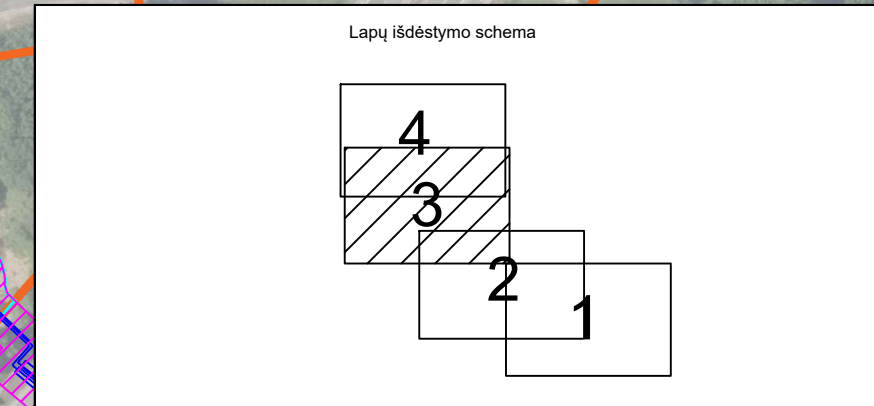
Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris

Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvylikasis skirsnis) (kodaš 148)

Kartografinis pagrindas:

1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
2. Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdvinį duomenų rinkinys GDR10LT
3. VĮ "Registru centras", žemės sklypų ribos

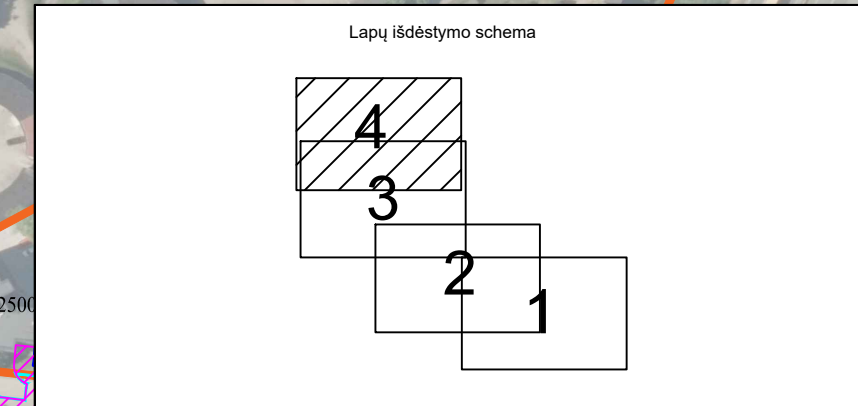
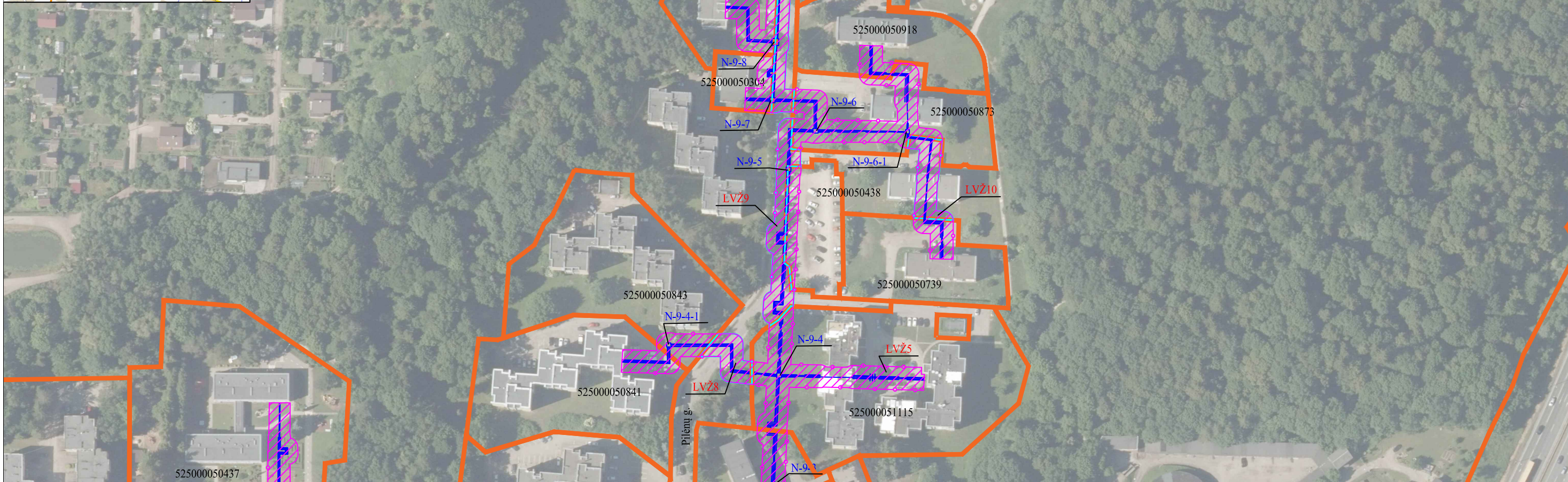
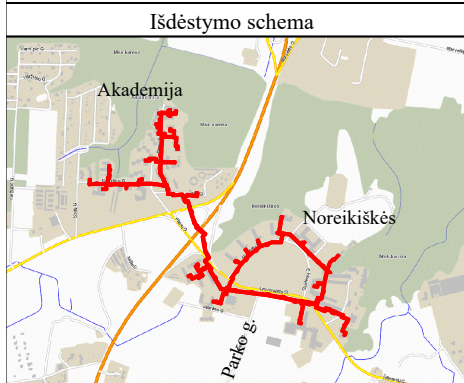
Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 5200-0060-4014; 5298-7052-7012;



KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA <small>TIEKLOS GEODEZINIAI MATAVIMAI</small>		
	<small>Įm. kodas 304811455, adresas: Pankos g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252</small>		
2M-M-2138	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS		
ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS		
BRĖZINIO PAVADINIMAS		
APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
3	4	

Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno rajono Noreikiškių kaime ir Akademijos miestelyje, apsaugos zonų planas



Sutartiniai ženklai:

- Šilumotiekio kameros kontūras
- Šilumotiekio šulinys
- Šilumotiekio kanalo kontūras
- Požeminis šilumotiekio vamzdis

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:

- 000000000000 Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris
- LVŽ Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris
- Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvylikasis skirsnis) (kodaš 148)

Kartografinis pagrindas:

- Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
- Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdvinį duomenų rinkinys GDR10LT
- VĮ "Registrų centras", žemės sklypų ribos

Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 5200-0060-4014; 5298-7052-7012;

KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA TIEBLOS GEODEZINIAI MATAVIMAI		
	Įm. kodas 304811455, adresas: Pikulo g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252		
	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
2M-M-2138	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS		
BRĘŽINIO PAVADINIMAS APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
4	4	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija 302308327, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO RAJONO NOREIKIŠKIŲ KAIME IR AKADEMIJOS MIESTELYJE, APSAUGOS ZONŲ PLANO PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-08-16 Nr. 1-259
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Albinas Zananavičius, Pavaduojantis viceministrę Inga Žiliene
Sertifikatas išduotas	ALBINAS ZANANAVIČIUS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-08-09 13:14:17 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-10 13:47:40 – 2026-05-09 13:47:40
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Giedrė Šeškevičienė, Vyriausiasis specialistas, Energetinio saugumo grupė
Sertifikatas išduotas	GIEDRĖ ŠEŠKEVIČIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-08-09 13:25:17 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-20 13:58:45 – 2026-06-19 13:58:45
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dainius Bražiūnas, Grupės vadovas, Energetinio saugumo grupė
Sertifikatas išduotas	DAINIUS BRAŽIŪNAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-08-09 13:29:27 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-08-10 13:08:16 – 2027-08-09 23:59:59
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dovilė Kavaliauskienė, Patarėjas, Teisės ir personalo grupė
Sertifikatas išduotas	DOVILĖ KAVALIAUSKIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-08-09 13:35:52 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-10-30 11:26:13 – 2027-10-29 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dainius Kreivys, Ministras
Sertifikatas išduotas	DAINIUS KREIVYS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-08-16 10:29:39 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T

DETALŪS METADUOMENYS

Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-08-16 10:29:45 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-10 14:08:01 – 2026-05-09 14:08:01
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, 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 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.73.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-08-16 11:08:25)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-08-16 11:08:25 DBSIS