



## LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

## ĮSAKYMAS

DĖL KAUNO MIESTO CENTRO MIKORAJONE ESANČIŲ ŠILUMOS  
PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANO (6K) 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. liepos 28 d. prašymą Nr. TIG-23-31 „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“:

1. T v i r t i n u Kauno miesto Centro mikrorajone esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planą (6K) (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas ir Kauno miesto Centro mikrorajone esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planas (6K) skelbiami akcinės bendrovės „Kauno energija“ interneto svetainėje [www.kaunoenergija.lt](http://www.kaunoenergija.lt).

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

OBJEKTAS	KAUNO MIESTO CENTRO MIKRORAJONE ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS (6K)
PAVADINIMAS	APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000
IŠLEIDIMO METAI	2023

## Aiškinamasis raštas

### Plano pavadinimas: Kauno miesto Centro mikrorajone, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planas (6K)

**Plano objektas:** šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų nustatymas ir planų parengimas (6K) šilumos perdavimo tinklų ilgis apie 12764,76 m . Šiluminių kamerų kiekis - 119 vnt

**Plano teritorija:** Kauno miesto Centro mikrorajonas.

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

**Plano rengėjas:** MB „Tigema“, Pikulo g. 182-2, Kaunas, tel. 8655 42252, el.p. [sarunas@tigema.lt](mailto:sarunas@tigema.lt), interneto svetainės adresas: [www.tigema.lt](http://www.tigema.lt). Projekto vadovas – Šarūnas Levanas, el. p. [sarunas.levanas@gmail.com](mailto: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-107-619.

**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 miesto Centro mikrorajonuose 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 erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių 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, erdvinių 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 Jurbarko 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 kadastrė.

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 erdvinių duomenų rinkinį GRPK (duomenų teikėjas: Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija);
- 2021 m. LR teritorijos M 1:10000 skaitmeninį rastrinį ortofotografinį žemėlapią 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 erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai“. Plano erdvinių 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 numatomi veiksmai, 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 numatomi veiksmai, 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 miesto Centro mikrorajone 6K magistralės teritorijose skaičius – 180, valstybės žemės plotų – 56. Iš jų:

- bendras žemės sklypų, kuriems Planu nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, skaičius – 180 vnt., plotas – 7,2251 ha;
- bendras žemės sklypų, kuriems įregistruotos, bet Planu tikslinamos šilumos tinklų apsaugos zonos, skaičius – 148 vnt., plotas – 6,9793 ha;
- bendras valstybės žemės plotų, kuriems žemės sklypai nesuformuoti ir kurie patenka į Planu nustatomas šilumos tinklų apsaugos zona, skaičius – 56 vnt., plotas – 3,2403 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 konkrečius 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 rytas“) 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 kadastro nuostatuose 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. Sklypų, kurie patenka į Kauno miesto (6K) Centro mikrorajone, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonas, sąrašas

Eil.Nr.	Žemės sklypo unikalus numeris	Žemės sklypo kadastrinis numeris	Žemės sklypo plotas, m <sup>2</sup>	Žemės sklypo matavimų tipas	Žemės sklypo paskiris	Žemės sklypo naudojimo būdas/pobūdis	Irašyta specialioji žemės naudojimo sąlyga (plotas)
1	4400-4147-6332	1901/0178:0032	417	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
2	4400-5430-9450	1901/0181:0172	2260	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
3	1901-0180-0019	1901/0180:0019	362	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
4	1901-0180-0003	1901/0180:0003	693	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
5	4400-5507-4114	1901/0181:0173	682	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
6	1901-0183-0003	1901/0183:0003	1087	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
7	1901-0181-0068	1901/0181:0068	642	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
8	1901-0180-0007	1901/0180:0007	8405	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
9	1901-0183-0019	1901/0183:0019	549	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
10	4400-2771-2048	1901/0180:0012	2161	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
11	1901-0267-0014	1901/0267:0014	4361	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
12	4400-2776-9979	1901/0183:0024	1436	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
13	1901-0179-0003	1901/0179:0003	332	Kitos matavimų sistemos	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	-

14	4400-0295-6867	1901/7001:0001	10038	Kitos matavimų sistemos	Kita	Inžinerinės infrastruktūros teritorijos	-
15	4400-2149-8395	1901/0181:0161	727	Kitos matavimų sistemos	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
16	4400-1842-6672	1901/0180:0026	218	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
17	4400-2081-0468	1901/0181:0156	768	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
18	1901-0183-0009	1901/0183:0009	2143	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
19	1901-0178-0016	1901/0178:0016	700	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
20	4400-1232-0182	1901/0179:0019	11104	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
21	1901-0181-0105	1901/0181:0105	1026	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
22	4400-2063-0426	1901/0181:0155	6711	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
23	1901-0181-0131	1901/0181:0131	1147	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
24	1901-0181-0021	1901/0181:0021	873	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
25	1901-0183-0014	1901/0183:0014	2780	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
26	4400-2087-2208	1901/0181:0157	214	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
27	1901-0178-0018	1901/0178:0018	595	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
28	1901-0184-0011	1901/0184:0011	503	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
29	1901-0181-0075	1901/0181:0075	330	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
30	1901-0181-0082	1901/0181:0082	479	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-

31	4400-1518-1729	1901/0181:0143	3158	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
32	1901-0180-0004	1901/0180:0004	546	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
33	4400-4175-0529	1901/0267:0053	1509	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
34	4400-0232-4145	1901/0181:0134	575	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
35	4400-4068-7352	1901/0181:0163	464	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
36	4400-1556-2260	1901/0181:0144	766	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
37	4400-5219-3943	1901/0267:0065	383	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
38	4400-2506-9989	1901/0183:0004	743	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
39	1901-0181-0126	1901/0181:0126	498	Kitos matavimų sistemos	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
40	1901-0181-0043	1901/0181:0043	835	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
41	1901-0178-0011	1901/0178:0011	464	Kitos matavimų sistemos	Kita	Bendrojo naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendrojo naudojimo)teritorijos	-
42	4400-0575-3768	1901/0181:0137	483	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
43	4400-4722-9916	1901/0177:0021	1366	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Visuomeninės paskirties teritorijos	-
44	4400-3880-8465	1901/0181:0162	1818	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
45	1901-0181-0109	1901/0181:0109	486	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
46	1901-0183-0001	1901/0183:0001	755	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
47	4400-5164-1217	1901/0184:0065	1860	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-

48	4400-2031-3082	1901/7001:0017	62024	LKS-94	Kita	Inžinerinės infrastruktūros teritorijos/ Bendrojo naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendrojo naudojimo)teritorijos	-
49	1901-0267-0011	1901/0267:0011	2528	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
50	1901-0183-0006	1901/0183:0006	16875	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	-
51	1901-0181-0074	1901/0181:0074	444	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
52	4400-2420-6606	1901/0178:0029	1814	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
53	4400-0866-0539	1901/0183:0021	35	Kitos matavimų sistemos	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
54	4400-1154-3710	1901/0179:0017	1010	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
55	4400-1657-9085	1901/0180:0024	14339	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
56	4400-1705-3482	1901/0178:0026	714	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
57	1901-0181-0064	1901/0181:0064	600	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
58	1901-0180-0016	1901/0180:0016	767	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
59	1901-0184-0024	1901/0184:0024	7687	Kitos matavimų sistemos	Kita		-
60	4400-1612-9801	1901/0181:0150	1396	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
61	1901-0178-0021	1901/0178:0021	495	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
62	1901-0183-0008	1901/0183:0008	740	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
63	1901-0181-0080	1901/0181:0080	341	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
64	1901-0178-0013	1901/0178:0013	434	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-

65	4400-5390-7496	1901/0183:0032	4588	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
66	1901-0178-0006	1901/0178:0006	557	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
67	1901-0181-0088	1901/0181:0088	1097	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
68	1901-0178-0015	1901/0178:0015	596	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
69	4400-5219-5938	1901/0267:0064	1455	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
70	4400-5454-1356	1901/0179:0023	3425	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
71	1901-0267-0009	1901/0267:0009	750	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
72	4400-3880-9251	1901/0184:0055	2411	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
73	1901-0183-0011	1901/0183:0011	1234	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
74	4400-5145-0790	1901/0178:0038	17079	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos/ Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos /Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
75	4400-5339-0326	1901/0178:0039	862	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
76	1901-0267-0022	1901/0267:0022	317	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
77	4400-0745-8690	1901/0178:0024	3000	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Daugiaaukščių ir aukštybinių gyvenamųjų namų statybos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
78	1901-0181-0108	1901/0181:0108	538	Kitos matavimų sistemos	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
79	4400-2031-3306	1901/7001:0018	4040	LKS-94	Kita	Inžinerinės infrastruktūros teritorijos	-
80	1901-0181-0006	1901/0181:0006	640	Kitos matavimų sistemos	Kita		-

81	1901-0180-0018	1901/0180:0018	941	Kitos matavimų sistemos	Kita		-
82	1901-0267-0035	1901/0267:0035	317	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
83	1901-0181-0102	1901/0181:0102	588	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
84	4400-4866-3981	1901/0184:0062	766	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
85	4400-2090-6372	1901/0181:0158	165	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
86	4400-4697-1615	1901/0180:0030	670	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
87	4400-5390-9707	1901/0183:0033	3307	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
88	1901-0184-0032	1901/0184:0032	5108	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Daugiaaukščių ir aukštybinių gyvenamųjų namų statybos	-
89	4400-4882-9249	1901/0180:0032	3361	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
90	4400-4172-9237	1901/0180:0013	10984	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
91	4400-1220-6745	1901/0181:0142	326	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
92	4400-2083-1436	1901/0267:0046	533	LKS-94	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
93	1901-0181-0079	1901/0181:0079	518	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
94	1901-0180-0017	1901/0180:0017	656	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
95	4400-4329-6916	1901/0267:0054	1781	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
96	1901-0179-0002	1901/0179:0002	47285	Kitos matavimų sistemos	Kita		-
97	1901-0179-0007	1901/0179:0007	2262	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-

98	4400-4151-8316	1901/0183:0028	1260	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
99	1901-0267-0024	1901/0267:0024	464	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
100	1901-0183-0002	1901/0183:0002	14608	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
101	4400-0696-6409	1901/0178:0023	2171	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
102	1901-0178-0009	1901/0178:0009	565	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
103	1901-0183-0013	1901/0183:0013	423	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
104	1901-0181-0015	1901/0181:0015	404	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
105	1901-0184-0035	1901/0184:0035	956	Kitos matavimų sistemos	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
106	1901-0179-0001	1901/0179:0001	686	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
107	4400-3694-0335	1901/0184:0025	1577	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
108	4400-4650-8561	1901/0180:0031	3908	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
109	4400-2141-9523	1901/0181:0160	1526	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
110	4400-1558-2184	1901/0181:0145	460	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
111	4400-1830-9410	1901/0181:0153	418	LKS-94	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
112	1901-0181-0089	1901/0181:0089	275	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
113	1901-0178-0012	1901/0178:0012	380	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
114	4400-4692-8236	1901/0184:0059	2021	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	-

115	4400-3116-1434	1901/7001:0054	38622	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	-
116	1901-0178-0022	1901/0178:0022	2767	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
117	4400-1442-0467	1901/0184:0047	2038	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
118	4400-1047-4027	1901/0267:0040	1161	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
119	1901-0178-0001	1901/0178:0001	235	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
120	4400-4473-1739	1901/0178:0036	865	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
121	1901-0181-0033	1901/0181:0033	421	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
122	4400-1108-2510	1901/0179:0015	4212	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Daugiaaukščių ir aukštybinių gyvenamųjų namų statybos	-
123	1901-0183-0005	1901/0183:0005	1396	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
124	4400-2315-3617	1901/0178:0028	357	LKS-94	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Visuomeninės paskirties teritorijos	-
125	1901-0181-0073	1901/0181:0073	715	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
126	4400-4218-4436	1901/0178:0033	630	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
127	4400-5304-4358	1901/0181:0170	1785	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
128	1901-0181-0041	1901/0181:0041	927	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
129	1901-0181-0065	1901/0181:0065	485	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
130	1901-0181-0076	1901/0181:0076	1598	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
131	4400-1019-6328	1901/0181:0141	467	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-

132	1901-0267-0021	1901/0267:0021	2917	Kitos matavimų sistemos	Kita		-
133	4400-3876-4748	1901/0178:0030	123	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
134	4400-3032-5167	1901/0184:0053	889	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
135	1901-0181-0048	1901/0181:0048	827	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
136	1901-0184-0017	1901/0184:0017	896	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
137	4400-1032-8293	1901/0179:0013	2868	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
138	4400-2442-1358	1901/0177:0018	2024	LKS-94	Konservacinė	Kultūros paveldo objektų žemės sklypai	-
139	1901-0178-0004	1901/0178:0004	674	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
140	1901-0183-0016	1901/0183:0016	180	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
141	4400-2865-5270	1901/7001:0032	12949	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	-
142	1901-0184-0026	1901/0184:0026	1225	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
143	4400-4412-0772	1901/0180:0029	309	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
144	4400-3880-9273	1901/0184:0056	4228	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
145	4400-0856-6005	1901/0179:0012	2005	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Daugiaaukščių ir aukštybinių gyvenamųjų namų statybos	-
146	4400-5288-9920	1901/0183:0031	5600	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
147	4400-0461-3281	1901/0180:0022	610	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
148	4400-4949-6377	1901/0267:0062	3594	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-

149	4400-3835-6220	1901/0178:0003	346	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
150	4400-4121-2160	1901/0183:0027	831	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
151	1901-0181-0069	1901/0181:0069	639	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
152	1901-0180-0020	1901/0180:0020	224	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
153	1901-0181-0027	1901/0181:0027	427	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
154	1901-0267-0013	1901/0267:0013	1278	Kitos matavimų sistemos	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
155	1901-0180-0001	1901/0180:0001	1012	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
156	1901-0181-0086	1901/0181:0086	447	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
157	4400-2255-0678	1901/0183:0023	254	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
158	1901-0181-0060	1901/0181:0060	773	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
159	1901-0178-0017	1901/0178:0017	413	LKS-94	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	-
160	4400-1813-6771	1901/0180:0025	1198	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
161	4400-4478-4001	1901/0267:0057	605	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
162	4400-5435-9254	1901/0178:0041	981	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
163	1901-0178-0019	1901/0178:0019	680	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
164	4400-4029-5394	1901/0183:0026	207	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
165	4400-2946-8995	1901/0267:0051	1672	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-

166	4400-3888-5866	1901/0178:0031	576	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	-
167	1901-0178-0014	1901/0178:0014	1009	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
168	1901-0181-0051	1901/0181:0051	636	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
169	4400-1813-6354	1901/0179:0020	2006	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
170	1901-0181-0058	1901/0181:0058	611	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
171	1901-0181-0083	1901/0181:0083	140	Kitos matavimų sistemos	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	-
172	1901-0180-0021	1901/0180:0021	888	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
173	1901-0181-0010	1901/0181:0010	334	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
174	4400-1955-9021	1901/0178:0027	2652	LKS-94	Kita	Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	-
175	4400-1108-2663	1901/0179:0016	3008	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
176	4400-0810-5870	1901/0178:0025	315	Kitos matavimų sistemos	Kita	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
177	1901-0179-0004	1901/0179:0004	7660	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	-
178	4400-0716-7715	1901/0180:0023	1501	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	-
179	4400-1681-2214	1901/0184:0050	1898	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-
180	1901-0181-0095	1901/0181:0095	1137	Kitos matavimų sistemos	Kita	Gyvenamosios teritorijos/ Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos	-

**2 lentelė. Laisvos valstybinės žemės plotų, petenkančių į Kauno miesto Centro mikrorajone, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planą (6K), sąrašas**

Laisvos valstybinės žemės ploto numeris	Laisvos valstybinės žemės plotas, m <sup>2</sup>	Gyvenamoji vietovė	Koordinatės (LKS-94)	
			X	Y
LVŽ1	335	Kauno m. sav., Kaunas	6083526	495424
LVŽ2	122	Kauno m. sav., Kaunas	6083569	495510
LVŽ3	4058	Kauno m. sav., Kaunas	6083708	495470
LVŽ4	125	Kauno m. sav., Kaunas	6083610	495585
LVŽ5	254	Kauno m. sav., Kaunas	6083603	495677
LVŽ6	370	Kauno m. sav., Kaunas	6083649	495684
LVŽ7	455	Kauno m. sav., Kaunas	6083653	495638
LVŽ8	76	Kauno m. sav., Kaunas	6083579	495462
LVŽ9	107	Kauno m. sav., Kaunas	6083715	495244
LVŽ10	971	Kauno m. sav., Kaunas	6083753	495207
LVŽ11	257	Kauno m. sav., Kaunas	6083719	495061
LVŽ12	637	Kauno m. sav., Kaunas	6083729	495022
LVŽ13	2344	Kauno m. sav., Kaunas	6083691	494949
LVŽ14	120	Kauno m. sav., Kaunas	6083898	494923
LVŽ15	1137	Kauno m. sav., Kaunas	6084063	495036
LVŽ16	178	Kauno m. sav., Kaunas	6084046	495144
LVŽ17	10	Kauno m. sav., Kaunas	6084022	495152
LVŽ18	229	Kauno m. sav., Kaunas	6084145	495010
LVŽ19	406	Kauno m. sav., Kaunas	6084172	495121
LVŽ20	667	Kauno m. sav., Kaunas	6084235	495139
LVŽ21	112	Kauno m. sav., Kaunas	6084227	495104
LVŽ22	55	Kauno m. sav., Kaunas	6084239	495104
LVŽ23	544	Kauno m. sav., Kaunas	6084225	495079
LVŽ24	462	Kauno m. sav., Kaunas	6084285	495046
LVŽ25	385	Kauno m. sav., Kaunas	6084306	495086
LVŽ26	87	Kauno m. sav., Kaunas	6084335	495048
LVŽ27	103	Kauno m. sav., Kaunas	6084345	495016
LVŽ28	470	Kauno m. sav., Kaunas	6084338	494975
LVŽ29	1678	Kauno m. sav., Kaunas	6084391	495147
LVŽ30	149	Kauno m. sav., Kaunas	6084398	494988
LVŽ31	417	Kauno m. sav., Kaunas	6084483	495164
LVŽ32	246	Kauno m. sav., Kaunas	6084655	495065
LVŽ33	590	Kauno m. sav., Kaunas	6084742	495055
LVŽ34	911	Kauno m. sav., Kaunas	6084617	495310

LVŽ35	790	Kauno m. sav., Kaunas	6084574	495273
LVŽ36	23	Kauno m. sav., Kaunas	6084549	495249
LVŽ37	88	Kauno m. sav., Kaunas	6084547	495327
LVŽ38	81	Kauno m. sav., Kaunas	6084491	495261
LVŽ39	3768	Kauno m. sav., Kaunas	6084333	495348
LVŽ40	281	Kauno m. sav., Kaunas	6084385	495422
LVŽ41	1016	Kauno m. sav., Kaunas	6084357	495464
LVŽ42	493	Kauno m. sav., Kaunas	6084274	495482
LVŽ43	1052	Kauno m. sav., Kaunas	6084220	495486
LVŽ44	182	Kauno m. sav., Kaunas	6084143	495561
LVŽ45	1224	Kauno m. sav., Kaunas	6084114	495484
LVŽ46	940	Kauno m. sav., Kaunas	6083967	495500
LVŽ47	772	Kauno m. sav., Kaunas	6083936	495562
LVŽ48	332	Kauno m. sav., Kaunas	6083858	495584
LVŽ49	1052	Kauno m. sav., Kaunas	6083874	495483
LVŽ50	38	Kauno m. sav., Kaunas	6083840	495536
LVŽ51	2	Kauno m. sav., Kaunas	6083823	495555
LVŽ52	50	Kauno m. sav., Kaunas	6083466	495574
LVŽ53	330	Kauno m. sav., Kaunas	6084200	495153
LVŽ54	333	Kauno m. sav., Kaunas	6083611	495430
LVŽ55	481	Kauno m. sav., Kaunas	6084385	495233
LVŽ56	8	Kauno m. sav., Kaunas	6083608	494951



**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija 302308327, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL KAUNO MIESTO CENTRO MIKRORAJONE ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANO (6K) PATVIRTINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-09-22 Nr. 1-311
<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, Vyriausiasis specialistas, Energetinio saugumo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GIEDRĖ ŠEŠKEVIČIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-09-21 11:16:56 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-06-20 13:58:45 – 2026-06-19 13:58:45
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Gediminas Karalius, pavaduojantis grupės vadovą Dainių Bražiūną, Energetinio saugumo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GEDIMINAS KARALIUS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-09-21 11:48:41 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-06-20 13:57:50 – 2026-06-19 13:57:50
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dovilė Kavaliauskienė, Patarėjas, Teisės ir personalo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	DOVILĖ KAVALIAUSKIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-09-21 11:54:14 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-10-30 11:26:13 – 2027-10-29 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Inga Žilienė, Viceministras
<b>Sertifikatas išduotas</b>	INGA ŽILIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-09-21 13:52:46 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-05-10 13:47:56 – 2026-05-09 13:47:56
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dainius Kreivys, Ministras
<b>Sertifikatas išduotas</b>	DAINIUS KREIVYS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-09-22 14:40:20 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-09-22 14:40:27 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-05-10 14:08:01 – 2026-05-09 14:08:01
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"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
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.74.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-09-22 15:10:45)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2023-09-22 15:10:47 DBSIS