



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, GINKŪNŲ K.,
AUKŠTELKĖS K., KUŽIŲ MSTL. IR KAIRIŲ MSTL., ESANČIŲ ŠILUMOS
PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANO PATVIRTINIMO

2024 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 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 papunktį, 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 punktą ir atsižvelgdamas į valstybės įmonės Registrų centro, atstovaujancios akcinei bendrovei „Šiaulių energija“ pagal 2024 m. birželio 21 d. įgaliojimą Nr. IGAL-254, 2024 m. birželio 21 d. prašymą Nr. S-16288 (1.4 E) „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“:

1. T v i r t i n u Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų k., Aukštelkės k., Kužių mstl. ir Kairių mstl., esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planą (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas ir Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų k., Aukštelkės k., Kužių mstl. ir Kairių mstl., esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planas skelbiami akcinės bendrovės „Šiaulių energija“ interneto svetainėje www.senergija.lt.

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

**ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE,
GINKŪNŲ K., AUKŠTELKĖS K., KUŽIŲ MSTL. IR KAIRIŲ MSTL., ESANČIŲ
ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS**

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Priežastys, kurios lėmė šio plano inicijavimą:

1.1 AB „Šiaulių energija“ (toliau – Įmonė) vykdo Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme (toliau – Įstatymas) nurodytą ūkinę veiklą, t. y. teikia centralizuotą šilumos energiją bei karštą vandenį Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų kaimo, Aukštelkės kaimo, Kužių miestelio ir Kairių miestelio gyventojams, pramonės įmonėms bei įstaigoms. Pagrindinė įmonės veikla – centralizuotos šilumos energijos bei karšto vandens tiekimas.

1.2 Įmonė įgyvendina LR Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo (toliau – Įstatymas) 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 (toliau – Tvarkos aprašas) ir kitų susijusių teisės aktų reikalavimus.

1.3 Plano iniciatorius: AB „Šiaulių energija“ kontaktinė informacija: Pramonės g. 10, Šiauliai LT-78502, tel. +370 41 591 200, el. paštas info@senergija.lt interneto svetainė www.senergija.lt

Už Plano sprendinių rengimo vykdymą atsakingas asmuo – gamybos ir technikos skyriaus inžinierė Inga Gelažienė, tel. +370 41 591 239, el. paštas inga.g@senergija.lt

1.4 Plano rengėjas: Valstybės įmonė Registrų centras, adresas Studentų g. 39, Vilnius LT-08106, tel. +370 5 2688262, el. paštas info@registrucentras.lt, interneto svetainė www.registrucentras.lt.

Už Plano sprendinių rengimą atsakingas asmuo – Komercinių paslaugų skyriaus Vakarų Lietuvos 2 grupės matininkė – Eglė Paškevičienė, tel. +370 652 78883, el. paštas egle.paskeviciene@registrucentras.lt

2. Informacija apie teritorijų planavimo dokumentą:

2.1. Plano pavadinimas: „Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų k., Aukštelkės k., Kužių mstl. ir Kairių mstl., esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planas“.

2.2. Planavimo tikslai: įgyvendinti Įstatymo reikalavimus, kurie numato, kad jeigu iki šio Įstatymo įsigaliojimo dienos ūkinei ir (ar) kitokiai veiklai, dėl kurios turėjo būti nustatytos šiame 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, jas nustato Vyriausybė ar Vyriausybės įgaliota institucija Vyriausybės ar Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka tvirtinamuose planuose, žemėlapiuose ir (ar) schemose.

2.3. Planavimo uždaviniai:

2.3.1 nustatyti šilumos perdavimo tinklų apsaugai reikalingas teritorijas (apsaugos zonas), 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. įrašyti (įregistruoti) taikomas teritorijas į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą;

2.3.3. informuoti žemės sklypų savininkus ir kitus Įstatymo 11 straipsnio 2 dalyje nurodytus asmenis apie taikomas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas ir prašymų dėl nuostolių atlyginimo pateikimo tvarką;

2.4. Planas parengtas asmenų, atitinkančių Tvarkos aprašo 5.1-5.2, 5.4 punktų nuostatas, laikantis Tvarkos apraše plano rengimui keliamų reikalavimų.

2.5. Plano rengėjas yra atsakingas už tinkamą šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos dydžio nurodymą ir šios apsaugos zonos pažymėjimą brėžinyje (brėžiniuose).

3. Duomenys apie teritorijas:

3.1. Planas apima Įmonės valdomus Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų k., Aukštelkės k., Kužių mstl. ir Kairių mstl., esančius šilumos perdavimo tinklus.

3.2. Šiuo planu, specialiosios žemės naudojimo sąlygos nustatomos 88 sklypams (Šio plano pagrindu ir pagal Įstatymo 141 straipsnio 3 dalies nuostatas Įmonė padarys žymas, šių žemės sklypų registrų išrašuose).

3.3. Plane esančioms teritorijoms nustatyti žemės savininko, valstybinės ar savivaldybės žemės patikėtinio sutikimas neprivalomas (Įstatymo 141 straipsnio 3 dalis).

3.4. Pagrindiniai techniniai duomenys apie Įmonės valdomus (eksploatuojamus) esamus objektus kuriems rengiamas šis planas:

- Šilumos tinklai – Šilumos tiekimo tinklai. Šilumos tiekimo tinklų trasos ilgis L=2321,25 m. Šilumos tiekimo tinklų vamzdyno ilgis L=4642,50 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 9197-5029-4010.**
- Šilumos tinklai – Šiluminė trąša. Šilumos tiekimo trasos ilgis L=2505,15 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 9197-5029-5017.**
- Šilumos tinklai – Šiluminė trąša. Šilumos tiekimo trasos ilgis L=620,00 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 4400-0174-3717.**
- Šilumos tinklai – Šilumos tiekimo tinklai. Šilumos tiekimo tinklų trasos ilgis L=979,98 m. Šilumos tiekimo tinklų vamzdyno ilgis L=1959,96 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 4400-0895-7886.**

3.5. Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

3.5.1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);

3.5.2. 0,1 m tikslumu, jei objektas yra pastatytas (įrengtas) ir yra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) atlikti jo kadastriniai matavimai, kuriais vadovaujantis rengiami brėžiniai;

3.5.3. 0,5 m tikslumu kitais, Tvarkos aprašo 6.2.1 ir 6.2.2 papunkčiuose nenurodytais atvejais, jeigu Objektui nėra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) nėra atlikti jo kadastriniai matavimai.

3.6. Plane nustatomos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, pažymimos nurodant jų dydį pagal Įstatyme nustatytus atitinkamus dydžius:

3.6.1. antžeminių šilumos perdavimo tinklų vamzdynų ir požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų apsaugos zona – išilgai antžeminio šilumos perdavimo tinklų vamzdyno ar požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdyno esanti žemės juosta,

skaičiuojant po 5 metrus į abi puses nuo kanalo (arba vamzdyno, jeigu vamzdynas paklotas bekanaliu būdu) išorinių ribų;

3.6.2. šiluminių kamerų, sklendžių priežiūros statinių, drenažo šulinių, termofikacinio vandens bei drenažo siurblių, grupinių šilumos punktų apsaugos zona – 5 metrai aplink šių įrenginių ir (ar) statinių išorines ribas

3.6.3. išilgai požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų paklotų drenažo vamzdžių, telesignalizacijos kabelių bei jiems priklausančių įrenginių apsaugos zona – išilgai šių priklausinių esanti žemės juosta, skaičiuojant po 5 metrus į abi puses nuo šių inžinerinių tinklų ir įrenginių išorinių ribų.

3.7. Pagal Įstatymo 49 straipsnio 1 dalį šilumos perdavimo apsaugos zonose draudžiama:

3.7.1. pilti druskas (išskyrus atvejus, kai druska barstomi keliai), chemines medžiagas, kurios gali pakenkti šilumos perdavimo tinklams ar jų dalims, atliekas;

3.7.2. gadinti, užverti ar užversti kelius, skirtus privažiuoti prie šilumos perdavimo tinklų;

3.7.3. 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.

3.8. Pagal Įstatymo 49 straipsnio 2 dalį 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, draudžiam:

3.8.1. statyti, rekonstruoti, griauti statinius ir įrengti, išardyti įrenginius;

3.8.2. keisti žemės paviršiaus altitudes (kasti gruntą arba užpilti papildomą grunto sluoksnį);

3.8.3. dirbti smūginiais ir (ar) vibraciją sukeliančiais mechanizmais, vykdyti grunto sprogdinimo darbus;

3.8.4. vykdyti žemės darbus ar požeminius darbus didesniame kaip 0,3 metro gylyje;

3.8.5. 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;

3.8.6 sandėliuoti bet kokias medžiagas, išskyrus medžiagas, skirtas šilumos perdavimo tinklų ir jų technologinių priklausinių statybos ir remonto darbams;

3.8.7. vykdyti tiesioginius žemės gelmių geologinius tyrimus ir kitus darbus, susijusius su gręžinių įrengimu ir grunto (išskyrus dirbą) bandinių ėmimu;

3.8.8. tiesti kitus inžinerinius tinklus.

Žemės sklypų, patenkančių į šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonas suvestinė pateikta priede.

ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, GINKŪNŲ K., AUKŠTELKĖS K., KUŽIŲ MSTL. IR KAIRIŲ MSTL., ESANČIŲ
ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000



Kadastro vietovė	Bubiai
Savivaldybė	Šiaulių raj.
Seniūnija	Šiaulių kaimiškoji sen.
Gyvenamoji vietovė	Aukštelkės k.
Govė, namo Nr.	

Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, sutartiniai ženklai:	
	Pošeiminis šilumotiekio vamzdis
	Gretinų žemės sklypų ribos
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (po 5 metrus nuo esančių pošeiminio šilumotiekio tinklų)



Planas parengtas ortofotografinio žemėlapiu pagrindu:
ORTLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018
GDRLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2020

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Laisvės g. 25-101, 08200 Vilnius, tel. (8 5) 2398392, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124119246

Kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2644			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Matininkė		Egle Paškevičienė	2024-06-05

ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, GINKŪNŲ K., AUKŠTELKĖS K., KUŽIŲ MSTL. IR KAIRIŲ MSTL., ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000



Kadastro vietovė	Kairiai
Savivaldybė	Šiaulių raj.
Seniūnija	Kairių sen.
Gyvenamoji vietovė	Kairių mstl.
Galvė, namo Nr.	

Teritorijų, kurios taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, sutartiniai ženklai:	
	Poteminis šilumotiekio vamzdis
	Grėtinių žemės sklypų ribos
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (po 5 metrus nuo esančių poteminio šilumotiekio tinklų)



Planas parengtas ortofotografinio žemėlapiu pagrindu:
 ORTLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018
 GDRLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2020

REGISTRŲ CENTRAS VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Laisvės g. 25-101, 06300 Vilnius, tel. (8 5) 2688282, el. p. info@registrucentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 18410246

Kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2644			
Pareigos	Pavardė	Vardas ir pavardė	data
Maitininkė	Eglė Paškevičienė		2024-06-05

Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų k., Aukštelkės k., Kužių mstl. ir Kairių mstl., esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų plano priedas.

Žemės sklypų, patenkančių į Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Ginkūnų k., Aukštelkės k., Kužių mstl. ir Kairių mstl., esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planą, sąrašas

Eilės Nr.	Teritorijos pavadinimas	Žemės sklypo, kuris patenka į teritoriją unikalus Nr.	Žemės sklype apsaugos zonos plotas kv.m.
1	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0009-0087	163
2	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5291-1810	782
3	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2409	787
4	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4677-8481	686
5	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0001-0145	431
6	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5291-1809	807
7	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2814	687
8	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0007-0267	102
9	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5807-0252	1071
10	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0096-5288	40
11	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2035-8065	22
12	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0701-4979	2318
13	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4424-5570	290
14	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9130-0010-0030	84
15	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1502-4269	783
16	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1683-3726	277
17	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9130-0010-0040	642
18	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9124-0007-0071	545

19	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5266-6401	23
20	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2363	111
21	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5291-2828	565
22	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5291-1796	21
23	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2080-8540	807
24	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4425-4168	33
25	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0096-5044	2793
26	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-3114-2639	1057
27	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2420	1041
28	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0701-5221	691
29	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2931-8596	754
30	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0203-5196	42
31	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0007-0289	111
32	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5511-7589	785
33	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-3100-8874	374
34	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2822-1890	102
35	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0001-0163	219
36	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2091-1746	131
37	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5809-6661	670
38	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0701-5354	141

39	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4956-4456	236
40	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0723-9638	69
41	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2741	2791
42	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5291-2840	719
43	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2296	206
44	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-3096-1790	942
45	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5493-0180	450
46	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0950-8416	50
47	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0066-7009	153
48	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2712	225
49	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0008-0100	968
50	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-3114-1452	2361
51	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9124-0008-0041	205
52	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9124-0007-0012	1901
53	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2485-0442	467
54	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5809-6629	39
55	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0007-0278	789
56	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9124-0003-0069	44
57	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9124-0003-0089	379
58	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0001-0161	65

59	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5531-7672	325
60	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0468-1238	239
61	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9130-0010-0081	444
62	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0007-0231	367
63	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9132-0004-0019	123
64	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0323-5327	15
65	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0794-0670	517
66	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0001-0153	429
67	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2752	323
68	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5504-2552	86
69	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0009-0004	855
70	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4681-9296	259
71	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2601-6155	498
72	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4499-3357	55
73	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-3114-2539	2098
74	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9124-0007-0043	1308
75	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5291-2817	1580
76	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9130-0010-0052	162
77	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0511-8474	50
78	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9120-0009-0039	252

79	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-2424-9949	540
80	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5504-2385	1047
81	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5504-2396	1514
82	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-1801-2272	595
83	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-3114-2782	464
84	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5504-2141	985
85	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5291-1463	162
86	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	9120-0001-0164	50
87	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-0638-0078	1494
88	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	9124-0008-0031	110

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija 302308327, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, GINKŪNŲ K., AUKŠTELKĖS K., KUŽIŲ MSTL. IR KAIRIŲ MSTL., ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANO PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-09-16 Nr. 1-157
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	Giedrė Šeškevičienė, Patarėjas, Energetinio saugumo grupė
Sertifikatas išduotas	GIEDRĖ ŠEŠKEVIČIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-10 09:34:28 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-26 08:01:46 – 2028-06-25 08:01:46
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gintarė Vilūnė, Patarėjas, Teisės ir personalo grupė
Sertifikatas išduotas	GINTARĖ VILŪNĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-10 09:40:40 (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	2023-06-29 12:05:08 – 2028-06-27 23:59:59
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	2024-09-10 16:54:05 (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	Inga Žilienė, Viceministras
Sertifikatas išduotas	INGA ŽILIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-11 09:12:46 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-13 08:28:54 – 2028-06-12 08:28:54
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dainius Kreivys, Energetikos ministras
Sertifikatas išduotas	DAINIUS KREIVYS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-16 17:04:10 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L

DETALŪS METADUOMENYS

Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-09-16 17:04:18 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-13 12:29:24 – 2028-06-12 12:29:24
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 3.5.77.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-09-18 12:39:23)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-09-18 12:39:24 DBSIS