



**UAB ŠILUTĖS ŠILUMOS TINKLAI**

## **ŠILUMOS ENERGIJOS SUPIRKIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ TVARKOS APRAŠAS**

Patvirtinta UAB Šilutės šilumos tinklai direktoriaus pavaduotojo 2014-09-29 įsakymu Nr.1V-(1.6)-354

APRAŠĄ PARENGĖ: UAB Šilutės šilumos tinklai  
direktoriaus pavaduotojas

VAIDOTAS MAČIULIS

Šilutė 2014

Aprašas peržiūrimas ir koreguojamas pasikeitus norminiams teisės aktams.

Sk. Nr.	TURINYS	psl.
I	Bendrosios nuostatos	4
II	Superkamos šilumos energijos kokybės ir tiekimo patikimumo reikalavimai	4
III	Nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos gamybos įrenginių prijungimas	5
IV	Nepriklausomų šilumos gamintojų pagamintos šilumos energijos supirkimas	6
V	Tiekėjo palyginamųjų šilumos gamybos sąnaudų nustatymas	7
VI	Tiekėjo patirtų šilumos balansavimo tinkle faktinių išlaidų nustatymas	8
VII	Šilumos tiekėjo dispečerinio valdymo veikla	8
VIII	Baigiamosios nuostatos	9

## I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) reglamentuoja nepriklausomų šilumos gamintojų (toliau – Gamintojas) įrenginių prijungimo sąlygas prie UAB Šilutės šilumos tinklai (toliau – Tiekėjas) centralizuoto šilumos tiekimo sistemų, superkamos šilumos energijos kokybės ir tiekimo patikimumo reikalavimus, supirkimo, dispečerinio valdymo bei tarpusavio santykių tvarką.
2. Aprašas taikomas visiems Šilutės rajono savivaldybėje veikiančioms ar ketinančioms pradėti veiklą Gamintojams, kurie pageidauja gaminti ir parduoti šilumos energiją Tiekėjo centralizuoto šilumos tiekimo sistemoms.
3. Aprašo reikalavimai yra privalomi Gamintojui ir Tiekėjui.
4. Apraše vartojamos pagrindinės sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos teisės aktuose, reglamentuojančiuose energetikos veiklą, vartojamas sąvokas.
5. Aprašo nuostatos negali prieštarauti Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Kainų komisija) 2010-10-04 nutarimu Nr.03-202 patvirtinto „Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo“ nuostatoms.

## II. SUPERKAMOS ŠILUMOS ENERGIJOS KOKYBĖS IR TIEKIMO PATIKIMUMO REIKALAVIMAI

6. Gamintojas privalo:
  - 6.1 užtikrinti, kad Gamintojo tiekiamą ir parduodamą Tiekėjui šilumos energiją atitiktų Tiekėjo nustatytus ir viešai paskelbtus internetiniame tinklapyje [www.silutesst.lt](http://www.silutesst.lt) techninius reikalavimus – šilumnešio kokybę pagal aprūpinimo šiluma sistemoje naudojamus standartus ir techninius parametrus (šilumnešio parametrų grafikus);
  - 6.2 užtikrinti patikimą teisėtai valdomos šilumos tiekimo sistemos veiklą – reikiamą šilumos gamybos įrenginių techninę būklę pagal Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklių, patvirtintų LR energetikos ministro 2012-10-29 įsakymu Nr.1-211, reikalavimus;
  - 6.3 užtikrinti energijos išteklių (kuro) rezervines atsargas, kaip tai nustatyta LR energetikos įstatymo 29 straipsnyje;
  - 6.4 užtikrinti reikiamą šilumos gamybos galią ir nenutrūkstamą šilumos energijos tiekimą ties šilumos pirkimo – pardavimo sutartyje nustatytos galios riba ne trumpiau kaip vieną šildymo sezoną, arba kitą (ilgesnį) laikotarpį, jei tai numatyta sutartyje;
  - 6.5 padengti Tiekėjo patirtas šilumos balansavimo tinkle faktines išlaidas tuo atveju, jei Gamintojas į Tiekėjo šilumos perdavimo tinklą ties šilumos pirkimo – pardavimo sutartyje numatytos galios riba ataskaitiniu laikotarpiu nepatiekė šilumos energijos kiekio arba jo patiekė per daug nei buvo nustatyta tam Gamintojui arba patiekta šilumos energija neatitinka Aprašo 6.1 punkte paminėtų techninių reikalavimų;
  - 6.6 informuoti Tiekėją apie rezervinės šilumos gamybos galios poreikį atitinkamam laikotarpiui iš Tiekėjo, jei tiekėjo teisėtai valdomų įrenginių galia sistemoje yra pakankama Gamintojui rezervuoti.
7. Tiekėjas per 10 darbo dienų nuo Gamintojo pranešimo apie rezervinės galios poreikį atitinkamam laikotarpiui gavimo pateikia patvirtinimą, ar tiekėjas pajėgus rezervuoti galią Gamintojo apimčiai atitinkamam laikotarpiui.

### III. NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ ŠILUMOS GAMYBOS ĮRENGINIŲ PRIJUNGIMAS

8. Tiekėjas, gavęs Gamintojo, ketinančio gaminti ir parduoti šilumos energiją Tiekėjo centralizuoto šilumos tiekimo sistemoms, rašytinį prašymą, per 15 dienų pateikia išsamią informaciją apie prisijungimo prie šilumos perdavimo sistemos technines galimybes ir reikalavimus: šilumos perdavimo tinklo pralaidumą ir šilumnešio techninius parametrus (slėgius, temperatūras ir srautą). Ši informacija teikiama nemokamai.
9. Tiekėjo direktoriaus pavaduotojas šilumos tinklams parengia nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos gamybos įrenginių prijungimo prie šilumos perdavimo tinklo sąlygas (toliau – Sąlygos), suderina jas su direktoriaus pavaduotoju. Sąlygos tvirtinamos Tiekėjo direktoriaus įsakymu ir viešai per 15 dienų nuo prašymo gavimo paskelbiamos Tiekėjo internetiniame tinklapyje [www.silutesst.lt](http://www.silutesst.lt). Gamintojas apie parengtas Sąlygas informuojamas telefonu arba elektroniniu paštu.
10. Gamintojas su Tiekėju sudaro preliminarią šilumos pirkimo – pardavimo sutartį. Joje aptariamos esminės sąlygos: sutarties šalių duomenys ir rekvizitai, santykių reglamentavimas, išsipareigojimai, atsakomybė, planuojama gamintojo šilumos gamybos įrenginių prijungimo prie Tiekėjo šilumos perdavimo tinklų data, šilumos energijos supirkimo kainos nustatymo būdas ir atsiskaitymo tvarka, pagrindinės šilumos pirkimo - pardavimo sutarties sudarymo sąlygos, pakeitimo bei nutraukimo sąlygos, ginčų nagrinėjimo tvarka bei kitos reikšmingos aplinkybės.
11. Gamintojas organizuoja Gamintojo įrenginių prijungimo prie Tiekėjo šilumos perdavimo tinklų projekto parengimą, projekto ekspertizės atlikimą (jeigu būtina pagal teisės aktų reikalavimus), suderinimą pagal galiojančių teisės aktų reikalavimus. Projektas taip pat derinamas su Tiekėju. Iš Tiekėjo pusės projektą derina direktoriaus pavaduotojas šilumos tinklams.
12. Tiekėjas leidžia prijungti Gamintojo šilumos gamybos įrenginius prie Tiekėjo šilumos perdavimo tinklo, kai Gamintojas įvykdo šias sąlygas:
  - 12.1 pasirašyta Gamintojo su Tiekėju preliminari šilumos pirkimo – pardavimo sutartis;
  - 12.2 parengtas ir suderintas prijungimo projektas;
  - 12.3 įvykdytos techninės prisijungimo sąlygos;
  - 12.4 pateikti statybą leidžiantys dokumentai;
  - 12.5 pateikta Tiekėjui informacija (rekvizitai, leidimų ir atestatų kopijos) apie įmonę, kuri vykdys prijungimo darbus;
  - 12.6 suderinta su Tiekėju prijungimo data ir prijungimo prie veikiančių Tiekėjo šilumos perdavimo tinklų darbų planas;
  - 12.7 Tiekėjo personalas paruošė darbo vietą Gamintojo įrenginių prijungimui prie Tiekėjo veikiančio šilumos perdavimo tinklo ir davė leidimą darbams atlikti;
  - 12.8 Tiekėjo atstovai raštiškai buvo pakviesti dalyvauti, vykdant prijungimo darbų priežiūrą.
13. Tiekėjas Gamintojo šilumos įrenginius prijungia tik per tarpinį šilumokaitį, atskiriantį cirkuliuojančius šilumnešius perdavimo tinkle ir Gamintojo įrenginiuose.
14. Gamintojo šilumos įrenginių prijungimo darbus prie Tiekėjo veikiančių šilumos perdavimo tinklų vykdo Gamintojo pasirinkta įmonė, turinti visus reikalingus leidimus ir atestatus, pagal teisės aktus, leidžiančius atlikti tokio pobūdžio darbus.
15. Atlikus prijungimo darbus, Gamintojas privalo pateikti Tiekėjui Valstybinės energetikos inspekcijos prie energetikos ministerijos (toliau – Inspekcija) išvadą – aktą

dėl Gamintojo šilumos gamybos įrenginių techninės būklės, eksploataavimo atitikties galiojantiems reikalavimams. Po Inspekcijos išvadų – akto pateikimo sudaroma pagrindinė šilumos pirkimo – pardavimo sutartis.

16. Jei Inspekcijos išvadose nurodyti šiurkštūs šilumos gamybos įrenginių įrengimo ar eksploataavimo pažeidimai, galintys daryti įtaką šilumos tiekimo saugumui ir patikimumui, Tiekėjas nejungia šio Gamintojo šilumos gamybos įrenginių darbui į šilumos perdavimo tinklą, kol nebus pašalinti pažeidimai ir pateiktos pakartotinės Inspekcijos išvados apie atitikimą galiojantiems reikalavimams.
17. Gamintojo šilumos gamybos įrenginių prijungimo išlaidas padengia Gamintojas. Kol Gamintojas Tiekėjui nepadengė šių išlaidų, šilumos energija iš Gamintojo nesuperkama.

#### **IV. NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ PAGAMINTOS ŠILUMOS ENERGIJOS SUPIRKIMAS**

18. Tiekėjas superka Gamintojų pagamintą šilumos energiją, neviršydamas centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemos vartotojų šilumos poreikio pagal šiuos prioritetus:
  - 18.1 jei Gamintojai taiko skirtingas kainas, Tiekėjas superka šilumos energiją, teikdamas prioritetą mažiausiai kainai;
  - 18.2 jei Gamintojai taiko vienodą kainą, Tiekėjas superka šilumos energiją, laikydamasis šios prioritetų eilės:
    - 18.2.1 iš bendrų elektros ir šilumos energijos gamybos įrenginių, naudojančių atsinaujinančius energijos išteklius arba deginančių atliekas;
    - 18.2.2 pagamintą iš atsinaujinančių energijos išteklių arba atliekų;
    - 18.2.3 atliekinę – iš pramonės įmonių;
    - 18.2.4 iš didelio efektyvumo kogeneracijos įrenginių;
    - 18.2.5 iš iškastinio kuro katilinių.
  - 18.3 esant kitoms vienodoms sąlygoms, Tiekėjas superka šilumos energiją iš gamintojo, užtikrinančio ilgesnį šilumos energijos pardavimo laikotarpį.
19. Tiekėjas superka tik Gamintojų pagamintą šilumos energiją, kuri parduodama ne didesne kaina, negu Tiekėjo palyginamosios šilumos gamybos sąnaudos.
20. Gamintojas taiko, o Tiekėjas superka Gamintojo pagamintą šilumos energiją pagal tokias kainas, kurios nustatytos pagal Aprašo 5 punkte paminėto teisės norminio akto 9 punkto reikalavimus.
21. Tiekėjas superka tik Gamintojų pagamintą šilumos energiją, kuri atitinka kokybės, patikimumo, aplinkosaugos reikalavimus.
22. Iš Gamintojo superkamos šilumos energijos kiekis prognozuojamas kiekis ir šilumos kaina nustatoma kartą per mėnesį visam ateinančiam mėnesiui. Gamintojas šilumą superkančiam Tiekėjui užantspauduotame voke teikia pranešimą, kuriame nurodo ateinančio kalendorinio mėnesio šilumos kainą ir šilumos kiekį, kurį Gamintojas patieks į atitinkamą Tiekėjo šilumos perdavimo tinklą per ateinantį kalendorinį mėnesį, tiekiamos šilumos energijos vidutinę valandinę galią (MW). Pranešimas pateikiamas ne vėliau kaip 20 einamojo kalendorinio mėnesio dieną.
23. Tiekėjo direktoriaus įsakymu sudaroma komisija (toliau – Komisija) iš Gamintojų gautų pranešimų vokų atplėšimui, pranešimų įvertinimui ir superkamos šilumos kiekių nustatymui.
24. Tiekėjas savo internetiniame tinklapyje viešai pateikia informaciją apie Gamintojų pateiktų vokų atplėšimo Komisijos posėdžio laiką.
25. Komisija pirmą darbo dieną, einančią po 20-os einamo mėnesio dienos, 11 val. Tiekėjo administracinio pastato posėdžių salėje (2 aukštas, Klaipėdos g.6a, Šilutė) atplėšia

Gamintojų pateiktus vokus su pranešimais, surašydama atitinkamą protokolą. Vokų atplėšimo posėdis yra viešas.

26. Ne vėliau, kaip 25 kalendorinę einamo mėnesio dieną, Tiekėjo vyr. ekonomistė Tiekėjo internetiniame tinklapyje viešai paskelbia Gamintojų pateiktus pranešimus, Gamintojų sąrašą ir iš kiekvieno Gamintojo ateinančią kalendorinį mėnesį superkamą šilumos energijos kiekį.
27. Jeigu bendras šilumos kiekis, apie kurį ateinančiam kalendoriniam mėnesiui pranešė Gamintojai, viršija bendrą centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemos vartotojų šilumos poreikį, Tiekėjas šilumą iš Gamintojų superka, vadovaudamasis šios Aprašo 17 punkte nurodytais prioritetais. Šiuo atveju Tiekėjas privalo nedelsdamas individualiai informuoti Šilumos pirkimo-pardavimo sutartyje nustatyta forma tuos Gamintojus, iš kurių superkamos šilumos kiekis bus sumažintas arba šiluma nebus superkama.
28. Jeigu bendras šilumos kiekis, apie kurį ateinančiam kalendoriniam mėnesiui pranešė Gamintojai, viršija bendrą centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemos vartotojų šilumos poreikį, o Gamintojai savo pranešimuose nurodo vienodas kainas ir atitinka vienodus Aprašo 17 punkte nurodytus prioritetus, Tiekėjas per dvi dienas nuo pranešimų gavimo dienos viešai savo tinklapyje paskelbia tokių Gamintojų gautus pranešimus. Gamintojai turi teisę per vieną dieną po paskelbimo Tiekėjo tinklapyje datos, teikti naujus pranešimus užantspauduotuose vokuose, kurie atplėšiami pirmą darbo dieną, einančią po pranešimo Tiekėjo internetiniame tinklapyje dienos, 11 val. Tiekėjo administracinio pastato posėdžių salėje (2 aukštas, Klaipėdos g.6a, Šilutė). Tokiu atveju reikiamas šilumos energijos kiekis superkamas iš Gamintojo, pasiūliusio mažiausią kainą. Jei Gamintojas, pakartotiniame pranešime pasiūlęs mažiausią kainą, neužtikrina viso šilumos vartojimo poreikio, likęs reikiamas šilumos kiekis superkamas iš kito Gamintojo, naujuoju pranešimu nurodžiusio mažiausią kainą. Naujai gauti Gamintojų pranešimai tą pačią dieną paskelbiami Tiekėjo internetiniame tinklapyje. Jei nei vienas Gamintojas nepateikia naujo pranešimo, laikoma, kad Gamintojai palaiko iki einamojo mėnesio 20 dienos paskelbtuose pranešimuose nurodytus siūlymus. Šiuo atveju superkamas šilumos kiekis iš kiekvieno Gamintojo nustatomas proporcingai pagal šilumos kiekį, kurį Gamintojas nurodė pranešimuose, kaip galimą patiekti į Tiekėjo šilumos perdavimo tinklą per ateinančią kalendorinį mėnesį.
29. Galutiniai superkamos šilumos kiekiai iš kiekvieno Gamintojo nustatomi, įvertinant vartotojų šilumos energijos poreikį, Gamintojų pasiūlytą parduodamos šilumos energijos kiekį ir kainą.
30. Tiekėjo vyr. ekonomistė kas mėnesį – iki mėnesio 25 dienos viešai (Tiekėjo internetiniame tinklapyje) skelbia informaciją apie ateinančių 12 mėnesių prognozuojamą kasmėnesinį šilumos poreikį, planuojamus supirkti ir pagaminti šilumos kiekius bei naudojamo kuro struktūrą, taikytinus skaičiuojant palyginamąsias šilumos sąnaudas.

## **V. TIEKĖJO PALYGINAMŲJŲ ŠILUMOS ENERGIJOS GAMYBOS SĄNAUDŲ NUSTATYMAS**

31. Kadangi Tiekėjas valdo šilumos gamybos įrenginius, kurių galios pakanka visam vartotojų šilumos poreikiui patenkinti, Tiekėjo palyginamosios šilumos gamybos sąnaudos apskaičiuojamos kaip atitinkamo mėnesio šilumos gamybos kainos kintamoji dedamoji konkrečioje sistemoje.
32. Apskaičiuojant palyginamąsias Tiekėjo šilumos gamybos sąnaudas, taikoma Tiekėjo šilumos gamybos atitinkamo mėnesio kuro struktūra, paskelbta Aprašo 30 punkte nustatyta tvarka, ir atitinkamo mėnesio faktinės lyginamosios kuro sąnaudos (kg/MWh).

33. Tiekėjo vyr. ekonomistė kas mėnesį iki 18-os mėnesio dienos 12 val. atlieka ateinančio mėnesio palyginamųjų šilumos energijos gamybos sąnaudų skaičiavimą ir jį paskelbia Tiekėjo internetiniame tinklapyje.

## **VI. TIEKĖJO PATIRTŲ ŠILUMOS BALANSAVIMO TINKLE FAKTINIŲ IŠLAIDŲ NUSTATYMAS**

34. Tiekėjas atsako už nenutrūkstamą šilumos energijos tiekimą vartotojams, šilumnešio parametrų ir darbo režimų laikymasi.
35. Jei Gamintojas į šilumos perdavimo tinklą ties šilumos pirkimo-pardavimo sutartyje nustatytos galios riba atitinkamu laikotarpiu nepatiekia šilumos kiekio, nustatyto tam Gamintojui ir tokio veiksmo nėra iš anksto suderinęs su Tiekėju, arba patiekta šiluma neatitinka Aprašo 6.1 punkte nurodytų kokybės reikalavimų, Tiekėjo patirtas šilumos energijos balansavimo tinkle faktines išlaidas dengia Gamintojas.
36. Tiekėjo vyr. ekonomistė skaičiuoja šilumos energijos balansavimo tinkle faktines išlaidas pagal Kainų komisijos nustatytą tvarką.
37. Šilumos energijos balansavimo tinkle faktinėms išlaidoms skaičiuoti katilinių meistrai ne vėliau kaip iki einamojo mėnesio 5-os dienos pateikia pažymą apie ataskaitinio laikotarpio Gamintojų į konkretų šilumos energijos perdavimo tinklą patiektą šilumos energijos kiekį, šilumnešio parametrų nukrypimus.
38. Tiekėjo vyr. ekonomistė paruošia ataskaitinio laikotarpio šilumos energijos balansavimo tinkle faktinių išlaidų pažymą ir iki einamojo mėnesio 9-os dienos pateikia Tiekėjo buhalterijos skyriui. Tiekėjo buhalterijos skyrius, remdamasis šia pažyma, išrašo PVM sąskaitas – faktūras balansavimo išlaidai apmokėjimui ir kartu su pažyma pateikia Gamintojams.

## **VII. TIEKĖJO DISPEČERINIO VALDYMO VEIKLA**

39. Dispečerinį šilumos energijos gamybos įrenginių valdymą atlieka Tiekėjo katilinių valdymo operatyvinis personalas pagal vartotojų šilumos poreikį, nustatydamas savo šilumos gamybos įrenginių ir Gamintojų šilumos gamybos įrenginių generuojamą galią bei temperatūros hidraulinių režimą, atsižvelgiant į Aprašo reikalavimus.
40. Atliekant Tiekėjo šilumos perdavimo tinklo priežiūros, remonto darbus, šilumos energijos supirkimas iš Gamintojų gali būti laikinai nutraukiamas (sustabdomas), neesant Gamintojo kaltės. Planiniams Tiekėjo šilumos perdavimo tinklo priežiūros, remonto darbams Tiekėjas gali iš dalies arba visiškai atjungti Gamintojo įrenginius ne ilgesniam kaip 1 mėnesio laikotarpiui pagal iš anksto nustatytą grafiką ir ne vėliau kaip prieš 20 kalendorinių dienų iki planuojamo atjungimo pranešęs gamintojui. Ilgesniam kaip 1 mėnesio atjungimui, Tiekėjas privalo pateikti Gamintojui Inspekcijos išvadą dėl priežiūros, remonto darbų atlikimo laikotarpio pagrįstumo.
41. Esant avarinei situacijai, kai būtina atjungti šilumos tinklų ruožą, per kurį Gamintojas tiekia šilumos energiją, Tiekėjas nedelsiant pranešęs Gamintojui, gali atjungti Gamintojo įrenginius ne ilgesniam kaip avarinės situacijos likvidavimo laikotarpiui.
42. Gamintojai šilumos energiją į Tiekėjo šilumos energijos perdavimo tinklą tiekia vadovaudamiesi Tiekėjo ir Gamintojų tarpusavyje suderintais operatyvinio ir dispečerinio valdymo nuostatais.



## VIII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

43. Tiekėjo vyr. ekonomistė ne vėliau kaip einamojo kalendorinio mėnesio 15 dieną viešai (Tiekėjo internetiniame tinklapyje) skelbia informaciją apie praėjusio mėnesio faktinį šilumos energijos poreikį, savo gamybos šaltiniuose pagamintą šilumos kiekį ir iš kiekvieno Gamintojo nupirktą šilumos kiekį.
44. Gamintojų ir Tiekėjo skundus ir ginčus dėl šilumos energijos supirkimo iš Gamintojų tvarkos ir sąlygų išankstine privaloma skundų ir ginčų nagrinėjimo ne teisme tvarka nagrinėja Kainų komisija.
45. Kainų komisija iš Tiekėjų ir Gamintojų turi teisę gauti visą reikiamą informaciją teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti.