

**Suvestinė redakcija nuo 2012-07-14 iki 2013-03-08**

Nutarimas paskelbtas: Žin. 2010, Nr. [122-6254](#), i. k. 110106ANUTA0003-202

**VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS  
N U T A R I M A S**

**DĖL ŠILUMOS SUPIRKIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ  
TVARKOS IR SĄLYGŲ APRAŠO PATVIRTINIMO**

2010 m. spalio 4 d. Nr. O3-202

Vilnius

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. [51-2254](#); 2007, Nr. [130-5259](#); 2010, Nr. [65-3196](#)) 10 straipsnio 1 dalimi, n u t a r i a:

1. Patvirtinti šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašą (pridedama).

2. Nustatyti, kad iki 2010 m. birželio 5 d. buvę nereguliuojami nepriklausomi šilumos gamintojai (toliau vadinama – Gamintojai) per 3 mėnesius nuo šio nutarimo įsigaliojimo privalo pateikti bazinių šilumos gamybos kainų skaičiavimo projektus arba prašymus dėl privalomos šilumos gamybos kainodaros netaikymo.

3. Nustatyti, kad iki bazinių šilumos gamybos kainų nustatymo šio nutarimo 2 punkte nurodytiems Gamintojams, gaminantiems šilumą iš atsinaujinančių energijos išteklių ar deginant atliekas, ar iki motyvuoto Komisijos sprendimo priėmimo netaikyti privalomos šilumos gamybos kainodaros minėtiems Gamintojams, palyginamosios šilumos gamybos sąnaudos skaičiuojamos kaip iš iškastinio kuro šilumą gaminantiems Gamintojams.

4. Nustatyti, kad Komisija, nustatydama šio nutarimo 3 punkte nurodytoms įmonėms bazinės šilumos gamybos kainas ar priimdama motyvuotą sprendimą dėl privalomosios šilumos gamybos kainodaros netaikymo, priims sprendimą ir dėl laikotarpio, kurio metu šio nutarimo 3 punkte minėtos įmonės galės taikyti palyginamąsias šilumos gamybos sąnaudas, skaičiuojamas kaip naujai į rinką ateinantiems Gamintojams, gaminantiems šilumą iš atsinaujinančių energijos išteklių ar deginant atliekas.

5. Paskelbti šį nutarimą leidinyje „Valstybės žinios“.

KOMISIJOS PIRMININKĖ

DIANA KORSAKAITĖ

## ŠILUMOS SUPIRKIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ TVARKOS IR SĄLYGŲ APRAŠAS

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašu (toliau – Supirkimo tvarka) siekiama sudaryti prielaidas Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 10 straipsnio pakeitimo įstatymo (Žin., 2010, Nr. [65-3196](#)) įgyvendinimui bei Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (Žin., 2002, Nr. [56-2224](#); 2011, Nr. [160-7576](#)) 26 straipsnio 3 dalies įgyvendinimui šilumos energetikos sektoriuje, sudarant prielaidas užtikrinti veiksmingą konkurenciją šilumos energijos gamyboje, skatinti atliekinės šilumos energijos panaudojimą ir atsinaujinančiųjų energijos išteklių bei atliekų deginimo šilumos energijai gaminti naudojimą, įgyvendinti šilumos energijos vartotojų teisę gauti šilumą mažiausiomis sąnaudomis, taip pat sudaryti palankesnes sąlygas, šalinant kliūtis naujų gamybos pajėgumų bei naujų rinkos dalyvių prieigai prie tinklų (sistemų).

2. Supirkimo tvarka taikoma visiems šilumos tiekėjams ir nepriklausomiems šilumos gamintojams, taip pat ūkio subjektams, ketinantiems gaminti ir parduoti šilumą į centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemas.

3. Supirkimo tvarkoje vartojamos šios sąvokos:

**Didelio efektyvumo kogeneracija** – tai kogeneracijos procesas, kai pasiekiamas ne mažesnis kaip 10 proc. kuro (pirminės energijos) sutaupymas, palyginti su atskira palyginamąja šilumos ir elektros energijos gamyba, arba pasiekiamas ne mažesnis kaip 0 proc. kuro sutaupymas mažesnės nei 1 MW elektrinės galios kogeneracijos blokui, kaip nustatyta Elektros energijos, pagamintos didelio efektyvumo kogeneracijos proceso metu, kilmės garantijos pažymėjimų išdavimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2008 m. gegužės 19 d. įsakymu Nr. 4-206 (Žin., 2008, Nr. [59-2254](#)).

**Disponuojama šilumos galia** – nepriklausomo šilumos gamintojo garantuojama šilumos galia sujungimo su šilumos perdavimo tinklu komercinės apskaitos taške, esant šilumos tiekėjo nustatytiems perdavimo tinklo techniniams parametrams – tiekiamo ir grąžinamo šilumnešio temperatūrų, slėgių ir šilumnešio srauto.

**Palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos** – atitinkamo mėnesio sąnaudos, apskaičiuojamos, vadovaujantis Šilumos energijos kainų nustatymo metodika, ir taikomos nustatyti iš nepriklausomų šilumos gamintojų perkamos šilumos energijos kainų viršutinę ribą atitinkamoje sistemoje.

**Šiluma, pagaminta iš atsinaujinančiųjų energijos išteklių** – šiluma, kuriai pagaminti panaudoti atsinaujinantieji energijos ištekliai.

Kitos šioje Supirkimo tvarkoje vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme (Žin., 2003, Nr. [51-2254](#); 2007, Nr. [130-5259](#)) ir Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme (Žin., 2011, Nr. [62-2936](#)) vartojamas sąvokas.

4. Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija) sprendimą netaikyti privalomojo reguliavimo šilumos gamybos kainodaros srityje nepriklausomo šilumos gamintojo atžvilgiu priima, vadovaudamasi Nepriklausomų šilumos gamintojų pripažinimo nereguliuojamais tvarkos aprašu.

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

5. Nepriklausomas šilumos gamintojas privalo:

5.1. užtikrinti, kad iš nepriklausomo šilumos gamintojo superkama šilumos energija atitiktų šilumos tiekėjo nustatytus ir viešai paskelbtus techninius reikalavimus – šilumnešio kokybę pagal aprūpinimo šiluma sistemoje naudojamus standartus ir techninius parametrus (temperatūros grafiką, slėgį, šilumnešio srautą, termofikacinio vandens kokybę ir pan.);

5.2. užtikrinti patikimą teisėtai valdomos šilumos energijos tiekimo sistemos veiklą – reikiamą šilumos energijos gamybos įrenginių techninę būklę pagal Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisykles, patvirtintas ūkio ministro 2001 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. 389 (Žin., 2002, Nr. [6-252](#)), ir Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 29 straipsnyje nustatytas energijos išteklių (kuro) rezervines atsargas;

5.3. padengti šilumos tiekėjo patirtas šilumos energijos balansavimo tinkle faktines išlaidas tuo atveju, jei nepriklausomas šilumos gamintojas į šilumos energijos perdavimo tinklą atitinkamu laikotarpiu nepateikia šilumos energijos kiekio, nustatyto, vadovaujantis Supirkimo tvarkos 25 punktu, arba pateikta šilumos energija neatitinka Supirkimo tvarkos 5.1 punkte nurodytų kokybės reikalavimų. Šiuo atveju dengtinės balansavimo išlaidos nustatomos pagal šią formulę:

$$C_{HB,y} = Q_{HB,j,y} \times [p_{HB,y} - p_{HB,j,y}]$$

*kur:*

$C_{HB,y}$  – dengtinės balansavimo išlaidos, mėnesį y, Lt;

$Q_{HB,j,y}$  – balansuojantis šilumos energijos kiekis, susidaręs dėl nepriklausomo šilumos gamintojo j veiksmų (neveikimo), mėnesį y, kWh;

$p_{HB,y}$  – šilumos tiekėjo faktinės balansavimo šilumos energijos užtikrinimo sąnaudos, mėnesį y, Lt/kWh;

$p_{HP,j,y}$  – nepriklausomo šilumos gamintojo j pranešta pagal Supirkimo tvarkos 25 punktą šilumos energijos pardavimo šilumos tiekėjui kaina, mėnesį y, Lt/kWh.

6. Nepriklausomas šilumos gamintojas turi užtikrinti reikiamą šilumos gamybos galią ir nenutrūkstamą šilumos energijos tiekimą ties šilumos pirkimo–pardavimo sutartyje nustatytos galios riba ne trumpiau kaip vieną šildymo sezoną. Šilumos tiekėjas ir nepriklausomas šilumos gamintojas šilumos pirkimo–pardavimo sutartyje gali numatyti kitą (ilgesnį) laikotarpį.

7. Nepriklausomas šilumos gamintojas rezervinę šilumos gamybos galią nemokamai gauna iš šilumos tiekėjo, jei šilumos tiekėjo teisėtai valdomų įrenginių galia sistemoje yra pakankama nepriklausomam šilumos gamintojui rezervuoti. Šiuo atveju nepriklausomas šilumos gamintojas privalo apie tokį pasirinkimą informuoti šilumos tiekėją. Šilumos tiekėjas per 10 darbo dienų nuo nepriklausomo šilumos gamintojo pranešimo privalo pateikti patvirtinimą, ar šilumos tiekėjas yra pajėgus rezervuoti galią nepriklausomo šilumos gamintojo apimčiai atitinkamam laikotarpiui.

8. Nepriklausomas šilumos gamintojas, sudarydamas šilumos pirkimo–pardavimo sutartį su šilumos tiekėju, privalo pateikti Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos (toliau – Valstybinė energetikos inspekcija) išvadą (aktą) dėl nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos gamybos įrenginių techninės būklės, eksploatavimo atitikties galiojantiems reikalavimams.

### **III. NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ GAMINAMOS ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS NUSTATYMAS**

9. Nepriklausomas šilumos gamintojas taiko, o šilumos tiekėjas superka nepriklausomo šilumos gamintojo pagamintą šilumą pagal tokią kainą:

9.1. nustatytą laisvai, nepriklausomo šilumos gamintojo nuožiūra, jei Komisija, vadovaudamasi Nepriklausomų šilumos gamintojų pripažinimo nereguliuojamais tvarkos aprašu, yra priėmusi motyvuotą sprendimą netaikyti privalomojo reguliavimo šilumos energijos gamybos kainodaros srityje konkretaus nepriklausomo šilumos gamintojo atžvilgiu. Jeigu nepriklausomo šilumos gamintojo pagaminta šilumos energija atitinka Supirkimo tvarkos 5.1 punkte nurodytus reikalavimus ir parduodama ne didesne kaina, negu atitinkamo šilumos tiekėjo palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos, šilumos tiekėjas privalo supirkti šilumą iš nepriklausomo šilumos gamintojo už nepriklausomo šilumos gamintojo nustatytą kainą;

9.2. ne didesnę nei nustatyta, vadovaujantis Šilumos energijos kainų nustatymo metodika, jei Komisija, vadovaudamasi Nepriklausomų šilumos gamintojų pripažinimo nereguliuojamais tvarka, nėra priėmusi motyvuoto sprendimo netaikyti privalomojo reguliavimo šilumos energijos gamybos kainodaros srityje konkretaus nepriklausomo šilumos gamintojo atžvilgiu;

9.3. visais atvejais nepriklausomas šilumos gamintojas negali taikyti kainų, didesnių nei šilumos tiekėjo palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos, nustatytos, vadovaujantis Šilumos energijos kainų nustatymo metodika.

10. Šilumos tiekėjo palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos nustatomos, vadovaujantis Komisijos patvirtinta Šilumos kainų nustatymo metodika, priklausomai nuo šilumos tiekėjo disponuojamų šilumos gamybos įrenginių galios:

10.1. jei šilumos tiekėjas disponuoja šilumos energijos gamybos įrenginiais, kurių galios pakanka visam vartotojų šilumos poreikiui patenkinti, tačiau naudojama ne visa jų galia dėl to, kad dalis suvartojamos šilumos energijos superkama iš nepriklausomų šilumos gamintojų, šilumos tiekėjo palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos apskaičiuojamos kaip atitinkamo mėnesio šilumos gamybos kainos kintamoji dedamoji konkrečioje sistemoje;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [03-179](#), 2012-07-09, Žin., 2012, Nr. 82-4332 (2012-07-13), i. k. 112106ANUTA0003-179

10.2. jei šilumos tiekėjo disponuojamų šilumos gamybos įrenginių galios nepakanka vartotojų šilumos poreikiui patenkinti, palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos nustatomos kaip alternatyvaus projekto (gamybos šaltinio), užtikrinančio visą reikiamos vartotojų galios poreikio skirtumą konkrečioje sistemoje, šilumos energijos gamybos bendrosios sąnaudos, t. y. kintamosios ir pastoviosios dedamųjų suma. Šiuo atveju vadovaujama mažiausių sąnaudų principu ir naujausių technologijų efektyvumo rodikliais.

11. Apskaičiuojant palyginamąsias šilumos tiekėjo šilumos energijos gamybos sąnaudas pagal Supirkimo tvarkos 10.1 punktą, taikoma šilumos tiekėjo šilumos energijos gamybos atitinkamo mėnesio kuro struktūra, paskelbta Supirkimo tvarkos 26 punkte nustatyta tvarka.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [03-179](#), 2012-07-09, Žin., 2012, Nr. 82-4332 (2012-07-13), i. k. 112106ANUTA0003-179

### **IV. ŠILUMOS TIEKĖJO DISPEČERINIO VALDYMO VEIKLA**

12. Dispečerinį šilumos energijos gamybos įrenginių valdymą atlieka šilumos tiekėjas, pagal vartotojų šilumos energijos poreikį nustatydamas savo šilumos energijos gamybos įrenginių ir nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos energijos gamybos įrenginių generuojamą galią bei temperatūros hidraulinį režimą, visais atvejais atsižvelgdamas į Supirkimo tvarkos V skyriaus reikalavimus.

13. Šilumos tiekėjas atsako už nenutrūkstamą šilumos energijos tiekimą vartotojams, šilumnešio parametrų nukrypimus, taip pat privalo palaikyti šilumos energijos perdavimo

tinklų teisės aktuose nustatyta šilumos energijos tiekimo darbo režimą ir šilumnešio parametrus.

14. Šilumos tiekėjas prognozuoja perdavimo sistemos galios balansą ir viešai skelbia informaciją, nurodytą Supirkimo tvarkos 25.2 punkte.

15. Nepriklausomi šilumos gamintojai šilumą į perdavimo tinklą tiekia laikydamiesi šilumos tiekėjo nustatytų techninių sąlygų ir vykdo perdavimo tinklo dispečerio nurodymus.

## **V. ŠILUMOS ENERGIJOS SUPIRKIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ PRIORITETŲ NUSTATYMAS**

16. Jeigu nepriklausomi šilumos gamintojai taiko skirtingas šilumos energijos kainas, šilumos tiekėjas privalo supirkti nepriklausomų šilumos gamintojų šilumą, teikdamas prioritetą mažiausiai kainai.

17. Jeigu nepriklausomi šilumos gamintojai taiko vienodą šilumos energijos kainą, šilumos tiekėjas privalo supirkti nepriklausomų šilumos gamintojų šilumą, laikydamasis šios prioritetų eilės:

17.1. iš bendrų elektros ir šilumos energijos gamybos įrenginių, naudojančių atsinaujinančiuosius energijos išteklius arba deginančių atliekas;

17.2. pagamintą iš atsinaujinančiųjų energijos išteklių arba atliekų;

17.3. atliekinę – iš pramonės įmonių;

17.4. iš didelio efektyvumo kogeneracijos įrenginių;

17.5. iš iškastinio kuro katilinių.

18. Šilumos tiekėjas privalo supirkti tik nepriklausomų šilumos gamintojų pagamintą šilumą, atitinkančią kokybę, tiekimo patikimumo, aplinkosaugos reikalavimus ir parduodamą ne didesne kaina, negu šilumos tiekėjų palyginamosios šilumos energijos gamybos sąnaudos.

19. Esant kitoms vienodoms sąlygoms, prioritetas teikiamas nepriklausomam šilumos gamintojui, užtikrinančiam ilgesnį šilumos energijos gamybos (pardavimo) laikotarpį.

## **VI. NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ ŠILUMOS ENERGIJOS SUPIRKIMAS**

20. Nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos energijos gamybos įrenginių prijungimo išlaidas padengia nepriklausomas šilumos gamintojas.

21. Šilumos tiekėjas privalo visais atvejais prijungti nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos energijos gamybos įrenginius prie šilumos perdavimo tinklų, išskyrus tuos atvejus, kai:

21.1. nepriklausomas šilumos gamintojas:

21.1.1. nepateikia Valstybinės energetikos inspekcijos išvadų dėl nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos energijos gamybos įrenginių techninės būklės ir eksploatavimo atitikties galiojantiems reikalavimams;

21.1.2. neužtikrina techninių prisijungimo sąlygų įvykdymo;

21.1.3. atsisako padengti prijungimo išlaidas;

21.2. Valstybinės energetikos inspekcijos išvadose nurodyti šiurkštūs šilumos energijos gamybos įrenginių eksploatavimo pažeidimai, galintys daryti įtaką šilumos energijos tiekimo saugumui ir patikimumui.

22. Siekiant apsaugoti visuomenės interesus, atliekant šilumos energijos tinklų priežiūros, įskaitant remonto, darbus, nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos supirkimas gali būti laikinai nutraukiamas (sustabdomas), nesant nepriklausomo šilumos gamintojo kaltės. Planiniams šilumos energijos tinklų priežiūros, įskaitant remonto, darbams atlikti šilumos tiekėjas gali iš dalies arba visiškai atjungti nepriklausomo šilumos gamintojo įrenginius ne ilgesniam kaip vieno mėnesio laikotarpiui tik pagal iš anksto nustatytą grafiką ir ne vėliau kaip prieš 20 kalendorinių dienų iki planuojamo atjungimo pranešęs

nepriklausomam šilumos gamintojui. Šilumos energijos tinklų priežiūros darbams atlikti šilumos tiekėjas gali iš dalies arba visiškai atjungti nepriklausomo šilumos gamintojo įrenginius ilgesniam nei vieno mėnesio laikotarpiui tik pagal iš anksto nustatytą grafiką ir ne vėliau kaip prieš 20 kalendorinių dienų iki planuojamo atjungimo pranešęs nepriklausomam šilumos gamintojui bei tik esant motyvuotai Valstybinės energetikos inspekcijos išvadai dėl šilumos energijos tinklų priežiūros, įskaitant remonto, darbų atlikimo laikotarpio pagrįstumo. Esant avarinei situacijai, kai būtina atjungti šilumos tinklų ruožą, per kurį nepriklausomas šilumos gamintojas tiekia šilumą, šilumos tiekėjas nedelsiant pranešus nepriklausomam šilumos gamintojui gali atjungti nepriklausomo šilumos gamintojo įrenginius ne ilgesniam kaip avarinės situacijos likvidavimo laikotarpiui.

23. Šilumos tiekėjas nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos energijos įrenginius prijungia per tarpinį šilumokaitį, atskiriantį cirkuliuojančius šilumnešius perdavimo tinkle ir nepriklausomo šilumos gamintojo įrenginiuose. Šilumokaičio vieta nebūtinai turi sutapti su nuosavybės riba. Jeigu šilumos tiekėjas ir nepriklausomas šilumos gamintojas sutinka, nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos energijos gamybos įrenginiai gali būti tiesiogiai prijungti prie šilumos energijos perdavimo tinklo.

24. Šilumos tiekėjas privalo eksploatuoti, prižiūrėti, valdyti ir plėtoti perdavimo tinklus taip, kad sudarytų objektyvias ir nediskriminuojančias naudojimosi perdavimo tinklais sąlygas visiems šilumos energijos gamintojams. Perdavimo tinklo eksploatavimas, priežiūra, valdymas ir plėtojimas negali diskriminuoti nepriklausomų šilumos gamintojų, bloginti šilumos energijos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų sąlygas, mažinti superkamus kiekius, riboti vartotojų šilumos energijos poreikius ar sudaryti sąlygas papildomoms šilumos energijos gamybos įrenginių prijungimo išlaidoms atsirasti, kurias turėtų padengti nepriklausomas šilumos gamintojas.

25. Šilumos tiekėjas superka nepriklausomų šilumos gamintojų pagamintą šilumos energiją, neviršydamas centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemos vartotojų šilumos energijos poreikio, pagal šios Supirkimo tvarkos V skyriuje nurodytus prioritetus, laikydamasis šių reikalavimų:

25.1. iš nepriklausomo šilumos gamintojo superkamos šilumos energijos kiekis ir šilumos energijos kaina nustatoma kartą per mėnesį visam ateinančiam mėnesiui. Nepriklausomas šilumos gamintojas praneša šilumos energiją superkančiam šilumos tiekėjui ateinančio kalendorinio mėnesio šilumos energijos kainą ir šilumos energijos kiekį, kurį nepriklausomas šilumos gamintojas patieks į tinklą per ateinantį kalendorinį mėnesį, šilumos tiekėjui šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutartyje nustatyta forma ne vėliau kaip 20 einamojo kalendorinio mėnesio dieną;

25.2. šilumos tiekėjas privalo viešai (savo tinklalapyje) paskelbti gautus pranešimus, nepriklausomų šilumos gamintojų sąrašą ir iš kiekvieno nepriklausomo šilumos gamintojo ateinantį kalendorinį mėnesį superkamą šilumos energijos kiekį ne vėliau kaip 25 einamojo kalendorinio mėnesio dieną;

25.3. jeigu bendras šilumos energijos kiekis, apie kurį ateinančiam kalendoriniam mėnesiui pranešė nepriklausomi šilumos gamintojai, viršija bendrą centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemos vartotojų šilumos energijos poreikį, šilumos tiekėjas šilumos energiją iš nepriklausomų šilumos gamintojų superka, vadovaudamasis šios Supirkimo tvarkos V skyriuje nurodytais prioritetais. Šiuo atveju šilumos tiekėjas privalo ne vėliau kaip 25 einamojo kalendorinio mėnesio dieną individualiai informuoti šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutartyje nustatyta forma tuos nepriklausomus šilumos gamintojus, iš kurių šilumos energija nebus superkama;

25.4. jei nepriklausomi šilumos gamintojai savo pranešimuose nurodo vienodas kainas ir atitinka vienodus Supirkimo tvarkos V skyriuje nurodytus prioritetus, šilumos tiekėjas per dvi dienas nuo pranešimų gavimo dienos viešai (savo tinklalapyje) paskelbia tokių nepriklausomų šilumos gamintojų gautus pranešimus. Nepriklausomi šilumos gamintojai turi teisę per vieną dieną teikti naujus pranešimus (nepateikus naujo pranešimo, laikoma, kad

nepriklausomas šilumos gamintojas palaiko iki einamojo mėnesio 20 dienos paskelbtame pranešime nurodytą siūlymą). Tokiu atveju reikiamas šilumos energijos kiekis superkamas iš nepriklausomo šilumos gamintojo, pasiūliusio mažiausią kainą.

## **VII. NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ PRIJUNGIMO IR ŠILUMOS ENERGIJOS SUPIRKIMO REIKALAVIMAI**

26. Šilumos tiekėjas privalo kas mėnesį – iki mėnesio 25 dienos viešai skelbti informaciją apie ateinančių 12 mėnesių prognozuojamą kasmėnesinį šilumos energijos poreikį, planuojamus supirkti ir pagaminti šilumos energijos kiekius bei naudojamo kuro struktūrą, taikytinus skaičiuojant palyginamąsias šilumos energijos sąnaudas.

27. Šilumos tiekėjas, gavęs nepriklausomo šilumos gamintojo ar kito ūkio subjekto, ketinančio gaminti ir parduoti šilumą į aprūpinimo šiluma sistemas (potencialaus nepriklausomo šilumos gamintojo), rašytinį prašymą, per 15 dienų privalo pateikti išsamią informaciją apie prisijungimo prie šilumos energijos perdavimo sistemos technines galimybes ir reikalavimus: šilumos energijos perdavimo tinklo pralaidumą ir šilumnešio techninius parametrus (slėgius, temperatūras ir srautą). Šią informaciją šilumos tiekėjas privalo teikti nemokamai.

28. Nepriklausomo šilumos gamintojo šilumos energijos gamybos įrenginių prijungimo prie šilumos energijos perdavimo tinklo sąlygas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu (Žin., 1996, Nr. 32-188), parengia, viešai paskelbia ir išduoda perdavimo tinklų teisėtas valdytojas. Nepriklausomas šilumos gamintojas ir šilumos tiekėjas, vykdydami objektų prijungimą ir eksploatuodami sujungtus objektus, privalo laikytis suderintų techninių sąlygų ir reikalavimų.

29. Šilumos tiekėjas su ūkio subjektu, ketinančiu gaminti ir parduoti šilumą į aprūpinimo šiluma sistemas (potencialiu nepriklausomu šilumos gamintoju), sudaro preliminarią šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutartį. Preliminarioje šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutartyje aptariamos esminės sąlygos: sutarties šalių duomenys ir rekvizitai, santykių reglamentavimas, išpareigojimai, atsakomybė, planuojama nepriklausomo šilumos gamintojo objektų prijungimo prie šilumos tiekėjo šilumos energijos perdavimo tinklų data, šilumos energijos supirkimo kainos nustatymo būdas ir atsiskaitymo tvarka, pagrindinės šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutarties sudarymo sąlygos, pakeitimo bei nutraukimo sąlygos, ginčų nagrinėjimo tvarka bei kitos reikšmingos aplinkybės.

30. Šilumos tiekėjas negali reikalauti į šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutartį įtraukti tokias sąlygas, kurios diskriminuotų nepriklausomus šilumos gamintojus, sudarytų prastesnes sąlygas tiekti į tinklą nepriklausomų šilumos gamintojų energiją, palyginti su šilumos tiekėjo gamybos padalinio turimomis sąlygomis, taip pat nepagrįstai mažintų superkamus iš nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos energijos kiekius ar sudarytų sąlygas atsirasti papildomoms nepriklausomų šilumos gamintojų išlaidoms, įskaitant sąlygas:

30.1. reikalaujančias, kad nepriklausomas šilumos gamintojas padengtų tokias šilumos tiekėjo sąnaudas, kurias šilumos tiekėjas jau yra įtraukęs į šilumos energijos kainą, nustatomą pagal Šilumos energijos kainų nustatymo metodiką;

30.2. leidžiančias apriboti šilumos tiekėjo atsakomybę už Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo nustatytos pareigos supirkti šilumos energiją iš nepriklausomų šilumos gamintojų nevykdymą;

30.3. nustatančias neproporcingo dydžio sankcijas nepriklausomiems šilumos gamintojams už šilumos energijos pirkimo–pardavimo sutarties sąlygų netinkamą vykdymą;

30.4. numatančias nepriklausomam šilumos gamintojui baudų taikymą už pertrauktą šilumos energijos tiekimą, išskyrus tiekimo pertraukimus dėl avarinių situacijų.

## **VIII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

31. Nepriklausomas šilumos gamintojas, gaminantis šilumą iš atsinaujinančių energijos išteklių ir (ar) iškastinio kuro, privalo kas mėnesį (iki mėnesio 10 dienos) informuoti Komisiją ir viešai paskelbti duomenis apie praėjusio ataskaitinio mėnesio šilumos energijos kiekį, pagamintą iš atsinaujinančių energijos išteklių, ir šilumos energijos kiekį, pagamintą iš iškastinio kuro.

32. Nepriklausomo šilumos gamintojo ar šilumos tiekėjo skundus ir ginčus dėl šilumos energijos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų išankstine privaloma skundų ir ginčų nagrinėjimo ne teisme tvarka nagrinėja Komisija, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 34 straipsniu.

33. Asmenys, pažeidę šios Supirkimo tvarkos nuostatas, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

34. Komisija iš šilumos tiekėjų ir nepriklausomų šilumos gamintojų turi teisę gauti visą reikiamą informaciją, teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti.

35. Komisijos veikimas ar neveikimas gali būti skundžiami teisės aktuose numatyta tvarka.

---

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-142](#), 2012-06-08, Žin., 2012, Nr. 67-3462 (2012-06-16), i. k. 112106ANUTA0003-142

#### **Pakeitimai:**

1.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-160](#), 2011-06-30, Žin., 2011, Nr. 83-4084 (2011-07-09), i. k. 111106ANUTA0003-160

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2010 m. spalio 4 d. nutarimo Nr. O3-202 "Dėl Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo patvirtinimo" pakeitimo ir papildymo

2.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-142](#), 2012-06-08, Žin., 2012, Nr. 67-3462 (2012-06-16), i. k. 112106ANUTA0003-142

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2010 m. spalio 4 d. nutarimo Nr. O3-202 "Dėl Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

3.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-179](#), 2012-07-09, Žin., 2012, Nr. 82-4332 (2012-07-13), i. k. 112106ANUTA0003-179

Dėl Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo, patvirtinto Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2012 m. birželio 8 d. nutarimu Nr. O3-142, korektūros klaidos ištaisymo ir pakeitimo