

**Suvestinė redakcija nuo 2016-01-01 iki 2016-02-12**

Nutarimas paskelbtas: Žin. 2009, Nr. [92-3959](#), i. k. 109106ANUTA000O3-96

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

**DĖL ŠILUMOS KAINŲ NUSTATYMO METODIKOS**

2009 m. liepos 8 d. Nr. O3-96  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 2, 15, 22, 32 straipsnių pakeitimo ir papildymo įstatymo (toliau vadinama – Įstatymas, Žin., 2009, Nr. [61-2402](#)) 5 straipsnio 2 dalimi, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau vadinama – Komisija) n u t a r i a:

1. Patvirtinti Šilumos kainų nustatymo metodiką (toliau vadinama – Metodika, pridedama).

2. Nustatyti, kad:

2.1. bazinės šilumos kainos, nustatytos iki Metodikos įsigaliojimo dienos, galioja iki Komisijos nutarimuose ar savivaldybių sprendimuose nustatyta datų;

2.2. ne vėliau kaip per 3 mėnesius nuo Įstatymo įsigaliojimo šilumos kainų dedamosios apskaičiuojamos, vadovaujantis sprendimu, kuriuo yra nustatytos galiojančios šilumos kainos. Šios dedamosios nustatomos ne ilgesniam nei 12 mėnesių laikotarpiui nuo minėto sprendimo įsigaliojimo;

2.3. perskaičiuojant šilumos kainų dedamąsias įmonėms, kurių bazinės šilumos kainos nustatytos iki 2008 m. kovo 15 d. nutarimu Nr. O3-41 priimtos Metodikos redakcijos įsigaliojimo dienos, netaikomas pelno koregavimas (87 punktas), numatyta investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) pokyčio koregavimo koeficientas  $I_{nusid}$  (115.3 punktai), o infliacijos koregavimo koeficientas  $I_{infl}$  (115.2 punktas) skaičiuojamas taikant baziniams šilumos kainos galiojimo laikotarpiui Komisijos protokoliniu sprendimu nustatyta efektyvumo didinimo koeficientą, neribojamą 3 procentais, kaip tai numatyta Metodikoje;

2.4. perskaičiuojant galiojančias šilumos kainas į šilumos kainų dedamąsias, bazinės pastoviosios šilumos sąnaudos nekeičiamos, išskyrus šio Nutarimo 2.5 punkte numatyta sąlygą. Bazinės pastoviosios šilumos gamybos sąnaudos gali būti perskirstomos taip, kad atitiktų šios Metodikos reikalavimus;

2.5. Neteko galios nuo 2011-10-30

Punkto naikinimas:

Nr. [O3-325](#), 2011-10-26, Žin. 2011, Nr. 130-6214 (2011-10-29), i. k. 111106ANUTA000O3-325

2.6. Metodikos 49.1, 49.5, 50.1, 50.3 punktuose nurodyti reikalavimai šilumos kainų projektų pateikimo terminams netaikomi, kai laikotarpis tarp Metodikos įsigaliojimo dienos ir bazinių (ar perskaičiuotų) šilumos kainų galiojimo laikotarpio pabaigos yra trumpesnis už minėtuose punktuose nurodytus terminus;

2.7. iki Įstatymo įsigaliojimo ir per šio Įstatymo 5 straipsnio 3 dalyje nurodytą pereinamajį laikotarpi šilumos tiekėjų bei gamintojų patirtos, bet nepadengtos sąnaudos arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl kuro ir (ar) pirkto šilumos faktinių bei nustatant šilumos kainas įvertintų kainų skirtumo, paskirstomos ne ilgesniam kaip 24 mėnesių laikotarpiui bei atitinkamai įvertinamos, nustatant šilumos kainų dedamąsias, vadovaujantis Metodikos 118 punkto nuostatomis;

2.8. vidutinė svertinė kapitalo kaina (WACC), taikoma bazinėms kainoms, kurios bus nustatomos po Metodikos įsigaliojimo, negali viršyti 5 procentų, išskyrus Metodikos 80.2.1.1 punkte numatyta sąlygą;

2.9. įmonėms, pasirašiusioms koncesijos ar nuomas sutartis, iki nusidėvėjimo normatyvų nustatymo pagal 2008 m. kovo 15 d. Šilumos kainų nustatymo metodiką (Žin., 2008, Nr. [35-1270](#)), taikomi sutartyse numatyti turto nusidėvėjimo normatyvai;

2.10. kol nepatvirtinta Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodika, sąnaudos šiluminės energijos gamybai atskiriamos pagal Alternatyvios šiluminės energijos gamybos atskyrimo metodą;

2.11. kol nepatvirtintas Lyginamosios analizės aprašas, skaičiavimuose vadovaujamasi viešai Komisijos skelbiamais vidutiniais atitinkamos šilumos tiekėjų grupės lyginamosios analizės rodikliais;

2.12. kol nepatvirtinta Šilumos kainų konkurenciniams vartotojams skaičiavimo metodika, skaičiavimuose vadovaujamasi šia Metodika.

3. Pripažinti netekusiu galios Komisijos 2008 m. kovo 15 d. nutarimą Nr. O3-41 (Žin., 2008, Nr. [35-1270](#), Nr. [67-2565](#), Nr. [82-3291](#); 2009, Nr. [30-1220](#)).

KOMISIJOS PIRMININKO PAVADUOTOJAS

DANAS JANULIONIS

## PATVIRTINTA

Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. vasario 28 d. nutarimu Nr. O3-73

# ŠILUMOS KAINŲ NUSTATYMO METODIKA

## I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šilumos kainų nustatymo metodika (toliau – Metodika) reglamentuoja apskaitos atskyrimą, sąnaudų paskirstymą ir šilumos kainodarą.

2. Metodikos tikslas – sudaryti prielaidas įgyvendinti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme (Žin., 2003, Nr. [51-2254](#); 2007, Nr. [130-5259](#)) (toliau – Įstatymas) nustatytus tikslus, taip pat padidinti Lietuvos šilumos ūkio investicinės aplinkos stabilumą bei šilumos kainodaros skaidrumą.

3. Metodika parengta, vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (Žin., 2002, Nr. [56-2224](#); 2011, Nr. [160-7576](#)) 8 straipsniu, 16 straipsniu, Įstatymo 3, 10, 32, 34 straipsniu, Šilumos kainų nustatymo metodikos principų aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. liepos 13 d. nutarimu Nr. 889 (Žin., 2011, Nr. [93-4405](#)) (toliau – Principų aprašas).

### 4. Metodika:

4.1. vadovaujasi Ūkio subjektai, įgyvendindami apskaitos atskyrimą ir sąnaudų paskirstymą, taip pat informacijos teikimą atitinkamoms viešojo administravimo institucijoms Įstatymo nustatytais atvejais ir tvarka;

4.2. vadovaujasi Ūkio subjektai, numatyti Įstatyme, rengiami šilumos kainų (kainų dedamųjų) projektus ir teikdami juos atitinkamoms viešojo administravimo institucijoms Įstatymo nustatytais atvejais ir tvarka;

4.3. vadovaujasi Ūkio subjektai, nustatydami šilumos kainas (kainų dedamąsias) Įstatymo nustatytais atvejais ir tvarka;

4.4. vadovaujasi Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija), užtikrindama tinkamą Ūkio subjekto apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo įgyvendinimą bei nustatydama šilumos kainas (kainų dedamąsias) Įstatymo nustatytais atvejais ir tvarka;

4.5. vadovaujasi savivaldybių tarybos, nustatydamos šilumos kainas (kainų dedamąsias) Įstatymo nustatytais atvejais ir tvarka;

4.6. gali vadovautis nepriklausomi šilumos gamintojai, kuriems neprivaloma šilumos gamybos kainodara Šilumos ūkio įstatyme nustatyta tvarka arba dėl kurių Komisija, vadovaudamasi Nepriklausomų šilumos gamintojų pripažinimo nereguliuojamais tvarkos aprašu, patvirtintu Komisijos 2010 m. spalio 4 d. nutarimu Nr. O3-201, yra priėmusi motyvuotus sprendimus netaikyti privalomosios šilumos gamybos kainodaros.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

### 5. Metodikoje vartojamos šios sąvokos:

**Apskaitos atskyrimas** – Ūkio subjekto pajamų, sąnaudų, turto ir įsipareigojimų apskaitos tvarkymas atskirai pagal atitinkamus verslo vienetus, tarsi verslo vienetai veiktu kaip savarankiški subjektai reguliuojamoje Ūkio subjekto apimtyje.

**Būtinisos sąnaudos** – pagal Metodiką nustatytos šilumos bazinių kainų (kainų dedamųjų) galiojimo laikotarpio atitinkamo verslo vieneto sąnaudos, būtinos saugiam ir patikimam paslaugos (produkto) teikimui mažiausiomis sąnaudomis.

**Centralizuoto šilumos tiekimo sistema** – integruotas šilumos perdavimo tinklas, prie kurio prijungtuose viename ar keliuose šilumos gamybos šaltiniuose pagaminta šiluma perduodama šilumos vartotojams.

**Centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojas** – juridinis ar fizinis asmuo, kurio naudojami šildymo prietaisai nustatyta tvarka prijungti prie šilumos per davimo tinklų ar pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų, nepriskirtinas Konkurencinių vartotojų, Savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojo ar Nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojų grupei.

**Mažmeninis aptarnavimas** – veikla, susijusi su sąskaitų, mokėjimo pranešimų apie suvartotą šilumą parengimu ir pateikimu vartotojams, šilumos suvartojimo bei mokėjimų apskaita, vartotojų informavimu bei kita su mažmeniniu aptarnavimu susijusi veikla.

**Projekcinė šilumos kaina (kainos dedamosios)** – šilumos bazinių kainų (kainų dedamųjų) ar šilumos kainų (kainų dedamųjų) skaičiavimo metu, pagal Metodikos reikalavimus pritaikius kuro ir perkamos šilumos kainas, apskaičiuota šilumos kaina. Ši kaina apskaičiuojama tik galutinių šilumos kainų palyginimo tikslais ir nėra taikoma nustatant šilumos bazinių kainų ir šilumos kainų dedamąsias.

**Realizuotas šilumos kiekis** – šilumos kiekis ties gyvenamujų namų ir kitų pastatų tiekimo–vartojimo riba.

**Reguliaciavimo apskaitos (apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo) sistema** – Ūkio subjekto veiklos apskaitos sistema, apimanti apskaitos atskyrimą ir sąnaudų paskirstymą, suformuota ir naudojama reguliaciavimo tikslais.

**Reguliaciavimo periodas** – laikotarpis, kuriam yra nustatoma bazinė šilumos kaina (kainos dedamosios).

**Reguliuojančioji institucija** – Komisija arba savivaldybės institucija, kurioms pagal Šilumos ūkio įstatymą yra suteikta kompetencija kontroliuoti atitinkamo Ūkio subjekto licencijuojamą veiklą ar veiklą, kurios kainos yra reguliuojamos, ir nustatyti šilumos bazines kainas (kainos dedamąsias).

**Sąnaudų centras** – pagrindinė vidaus veikla (prosesas), pagalbinė vidaus veikla (prosesas), ar vidaus paslauga (produktas), kuriai tarpiniame sąnaudų paskirstymo etape yra priskiriamas tam tikra netiesioginių sąnaudų suma, pagal priežastingumo principą siekiant paskirstyti netiesiogines sąnaudas galutinėms paslaugoms (produktams).

**Sąnaudų homogenišumas** – savybė, kuri leidžia sąnaudas grupuoti pagal jų susidarymo veiksnį (nešikli), sąnaudų dydžio kaitos laike tendencijas.

**Sąnaudų paskirstymas** – Ūkio subjekto sąnaudų tvarkymas Ūkio subjekto teikiamų paslaugų (produktų) savikainos nustatymui.

**Savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojas** – asmuo, pakeičęs viso pastato apsirūpinimo šiluma būdą, apsirūpinantis šiluma savarankiškai ir išprastai nevartojantis šilumos, tiekiamos Ūkio subjekto teisėtai valdoma centralizuoto šilumos tiekimo sistema, tačiau išlaikęs technines priemones, esant poreikiui, gauti šilumos iš centralizuoto šilumos tiekimo sistemos, o Ūkio subjektas tokio asmens naudai, esant tokio asmens poreikiui, užtikrina atitinkamas priemones pateikti šilumą centralizuoto šilumos tiekimo sistema.

**Šilumos kainos kintamoji dedamoji** – kintanti šilumos kainos dalis, išreiškiama formule ir taikoma ne dažniau kaip kas mėnesį, apskaičiuojant konkretų kintamosios dedamosios dydį, atsižvelgus į kuro ir iš nepriklausomų šilumos gamintojų perkamos šilumos kainų pokytį.

**Šilumos kainos pastovioji dedamoji** – pastovi šilumos kainos dalis, išreiškiama konkretių skaičiumi ir taikoma apskaičiuojant galutinę šilumos kainą.

**Šilumos kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis** – keturi paskutiniai metų ketvirčiai iki šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto rengimo proceso pradžios.

Kitos šioje Metodikoje vartojamos sąvokos atitinka sąvokas, nustatytas Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Įstatyme, Lietuvos Respublikos klimato valdymo finansinių instrumentų įstatyme (Žin., 2009, Nr. [87-3662](#)), Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme (Žin., 2011, Nr. [62-2936](#)), Šilumos kainų

nustatymo metodikos principų apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. liepos 13 d. nutarimu Nr. 889 (Žin., 2011, Nr. [93-4405](#)).

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

6. Šilumos tiekėjai ir Reguliuojami nepriklausomi šilumos gamintojai, jei jiems taikomos vienodos Metodikos nuostatos, toliau kartu vadinami Ūkio subjektais.

7. Metodikoje naudojami simboliai ir žymėjimai pateikti Metodikos 24 priede.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

8. Metodika netaikoma organizuojant ir tvarkant buhalterinę apskaitą ir rengiant finansinę atskaitomybę Lietuvos Respublikos įmonių finansinės atskaitomybės įstatyme (Žin., 2001, Nr. [99-3516](#); 2008, Nr. [79-3098](#)) bei Lietuvos Respublikos buhalterinės apskaitos įstatyme (Žin., 2001, Nr. [99-3515](#)) nustatyta tvarka.

## **II. APSKAITOS ATSKYRIMO TAISYKLĖS**

9. Apskaitos atskyrimo tikslai yra:

9.1. atskleisti verslo vieneto, kaip santykinai atskiroς ūkio subjekto verslo (veiklos) dalies, veiklos rezultatus per ataskaitinį laikotarpį, iškaitant faktiškai gautą investicijų grąžos normą;

9.2. atskleisti šilumos sąnaudą, iškaitant investicijų grąžos normą, formavimąsi.

10. Ūkio subjektas, įgyvendindamas apskaitos atskyrimą, privalo vadovautis šiais principais:

10.1. priežastingumo – Ūkio subjektas ataskaitinio laikotarpio pajamas, sąnaudas, turą ir išipareigojimus tiesiogiai arba netiesiogiai turi paskirstyti verslo vienetams ir paslaugoms atitinkamai pagal veiklą ar veiklas, kurios nulémė tą pajamą uždirbimą, sąnaudą atsiradimą (susiformavimą), turto išigijimą ar išipareigojimų atsiradimą;

10.2. kaupimo – Ūkio subjektas ataskaitinio laikotarpio pajamas ir sąnaudas turi įtraukti į Reguliatimo apskaitos (apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo) sistemą (toliau – Reguliatimo apskaito sistema) ir paskirstyti verslo vienetams ir paslaugoms, vadovaudamasis pajamų uždirbimo faktu ir neatsižvelgdamas į pinigų gavimo ir išmokėjimo faktą;

10.3. objektyvumo – Ūkio subjektas per ataskaitinį laikotarpį uždirbtų pajamų, patirtų sąnaudų, turto ir išipareigojimų paskirstymą verslo vienetams ir paslaugoms turi atlikti nešališkai, nesiekdamas iškreipti bet kurios paslaugos ar verslo vieneto ataskaitinio laikotarpio rezultatų (pelno ar nuostolio) ir paveikti Reguliatimo apskaitos sistemos informacijos gavėjų priimamą sprendimą;

10.4. pastovumo – Ūkio subjektas skirtingais ataskaitiniais laikotarpiais turi taikyti tą pačią Reguliatimo apskaitos sistemą, išskyrus tuos atvejus, kai:

10.4.1. dėl įvykusių reikšmingų įvykių ar aplinkybių reikia ūkio subjekto naudojamos Reguliatimo apskaitos sistemos loginių pakeitimų;

10.4.2. Reguliuojančioji institucija reikalauja pakeisti ūkio subjekto taikomą Reguliatimo apskaitos sistemą, kai ši neatitinka galiojančių teisės aktų;

10.5. skaidrumo – ūkio subjektas ataskaitinio laikotarpio pajamų, sąnaudų, turto ir išipareigojimų paskirstymą verslo vienetams ir paslaugoms turi atlikti taip, kad kiekviename pajamų, sąnaudų, turto ir išipareigojimų paskirstymo etape ir galutinėse ataskaitinio laikotarpio suvestinėse būtų galima aiškiai, skaidriai ir nesudėtingai nustatyti ūkio subjekto pajamas, sąnaudas, turą ir išipareigojimus pagal verslo vienetus ir paslaugas. Ūkio subjektas privalo užtikrinti Reguliatimo apskaitos sistemos duomenų teisingumą, tikrumą ir savalaikiškumą (įvedimą laiku);

10.6. naudingumo – Ūkio subjektas turi parengti ir taikyti tokią Reguliatimo apskaitos sistemą, kurios teikiama informacija būtų išsami, tinkama naudoti ir suprantama tos informacijos gavėjams tiek Ūkio subjekto viduje, tiek už jo ribų;

10.7. patikimumo – Ūkio subjektas turi užtikrinti, kad pateikiama informacija tiksliai atspindėtu Ūkio subjekto finansinę būklę, joje nebūtų reikšmingų klaidų ir nukrypimų.

11. Reguliatimo apskaitos sistemoje pajamas, sąnaudas, turtą ir įsipareigojimus leidžiama įtraukti į apskaitą tik vieną kartą – sudarant apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo ataskaitas, Ūkio subjektui draudžiama tas pačias pajamas, sąnaudas, turtą ir įsipareigojimus įtraukti į apskaitą daugiau kaip vieną kartą.

12. Ūkio subjektas privalo užtikrinti, kad Reguliatimo apskaitos sistema atitiktų šios Metodikos reikalavimus. Ūkio subjektas privalo suformuoti tokią Reguliatimo apskaitos sistemą, kuri leistų pateikti Metodikos IV bei VI dalyse nurodytą informaciją bei visiškai įsitikinti apskaitos atskyrimo bei sąnaudų paskirstymo taisyklių įgyvendinimu ir Metodikos 10 punkte nurodytų principų įgyvendinimu.

13. Ūkio subjektas, vykdymas apskaitos atskyrimą, ataskaitinio laikotarpio pajamas, sąnaudas, turtą ir įsipareigojimus privalo paskirstyti pagal šiuos verslo vienetus:

13.1. šilumos gamybos (įskaitant perkamą šilumą) veiklos verslo vienetas. Šiame verslo vienete Ūkio subjektas privalo numatyti tokias paslaugas (produktus):

13.1.1. šiluma (produktas);

13.1.2. šiluma termofikacinėje jégainėje;

13.1.3. rezervinės galios užtikrinimas;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

13.1.4. kitos paslaugos (produktais), nurodant kiekvieną paslaugą (produktą);

13.2. šilumos perdavimo veiklos verslo vienetas. Šiame verslo vienete Ūkio subjektas privalo numatyti tokias paslaugas (produktus):

13.2.1. šilumos perdavimas centralizuoto šilumos tiekimo sistemos tinklais;

13.2.2. balansavimas centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje;

13.2.3. kitos paslaugos (produktais), nurodant kiekvieną paslaugą (produktą);

13.3. mažmeninio aptarnavimo (šilumos pardavimo) veiklos verslo vienetas;

13.4. karšto vandens tiekimo veiklos verslo vienetas. Šiame verslo vienete Ūkio subjektas privalo numatyti tokias paslaugas (produktus):

13.4.1. karšto vandens tiekimas;

13.4.2. karšto vandens temperatūros palaikymas;

13.4.3. karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimas;

13.4.4. kitos paslaugos (produktais), nurodant kiekvieną paslaugą (produktą).

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

13.5. pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūros verslo vienetas. Šiame verslo vienete Ūkio subjektas privalo numatyti tokias paslaugas (produktus):

13.5.1. pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų einamoji priežiūra;

13.5.2. pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų rekonstrukcija;

13.5.3. kitos paslaugos (produktais), nurodant kiekvieną paslaugą (produktą);

13.6. Europos Sajungos teisės aktais nustatyta papildomų reikalavimų, susijusių su aplinkosauga, įgyvendinimo verslo vienetas (prekyba apyvartiniai taršos leidimais ir su ja susijusi veikla);

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

13.7. kitos reguliuojamos veiklos verslo vienetas, kurį sudaro Ūkio subjekto veikla, nereguliuojama pagal Lietuvos Respublikos įstatymą, bet reguliuojama pagal kitą Lietuvos Respublikos įstatymą

(kiekvienai Reguliuojančiosios institucijos reguliuojamai veiklai suformuojant savarankišką verslo vienetą);

13.8. nereguliuojamos veiklos verslo vienetas, kurį sudaro Ūkio subjekto veikla, nereguliuojama pagal Įstatymą arba kitus Lietuvos Respublikos įstatymus (visą Reguliuojančiosios institucijos nereguliuojamą veiklą formuojant kaip vieną verslo vienetą).

13<sup>1</sup>. Šilumos (produkto) paslaugai (Metodikos 13.1.1 punktas) priskiriamos sąnaudos, turtas ir įsipareigojimai, atitinkantys šilumos gamybos įrenginių galios apimtį, leidžiančią šilumos tiekėjui užtikrinti per paskutinius 3 metus fiksuočią maksimalų sistemos galios poreikį.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

13<sup>2</sup>. Šilumos rezervinės galios užtikrinimo paslaugai (Metodikos 13.1.3 punktas) priskiriamos sąnaudos, turtas ir įsipareigojimai, atitinkantys šilumos gamybos įrenginių galios apimtį, nustatytą Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų apraše, patvirtintame Komisijos 2010 m. spalio 4 d. nutarimu Nr. O3-202, išskyrus atvejus, kai rezervinės galios ribojimas neužtikrintų būtinų sąnaudų saugiam ir patikimam šilumos tiekimui.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

14. Jei Ūkio subjektas valdo (eksploatuoja) bendro technologinio šilumos ir elektros energijos gamybos ciklo sistemą, tokios sistemos pajamas, sąnaudas, turtą ir įsipareigojimus atskiria iš Šilumos gamybos (įskaitant perkamą šilumą) veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.1 punkte) ir iš Elektros energijos gamybos veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.7 punkte), vadovaudamas šia Metodika ir Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodika, patvirtinta Komisijos 2009 m. liepos 22 d. nutarimu Nr. O3-107 (Žin., 2009, Nr. [91-3948](#)).

15. Jei Ūkio subjektas valdo (eksploatuoja) bendro technologinio šilumos ir elektros energijos gamybos ciklo sistemą, šilumos ir elektros energijos gamybai naudojančią atliekas arba biodujas, tokios sistemos pajamas, sąnaudas, turtą ir įsipareigojimus atskiria iš Šilumos gamybos (įskaitant perkamą šilumą) veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.1 punkte) ir iš Elektros energijos gamybos veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.7 punkte), vadovaudamas šia Metodika ir Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodika, taikant biokuru kūrenamo šilumos šaltinio techninius ekonominius rodiklius. Pramonės įmonės (nepriklausomi šilumos gamintojai), kurios šilumos tiekėjui parduoda technologiniame procese (ne bendrame šilumos ir elektros energijos gamybos cikle) susidarančią atliekinę šilumą, pajamas, sąnaudas, turtą ir įsipareigojimus atskiria iš Šilumos gamybos (įskaitant perkamą šilumą) veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.1 punkte), vadovaudamas šia Metodika ir Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodika.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

16. Jei Šilumos tiekėjas valdo daugiau negu vieną centralizuoto šilumos tiekimo sistemą ir jose realizuojama ne mažiau kaip po 10 GWh šilumos per metus, kiekvienos tokios centralizuoto šilumos tiekimo sistemos sąnaudos turi būti paskirstomos pagal Metodikos reikalavimus. Reguliuojančioji institucija gali priimti motyvuotą sprendimą dėl neprivalomo sąnaudų paskirstymo sistemose, kuriose realizuojama ne mažiau kaip po 10 GWh šilumos per metus. Šilumos tiekėjo valdomoms sistemoms, kuriose realizuojama mažiau kaip po 10 GWh šilumos per metus, reikalavimas dėl sąnaudų paskirstymo pagal sistemas neprivalomas. Tokiu atveju Šilumos tiekėjo valdomoms sistemoms, kuriose realizuojama mažiau kaip po 10 GWh šilumos per metus, sąnaudos sujungiamos į vieną sistemą. Centralizuoto šilumos tiekimo sistemos sąnaudų paskirstymo reikalavimas visais atvejais taikomas toms sistemoms, kuriose

veikia nepriklausomi šilumos gamintojai, ir (arba) kai yra nustatyta pagal centralizuoto šilumos tiekimo sistemas diferencijuota šilumos kaina (kainos dedamosios). Kai šilumos kainos diferencijuotos pagal centralizuoto šilumos tiekimo sistemas, taikomas reikalavimas pagal atskiras sistemas atskirti ir apskaitą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [03-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

16<sup>1</sup>. Reguliuojančioji institucija (savivaldybė) konkretaus Šilumos tiekėjo, realizuojančio mažiau kaip po 10 GWh šilumos per metus, atžvilgiu gali priimti motyvuotą sprendimą dėl neprivalomo apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo pagal Metodikos 13 punkte nurodytus verslo vienetus.

*Papildyta punktu:*

Nr. [03-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

17. Ūkio subjektas ataskaitinio laikotarpio sąnaudas turi paskirstyti verslo vienetams ir juos sudarančioms paslaugoms (produktams), vadovaudamas sąnaudų paskirstymo taisyklėmis, kaip nurodyta Metodikos III skyriuje.

18. Ūkio subjektas ataskaitinio laikotarpio pajamas turi paskirstyti tiesiogiai verslo vienetams, remdamasis atsiskaitymų su klientais sistemos įrašais ir apmokėjimui išrašytų sąskaitų (sąskaitų tvarkymo sistemos) informacija. Jeigu ataskaitinio laikotarpio pajamų negalima tiesiogiai priskirti konkretiems verslo vienetams, pajamos paskirstomos naudojant atitinkamus pajamų nešiklius ir laikantis Metodikos 10 punkte nurodytų principų.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [03-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

19. Ūkio subjektas turą turi paskirstyti tiesiogiai paslaugoms (produktams), sudarančioms verslo vienetus, pagal tai, kurių paslaugą (produktą) teikimui tas turtas ataskaitiniu laikotarpiu yra naudojamas. Jeigu turto negalima tiesiogiai priskirti konkretiems paslaugoms (produktams), sudarančioms verslo vienetus, turtas paskirstomas, naudojant atitinkamus turto nešiklius ir laikantis Metodikos 10 punkte nurodytų principų.

20. Ūkio subjektas ilgalaikio turto vertę verslo vienetams turi paskirstyti tokia tvarka:

20.1. kai ilgalaikis turtas yra naudojamas konkretiai paslaugai (produktui) teikti ar konkretaus verslo vieneto veiklai užtikrinti, ilgalaikio turto vertę Ūkio subjektas turi tiesiogiai priskirti konkretiai paslaugai (produktui) ar konkretiam verslo vienetui; kai ilgalaikis turtas yra susijęs su keliais verslo vienetais ar keliomis paslaugomis (produktais), jo vertę paskirstoma netiesiogiai atitinkamiems verslo vienetams ar atitinkamoms paslaugoms (produktams) pagal tai, kokiu mastu ilgalaikis turtas naudojamas verslo vieneto veikloje ar paslaugos (produkto) teikimo veikloje, naudojant nešiklius;

20.2. kai ilgalaikis turtas yra naudojamas bendram veiklos palaikymui (užtikrinimui), šio ilgalaikio turto vertę Ūkio subjektas turi proporcingai paskirstyti verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) pagal jiems tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtą ilgalaikio turto vertę;

20.3. Ūkio subjektui, vykdančiam ilgalaikio turto paskirstymą verslo vienetams, draudžiama Šilumos gamybos veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.1 punkte), Šilumos perdavimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.2 punkte), Mažmeninio aptarnavimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.3 punkte), Karšto vandens tiekimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.4 punkte) priskirti (atitinka Metodikos 20.3.1–20.3.6 punktus pagal 2 priedo formą):

20.3.1. plėtros darbų vertę, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, ekspluatacijos pradžios;

20.3.2. prestižo vertę;

20.3.3. investicinio turto vertę;

20.3.4. finansinio turto vertę;

20.3.5. atidėtojo mokesčio turto vertę;

20.3.6. kito ilgalaikio turto vertę;

20.3.7. ilgalaikio turto (bet kurios kategorijos), sukurto įvykdžius investicinius projektus, ar jo dalies teisės aktų nustatyta tvarka nesuderintus su atitinkamos savivaldybės taryba ir (arba) Komisija, vertę;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

20.3.8. ilgalaikio turto (bet kurios kategorijos) vertės pokytį, susijusį su ilgalaikio turto perkainojimo veikla;

20.3.9. nebaigtos statybos vertę, nenaudojamą, esančių atsargose ilgalaikio turto vienetų vertę;

20.3.10. ilgalaikio turto vienetų vertės dalį, sukurtą už vartotojų ir nepriklausomų šilumos gamintojų prijungimą prie tinklų sumokėtomis lėšomis;

20.3.11. ilgalaikio turto vienetų vertės dalį, sukurtą už Europos Sąjungos struktūrinį fondų lėšas, taip pat sukurtą už dotacijų, subsidijų ir apyvartinių taršos leidimų teigiamo prekybos rezultato lėšas;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

20.3.12. šilumos generavimo šaltinių, kurių galia viršija maksimalų sistemos galios ir rezervinės galios užtikrimo poreikį, kurio nustatymas reglamentuotas Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų apraše, vertę, išskyrus atvejus, kai rezervinės galios ribojimas neužtikrintų būtinujų sąnaudų saugiam ir patikimam šilumos tiekimui.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

21. Ūkio subjektas verslo vienetams turi paskirstyti ir koncesijos, šilumos ūkio turto nuomas būdu valdomo turto, naudojamo veikloje, vertę (pagal Metodikos 20 punktą).

22. Ūkio subjektas trumpalaikio turto vertę verslo vienetams turi paskirstyti tokia tvarka:

22.1. trumpalaikio turto vertę paskirstoma tiesiogiai tiems verslo vienetams ir paslaugoms (produktams), kurių veiklai užtikrinti arba kurioms paslaugoms (produktams) teikiti reikalingas konkretus trumpalaikis turtas;

22.2. jeigu trumpalaikio turto elementas tiesiogiai nenaudojamas verslo vienetui ir paslaugai (produktui) teikti, kiekvieno tokio elemento vertę priskiriama verslo vienetams ir paslaugoms (produktams), naudojant atitinkamus trumpalaikio turto nešiklius ir laikantis Metodikos 10 punkte nurodytų principų. Pinigus ir pinigų ekvivalentus Ūkio subjektas turi paskirstyti verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) proporcingai atitinkamiems verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) priskirtoms ataskaitinio laikotarpio sąnaudoms;

22.3. Ūkio subjektui, vykdančiam trumpalaikio turto paskirstymą verslo vienetams, draudžiama Šilumos gamybos veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.1 punkte), Šilumos perdavimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.2 punkte), Mažmeninio aptarnavimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.3 punkte), Karšto vandens tiekimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.4 punkte) priskirti (atitinka Metodikos 22.3.1–22.3.3 punktus pagal 2 priedo formą):

22.3.1. ilgalaikio materialiojo turto, skirto parduoti, vertę, išskyrus turtą, kuris po pardavimo bus toliau naudojamas reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) teikti;

22.3.2. antrinių ir asocijuotų įmonių skolas, išskyrus skolas už reguliuojamų verslo vienetų paslaugas (produktus);

22.3.3. kito trumpalaikio turto vertę.

23. Ūkio subjektui, vykdančiam nuosavo kapitalo vertės paskirstymą verslo vienetams, draudžiama Šilumos gamybos veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.1 punkte),

Šilumos perdavimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.2 punkte), Mažmeninio aptarnavimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.3 punkte), Karšto vandens tiekimo veiklos verslo vienetui (nurodyta Metodikos 13.4 punkte) priskirti (atitinka Metodikos 23.1–23.2 punktus pagal Metodikos 2 priedo formą):

23.1. perkainojimo rezervo (rezultato) vertę;

23.2. kitų rezervų, išskyrus privalomojo, vertę.

24. Paslaugų (produktų), sudarančių verslo vienetus, teikimo veiklai užtikrinti reikalingus įsipareigojimus Ūkio subjektas turi paskirstyti tiesiogiai pagal tai, kurių paslaugų (produktų), sudarančių verslo vienetus, teikimui tie įsipareigojimai ataskaitiniu laikotarpiu yra reikalingi (naudojami). Jeigu paslaugų (produktų) teikimui reikalingų (naudojamų) įsipareigojimų negalima tiesiogiai priskirti paslaugoms (produktams), paslaugų (produktų) teikimui reikalingi (naudojami) įsipareigojimai paskirstomi, naudojant atitinkamus įsipareigojimų nešiklius ir laikantis Metodikos 10 punkte nurodytų principų.

25. Trumpalaikiai įsipareigojimai paskirstomi tiesiogiai tiems verslo vienetams ir paslaugoms (produktams), kurių veiklai užtikrinti arba kurioms paslaugoms (produktams) teikti reikalingi konkretūs trumpalaikiai įsipareigojimai. Jeigu trumpalaikių įsipareigojimų elementas tiesiogiai nenaudojamas verslo vienetui ir paslaugai (produktui) teikti, Ūkio subjektas turi naudoti atitinkamą įsipareigojimų nešiklį:

25.1. finansinės skolos paskirstomos verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) proporcingai tiems verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) priskirtoms ataskaitinio laikotarpio sąnaudoms;

25.2. ilgalaikių paskolų einamujų metų dalis paskirstoma verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) proporcingai pagal tiems verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) priskirtą ataskaitiniu laikotarpiu atitinkamo turto, kuriam įsigytį buvo naudojama ilgalaikė paskola, likutinę vertę;

25.3. su darbo santykiais susiję įsipareigojimai paskirstomi verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) proporcingai pagal tiems verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) ataskaitiniu laikotarpiu priskirtą personalo sąnaudų sumą;

25.4. kitos mokėtinos sumos paskirstomos verslo vienetams ir paslaugoms (produktams), naudojant įsipareigojimų nešiklius pagal konkrečią mokėtinų sumų kategoriją;

25.5. atidėjiniai paskirstomi tiesiogiai verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) arba naudojant atitinkamus, konkrečiam atidėjiniui nustatytais įsipareigojimų nešiklius.

### **III. SĄNAUDŲ PASKIRSTYMO TAISYKLĖS**

26. Ūkio subjektas veikloje patiriamas sąnaudas nustato, vadovaudamas buhalterinės apskaitos registruose užfiksuojais įrašais, kuriais remiantis buvo sudaryta finansinė atskaitomybė. Perkeldamas duomenis iš buhalterinės apskaitos registrų į Reguliavimo apskaitos sistemą, Ūkio subjektas privalo:

26.1. užtikrinti, kad būtų perkelti visi bei teisingi duomenys;

26.2. suskirstyti perkeliamas sąnaudas bent į Metodikos 27 punkte nurodytas sąnaudų grupes. Sąnaudas į sąnaudų grupes Ūkio subjektas turi suskirstyti, remdamasis sąnaudų homogeniškumu. Ūkio subjektas, užtikrindamas Metodikos 10 punkte nurodytų principų įgyvendinimą, gali sąnaudas skirstyti į detalesnes grupes, nei nurodyta šios Metodikos 27 punkte;

26.3. užtikrinti, kad Reguliavimo apskaitos sistemoje būtų galimybė patikrinti sąnaudų perkėlimo išsamumą bei teisingumą.

27. Visos Ūkio subjekto patiriamos sąnaudos turi būti suskirstytes bent į šias sąnaudų grupes:

27.1. šilumos įsigijimo sąnaudos;

27.2. kuro sąnaudos energijai gaminti;

27.3. elektros energijos technologinėms reikmėms įsigijimo sąnaudos;

- 27.4. vandens technologinėms reikmėms įsigijimo sąnaudos;
- 27.4<sup>1</sup>. kitos kintamosios sąnaudos;
- 27.5. apyvartinių taršos leidimų įsigijimo sąnaudos;
- 27.6. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos;
- 27.7. einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos;
- 27.8. personalo sąnaudos;
- 27.9. mokesčių sąnaudos;
- 27.10. finansinės sąnaudos;
- 27.11. administracinės sąnaudos;
- 27.12. rinkodaros ir pardavimų sąnaudos;
- 27.13. šilumos ūkio turto nuomas ar koncesijos sąnaudos;
- 27.14. kitos paskirstomos sąnaudos;
- 27.15. nepaskirstomos sąnaudos.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

28. Sąnaudos, kurių apimtis per ataskaitinį laikotarpį priklauso nuo suteiktų (parduotų) paslaugų (produktų) kieko per tą laikotarpį, laikomos kintamomis sąnaudomis (šios Metodikos 27.1–27.5 punktuose nurodytos sąnaudų grupės). Sąnaudos, kurių apimtis per ataskaitinį laikotarpį nepriklauso nuo suteiktų (parduotų) paslaugų (produktų) kieko per tą laikotarpį, laikomos pastoviomis sąnaudomis (šios Metodikos 27.6–27.14 punktuose nurodytos sąnaudų grupės).

29. Skaičiuodamas ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas, ūkio subjektas privalo taikyti Komisijos nustatyta ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpį (Metodikos 6 priedas) ir tiesiogiai proporcingą nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo metodą. Ilgalaikio turto vieneto nusidėvėjimas pradedamas skaičiuoti nuo šilumos kainos (kainos dedamujų), iš kuriai išskaičiuotos to turto vieneto nusidėvėjimo sąnaudos, taikymo pradžios. Jei ūkio subjektas koncesijos, šilumos ūkio turto nuomas sutartį yra sudaręs iki 2008 m. kovo 15 d., ūkio subjektas taiko koncesijos, šilumos ūkio turto nuomas sutartyje numatyta ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpį ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo metodą. Jei ilgalaikio turto vienetams Metodikos 6 priede nėra nustatyto ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpio, ūkio subjektas turi pasirinkti ir taikyti ekonomiškai pagrįstą ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpį, suderinęs tai su Reguliuojančiaja institucija.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

30. ūkio subjektas, skaičiuodamas teikiamų paslaugų (produktų) sąnaudas pagal Metodiką, privalo, laikydamasis priežastingumo principo, ataskaitinio laikotarpio sąnaudas paskirstyti paslaugoms (produktams), sudarančioms verslo vienetus. Jeigu tiesioginis paskirstymas nėra galimas, ūkio subjektas, ataskaitinio laikotarpio sąnaudas paskirstydamas paslaugoms (produktams), privalo naudoti atitinkamus sąnaudų nešiklius. Nustatydamas sąnaudų nešiklių dydžius, ūkio subjektas turi naudoti objektyvią veiklos ir (arba) finansinę informaciją bei laikytis Metodikos 10 punkte nustatytų principų, ypač priežastingumo principo.

31. ūkio subjektas, laikydamasis šios Metodikos 10 punkte nurodytų principų, visas patiriamas sąnaudas galutinėms paslaugoms (produktams) privalo priskirti vienai iš šių kategorijų:

31.1. tiesioginių sąnaudų kategorijai priskiriamos sąnaudos, kurių atsiradimą (susiformavimą) ir apimtį lėmė konkrečios paslaugos (produktais) ir jų apimtis ataskaitiniu laikotarpiu;

31.2. netiesioginių sąnaudų kategorijai priskiriamos sąnaudos, kurių atsiradimą (susiformavimą) lėmė keleto paslaugų (produkto) grupė, vidinis procesas ar jų grupė, ir kurių sąsajumas su konkrečiomis paslaugomis (produktais) yra netiesioginis. Šios sąnaudos paskirstomos taikant norminius ekonomine, technine logika pagrįstus koeficientus (nešiklius);

31.3. bendrujų sąnaudų kategorijai priskiriamos sąnaudos, skirtos Ūkio subjekto bendram veiklos palaikymui (užtikrinimui), kurios su konkrečiomis paslaugomis neturi nei tiesioginio, nei netiesioginio sąsajumo, tačiau kurių atsiradimą (susiformavimą) lėmė poreikis užtikrinti Ūkio subjekto organizacinės veiklos nepertraukiamumą, saugumą, stabiliumą;

31.4. nepaskirstytinų sąnaudų kategorijai priskiriamos sąnaudos, nepriskirtinos nei vienai iš Metodikos 31.1–31.3 punktuose paminėtų kategorijų ir nurodytos Metodikos 39.1.1–39.1.4 punktuose.

32. Tiesioginių sąnaudų kategorijos sąnaudų straipsnius Ūkio subjektas turi paskirstyti toms paslaugoms (produktams), kurios tiesiogiai nulémė tą sąnaudų atsiradimą (susiformavimą).

33. Netiesioginių sąnaudų kategorijos sąnaudų straipsnius Ūkio subjektas turi paskirstyti per tarpinius sąnaudų centrus toms paslaugoms (produktams), jų grupėms, verslo vienetams, kurios netiesiogiai bendrai lėmė tą sąnaudų atsiradimą (susiformavimą). Ūkio subjektas, paskirstydamas netiesiogines sąnaudas, turi užtikrinti šios Metodikos 10 punkte išvardytų principų įgyvendinimą. Visas netiesiogines sąnaudas, susijusias su būtinų funkcijų atlikimu, teikiant paslaugas (produktus) jų gavėjams, Ūkio subjektas pagal poreikį turi suskirstyti į šiuos sąnaudų centrus:

- 33.1. infrastruktūros valdymo ir eksploatacijos veiklų grupė;
- 33.2. infrastruktūros plėtros veiklų grupė;
- 33.3. paslaugų teikimo veiklų grupė;
- 33.4. klientų aptarnavimo veiklų grupė;
- 33.5. gedimų šalinimo veiklų grupė;
- 33.6. atsiskaitymų ir apskaitos veiklų grupė;
- 33.7. transporto valdymo veiklų grupė;
- 33.8. materialinio aprūpinimo veiklų grupė;
- 33.9. personalo valdymo veiklų grupė;
- 33.10. kita.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

34. Ūkio subjektas, siekdamas užtikrinti efektyvų Metodikos 10 punkte nustatytyų principų įgyvendinimą, turi nustatyti pakankamą vidaus veiklų grupių ir vidaus veiklų kiekvienoje grupėje skaičių, pagal poreikį detalizavęs Metodikos 33 punkte nurodytas veiklų grupes.

35. Sąnaudų centrams priskirtas netiesiogines sąnaudas Ūkio subjektas turi paskirstyti paslaugoms (produktams). Tokį sąnaudų paskirstymą Ūkio subjektas turi atlikti, naudodamas sąnaudų nešiklius, objektyviausiai atspindinčius priežastinių sąnaudų formavimosi ryšį tarp sąnaudų centro, kurio sąnaudos skirstomos, ir sąnaudų centro, kuriam sąnaudos yra priskiriamos. Ūkio subjektas privalo pagrasti, kad kiekvienas netiesioginių sąnaudų nešiklis atitinka šios Metodikos 10 punkte numatytus principus.

36. Bendrujų sąnaudų, kurioms Ūkio subjektas, vadovaudamas priežastingumo principu, turi priskirti kaip galima mažiau sąnaudų, ir kurios turi sudaryti ne daugiau kaip 10 proc. paskirstytinų sąnaudų, kategorija paskirstoma verslo vienetams ir paslaugoms (produktams) pagal atitinkamam verslo vienetui ir konkrečiai paslaugai (produktui) priskirtą tiesioginių ir netiesioginių sąnaudų sumą.

37. Nepaskirstytinas sąnaudas, nurodytas Metodikos 39.1.1–39.1.4 punkte, Ūkio subjektas turi įtraukti į Reguliatimo apskaitos sistemą, tačiau tokias sąnaudas, jas perkeldamas iš buhalterinės apskaitos registrų į Reguliatimo apskaitos sistemą, Ūkio subjektas turi iš karto priskirti nepaskirstytinoms sąnaudoms.

38. Elektros ir šilumos technologinėms ir savo reikmėms gamybos sąnaudas Ūkio subjektas turi paskirstyti visiems verslo vienetams proporcingai, pagal energijos sunaudojimą. Šis paskirstymas vykdomas atlikus pilną sąnaudų paskirstymą paslaugoms (produktams) ir atskyrus kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudas.

39. Ūkio subjektui, vykdančiam sąnaudų paskirstymą, draudžiama:

39.1. paslaugoms (produktams) ir atitinkamieims verslo vienetams paskirstyti sąnaudas, kurios laikomos nepaskirstytinomis ir patiriamos Ūkio subjekto investicijų grąžos saskaita reguliuojamoje veikloje:

39.1.1. beviltiškų skolų, baudų, delspinigių sąnaudas;

39.1.2. paramos, labdaros, švietimo sąnaudas;

39.1.3. tantjemų išmokas;

39.1.4. kitas nepaskirstytinas sąnaudas;

39.2. reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) ir atitinkamieims verslo vienetams, į kurių sudėtį įeina reguliuojamų kainų paslaugos (produktai), priskirti sąnaudas, nepripažystamas būtinosiomis, jas paskirstymo eigoje identifikuojant kaip nebūtinasių sąnaudas:

39.2.1. narystės, stojamujų įmokų sąnaudas, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vietu;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

39.2.2. patirtas palūkanų sąnaudas;

39.2.3. reprezentacijos sąnaudas;

39.2.4. reklamos, rinkodaros sąnaudas, išskyrus, vadovaujantis teisės aktais, privalomas informavimo veiklos sąnaudas bei Ūkio subjekto tinklalapio palaikymą;

39.2.5. koncesijos, šilumos ūkio turto nuomas užmokesčių (mokesčių) sąnaudas, nesusijusias su reguliuojamų kainų paslaugų (produktų) teikimu, t. y. sąnaudas, kurios nebūtų susidariusios, jeigu reguliuojamą veiklą vykdytų turto savininkas;

39.2.6. likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, užkonservuoto ilgalaikio turto sąnaudas;

39.2.7. nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudas;

39.2.8. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalį, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, taip pat sukurtos už dotacijų, subsidių ir apyvartinių taršos leidimų teigiamo prekybos rezultato lėšas;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

39.2.9. nusidėvėjimo sąnaudų dalį, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už vartotojų ir nepriklausomų šilumos gamintojų sumokėtas lėšas už prijungimą prie tinklų;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

39.2.10. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalį, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su perkainojimo veikla;

39.2.11. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas nuo ilgalaikio turto ar jo dalies vertės, sukurtos, įvykdžius investicinius projektus, teisės aktų nustatyta tvarka nesuderintus su atitinkamos savivaldybės taryba ir (arba) Komisija;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

39.2.12. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas nuo plėtros darbų iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios;

39.2.13. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto;

39.2.14. nusidėvėjimo sąnaudų dalį, priskaičiuojamą nuo šilumos generavimo šaltinių vertės, viršijančios maksimalų sistemos galios ir rezervinės galios užtikrinimo poreikį, nustatomą Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų apraše reglamentuota tvarka.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

40. Ūkio subjekto apyvartinių taršos leidimų, skirtų šilumos gamybai, įsigijimo sąnaudos priskiriamos reguliuojamą kainų paslaugų (produktų) sąnaudoms (šilumos gamybos sąnaudoms), įvertinus 2013–2020 metų laikotarpiui Europos Sajungos šiltnamio efektą sukeliančių dujų apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje dalyvaujančių veiklos vykdytojų sąraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. kovo 20 d. įsakymu Nr. D1-295/4-175, nurodytų nemokamų apyvartinių taršos leidimų skaičių, ir mažinamos iki 2014 m. gruodžio 31 d. gautomis prekybos apyvartiniais taršos leidimais pajamomis, jeigu:

40.1. Ūkio subjektas neįgyvendino Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymo 5 straipsnio 7 dalies 1 punkte, galiojusiam iki 2014 m. gruodžio 31 d., numatytių priemonių;

40.2. Ūkio subjektas neišnaudojo visų nuo prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemos pradžios, t. y. nuo 2005 m. sausio 1 d., iki 2014 m. gruodžio 31 d. gautų prekybos apyvartiniais taršos leidimais pajamų Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymo 5 straipsnio 6 dalyje, galiojusioje iki 2014 m. gruodžio 31 d., numatytomis priemonėms įgyvendinti arba trūkstamiams apyvartiniam taršos leidimams įsigytį.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

41. Lėšas, gautas už nuo 2009 m. liepos 23 d. iki 2014 m. gruodžio 31 d. parduotus apyvartinius taršos leidimus, Ūkio subjektai privalo naudoti Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymo 5 straipsnio 6 dalyje numatytomis priemonėms įgyvendinti arba apyvartiniam taršos leidimams įsigytį.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

42. Ūkio subjektas Reguliavimo apskaitos sistemoje investicijų grąžą turi išskirti kaip atskirą sąnaudų grupę.

#### **IV. SU APSKAITOS ATSKYRIMU IR SU SĄNAUDŲ PASKIRSTYMU SUSIJUSIU REIKALAVIMU SĄVADAS**

43. Ūkio subjektas turi suformuoti ir naudoti tokią Reguliavimo apskaitos sistemą, kuri leistų, pasibaigus einamojo ataskaitinio laikotarpio ketvirčiui, Reguliuojančiosios institucijos reikalavimu per 30 darbo dienų pateikti Reguliavimo apskaitos sistemos informaciją už pasibaigusią einamojo ataskaitinio laikotarpio dalį.

44. Ūkio subjektas turi suformuoti ir naudoti tokią Reguliavimo apskaitos sistemą, kurios teikiama informacija Reguliuojančiajai institucijai leistų visiškai įsitikinti Apskaitos

atskyrimo taisyklių, nurodytų šios Metodikos II skyriuje, ir Sąnaudų paskirstymo taisyklių, nurodytų šios Metodikos III skyriuje, vykdymu. Reguliavimo apskaitos sistemos teikiama informacija turi atitinkti šiuos kriterijus:

44.1. tinkamumo kriterijų – ataskaitose pateikiami duomenys ir informacija turi būti naudingi ir pakankami informacijos gavėjui, vertinant Ūkio subjekto vykdomoje veikloje gautų pajamų, patirtų sąnaudų, naudojamo turto bei prisiimtų įsipareigojimų paskirstymą verslo vienetams;

44.2. patikimumo kriterijų – ataskaitose pateikiami duomenys ir informacija turi tiksliai atspindėti Ūkio subjekto finansinę būklę, jose neturi būti reikšmingų klaidų ir nukrypimų;

44.3. palyginamumo kriterijų – ataskaitose pateikiami duomenys ir informacija turi sudaryti galimybę nustatyti Ūkio subjekto skirtinį laikotarpių Reguliavimo apskaitos atskaitomybės duomenis;

44.4. reikšmingumo kriterijų – ataskaitose turi būti pateikiami visi reikšmingi duomenys ir informacija. Duomenys ir informacija laikoma reikšmingais, jei jų (jos) nepateikimas ar klaidingas pateikimas gali turėti įtakos priimamiems sprendimams ar vertinimams, daromiems remiantis Reguliavimo apskaitos (apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo) atskaitomybe.

45. Reguliavimo apskaitos sistemos laisvos formos aprašas (toliau – Sistemos aprašas) turi atskleisti Ūkio subjekto reguliavimo (apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo) apskaitoje naudojamus principus, metodus ir tvarkas, atliekant apskaitos atskyrimą ir sąnaudų paskirstymą. Sistemos apraše Ūkio subjektas turi nurodyti, koks laikotarpis yra laikomas Ūkio subjekto finansiniai metais. Sistemos aprašą Reguliuojančiajai institucijai Ūkio subjektas privalo pateikti su šiais neatskiriamą Sistemos aprašo dalį sudarančiais priedais:

45.1. detalus kiekvieno verslo vieneto paslaugų (produktų) sąrašas ir paslaugos (produkto) aprašymas. Jei Ūkio subjektas keičia verslo vieneto paslaugų (produktų) sąrašą, jiis privalo pateikti Reguliuojančiajai institucijai naują sąrašą, nurodydamas padarytus pakeitimus, ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo pusės einamojo atskaitinio laikotarpio pabaigos;

45.2. Ūkio subjekto parengtas ir veikloje naudojamas detalus, veiklos poreikiams pritaikytas pajamų, sąnaudų, turto ir įsipareigojimų saskaitų planas, leidžiantis Ūkio subjektui įgyvendinti Metodikos reikalavimus reguliavimo (apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo) apskaitos srityje;

45.3. pajamų, sąnaudų, turto ir įsipareigojimų nešiklių sąrašas, kuriame nurodyta kiekvieno nešiklio ekonominė prasmė ir pagrįstumas;

45.4. ilgalaikio turto vienetų ir (arba) jų grupių nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas (Metodikos 6 priedas);

45.5. kita informacija, įrodanti, kad Ūkio subjekto suformuota Reguliavimo apskaitos sistema, kurios pagrindu verslo vienetams yra paskirstomos pajamos, sąnaudos, turtas ir įsipareigojimai, atitinka Metodikos reikalavimus.

46. Apie naudojamas Reguliavimo apskaitos sistemos, kurios pagrindu verslo vienetams yra paskirstomos pajamos, sąnaudos, turtas ir įsipareigojimai, pakeitimus Ūkio subjektas privalo pranešti Reguliuojančiajai institucijai:

46.1. teikdamas pakeistą Sistemos aprašą su priedais per 30 kalendorinių dienų nuo tokios pakeitimų dienos, jei įvykdyti pakeitimai lėmė reikšmingus skirtumus;

46.2. teikdamas šios Metodikos 47 punkte nurodytą metinę atskaitomybę, jei įvykdyti pakeitimai nelėmė reikšmingų skirtumų.

47. Ūkio subjektas, pasibaigus atskaitiniam laikotarpiui (finansiniams metams), ne vėliau kaip iki kito atskaitinio laikotarpio penko mėnesio pirmos dienos, parengia ir pateikia Reguliuojančiajai institucijai metinę atskaitomybę, kuri turi būti pakankamai išsami, kad Reguliuojančioji institucija galėtų visiškai įsitikinti, jog atskaitiniu laikotarpiu Ūkio subjekto naudota Reguliavimo apskaitos sistema įgyvendino Apskaitos atskyrimo taisykles, nurodytas šios Metodikos II skyriuje, ir Sąnaudų paskirstymo taisykles, nurodytas šios Metodikos III skyriuje. Ūkio subjekto metinę atskaitomybę sudaro:

47.1. Ūkio subjekto vadovo raštiškas patvirtinimas, kad ūkio subjekto veiklos ataskaitiniu laikotarpiu naudota Reguliuavimo apskaitos sistema bei metinėje atskaitomybėje pateikta ataskaitinio laikotarpio informacija atitinka šioje Metodikoje nustatyti apskaitos atskyrimo taisyklių ir sąnaudų paskirstymo taisyklių reikalavimus;

- 47.2. konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita (Metodikos 1 priedas);
- 47.3. konsoliduota turto ir kapitalo ataskaita (Metodikos 2 priedas);
- 47.4. konsoliduota faktinė investicijų grąžos ataskaita (Metodikos 3 priedas);
- 47.5. ilgalaikio turto vertės ir nusidėvėjimo ataskaita (Metodikos 4 priedas);
- 47.6. verslo vieneto ilgalaikio turto vertės ir nusidėvėjimo (amortizacijos) ataskaita (Metodikos 5 priedas);
- 47.7. veikloje patirtų sąnaudų grupių ir kategorijų (Didžiosios knygos) ataskaita (Metodikos 7 priedas);
- 47.8. tiesioginių sąnaudų paskirstymo ataskaita (Metodikos 8 priedas);
- 47.9. šilumos ir elektros energijos gamybos kogeneracinėse jėgainėse sąnaudų ataskaita (Metodikos 11 priedas);
- 47.10. netiesioginių sąnaudų pirminio paskirstymo vidinių veiklų grupėms ataskaita (Metodikos 9 priedas);
- 47.11. netiesioginių sąnaudų pagrindinių vidinių veiklų paskirstymo paslaugoms ataskaita (Metodikos 10 priedas);
- 47.12. bendrujų sąnaudų paskirstymo ataskaita (Metodikos 14 priedas);
- 47.13. elektros energijos savo reikmėms sąnaudų ataskaita (Metodikos 12 priedas);
- 47.14. šilumos savo reikmėms sąnaudų ataskaita (Metodikos 13 priedas);
- 47.15. nešiklių sąrašas, kuriame nurodyta kiekvieno nešiklio vertė, kiekvieno nešiklio taikymo sritis (kokiam (-iemis) objektui (-ams) (sąnaudoms, turtui, įsipareigojimams) paskirstyti konkretus sąnaudų nešiklis yra taikomas), kiekvieno nešiklio trumpas ekonominis pagrindimas;
- 47.16. sąnaudų paskirstymo ataskaita (Metodikos 15 priedas);
- 47.17. būtinų sąnaudų paskirstymo ataskaita (Metodikos 16 priedas);
- 47.18. kiekvieno verslo vieneto suteiktų paslaugų (produktų) ataskaita (Metodikos 17 priedas);

47.19. Ūkio subjektas privalo pateikti metinę atskaitomybę pagal kiekvieną sistemą, atsižvelgdamas į Metodikos 16 punkte nustatyta apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo pagal sistemas privalomumą ir bendrą visų sistemų suvestinę metinę atskaitomybę;

47.20. Ūkio subjekto metinė finansinė atskaitomybė, sudaroma pagal Lietuvos Respublikos įmonių finansinės atskaitomybės įstatymą. Jei ūkio subjektą sudaro keli juridiniai asmenys, tai turi būti pateikta kiekvieno ūkio subjektą sudarančio juridinio asmens metinė finansinė atskaitomybė bei konsoliduota metinė finansinė atskaitomybė pagal Lietuvos Respublikos konsoliduotos finansinės atskaitomybės įstatymą;

47.21. Ūkio subjekto nuožiūra – kiti dokumentai ir informacija, padedantys Reguliuojančiajai institucijai įsitikinti, kad ūkio subjektas ataskaitiniu laikotarpiu vykdė Metodikoje nustatytas apskaitos atskyrimo taisykles ir sąnaudų paskirstymo taisykles.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

48. Reguliuojančiajai institucijai raštu pareikalavus, ūkio subjektas per 10 dienų privalo detalizuoti Reguliuojančiajai institucijai pateiktus dokumentus ir (arba) suteikti papildomos informacijos. ūkio subjektas privalo užtikrinti, kad Reguliuojančiajai institucijai teikiama informacija būtų tikslia, teisinga, pagrįsta, palyginama ir išsami.

48<sup>1</sup>. ūkio subjektai, šilumos ir elektros energiją gaminantys bendrame technologiniame cikle, elektros energijos gamybos verslo vieneto apskaitą atskirti ir sąnaudas paskirstyti turi taip, kad Reguliuojančiajai institucijai pareikalavus galėtų pateikti duomenis pagal kiekvieną kogeneracinę jėgainę atskirai.

*Papildyta punktu:*

49. Ūkio subjekto naudojamas Sistemos aprašas bei Metinė atskaitomybė, išskyrus konfidencialią informaciją, yra vieša ir skelbiama Ūkio subjekto bei Reguliuojančiosios institucijos tinklalapiuose. Ūkio subjektas, teikdamas Reguliuojančiajai institucijai Metinę atskaitomybę, privalo nurodyti, kokia informacija yra konfidenciali, bei nurodyti tos informacijos laikymo konfidencialia teisinį pagrindą.

50. Ūkio subjekto Reguliuojančiajai institucijai pateikta Metinė atskaitomybė privalo būti patikrinta nepriklausomo auditu. Ūkio subjektas privalo pateikti Reguliuojančiajai institucijai nepriklausomo auditu išvadą. Šiuo atveju nepriklausomo auditu patikros objektas turi būti Ūkio subjekto ataskaitiniu laikotarpiu naudotos Reguliavimo apskaitos sistemos atitikimas šioje Metodikoje nustatytais taisyklėmis bei Metinėje atskaitomybėje teikiamų duomenų už ataskaitinį laikotarpi atitikimas Ūkio subjekto faktinei finansinei būklei Reguliavimo apskaitos (apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo) srityje. Nepriklausomo auditu išvada yra vieša ir skelbiama Ūkio subjekto bei Reguliuojančios institucijos tinklalapiuose.

## V. ŠILUMOS KAINODAROS TAISYKLĖS

51. Šilumos kainodaros taisyklės reglamentuoja reguliuojamų kainų paslaugų (produktų) kainų nustatymą, kai reguliuojamų kainų paslaugos (produktai) patenka į:

51.1. Metodikos 13.1 punkte nurodytą verslo vienetą, ir tas paslaugas (produktus) teikia:

51.1.1. Ūkio subjektas – centralizuoto šilumos tiekimo sistemos teisėtas valdytojas;

51.1.2. Ūkio subjektas – nepriklausomas šilumos gamintojas, kuriam taikoma privaloma šilumos gamybos kainodara Istatymo nustatyta tvarka arba kurio atžvilgiu Komisija nėra priėmusi motyvuoto sprendimo dėl to gamintojo pripažinimo nereguliuojamu nepriklausomu šilumos gamintoju (toliau – Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas);

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

51.2. Metodikos 13.2 punkte, 13.3 punkte, nurodytus verslo vienetus, ir Šilumos tiekėjas tas paslaugas (produktus) teikia:

51.2.1. konkurenciniams vartotojams;

51.2.2. nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojams;

51.2.3. savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojams;

51.2.4. centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojams.

52. Reguliuojamų kainų paslaugų (produktų) kainos lygios reguliuojamų kainų paslaugų (produktų) teikimo būtinosioms (valstybės normuojamoms) sąnaudoms, išskaitant investicijų grąžą. Ūkio subjektas, teikdamas reguliuojamų kainų projektus, Reguliuojančiajai institucijai turi pateikti išsamią informaciją, reikalingą ir pakankamą Reguliuojančiajai institucijai įsitikinti sąnaudų pagrįstumu ir būtinumu. Jeigu Ūkio subjektas nepateikia reikiamas informacijos ir nejrodo sąnaudų pagrįstumo, laikoma, kad Ūkio subjekto sąnaudos yra nepagrūstos. Nepagrūstos sąnaudos neįtraukiamos nustatant reguliuojamas kainas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

53. Reguliuojamų kainų paslaugų (produktų) atveju šilumos kainodaroje taikomas ilgalaikių kainų mechanizmas, t. y. baziniam laikotarpiui nustatoma šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios), kuri antrais ir paskesniais metais tikslinama, nustatant perskaiciuotą šilumos kainą (kainos dedamąsias).

54. Šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) kainodaros taisyklės nurodytos Metodikos 56–72 punktuose. Perskaičiuotos šilumos kainos (kainos dedamųjų) kainodaros taisyklės nurodytos Metodikos 73–79 punktuose.

55. Šilumos bazinės kainos (kainos dedamosios) nustatomos Istatyme numatyta tvarka ne trumpesniams kaip 3 metų ir ne ilgesniams kaip 5 metų laikotarpiui. Minėtą laikotarpią parenka atitinkamos savivaldybės taryba arba Ūkio subjektas Istatyme numatytais atvejais.

56. Nustatant šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias), atsižvelgiama į:

56.1. atitinkamiems verslo vienetams ir atitinkamoms paslaugoms (produktams) faktiškai priskirtų būtinųjų sąnaudų apimti paskutiniaisiais trejais metais;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

56.2. faktiškai suteiktų atitinkamų paslaugų (produktų) kiekius paskutiniaisiais trejais metais;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

56.3. lyginamosios analizės atitinkamų rodiklių vertes. Jei atitinkamos Ūkio subjekto grupės efektyvumas didesnis nei Ūkio subjekto, Ūkio subjektui nustatoma jo grupės efektyvumą atitinkanti šių sąnaudų apimtis. Jei Ūkio subjekto efektyvumas viršija atitinkamas Ūkio subjekto grupės efektyvumą, nustatoma Ūkio subjekto faktinių sąnaudų apimtis;

56.4. suplanuotus pokyčius Ūkio subjekto veikloje pirmaisiais reguliavimo periodo metais, išskaitant Investicijų plano įgyvendinimą, turėsiančius poveikio sąnaudų, išskaitant investicijų gražą, apimčiai bei patiekinų paslaugų (produktų) kiekio apimčiai;

56.5. po ataskaitinio laikotarpio įvykusius reikšmingus įvykius, turinčius įtakos sąnaudų dydžiui ir struktūrai;

56.6. priežastis, kurias Ūkio subjektas nurodė kaip lemiančias šių sąnaudų apimties pokyčius, pagrįstumą.

56.7. Komisijos atliktų reguliuojamų paslaugų sąnaudų pagrįstumo (būtinumo) patikrinimą, atliekamą vadovaujantis Komisijos patvirtintu Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašu, rezultatus.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

57. Pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų atitinkamai reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis vieneriems reguliuojamo periodo metams nustatoma kaip Metodikos 57.1–57.7 punktuose nurodytų sąnaudų grupių, priskirtinų tai paslaugai (produktui), metinių apimčių suma, kaip nurodyma Metodikos 57.8 punkte. Pastoviųjų reguliuojamo periodo sąnaudų nustatymui taikomi Metodikos 39 punkte nustatyti apribojimai. Metodikos 57.3–57.4 punktų atvejais Ūkio subjektui efektyvumo užduotis nustato Reguliuojančioji institucija. Atitinkamos sąnaudų grupės, priskirtinos paslaugai (produktui), apimtis nustatoma:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

57.1. nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų atveju:

57.1.1. atsižvelgiant į metinę priskaitytiną, vadovaujantis Metodikos 29 punktu, nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų sumą nuo atitinkamai paslaugai (produktui) priskirtų ilgalaikio turto vienetų;

57.1.2. atsižvelgiant į planuojamus ilgalaikio turto vienetų nurašymus, perleidimus pirmaisiais šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metais;

57.1.3. atsižvelgiant į Metodikos 39.2.5–39.2.14 punktuose nurodytus aprivojimus;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

57.2. rezervinės galios užtikrinimo sąnaudų, susijusių su šios paslaugos įsigijimu iš kitų asmenų, atveju atsižvelgiant į Metodikos 56.1 ir 56.6 punktus;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

57.3. einamojo remonto ir aptarnavimo, administracinių, rinkodaros ir kitų reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) paskirstomų sąnaudų atveju atsižvelgiant į Metodikos 56.1–56.7 punktus;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

57.4. personalo sąnaudų atveju:

57.4.1. atsižvelgiant į Metodikos 56.1, 56.3–56.7 punktus;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

57.4.2. atsižvelgiant į Lietuvos statistikos departamento paskutinio mėnesio prieš šilumos bazinių kainų (kainų dedamujų) projekto pateikimą skelbiamus vidutinius elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo veiklos darbo užmokesčio duomenis. Kai Ūkio subjekto darbuotojų skaičius yra mažesnis už atitinkamos Ūkio subjektų grupės lyginamosios analizės rodiklius, darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis gali būti didesnis už Lietuvos statistikos departamento skelbiamus vidutinius minėtos veiklos darbo užmokesčio duomenis. Tokiu atveju taikomas Ūkio subjekto faktinis arba atitinkamos Ūkio subjektų grupės vidutinis darbo užmokesčis, tačiau darbo užmokesčio fondas neturi viršyti sumos, suskaiciuotos siektinė darbuotojų skaičių padauginus iš atitinkamos Ūkio subjektų grupės vidutinio darbo užmokesčio;

57.4.3. atsižvelgiant į darbuotojų skaičiaus pokyčio poreikį dėl Investicijų plane numatytu priemonių įgyvendinimo;

57.4.4. vadovaujantis teisės aktais, privalomojo socialinio draudimo ir garantinio fondo įmokų dydžiui nustatyti;

57.5. mokesčių sąnaudų atveju – vadovaujantis galiojančiais mokesčių sritių reglamentuojančiais teisės aktais;

57.6. finansinių sąnaudų atveju – įvertinus šių sąnaudų būtinumą reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) teikti;

57.7. investicijų grąžos atveju:

57.7.1. atsižvelgiant į protingumo kriterijų atitinkančios investicijų grąžos normą  $r$  (procentais), pagal verslo vieneto, kuriam priklauso atitinkama paslauga (produktas), kapitalo struktūrą, bei atsižvelgiant į atitinkamai paslaugai (produktui) priskirto kapitalo apimtį, pagal formulę:

$$JR_i = r * K_i$$

kur:

$JR_i$  – investicijų grāza, priskirtina paslaugai (produktui), Eur;

$i$  – reguliuojamų kainų paslauga (produktas);

$r$  – protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma, proc.;

$K_i$  – kapitalo apimtis, priskirtina paslaugai (produktui), Eur;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

57.7.2. investicijų grąžos norma nustatoma vadovaujantis Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Komisijos 2015 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-517](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14113

57.7.3. kapitalo K apimtis, priskirtina atitinkamai paslaugai (produktui), nustatoma:

57.7.3.1. kaip nuosavo ir skolinto kapitalo suma, atitinkanti balansinį skirtumą tarp ilgalaikio bei trumpalaikio turto sumos ir trumpalaikių įsipareigojimų bei atidėjinių sumos, eliminavus dotacijų ir subsidijų įtaką, vadovaujantis formule:

$$K_i = E_i + D_i = FA_i + CA_i - DS_i - LL_i - CL_i + LLF_i$$

kur:

K<sub>i</sub> – veikloje naudojamo kapitalo apimtis, Eur;

E<sub>i</sub> – nuosavas kapitalas, Eur;

D<sub>i</sub> – skolintas kapitalas, Eur;

FA<sub>i</sub> – ilgalaikis turtas, Eur;

CA<sub>i</sub> – trumpalaikis turtas, Eur;

DS<sub>i</sub> – dotacijos ir subsidijos, Eur;

LL<sub>i</sub> – ilgalaikiai įsipareigojimai, Eur;

CL<sub>i</sub> – trumpalaikiai įsipareigojimai, Eur;

LLF<sub>i</sub> – ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai, išskaitant ilgalaikių įsipareigojimų einamujų metų dalį, Eur;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

57.7.3.2. kaip geometrinis atitinkamai paslaugai (produktui) priskirto kapitalo apimties bazinio laikotarpio pirmųjų metų pradžiai ir kiekvienų bazinio laikotarpio metų pabaigai vidurkis. Atitinkamai paslaugai (produktui) priskirto kapitalo apimtis (metų pradžiai, pabaigai) nustatoma kaip viso atitinkamam verslo vienetui priskirto kapitalo (vadovaujantis Metodikos 57.7.3.1 punktu, atsižvelgiant į Investicijų plano finansavimo dalį) dalis, proporcinga atitinkamai paslaugai (produktui) priskirto ilgalaikio turto vertei (metų pradžiai, pabaigai) bendroje atitinkamo verslo vieneto ilgalaikio turto vertėje (metų pradžiai, pabaigai). Ilgalaikio turto vertė, priskiriama atitinkamam verslo vienetui, atitinkamai paslaugai (produktui) nustatoma, atsižvelgiant į ilgalaikio turto vertę laikotarpio pradžioje, per laikotarpį įvestus į eksploataciją ilgalaikio turto vienetus ir per laikotarpį išimtus iš eksploatacijos ilgalaikio turto vienetus, o taip pat atsižvelgiant į ilgalaikio turto vertės apribojimus, nurodytus Metodikos 39.2.5–39.2.13 punktuose;

57.7.4. Neteko galios nuo 2016-01-01

Papunkčio naikinimas:

Nr. [O3-517](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14113

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-928](#), 2014-12-04, paskelbta TAR 2014-12-04, i. k. 2014-18999

57.7.5. Neteko galios nuo 2014-06-01

Papunkčio naikinimas:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

57.8. pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų atitinkamai reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis vieneriems bazinio laikotarpio metams nustatoma:

$$FC_i = C_{DA,i} + C_{CR,i} + C_{M,i} + C_{P,i} + C_{T,i} + C_{FIN,i} + C_{A,i} + C_{S,i} + C_{O,i} + JR_i$$

kur:

$C_F$ <sub>i</sub> – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis, Eur/metams;

$i$  – reguliuojamų kainų paslauga (produktas);

$C_{DA,i}$  – nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{CR,i}$  – rezervinės galios užtikrinimo paslaugos įsigijimo iš kitų asmenų sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{M,i}$  – einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{P,i}$  – personalo sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{T,i}$  – mokesčių sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{FIN,i}$  – finansinės sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{A,i}$  – administracinės sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{S,i}$  – rinkodaros ir pardavimų sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$C_{O,i}$  – kitos paskirstomos sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur/metams;

$JR_i$  – investicijų grąža, priskirtina paslaugai (produktui), Eur/metams.

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

58. Kintamujų sąnaudų, priskirtinų atitinkamai reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis vieneriems bazinio laikotarpio metams nustatoma kaip Metodikos 58.1–58.7 punktuose nurodytų sąnaudų grupių, priskirtinų tai paslaugai (produktui), metinių apimčių suma, kaip nurodyta Metodikos 58.8 punkte. Atitinkamos sąnaudų grupės, priskirtinos paslaugai (produktui), apimtis nustatoma:

58.1. laikantis principo, kad pagamintos, naudojant Ūkio subjekto teisėtai valdomus įrenginius, šilumos ir įsigytos iš nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos proporcija bendroje verslo vieneto, nurodyto Metodikos 13.1 punkte, struktūroje nustatoma, atsižvelgiant į realias galimybes supirkti šilumą iš nepriklausomų šilumos gamintojų atitinkamoje teritorijoje ir į laukiamą efektą. Detalų prioritetų, superkant šilumą iš nepriklausomų šilumos gamintojų, sąrašą nustato Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašas;

58.2. laikant, kad Šilumos tiekėjas savo technologiniams poreikiams reikalingą minimalų šilumos kiekį gamina pats, savo teisėtai valdomais gamybos įrenginiais;

58.3. šilumos įsigijimo sąnaudų atveju:

58.3.1. atsižvelgiant į faktines sąnaudas šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytį pagal šilumos pirkimo–pardavimo sutartis tarp Šilumos tiekėjo ir nepriklausomo šilumos gamintojo, pagal šilumos kainas, nustatomas vadovaujantis Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo nuostatomis. Pirktos šilumos kainos, taikomos šilumos kainų skaičiavimuose, nustatomos pagal einamąjį mėnesį nustatytas ateinančių mėnesių planuojamos supirkti šilumos kainas;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

58.3.2. atsižvelgiant ir neviršijant Šilumos tiekėjo teisėtai valdomos centralizuoto šilumos tiekimo sistemos paklausos (poreikio) atitinkamu laikotarpiu;

58.4. kuro šilumai gaminti sąnaudų atveju:

58.4.1. atsižvelgiant į Šilumos tiekėjo optimalią kuro struktūrą atitinkamu laikotarpiu, užtikrinančią mažiausias sąnaudas (vertine išraiška) energijos vienetui pagaminti, ir sudarytą

atsižvelgiant į atitinkamos centralizuoto šilumos tiekimo sistemos technines prielaidas, išskaitant elektrinių ir katilinių darbo režimą, gamybos įrenginių galią, išteklių (kuro rūšių) išsigijimo galimybes, ir teikiant prioritetą atliekų deginimui bei atsinaujinančių energijos išteklių naudojimui;

58.4.2. įvertinus efektą dėl Investicijų plane numatytu priemonių įgyvendinimo pirmaisiais bazinių šilumos kainų (kainų dedamųjų) galiojimo metais;

58.4.3. atsižvelgiant ir neviršijant Šilumos tiekėjo teisėtai valdomos centralizuoto šilumos tiekimo sistemos paklausos (poreikio) atitinkamu laikotarpiu, ir įvertinus šilumos kiekius, išsigijamus iš nepriklausomų šilumos gamintojų atitinkamu laikotarpiu;

58.4.4. atsižvelgiant į šilumos nuostolių apimtį atitinkamu laikotarpiu, nustatomą vadovaujantis Metodikos 61.2–61.3 punktais;

58.4.5. atsižvelgiant į atitinkamos kuro rūšies kainas:

58.4.5.1. gamtinių dujų kaina lygi gamtinių dujų pirkimo, per davimo ir skirstymo kainų sumai. Gamtinių dujų pirkimo kaina lygi paskutinio mėnesio, einančio prieš šilumos kainų (kainų dedamųjų) skaičiavimą, faktinei gamtinių dujų pirkimo kainai. Gamtinių dujų per davimo ir skirstymo kaina apskaičiuojama pagal galiojančias dujų per davimo ir skirstymo sutartis. Gamtinių dujų kainai netaikomas Metodikos 58.4.5.2 punkto ribojimas;

58.4.5.2. nustatytas kaip 105 proc. vidutinės atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kainos šalyje paskutinį mėnesį, einantį prieš šilumos kainų (kainų dedamųjų) skaičiavimą. Vidutinė biokuro kaina ir vidutinė biokuro biržos kaina nustatoma vadovaujantis Komisijos patvirtintu Vidutinės biokuro kainos nustatymo tvarkos ir sąlygų aprašu. Kito kuro vidutinė kaina (išskyrus gamtinių dujų) apskaičiuojama kaip geometrinis svertinis Ūkio subjekto pirkto atitinkamos rūšies (žaliavos) kuro kainų vidurkis. Nustatant vidutinę atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kainą atmetamos atitinkamo laikotarpio ekstremalios vertės (titinkamos kuro rūšies didžiausia ir mažiausia kaina atitinkamu laikotarpiu), esant daugiau kaip 3 atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) pirkimams per laikotarpi. Jei Ūkio subjekto atitinkamo mėnesio faktiškai pirkto kuro (žaliavos) kaina yra žemesnė už 105 proc. atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kainos, galutinės šilumos kainos skaičiavimuose taikoma faktinė kuro (žaliavos) kaina. Kuro transportavimo ir kitos su kuro išsigijimu susijusios sąnaudos nustatomos pagal faktinius duomenis;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

58.4.5.2<sup>1</sup>. nustatyta kaip 90 proc. vidutinės atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kainos šalyje paskutinį mėnesį, einantį prieš šilumos kainų (kainų dedamųjų) skaičiavimą, jei Ūkio subjekto faktinė (apmokėta pagal sutartis) atitinkamo kuro ištekliaus (žaliavos) išsigijimo kaina yra 10 ar daugiau procentų mažesnė už atitinkamo laikotarpio vidutinę atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kainą;

Papildyta punktu:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

58.4.5.3. jei kuro kainų nustatymo laikotarpiu atitinkamos rūšies kuro Ūkio subjektas nepirko, kuro kaina nustatoma vadovaujantis galiojančiomis kuro pirkimo sutartimis, įvertinant Metodikos 58.4.5.2 punkte nustatyta ribojimą. Jei Ūkio subjektas kuro pirkimo sutarčių nėra sudaręs, taikoma Komisijos skelbiama paskutinio mėnesio, einančio prieš šilumos kainų (kainų dedamųjų) skaičiavimą, vidutinė atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kaina;

58.4.5.4. nustatyta kaip faktinė Ūkio subjekto biokuro atskiro sandorio kaina, jei Ūkio subjektas biokurą išsigijo Energijos išteklių biržoje. Tokiu atveju netaikomas Metodikos 58.4.5.2–58.4.5.3 punktų ribojimas biokuro išsigijimo kainai;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

58.4.6. naudojant salyginio kuro kieko ( $t_{ne}$ ) įverčius, nustatytus pagal atitinkamų kuro rūšių šiluminę vertę, ir šilumos generavimo šaltinių efektyvumo rodiklius;

58.4.7. naudojant lyginamąjį kuro sąnaudą ( $kg_{ne}/MWh$ ) rodiklius. Lyginamąjį kuro sąnaudą rodiklis laikomas sutartiniu kuro kiekiu, reikalingu 1 MWh šilumos pagaminti į centralizuoto šilumos tiekimo sistemos tinklą, atsižvelgiant į nustatyta veiklos efektyvumo padidinimo rodiklį atitinkamai kuro struktūrai. Jei atitinkamos Ūkio subjektų grupės lyginamąjį kuro sąnaudą rodiklis ( $kg_{ne}/MWh$ ) yra didesnis už Ūkio subjekto faktinį lyginamąjį kuro sąnaudą dydį, taikomas faktinis lyginamąjį kuro sąnaudą dydis atitinkamai kuro struktūrai arba, jei Ūkio subjekto faktinis lyginamąjį kuro sąnaudą rodiklis yra didesnis už Ūkio subjektų grupės rodiklį, atsižvelgiant į lyginamosios analizės atitinkamų rodiklių vertes ir įvertinant Investicijų plane numatyti priemonių įgyvendinimo efektą pirmaisiais bazinių šilumos kainų (kainų dedamųjų) galiojimo metais, taip pat į Komisijos atliktų reguliuojamų paslaugų sąnaudų pagrįstumo (būtinumo) patikrinimų, atliekamų vadovaujantis Komisijos patvirtintu Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašu, rezultatus;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

58.5. elektros energijos technologinėms reikmėms įsigijimo sąnaudų atveju:

58.5.1. atsižvelgiant į elektros energijos (kaip ištakliaus) įsigijimo kainas atitinkamu laikotarpiu;

58.5.2. įvertinus šių sąnaudų būtinumą reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) teikti ir atsižvelgiant į Metodikos 56.2–56.7 punktus;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

58.6. vandens technologinėms reikmėms įsigijimo sąnaudų atveju:

58.6.1. atsižvelgiant į vandens (kaip ištakliaus) įsigijimo kainas atitinkamu laikotarpiu;

58.6.2. įvertinus šių sąnaudų būtinumą reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) teikti ir atsižvelgiant į Metodikos 56.2–56.7 punktus;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

58.6<sup>1</sup>. kitų kintamųjų sąnaudų atveju:

58.6<sup>1</sup>.1. atsižvelgiant į kitų kintamųjų sąnaudų (pelenų tvarkymo (išvežimo, utilizavimo), cheminių medžiagų technologijai, energijos ištaklių biržos operatoriaus teikiamų paslaugų, laboratorinių tyrimų ir pan. sąnaudų) kieko poreikį ir įsigijimo kainas atitinkamu laikotarpiu;

58.6<sup>1</sup>.2. įvertinus šių sąnaudų būtinumą reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) teikti ir atsižvelgiant į Metodikos 56.2–56.6 punktus;

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

58.7. apyvartinių taršos leidimų įsigijimo sąnaudų atveju:

58.7.1. vadovaujantis Metodikos 40 punkte nustatytais apribojimais;

58.7.2. atsižvelgiant į apyvartinių taršos leidimų įsigijimo kainas atitinkamu laikotarpiu;

58.7.3. atsižvelgiant į apyvartinių taršos leidimų kieko poreikį atitinkamu laikotarpiu;

58.7.3.1. pagal reguliuojamų kainų paslaugos (produktų) kiekį atitinkamu laikotarpiu;

58.7.3.2. pagal efektą, įgyvendinus Investicijų plane numatytas priemones;

58.8. kintamųjų sąnaudų, priskirtinų atitinkamai reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis vieneriems bazinio laikotarpio metams nustatoma:

$$VC_i = C_{HP,i} + C_{F,HG,i} + C_{E,i} + C_{W,i} + C_{O,i} + C_{ATL,i}$$

kur:

$VC_i$  – kintamųjų sąnaudų, priskirtinų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis, Eur;

$C_{HP,i}$  – šilumos įsigijimo sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur;

$C_{F,HG,i}$  – kuro šilumai gaminti sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur;

$C_{E,i}$  – elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur;

$C_{W,i}$  – vandens technologinėms reikmėms sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur;

$C_{O,i}$  – kitos kintamosios sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur;

$C_{ATL,i}$  – apyvartinių taršos leidimų įsigijimo sąnaudos, priskirtinos paslaugai (produktui), Eur.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

59. Reguliuojamų kainų paslaugos (produkto) metinis šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpio kiekis nustatomas, atsižvelgiant į realizuotiną paslaugos (produkto) kiekį per vienerius bazinio laikotarpio metus, įvertinus:

59.1. šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpio paskutinių trejų metų faktinę realizuoto kiekiei metinę apimtį;

59.2. priežasčių, kurias Ūkio subjektas nurodė kaip lemiančias realizuoto kiekiei faktinius apimties pokyčius, pagrįstumą;

59.3. priežasčių, kurias Ūkio subjektas nurodė kaip lemiančias realizuotino kiekiei apimties būsimus pokyčius, pagrįstumą;

59.4. efektą dėl Investicijų plane numatyti priemonių įgyvendinimo pirmaisiais šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo metais.

60. Reguliuojamų kainų paslaugos (produkto) kaina baziniams laikotarpiui nustatoma:

$$T_i = \frac{RR_i}{Q_i} = \frac{FC_i + VC_i}{Q_i}$$

kur:

$T_i$  – reguliuojamų kainų paslaugos (produkto) kaina, Eur/vnt.;

$RR_i$  – būtinujų pajamų, gautinų iš reguliuojamų kainų paslaugos (produkto), apimtis, Eur/metams;

$Q_i$  – reguliuojamų kainų paslaugos (produkto) kiekis, vnt./metus.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

61. Šilumos (produkto) atveju, metinis šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpio šilumos kiekis nustatomas, įvertinus:

61.1. Metodikos 59.1–59.4 punktuose nurodytus veiksnius;

61.2. šilumos nuostolių apimtį atitinkamu laikotarpiu, nustatomą vadovaujantis Šilumos tiekimo vamzdynų nuostolių nustatymo metodika. Jei Ūkio subjekto faktiniai šilumos nuostoliai ataskaitiniu laikotarpiu buvo didesni už šilumos nuostolių kiekį, nustatomą pagal Šilumos tiekimo vamzdynų nuostolių nustatymo metodiką, tokiu atveju šilumos nuostolių apimčiai nustatyti naudojamas nuostolių kiekis, nustatomas pagal Šilumos tiekimo vamzdynų

nuostolių nustatymo metodiką. Jei Ūkio subjekto faktiniai šilumos nuostoliai ataskaitiniu laikotarpiu buvo mažesni už šilumos nuostolių kiekį, nustatomą pagal Šilumos tiekimo vamzdynų nuostolių nustatymo metodiką, tokiu atveju šilumos nuostolių apimčiai nustatyti naudojamas faktinis šilumos nuostolių kiekis;

61.3. šilumos nuostolių sumažinimo (efektyvumo padidinimo) rodiklis nustatomas įvertinus Metodikos 61.2 punkto nuostatą, taip pat atsižvelgus į atitinkamas Ūkio subjektų grupės lyginamuosius rodiklius ir Investicijų plane numatyti priemonių efektą pirmaisiais bazinių šilumos kainų (kainų dedamujų) galiojimo metais. Šilumos nuostolių mažinimui (efektyvumo padidinimui) gali būti nustatyti kitokie reikalavimai. Tokiu atveju Reguliuojančioji institucija turi pateikti tokio sprendimo argumentus. Šilumos nuostolių sumažinimo (efektyvumo padidinimo) rodiklį nustato Reguliuojančioji institucija;

61.4. šilumos poreikį Ūkio subjekto savoms (administraciniems) ir technologinėms reikmėms;

61.4<sup>1</sup>. iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytinas šilumos kiekis nustatomas pagal paskutiniai metais įsigyta kiekį, įvertinus planuojamus pokyčius;

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

61.5. pagal bazinio šilumos kieko paklausos formulę:

$$Q_H = Q_{HR} + Q_{TL} = Q_{HG} + Q_{HP}$$

kur:

$Q_H$  – bazinis šilumos kiekis patiektinas į šilumos perdavimo tinklą per metus (šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu), kWh;

$Q_{HR}$  – realizuotinas šilumos kiekis per metus (šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu), nustatomas vadovaujantis Metodikos 61.6 punktu, kWh;

$Q_{TL}$  – papildomas šilumos kiekis per metus (šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu), nustatomas vadovaujantis Metodikos 61.7 punktu, kWh;

$Q_{HG}$  – gamintinas šilumos kiekis per metus (šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu), nustatomas vadovaujantis Metodikos 58.4.1–58.4.4 punktais, kWh;

$Q_{HP}$  – iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytinas šilumos kiekis per metus (šilumos bazinių kainų (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu), kWh;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

61.6. pagal realizuotino šilumos kieko formulę:

$$Q_{HR} = Q_{CC} + Q_{USC} + Q_{SSC} + Q_{DHC} = \sum Q_{CG}$$

kur:

$Q_{CC}$  – konkurenciniams vartotojams realizuotinas šilumos kiekis per metus, kWh;

$Q_{USC}$  – nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojams realizuotinas šilumos kiekis per metus, kWh;

$Q_{SSC}$  – savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojams realizuotinas šilumos kiekis per metus, kWh;

$Q_{DHC}$  – centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojams realizuotinas šilumos kiekis per metus, kWh;

$Q_{CG}$  – atitinkamos grupės šilumos vartotojams realizuotinas šilumos kiekis per metus, kWh;

61.7. pagal papildomo šilumos kieko formulę:

$$Q_{TL} = Q_L + Q_{OC}$$

kur:

$Q_L$  – šilumos nuostolių kiekis, nustatytas pagal Metodikos 61.2–61.3 punktus, per metus, kWh;

$Q_{OC}$  – savoms (administraciniems) ir technologiniems reikmėms naudotinas šilumos kiekis per metus, kWh.

62. Šilumos bazine kainos (kainos dedamųjų) galiojimo laikotarpiui nustatomos bazine reguliuojamų kainų paslaugų (produktų) vieneto sąnaudos, kaip kintamosios sąnaudų dedamosios ir pastoviosios sąnaudų dedamosios suma:

62.1. šilumos (produkto) bazine sąnaudos (sąnaudų dedamosios):

62.1.1. šilumos (produkto) gamybos Ěkio subjekto gamybos šaltiniuose atveju:

62.1.1.1. pastoviųjų sąnaudų suma per metus:

$$FC_{HG} = FC_{HG,PR} + FC_{HG,CR}$$

kur:

$FC_{HG}$  – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos gamybai Ěkio subjekto gamybos šaltiniuose pagal kiekį  $Q_{HG}$  ir rezervinei galiai užtikrinti, apimtis, Eur/metams;

$FC_{HG, PR}$  – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos gamybai Ěkio subjekto gamybos šaltiniuose pagal kiekį  $Q_{HG}$ , apimtis, Eur/metams;

$FC_{HG, CR}$  – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų rezervinei galiai užtikrinti. Ěkio subjekto gamybos šaltiniai, apimtis, Eur/metams;

62.1.1.1.1. pastoviųjų sąnaudų suma per metus  $Q_{HG}$  kiekiui pagaminti:

$$FC_{HG,PR} = C_{DA,HG,PR} + C_{CR,HG,PR} + C_{M,HG,PR} + C_{P,HG,PR} + C_{T,HG,PR} + C_{FIN,HG,PR} + C_{A,HG,PR} + C_{S,HG,PR} + C_{O,HG,PR} + JR_{HG,PR}$$

62.1.1.1.2. pastoviųjų sąnaudų suma per metus rezervinei galiai užtikrinti:

$$FC_{HG,CR} = C_{DA,HG,CR} + C_{CR,HG,CR} + C_{M,HG,CR} + C_{P,HG,CR} + C_{T,HG,CR} + C_{FIN,HG,CR} + C_{A,HG,CR} + C_{S,HG,CR} + C_{O,HG,CR} + JR_{HG,CR}$$

62.1.1.2. pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ěkio subjekto gamybos šaltiniuose pagaminti ir rezervinei galiai užtikrinti:

$$S_{HG,FC} = S_{HG,PR,FC} + S_{HG,CR,FC}$$

kur:

$S_{HG, FC}$  – pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ěkio subjekto gamybos šaltiniuose pagaminti ir rezervinei galiai užtikrinti, euro ct/kWh;

$S_{HG, PR, FC}$  – pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ěkio subjekto gamybos šaltiniuose pagaminti, euro ct/kWh;

$S_{HG, CR, FC}$  – pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose rezervinei galiai užtikrinti, euro ct/kWh;

62.1.1.2.1. pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose pagaminti:

$$S_{HG,PR,FC} = \frac{FC_{HG,PR} * 100}{Q_{HG}}$$

62.1.1.2.2. pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose rezervinei galiai užtikrinti:

$$S_{HG,CR,FC} = \frac{FC_{HG,CR} * 100}{Q_{HG}}$$

62.1.1.3. kintamujų sąnaudų suma per metus:

$$\begin{aligned} VC_{HG} &= C_{F,HG} + C_{E,HG} + C_{W,HG} + C_{O,HG} + C_{ATL,HG} \\ VC_{HG} &= C_{O,HG} + \sum (q_{HG,k} * p_{HG,k}) + (q_{E,HG} * p_E) + (q_{W,HG} * p_W) + (q_{ATL,HG} * p_{ATL}) \end{aligned}$$

kur:

$VC_{HG}$  – kintamujų sąnaudų, priskirtinų šilumos gamybai Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose pagal kiekį  $Q_{HG}$ , apimtis, Eur/metams;

$C_F, HG$  – kintamosios sąnaudos kurui šilumos kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose, Eur;

$C_E, HG$  – kintamosios elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti, Eur;

$C_W, HG$  – kintamosios vandens technologinėms reikmėms sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti, Eur;

$C_{O, HG}$  – kitos kintamosios sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti, Eur;

$C_{ATL, HG}$  – kintamosios apyvartinių taršos leidimų įsigijimo sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti, Eur;

$q_{HG, k}$  – kuro rūšies  $k$  kiekis šilumos kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti,  $t_{ne}$ ;

$p_{HG, k}$  – kuro rūšies  $k$  įsigijimo kaina, apskaičiuojama pagal Metodikos 58.4.5 punktą, Eur/ $t_{ne}$ ;

$k$  – kuro rūšis;

$q_{E, HG}$  – elektros energijos kiekis technologinėms reikmėms, pagal kiekį  $Q_{HG}$ , kWh;

$p_E$  – elektros energijos kaina, Eur/kWh;

$q_{W, HG}$  – vandens kiekis technologinėms reikmėms, pagal kiekį  $Q_{HG}$ , m<sup>3</sup>;

$p_W$  – vandens kaina, Eur/m<sup>3</sup>;

$q_{ATL, HG}$  – apyvartinių taršos leidimų kiekis technologinėms reikmėms, pagal kiekį  $Q_{HG}$ , vnt.;

$p_{ATL}$  – apyvartinių taršos leidimų kaina, Eur/vnt.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

62.1.1.4. kintamujų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose pagaminti:

$$S_{HGVC} = \frac{VC_{HG} * 100}{Q_{HG}}$$

kur:

$S_{HG}$ ,  $VC$  – kintamųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose pagaminti, euro ct/kWh;

62.1.1.5. visa sąnaudų suma per metus:

$$\begin{aligned} TC_{HG} &= FC_{HG} + VC_{HG} \\ TC_{HG} &= FC_{HG,PR} + FC_{HG,CR} + VC_{HG} \end{aligned}$$

kur:

$TC_{HG}$  – visa sąnaudų suma per metus Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose kiekiui  $Q_{HG}$  pagaminti, Eur/metams;

62.1.1.6. visa sąnaudų apimtis vienai Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose šilumos kilovatvalandei pagaminti:

$$\begin{aligned} S_{HG,TTL} &= S_{HG,FC} + S_{HG,VC} \\ S_{HG,TTL} &= S_{HG,PR,FC} + S_{HG,CR,FC} + S_{HG,VC} \end{aligned}$$

kur:

$S_{HG}$ , TTL – visų sąnaudų apimtis vienai Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose šilumos kilovatvalandei pagaminti, euro ct/kWh;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

62.1.2. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) atveju:

62.1.2.1. pastoviųjų sąnaudų suma per metus  $Q_H$  kiekiui pagaminti (įsigytu):

$$FC_H = FC_{HG} + C_{CR,j} + FC_{HP}$$

kur:

$FC_H$  – pastoviųjų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (įsigytu), Eur/metams;

$FC_{HG}$  – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos gamybai Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose, apimtis, Eur/metams;

$C_{CR,j}$  – rezervinės galios užtikrinimo paslaugos įsigijimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų  $j$  sąnaudos, Eur/metams;

$FC_{HP}$  – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos įsigijimams iš nepriklausomų šilumos gamintojų, pagal kiekį  $Q_{HP}$ , apimtis, Eur/metams;

62.1.2.2. pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (įsigytu):

$$S_{H,FC} = \frac{FC_H * 100}{Q_H}$$

kur:

$S_{H, FC}$  – pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (įsigyt), euro ct/kWh;

62.1.2.3. kintamujų sąnaudų suma per metus:

$$VC_{HG} = C_{F,HG} + C_{E,HG} + C_{W,HG} + C_{O,HG} + C_{A\pi,L,HG}$$

$$VC_{HG} = C_{O,HG} + \sum (q_{HG,k} * p_{HG,k}) + (q_{HP,j} * p_{HP,j}) + (q_{E,HG} * p_E) + (q_{W,HG} * p_W) + (q_{A\pi,L,HG} * p_{A\pi L})$$

kur:

$VC_H$  – kintamujų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (įsigyt), Eur/metams;

$C_{HP}$  – kintamosios sąnaudos šilumos kiekiui  $Q_{HP}$  įsigyt iš nepriklausomų šilumos gamintojų, Eur/metams;

$q_{HP,j}$  – šilumos kiekis, įsigytinas iš nepriklausomo šilumos gamintojo  $j$ , kWh;

$p_{HP,j}$  – šilumos įsigijimo iš nepriklausomo šilumos gamintojo  $j$  sąnaudos, Eur/kWh;

$j$  – nepriklausomas šilumos gamintojas;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

62.1.2.4. kintamujų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (įsigyt):

$$S_{H,VC} = \frac{VC_H * 100}{Q_H}$$

kur:

$S_{H, VC}$  – kintamujų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (įsigyt), euro ct/kWh;

62.1.2.5. visa sąnaudų suma per metus:

$$TC_H = FC_H + VC_H$$

kur:

$TC_H$  – visa sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (įsigyt), Eur/metams;

62.1.2.6. visa sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (patiekti):

$$S_{H,TTL} = S_{H,FC} + S_{H,VC}$$

kur:

$S_{H, TTL}$  – visų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (įsigyt), euro ct/kWh;

62.1.2.7. nepriklausomų šilumos gamintojų atveju palyginamosios šilumos gamybos sąnaudos apskaičiuojamos vadovaujantis Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašu.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

62.2. šilumos perdavimo bazinės sąnaudos (sąnaudų dedamosios):

62.2.1. pastoviųjų sąnaudų suma per metus:

$$FC_{HT} = C_{DA,HT} + C_{M,HT} + C_{P,HT} + C_{T,HT} + C_{FIN,HT} + C_{A,HT} + C_{S,HT} + C_{O,HT} + JR_{HT}$$

kur:

$S_{HT,FC}$  – pastoviųjų sąnaudų suma šilumai centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, Eur/metams;

62.2.2. pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai realizuotinos šilumos kilovatvalandei:

$$S_{HT,FC} = \frac{FC_{HT} * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$S_{HT, FC}$  – pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, euro ct/kWh;

62.2.3. kintamųjų sąnaudų suma per metus:

$$VC_{HT} = C_{TL} + C_{E,HT} + C_{W,HT} + C_{O,HT}$$

$$C_{TL} = (Q_{TL} * S_{H,TL}) / 100$$

kur:

$VC_{HT}$  – kintamųjų sąnaudų suma per metus šilumai centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, Eur/metams;

$C_{TL}$  – papildomo šilumos kieko  $Q_{TL}$  sąnaudų suma per metus, Eur/metams;

$C_{E, HT}$  – kintamosios elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HT}$  centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, Eur;

$C_{W, HT}$  – kintamosios vandens technologinėms reikmėms sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HT}$  centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, Eur;

$C_{O, HT}$  – kitos kintamosios sąnaudos, šilumos kiekiui  $Q_{HT}$  centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, Eur;

$S_{H, TTL}$  – visų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei pagaminti (įsigyt), euro ct/kWh;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

62.2.4. kintamųjų sąnaudų apimtis vienai realizuotinos šilumos kilovatvalandei:

$$S_{HT,VC} = \frac{VC_{HT} * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$S_{HT, VC}$  – kintamųjų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, euro ct/kWh;

62.2.5. visų sąnaudų suma per metus:

$$TC_{HT} = FC_{HT} + VC_{HT}$$

kur:

$T_{C_{HT}}$  – visa sąnaudų suma per metus šilumai centralizuoto šilumos tiekimo tinklu perduoti, Eur/metams;

62.2.6. visų sąnaudų apimtis vienai realizuotinos šilumos kilovatvalandei:

$$S_{HT,TTL} = S_{HT,FC} + S_{HT,VC}$$

kur:

$S_{HT,TTL}$  – visų sąnaudų apimtis vienai šilumos kilovatvalandei perduoti, euro ct/kWh;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

62.3. mažmeninio aptarnavimo bazinės sąnaudos:

62.3.1. pastoviųjų sąnaudų suma per metus:

$$FC_{HS} = C_{DAHS} + C_{M,HS} + C_{P,HS} + C_{T,HS} + C_{FIN,HS} + C_{A,HS} + C_{S,HS} + C_{O,HS} + JR_{HS}$$

kur:

$FC_{HS}$  – pastoviųjų sąnaudų suma per metus, užtikrinti mažmeninį aptarnavimą, Eur/metams;

62.3.2. pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai realizuotinos šilumos kilovatvalandei:

$$S_{HS,FC} = \frac{FC_{HS} * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$S_{HS, FC}$  – pastoviųjų sąnaudų apimtis vienai realizuotinos šilumos kilovatvalandei užtikrinti mažmeninį aptarnavimą, euro ct/kWh.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

63. Šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios) nustatoma kaip pastoviosios dedamosios ir kintamosios dedamosios suma. Pastovioji dedamoji nustatoma ir išreiškiama kaip skaičius (euro ct/kWh). Kintamoji dedamoji nustatoma kaip funkcinė priklausomybė ir išreiškiama formule (euro ct/kWh). Papildoma kuro ir (ar) šilumos įsigijimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų sąnaudų ar pajamų neatitikimo suma nustatoma atskira dedamaja (Eur ir euro ct/kWh).

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

64. Šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios) nustatoma šioms reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams): šilumos (produkto) gamyba, šilumos (produkto) gamyba (įsigijimas), šilumos perdavimas, mažmeninis aptarnavimas.

65. Šilumos bazinė vienanarė kaina (kainos dedamosios) ir dvinarė kaina (kainos dedamosios) nustatomos ir taikomos Konkurencinių vartotojų ir Centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojų atveju. Nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojų ir

Savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojų atžvilgiu nustatoma ir taikoma dvinarė kaina (kainos dedamosios).

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

66. Reguliuojamieis nepriklausomiems gamintojams nustatoma vienanarė kaina (kainos dedamosios) už pagamintą šilumos kiekį (euro ct/kWh) ir rezervinės galios paslaugos užtikrinimo kaina (Eur/mėn./kW), jei Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas teikia tokią paslaugą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

67. Mažmeninio aptarnavimo kaina vartotojams pasirinkus taikoma už kiekvieną realizuotiną šilumos kilovatvalandę (euro ct/kWh) arba kaip pastovus (mėnesio) užmokestis eurais per mėnesį už kilovatą (Eur/mėn./kW) arba eurais per mėnesį vartotojui (Eur/mėn.).

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

68. Vartotojams taikoma šilumos kaina (kainos dedamosios) yra lygi šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo), šilumos perdavimo ir mažmeninio aptarnavimo kainų (kainų dedamųjų) sumai.

68<sup>1</sup>. Naujiems šilumos vartotojams, prisijungusiems prie aprūpinimo šiluma sistemos, leidžiama ne ilgiau kaip 3 metams nustatyti šilumos kainų dedamąsias, grindžiamas tiekėjo būtinomis (valstybės normuojamomis) ribinėmis šilumos tiekimo šiems vartotojams sąnaudomis. Ribinės šilumos tiekimo sąnaudos skaičiuojamos prie kintamų šilumos tiekimo sąnaudų, kurios būtų patirtos, padidinus šilumos tiekimo apimtį vienu kiekio vienetu, pridėjus su nauju šilumos vartotojų prijungimu padarytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) ir eksploatacijos sąnaudas.

Papildyta punktu:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

69. Šilumos (produkto) bazinė kaina (kainos dedamosios) nustatoma:

69.1. šilumos (produkto) gamybos Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose atveju:

69.1.1. šilumos (produkto) gamybos Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose kainos atveju:

69.1.1.1. vienanarė kaina (kainos dedamosios):

$$T_{HG} = S_{HG,TI\!L} = S_{HG,FC} + S_{HG,VC} = S_{HG,PR} + S_{HG,CR} + S_{HG,VC}$$
$$T_{HG} = S_{HG,FC} + \frac{[C_{O,HG} + \sum (q_{HG,k} * p_{HG,k}) + (q_{E,HG} * p_E) + (q_{W,HG} * p_W) + (q_{ATL,HG} * p_{ATL})] * 100}{Q_{HG}}$$

$$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD} = T_{HG,PR} + T_{HG,CR}$$

$$T_{HG,PD} = S_{HG,FC} = S_{HG,PR} + S_{HG,CR}$$

$$T_{HG,KD} = \frac{[C_{O,HG} + \sum (q_{HG,k} * p_{HG,k}) + (q_{E,HG} * p_E) + (q_{W,HG} * p_W) + (q_{ATL,HG} * p_{ATL})] * 100}{Q_{HG}}$$

kur:

$T_{HG}$  – šilumos (produkto) gamybos bazinė vienanarė kaina (kainos dedamosios), euro ct/kWh;

$T_{HG, PD}$  – šilumos (produkto) gamybos bazinė vienanarės kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{HG, KD}$  – šilumos (produkto) gamybos bazine vienanarės kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{HG, PR}$  – šilumos (produkto) gamybos bazine vienanarė kaina (kainos dedamosios), euro ct/kWh;

$T_{HG, CR}$  – šilumos (produkto) gamybos vienanarė kaina už rezervinės galios užtikrinimą, euro ct/kWh;

69.1.1.1.1. vienanarė kaina (kainos dedamosios) Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose:

$$T_{HG, PR} = S_{HG, PR, FC} + S_{HG, VC}$$

$$T_{HG, PR} = S_{HG, PR, FC} + \frac{[C_{O, HG} + \sum (q_{HG,k} * p_{HG,k}) + (q_{E, HG} * p_E) + (q_{W, HG} * p_W) + (q_{ATL, HG} * p_{ATL})] * 100}{Q_{HG}}$$

$$T_{HG, PR} = T_{HG, PR, PD} + T_{HG, KD}$$

$$T_{HG, PR, PD} = S_{HG, PR, FC}$$

$$T_{HG, KD} = S_{HG, VC} = \frac{[C_{O, HG} + \sum (q_{HG,k} * p_{HG,k}) + (q_{E, HG} * p_E) + (q_{W, HG} * p_W) + (q_{ATL, HG} * p_{ATL})] * 100}{Q_{HG}}$$

kur:

$T_{HG, PR}$  – šilumos (produkto) gamybos bazine vienanarė kaina (kainos dedamosios), euro ct/kWh;

$T_{HG, PR, PD}$  – šilumos (produkto) gamybos bazine vienanarės kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{HG, KD}$  – šilumos (produkto) gamybos bazine vienanarės kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

69.1.1.1.2. vienanarė kaina už rezervinės galios užtikrinimo paslaugą:

$$T_{HGCR} = S_{HGCR, FC}$$

kur:

$T_{HG, CR}$  – šilumos (produkto) gamybos vienanarė kaina už rezervinės galios užtikrinimą, euro ct/kWh;

69.1.2. šilumos (produkto) gamybos Reguliuojamo nepriklausomo gamintojo gamybos šaltiniuose kainos atveju:

69.1.2.1. vienanarė šilumos gamybos (produkto) kaina (kainos dedamosios):

69.1.2.2. rezervinės galios užtikrinimo paslaugos kaina:

$$T_{HG, CR, MU}^1 = \frac{FC_{HG, CR}}{Q_{CR} * 12}$$

kur:

$T_{HG, CR, MU}^1$  – rezervinės galios užtikrinimo paslaugos kaina (mėnesio užmokestis), Eur/mėn./kW;

$Q_{CR}$  – rezervinės galios užtikrinimo paslaugos kiekis, nustatomas Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų apraše, kW;

Punkto pakeitimai:

Nr. [03-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [03-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

69.2. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) atveju:

69.2.1. vienanarė kaina (kainos dedamosios):

$$T_H = S_{H, \text{ITL}} = S_{H, \text{FC}} + S_{H, \text{VC}}$$

$$T_H = S_{H, \text{FC}} + \frac{[C_{O, \text{HG}} + \sum(q_{HG,k} * p_{HG,k}) + \sum(q_{HP,j} * p_{HP,j}) + C_{E, \text{HG}} + C_{W, \text{HG}} + C_{A\text{ITL}, \text{HG}}] * 100}{Q_H}$$

$$T_{H, \text{PD}} = T_{H, \text{KD}}$$

$$T_{H, \text{PD}} = S_{H, \text{FC}}$$

$$T_{H, \text{KD}} = \frac{[C_{O, \text{HG}} + \sum(q_{HG,k} * p_{HG,k}) + \sum(q_{HP,j} * p_{HP,j}) + (q_{E, \text{HG}} * p_E) + (q_{W, \text{HG}} * p_W) + (q_{A\text{ITL}, \text{HG}} * p_{A\text{ITL}})] * 100}{Q_H}$$

kur:

$T_H$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) bazine vienanarė kaina (kainos dedamosios), euro ct/kWh;

$T_{H, \text{PD}}$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) bazine vienanarės kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{H, \text{KD}}$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) bazine vienanarės kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

69.2.2. dvinarė kaina (kainos dedamosios):

$$T_{H, \text{KD}, \text{dv}} = T_{H, \text{KD}}$$

$$T_{H, \text{KD}, \text{dv}} = \frac{[C_{O, \text{HG}} + \sum(q_{HG,k} * p_{HG,k}) + \sum(q_{HP,j} * p_{HP,j}) + (q_{E, \text{HG}} * p_E) + (q_{W, \text{HG}} * p_W) + (q_{A\text{ITL}, \text{HG}} * p_{A\text{ITL}})] * 100}{Q_H}$$

$$T_{H, \text{MU}}^1 = \frac{FC_H * 8760}{Q_H * 12}$$

arba

$$T_{H, \text{MU}}^2 = \frac{FC_H}{\sum l, m, n, z * 12}$$

kur:

$T_{H, \text{KD}, \text{dv}}$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) bazine dvinarės kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{H, \text{MU}}^1$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) bazine dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis), Eur/mėn./kW;

$T_{H, \text{MU}}^2$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) bazine dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis), Eur/mėn.;

$F_H$  – pastovių sąnaudų, priskirtinų šilumos (produkto) gamybai (įsigijimams) pagal kiekį  $Q_H$ , apimtis, Eur/metus;

8760 – kalendorinių metų (12 mėnesių) trukmė valandomis;

12 – kalendorinių metų mėnesių skaičius;

1 – konkurencinių vartotojų skaičius atitinkamoje centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, vnt.;

m – nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojų skaičius atitinkamoje centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, vnt.;

n – savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojų skaičius atitinkamoje centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, vnt.;

z – centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojų skaičius atitinkamoje centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, vnt.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

70. Šilumos perdavimo bazinė kaina (kainos dedamosios) nustatoma:

70.1. vienanarė kaina (kainos dedamosios):

$$T_{HT} = S_{HT,ITL} = S_{HT,FC} + S_{HT,VC}$$

$$T_{HT} = \frac{[FC_{HT} + VC_{HT}] * 100}{Q_{HR}} = \frac{FC_{HT} * 100}{Q_{HR}} + \frac{[C_{\Pi} + C_{E,HT} + C_{W,HT} + C_{O,HT}] * 100}{Q_{HR}}$$

$$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$$

$$T_{HT,PD} = S_{HT,FC}$$

$$T_{HT,KD} = \frac{VC_{HT} * 100}{Q_{HR}} = \frac{[C_{\Pi} + C_{E,HT} + C_{W,HT} + C_{O,HT}] * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$T_{HT}$  – šilumos perdavimo bazinė vienanarė kaina (kainos dedamosios), euro ct/kWh;

$T_{HT, PD}$  – šilumos perdavimo bazinės vienanarės kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{HT, KD}$  – šilumos perdavimo bazinės vienanarės kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

70.2. dvinarė kaina (kainos dedamosios):

$$T_{HT,KD,dv} = T_{HT,KD}$$

$$T_{HT,KD,dv} = \frac{VC_{HT} * 100}{Q_{HR}} = \frac{[C_{\Pi} + C_{E,HT} + C_{W,HT} + C_{O,HT}] * 100}{Q_{HR}}$$

$$T_{HT,MU}^1 = \frac{FC_{HT} * 8760}{Q_{HR} * 12}$$

arba

$$T_{HT,MU}^2 = \frac{FC_{HT}}{\sum l, m, n, z * 12}$$

kur:

$T_{HT, KD, dv}$  – šilumos perdavimo bazinės dvinarės kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{HT, MU}^1$  – šilumos perdavimo bazinės dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis), Eur/mėn./kW;

$T_{HT, MU}^2$  – šilumos perdavimo bazinės dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis), Eur/mėn.;

$F_{HT}$  – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos perdavimui centralizuoto šilumos tiekimo tinklais pagal kiekį  $Q_H$ , apimtis, Eur/metus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

71. Mažmeninio aptarnavimo bazinė kaina (kainos dedamosios) nustatoma:

71.1. jei vartotojas pasirinko mokėti už kiekvieną realizuotiną šilumos kilovatvalandę:

$$T_{HS,PD} = S_{HS,FC} = \frac{FC_{HS} * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$T_{HS,PD}$  – mažmeninio aptarnavimo bazinė kaina, euro ct/kWh;

71.2. jei vartotojas pasirinko mokėti kaip pastovų (mėnesio) užmokestį:

$$T_{HS,MU}^1 = \frac{FC_{HS} * 8760}{Q_{HR} * 12}$$

arba

$$T_{HS,MU}^2 = \sum l, m, n, z * 12$$

kur:

$T_{HS,MU}^1$  – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis, Eur/mėn./kW;

$T_{HS,MU}^2$  – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis, Eur/mėn.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

72. Konkurencinių vartotojų atveju taikytina šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios) nustatoma:

72.1. kaip Konkurencinio vartotojo šilumos (produkto) kainos (kainų dedamųjų), šilumos perdavimo kainos (kainų dedamųjų) ir mažmeninio aptarnavimo kainos suma, jei ši suma yra mažesnė arba lygi alternatyvaus projekto šilumos kainai;

72.2. kaip alternatyvaus projekto šilumos kaina, jei Konkurencinio vartotojo šilumos (produkto) kainos, šilumos perdavimo kainos ir mažmeninio aptarnavimo kainos suma yra didesnė už alternatyvaus projekto šilumos kainą. Šiuo atveju susidarės skirtumas naudojamas kitų vartotojų šilumos (produkto) kainai koreguoti. Alternatyvaus projekto šilumos kaina nustatoma, remiantis normatyviniais duomenimis, nurodytais Metodikos 23 priede bei faktiniais duomenimis, pagal formulę:

$$T_{ALT,TTL} = T_{ALT,PD} + T_{ALT,KD}$$

$$T_{ALT,PD} = \frac{N_{ALT} * (C_{DA,ALT} + C_{M,ALT} + C_{CR,ALT} + C_{P,ALT} + JR_{ALT}) * 100}{Q_{CC}}$$

$$T_{ALT,KD} = \frac{\sum (q_{ALT,k} * p_{ALT,k}) + C_{E,ALT} + C_{W,ALT} + C_{ATL,ALT}}{Q_{CC}} * 100$$

kur:

$T_{ALT,TTL}$  – alternatyvaus projekto šilumos kaina (kainos dedamosios), euro ct/kWh;

$T_{ALT,PD}$  – alternatyvaus projekto šilumos kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh;

$T_{ALT,KD}$  – alternatyvaus projekto šilumos kainos kintamoji dedamoji, euro ct/kWh;

$N_{ALT}$  – alternatyvaus projekto instaliuota galia, kW;

$C_{DA}$ ,  $A_{LT}$  – alternatyvaus projekto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, Eur/kW;  
 $C_M$ ,  $A_{LT}$  – alternatyvaus projekto einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos, Eur/kW;  
 $C_{RC}$ ,  $A_{LT}$  – alternatyvaus projekto rezervinės galios užtikrinimo sąnaudos, Eur/kW;  
 $C_P$ ,  $A_{LT}$  – alternatyvaus projekto personalo sąnaudos, Eur/kW;  
 $JR_{ALT}$  – alternatyvaus projekto investicijų grąža, Eur/kW;  
 $q_{ALT, k}$  – kuro rūšies  $k$  kiekis šilumos alternatyviajame projekte kiekiui  $Q_{CC}$  pagaminti,  
 $t_{ne}$ ;

$p_{ALT, k}$  – kuro rūšies  $k$  įsigijimo alternatyviajame projekte kaina, Eur/ $t_{ne}$ ;

$C_E$ ,  $A_{LT}$  – kintamosios elektros energijos technologiniems reikmėms sąnaudos šilumos energijos kiekiui  $Q_{CC}$  alternatyviajame projekte pagaminti, Eur;

$C_w$ ,  $A_{LT}$  – kintamosios vandens technologiniems reikmėms sąnaudos šilumos kiekiui  $Q_{CC}$  alternatyviajame projekte pagaminti, Eur;

$C_{ATL}$ ,  $A_{LT}$  – kintamosios apyvartinių taršos leidimų įsigijimo sąnaudos šilumos kiekiui  $Q_{CC}$  alternatyviajame projekte pagaminti, Eur.

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

73. Bazinės šilumos kainos (kainos dedamosios) antrais ir vėlesniais galiojimo metais taikomos perskaičiavus ir patikslinus šilumos kainų dedamąsias.

74. Šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgiant į:

74.1. efektyvumo koeficientą, kuris nustatomas kaip pusė Lietuvos statistikos departamento skelbiamo šilumos kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio infliacijos dydžio, bet ne didesnis kaip 3 procentai (inflacijos dydžiu laikomas vidutinis metinis vartotojų kainų indeksas):

$$I_{EF,y} = \sum_{y=2,\dots,5} \left( \frac{VKI_y - 1}{2} \right)$$

kur:

$I_{EF,y}$  – efektyvumo koeficientas, vieneto dalimis;

$y$  – metai po bazinės šilumos kainos (kainos dedamųjų) nustatymo ( $y = 2, \dots, 5$ );

$VKI_y$  – vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indeksas pokytis metais  $y$ , vieneto dalimis, apskaičiuojamas kaip šilumos kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indekso ir paskutinio perskaičiavimo metu naudoto vartotojų kainų indekso santykis. Perskaičiuojant šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmą kartą po šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) nustatymo efektyvumo koeficiente skaičiavimuose naudojamas šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas;

74.1.1. efektyvumo koeficiente įtaka perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{EF,i,y} = \frac{(FC_i - C_{DAi} - C_{INT,i} - JR_i) * 100}{Q_i} * I_{EF,y}$$

kur:

$\Delta T_{EF, i, y}$  – kainos pokytis metais  $y$  dėl efektyvumo koeficiente, euro ct/kWh, Eur/mēn./kW, Eur/mēn.;

$C_{INT, i}$  – palūkanų sąnaudos, priskirtos atitinkamai paslaugai, Eur (taikoma perskaičiuojant šilumos bazines kainas (kainų dedamąsias), nustatytas pagal Šilumos kainų

nustatymo metodiką, patvirtintą Komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96, galiojusią iki 2013 m. gruodžio 31 d.);

74.2. pagaminto ir realizuoto šilumos kiekiečių neatitikimą tarp nustatyto ir faktiškai pagaminto ir realizuoto šilumos kiekiečių:

74.2.1. šilumos (produkto) gamybos ir šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos atveju ūkio subjekto pagaminto šilumos kiekiečių neatitikimą tarp nustatyto bazineje kainoje (kainos dedamosiose) ir faktiškai pagaminto šilumos kiekiečių šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu, išskyrus, jei parduoto / pagaminto šilumos kiekiečių neatitiktis susidarė dėl šilumos bazineje kainos (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu naujai prijungtų šilumos tiekimo sistemų, o dėl to pagamintos šilumos kiekis padidėjo, taip pat jei pagaminto šilumos kiekiečių neatitiktis susidarė dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje įtakos, o dėl to pagaminamas šilumos kiekis sumažėjo, patiektu į tinklą (pagaminto ir pirkto) šilumos kiekiečių neatitikimą tarp nustatyto bazineje kainoje (kainos dedamosiose) ir patiektu į tinklą šilumos kiekis šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu:

$$I_{Q,y}^H = I_{Q,y}^{HG} = \left( 1 - \frac{Q_{HR,y} - Q_{HR,NS,y}}{Q_{HR}} \right) + \left( 1 - \frac{Q_{HG,y} - Q_{HG,NS,y} + Q_{HGK,y} - Q_{HR,y} + Q_{HR} - Q_{HR,NS,y}}{Q_{HG}} \right) + \left( \frac{Q_{HG,y} - Q_{HP,y} + Q_{HP}}{Q_{HG}} - 1 \right) + \left( \frac{Q_{TL,y} - Q_{TL,NS,y}}{Q_{TL}} - 1 \right) * \frac{Q_{TL}}{Q_{HG}}$$
  

$$I_{Q,y}^H = I_{Q,y}^{HG} = \left( 1 - \frac{Q_{HR,y} - Q_{HR,NS,y}}{Q_{HR}} \right) + \left( 1 - \frac{Q_{HG,y} - Q_{HG,NS,y} + Q_{HGK,y} - Q_{HR,y} + Q_{HR} - Q_{HR,NS,y}}{Q_{HG}} \right) + \left( \frac{Q_{HG} - Q_{HP,y} + Q_{HP}}{Q_{HG}} - 1 \right) + \left( \frac{Q_{TL,y} - Q_{TL,NS,y}}{Q_{TL}} - 1 \right) * \frac{Q_{TL}}{Q_{HG}}$$

kur:

$I_{Q,y}^{HG}$  – pagaminto šilumos kiekiečių koeficientas, vieneto dalimis;

$Q_{HG,y}$  – faktiškai šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y pagamintas šilumos kiekis, kWh;

$Q_{HR,y}$  – faktiškai šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y realizuotas šilumos kiekis, kWh;

$Q_{TL,y}$  – faktinis šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y papildomas šilumos kiekis, kWh;

$Q_{HG,NS,y}$  – perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y pagamintas šilumos kiekis naujai prijungtose šilumos tiekimo sistemose, kWh;

$Q_{HR,NS,y}$  – perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y realizuotas šilumos kiekis naujai prijungtose šilumos tiekimo sistemose, kWh;

$Q_{TL,NS,y}$  – perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y papildomas šilumos kiekis naujai prijungtose šilumos tiekimo sistemose, kWh;

$Q_{HG,K,y}$  – dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje įtakos nepagamintas šilumos kiekis, kWh;

74.2.1.1. pagaminto šilumos kiekio neatitikimo įtaka perskaičiuojamai šilumos (produkto) gamybos kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{Q,y}^{HG} = T_{HGPD} * I_{Q,y}^{HG}$$

kur:

$T_{Q,y}^{HG}$  – kainos pokytis metais y dėl pagaminto šilumos kiekio neatitikimo, euro ct/kWh, Eur/mėn./kW, Eur/mėn.;

$T_{HGPD}$  – šilumos (produkto) gamybos kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh, Eur/mėn./kW, Eur/mėn.;

74.2.1.2. patiekto į tinklą (pagaminto ir pirkto) šilumos kiekio neatitikimo įtaka perskaičiuojamai šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{Q,y}^H = T_{H,PD} * I_{Q,y}^H$$

kur:

$T_{Q,y}^H$  – šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos pastovioji dedamoji, euro ct/kWh, Eur/mėn./kW, Eur/mėn.;

74.2.1.3. kai šilumos tiekėjas, vadovaudamas Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo nuostata, numatančia, kad šilumos tiekėjas nepriklausomiems šilumos gamintojams rezervinę šilumos gamybos galią užtikrina nemokamai, jei šilumos tiekėjo teisėtai valdomų įrenginių galia sistemoje yra pakankama nepriklausomam šilumos gamintojui rezervuoti, šilumos (produkto) gamybos vienanarė kaina už rezervinės galios užtikrinimą (Metodikos 69.1.1.2 punktas) perskaičiuojama neatsižvelgiant į nepagamintą šilumos kiekį dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje įtakos;

74.2.2. šilumos perdavimo ir mažmeninio aptarnavimo kainos atveju realizuoto šilumos kiekio neatitikimą tarp nustatyto bazinėje kainoje (kainos dedamosiose) ir faktiškai realizuoto šilumos kiekio šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu, išskyrus, jei realizuoto šilumos kiekio neatitiktis susidarė dėl šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu naujai prijungtų šilumos tiekimo sistemų, dėl ko šilumos kiekis padidėjo:

$$I_{Q,i,y}^{HR} = 1 - \frac{Q_{HRi,y} - Q_{HRNS,y}}{Q_{HR}}$$

kur:

$I_{Q,i,y}^{HR}$  – realizacijos kiekio koeficientas, vieneto dalimis;

$Q_{HR,i,y}$  – faktiškai šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu y realizuotas šilumos kiekis, kWh;

$Q_{HR,NS,y}$  – realizuotas šilumos kiekis naujai prijungtose šilumos tiekimo sistemose, kWh;

74.2.2.1. realizuoto šilumos kiekio neatitikimo įtaka perskaičiuojamai šilumos perdavimo ir mažmeninio aptarnavimo kainoms nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{Q,i,y}^{HR} = T_{i,PD} * I_{Q,y}^{HR}$$

kur:

$\Delta T_{Q, i, y}^{HR}$  – kainos pokytis metais y dėl realizuoto šilumos kieko neatitikimo, euro ct/kWh, Eur/mėn./kW, Eur/mėn.;

74.3. ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokytį dėl naujai pagal Investicijų planą faktiškai pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų. Šiuo atveju nusidėvėjimo sąnaudos koreguojamos dėl naujai pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo sąnaudų, kurios skaičiuojamos atsižvelgus į Metodikos 20.3.7–20.3.11 punktų ribojimus, ir dėl nenaudojamo turto nusidėvėjimo sąnaudų, įvedus į eksploataciją naujus turto vienetus. Jei naujai pradėtas eksploatuoti ilgalaikio turto vienetas yra eksploatuojamas kogeneraciniais pagrindais, to ilgalaikio turto vieneto vertės, priskirtinos šilumos gamybos verslo vienetui, nustatymui taikoma Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodikoje numatyta tvarka. Tokiu atveju kogeneracinių jėgainių ilgalaikio turto vertė, priskirta šilumos gamybos veiklos verslo vienetui, negali būti didesnė, nei pagal Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodikos rodiklius apskaičiuota maksimali šilumos gamybos veiklos verslo vienetui turto vertė. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio įtaka perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{DA,i,y}^{INV} = \frac{\left( \sum_{j=2 \dots 5} C_{DA,i}^{INV} - C_{DA,i}^{NT} \right) * 100}{Q_i}$$

kur:

$\Delta T_{DA, i, y}^{INV}$  – kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai įvykdytais investiciniais projektais, euro ct/kWh, Eur/mėn./kW, Eur/mėn.;

$C_{DA, i}^{INV}$  – faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusius kalendorinius metus nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, priskirtos paslaugai (produktui), metais y, Eur;

$C_{DA, i}^{NT}$  – dėl per praėjusius kalendorinius metus pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų nebenaudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, iškaičiuotos į galiojančią šilumos kainą, Eur;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

74.4. investicijų grąžos pokytį, išplaukiantį iš Ūkio subjekto įvykdytų investicinių projektų pobūdžio:

74.4.1. taikant investicijų grąžos normą, nustatytą pagal Metodikos 57.7.2 punktą. Šiuo atveju investicinių projektų vertei taikomi Metodikos 20.3.7–20.3.12 punktų ribojimai;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-517](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14113

74.4.2. investicijų grąžos pokyčio (dėl faktiškai įvykdytų ir įvestų į eksploataciją investicinių projektų per praėjusius kalendorinius metus) įtaka perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{JR,i,y}^{INV} = \frac{(JR_{i,Y}^{INV} - JR_{i,Y}^{NT}) * 100}{Q_i}$$

kur:

$\Delta T^{INV}_{JR_{i,y}}$  – kainos pokytis metais y dėl priskaitytinios investicijų grąžos, susijusios su įvykdymais investiciniais projektais, euro ct/kWh, Eur/mén./kW, Eur/mén.;

$JR^{INV}_{i,y}$  – investicijų grąžos, susijusios su įvykdymais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai (produktui), metais y, Eur;

$JR^{NT}_{i,y}$  – dėl per praėjusius kalendorinius metus pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų nebenaudojamo ilgalaikio turto investicijų grąža, išskaičiuota iš galiojančią šilumos kainą, Eur;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

74.5. investicijų grąžos pokytį dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio:

74.5.1. taikant nuosavo kapitalo ir skolinto kapitalo apimtį (Eur), nustatyta šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) skaičiavimo ir paskutinio šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo metu;

74.5.2. taikant skolinto kapitalo kainą  $R_d$ , apskaičiuotą vadovaujantis Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Komisijos 2015 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“, ir šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) skaičiavimo metu nustatyta nuosavo kapitalo grąžą  $R_e$ , skolinto kapitalo  $W_D$  bei nuosavo kapitalo  $W_E$  dalis;

74.5.3. investicijų grąžos pokyčio (dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio) įtaka perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T^{WACC}_{JR_{i,y}} = \frac{(JR_{i,y}^{WACC} - JR_i^{WACC}) * 100}{Q_i} = \frac{\Delta JR_i^{WACC} * 100}{Q_i}$$

$$JR_{i,y}^{WACC} = r_y * K_{i,y} = \left[ R_{d,y} * W_D + R_e * \frac{1}{1-m_y} * W_E \right] * K_{i,y}$$

kur:

$\Delta T^{WACC}_{JR_{i,y}}$  – kainos pokytis metais y dėl priskaitytinios investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčiu, ct/kWh, Eur/mén./kW, Eur/mén.;

$JR_i^{WACC}$  – priskaityta investicijų grąžos apimtis, nustatyta šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) skaičiavimo metu, priskirta paslaugai (produktui), Eur;

$JR_{d,y}^{WACC}$  – investicijų grąžos apimtis metais y, priskirta paslaugai (produktui), perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčius, Eur;

$\Delta JR_i^{WACC}$  – investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytinios investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčiu, Eur;

$r_y$  – protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, proc.;

$K_{i,y}$  – veikloje naudojamo kapitalo apimtis metais y (šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) skaičiavimo metu naudoto kapitalo ir investicijų vertės, nuo kurios šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo metu pagal Metodikos 74.4.2 punktą buvo apskaičiuota investicijų grąža, suma), Eur;

$R_{d,y}$  – skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, proc.;

$R_e$  – nuosavo kapitalo grąža, nustatyta šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) skaičiavimo metu, proc.;

$m_y$  – Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, vieneto dalimis;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-517](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14113

74.6. kogeneracinėse jégainėse pagamintos elektros energijos pelno (nuostolių) rizikos koeficiente, apskaičiuoto pagal Kogeneracinių jégainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodiką, įtaką, kuri perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{PNK,i,y} = \frac{C_{PNK,i,y} * 100}{Q_i}$$

kur:

$\Delta T_{PNK, i, y}$  – kainos pokytis metais y dėl kogeneracinėse jégainėse pagamintos elektros energijos pelno (nuostolių) rizikos koeficiente, apskaičiuoto pagal Kogeneracinių jégainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodiką, euro ct/kWh, Eur/mén./kW, Eur/mén.;

$C_{PNK, i, y}$  – kogeneracinėse jégainėse iš elektros energijos gamybos gauto pelno (nuostolių) metais y dalis, vadovaujantis Kogeneracinių jégainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodika priskirta šilumos gamybai, Eur;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

74.7. balansavimo centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje paslaugos teikimo rezultato įtaką, kuri perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{HB,HT,y} = \frac{R_{HB,HT,y} * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$\Delta T_{HB, HT, y}$  – kainos pokytis metais y dėl balansavimo centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje paslaugos teikimo rezultato įtakos, euro ct/kWh, Eur/mén./kW, Eur/mén.;

$R_{HB, HT, y}$  – balansavimo centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje paslaugos teikimo rezultatas, Eur;

74.8. kitus, nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtus, neišvengiamus sąnaudų pokyčius. Kitų sąnaudų pokyčio įtaka perskaičiuojamai kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{X,i,y} = \frac{C_{X,i,y} * 100}{Q_i}$$

kur:

$\Delta T_{X, i, y}$  – kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, euro ct/kWh, Eur/mén./kW, Eur/mén.;

$C_{X, i, y}$  – nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos pastoviosios sąnaudos, priskirtos paslaugai (produktui), Eur;

74.9. paskutinių dvejų metų faktinės ir Ūkio subjektui nustatytos investicijų grąžos neatitinkti, jeigu Ūkio subjekto vidutinė faktinė dviejų paskutinių ataskaitinių laikotarpių (ataskaitinių metų), dėl kurių yra pateikta auditu išvada, investicijų grąža viršija Reguliuojančiosios institucijos nustatyta vidutinė svertinė dviejų paskutinių kalendorinių metų investicijų grąžą daugiau kaip 1 procentiniu punktu. Šiuo atveju įtaka kainai nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{JR,i,y}^R = \frac{|JR_{i,(y-2)} + JR_{i,(y-1)} - 2,02 * JR_i| * 100}{Q_i} = \frac{\Delta JR_i^R * 100}{Q_i}$$

kur:

$\Delta T_{JR, i, y}^R$  – kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo priskaitytajai, euro ct/kWh, Eur/mén./kW, Eur/mén.;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

74.10. apyvartinių taršos leidimų teigiamas prekybos rezultatas, gautas nuo 2015 m. sausio 1 d., laikomas pagrįstai didinančiu nustatyta Ūkio subjekto investicijų grąžą atitinkamu šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu, jeigu Ūkio subjektas yra įvykdęs Metodikos 40 punkto reikalavimus;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

74.11. Komisijos atliktų reguliuojamų paslaugų sąnaudų pagrįstumo (būtinumo) patikrinimų, atliekamų vadovaujantis Komisijos patvirtintu Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašu, rezultatus.

Papildyta punktu:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

75. Šilumos bazinės kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama, atsižvelgiant į:

75.1. faktinius pagamintos ir įsigytos šilumos kiekių (struktūros) pokyčius, išskaitant pokyčius, įvykusius nuo šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo projekto pateikimo iki šilumos kainos (kainos dedamujų) nustatymo. Ūkio subjektas informuoja Reguliuojančią instituciją apie minėtus pakeitimus ir jų įtaką šilumos kainai (kainos dedamosioms);

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

75.2. Ūkio subjekto faktiškai naudojamo kuro pokyčius:

75.2.1. išaugusių kuro iš atsinaujinančių energijos ištaklių dalį Ūkio subjekto naudojamo kuro struktūroje. Šiuo atveju koreguojamos šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) skaičiavimo metu nustatytos lyginamosios kuro ir elektros energijos sąnaudos šilumos vienetui gaminti ir koreguojama šilumos kainos pastovioji dedamoji atsižvelgiant į Metodikos 74.3 ir 74.4 punktus;

75.2.2. pakitusią kuro struktūrą, lyginamąsias kuro ir elektros energijos sąnaudas šilumos vienetui gaminti, kai bazinės kainos (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu yra prijungiamos naujos šilumos tiekimo sistemos;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

75.3. faktinius elektros energijos ir (ar) geriamojo vandens technologinėms reikmėms kainų pokyčius (pagal bazinį arba šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo metu pagal Metodikos 75.1 punktą koreguotą kiekį  $Q_{HG}$  ir  $Q_{HT}$ );

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

75.4. kitų, nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtus, neišvengiamus kintamųjų sąnaudų pokyčius (pagal bazinį arba šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo metu pagal Metodikos 75.2.1 punktą koreguotą kuro struktūrą);

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

75.5. Komisijos atliktų reguliuojamų paslaugų sąnaudų pagrįstumo (būtinumo) patikrinimų, atliekamų vadovaujantis Komisijos patvirtintu Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašu, rezultatus.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

75<sup>1</sup>. Jei šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgus į Metodikos 75.2.1 punkte numatyta atvejį ir šilumos kainoje įvertinamos prognozuojamos atsinaujinančius energijos išteklius naudojančio šilumos gamybos įrenginio lyginamosios kuro sąnaudos ( $\text{kg}_{\text{ne}}/\text{MWh}$ ), kito perskaičiavimo metu lyginamujų kuro sąnaudų ( $\text{kg}_{\text{ne}}/\text{MWh}$ ) rodiklis koreguojamas atsižvelgus į faktinius to šilumos gamybos įrenginio rodiklius, motyvuotus ūkio subjekto argumentus dėl lyginamujų kuro sąnaudų dydžio ir į Metodikos 56.3 ir 58.4.7 punktuose numatytais ribojimus.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

76. Jeigu Ūkio subjekto šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytį dydis per atitinkamą laikotarpį neatitiko Ūkio subjekto faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytį dydžio, šis skirtumas įvertinamas šilumos bazinių kainų (kainų dedamujų) nustatymo ir jų perskaičiavimo metu:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

76.1. teigiamas skirtumas (kai surinkta daugiau pajamų, išskyrus pajamas pagal Metodikos 58.4.5.2<sup>1</sup> punktą, nei patirta sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytį) kompensuojamas vartotojų naudai, nustatant papildomą šilumos pajamų dedamąją, mažinančią šilumos kainą, išdėstant skirtumą 12 mėnesių laikotarpiui (skirtumą paskirstant baziniams realizuotinos šilumos kiekiui);

76.2. neigiamas skirtumas (kai surinkta mažiau pajamų, nei patirta sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigytį) kompensuojamas Ūkio subjekto naudai, nustatant papildomą šilumos sąnaudų dedamąją, didinančią šilumos kainą, išdėstant skirtumą 12 mėnesių laikotarpiui (skirtumą paskirstant baziniams realizuotinos šilumos kiekiui);

76.3. jei Ūkio subjekto atitinkamo kuro suvartojimo kaina viršija Komisijos skelbiamos atitinkamos kuro rūšies (žaliavos) rinkos kainas šalyje, įvertinus objektyvias kainų skirtumo priežastis, galima skaičiavimuose naudoti didesnę kuro kainą, tačiau ji neturi viršyti vidurkio daugiau kaip 10 proc. Sprendimą dėl minėtų kuro kainų objektyvumo priima Reguliuojančioji institucija;

76.4. papildoma kuro ir (ar) šilumos įsigijimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų sąnaudų ar pajamų neatitikimo dedamoji nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{HG\&HP,y} = \frac{(C_{HG\&HP,y}^T - C_{HG\&HP,y}) * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$\Delta T_{HG\&HP,y}$  – papildoma kuro ir (ar) šilumos įsigijimo sąnaudų neatitikimo dedamoji

metams y, euro ct/kWh;

$C_{HG&HP, y}^T$  – šilumos vieneto kainoje išskaitytų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų išsigyti dydis atitinkamu laikotarpiu, Eur;

$C_{HG&HP, y}$  – faktiškai patirtos sąnaudos kuro ir (ar) šilumos iš nepriklausomų šilumos gamintojų išsigijimui atitinkamu laikotarpiu, Eur;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

76.5. šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo metu išvertinamas šilumos vieneto kainoje išskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų išsigyti skirtumas, susidaręs nuo ankstesnio perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio pabaigos iki perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio. Šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) nustatymo metu minėtų sąnaudų skirtumui apskaičiuoti išvertinamas laikotarpis nuo paskutinio šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio pabaigos iki šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) projekto pateikimo mėnesio;

76.6. nustatant praėjusiais kalendoriniais metais faktiškai patirtas sąnaudas kurui, išvertinama, ar energetikos įmonė laikėsi Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytyjų įpareigojimų. Sąnaudų ištraukimo į šilumos kainą ribojimas pagal vidutinę biokuro biržos kainą nėra taikomas tais atvejais, kai energijos išteklių biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvvo galima išsigyti reikalingo atitinkamos biokuro rūšies kiekio ar jo dalies;

76.7. šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) nustatymo metu apskaičiuotas šilumos vieneto kainoje išskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų išsigyti skirtumas išvertinamas nustatant pirmųjų šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) galiojimo metų šilumos kainą (kainos dedamąsias);

76.8. šilumos kainoje nustatyto teigiamo skirtumo kompensavimas vartotojų naudai arba neigiamo skirtumo kompensavimas Ūkio subjekto naudai, pagal Energetikos įstatymą mokami mokesčiai, taip pat kitos Ūkio subjekto gautos pajamos ar sąnaudos, kurių susidarymą lėmė teisės aktų pasikeitimai, išvertinamos šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) nustatymo arba perskaičiavimo metu, atsižvelgus į faktiškai realizuotą šilumos kiekį, pasibaigus atitinkamos dedamosios taikymo laikotarpiui;

76.9. skaičiuojant šilumos vieneto kainoje išskaitytų ir faktinių sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų išsigyti dydžio neatitikimą, faktinis kuro ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų išsigyti sąnaudų dydis ribojamas šilumos kainoje nustatytais rodikliais: kuro struktūra (Metodikos 58.4.1 punktas), išskyrus Metodikos 76.10 punktą, šilumos nuostolių apimtimi (Metodikos 58.4.4 punktas), lyginamosiomis kuro sąnaudomis (Metodikos 58.4.7 punktas), taip pat kuro kainomis (Metodikos 58.4.5 punktas) ir pirktos šilumos kainomis (Metodikos 58.3.1 punktas);

Papildyta punktu:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

76.10. jei šilumos kainos (kainos dedamujų) galiojimo laikotarpiu Ūkio subjektas įgyvendina investicinius projektus, didinančius atsinaujinančią energijos išteklių panaudojimą, nuo naujo šilumos gamybos įrenginio įvedimo į eksplataciją dienos iki šilumos kainos kintamosios dedamosios, perskaičiuotos dėl pakitusios kuro struktūros (Metodikos 75.2.1 punktas), taikymo pradžios, minėto įrenginio faktinių sąnaudų kurui dydis skaičiuojamas pagal faktinę kuro struktūrą. Tokiu atveju kartu su šilumos kainos (kainos dedamujų) perskaičiavimo projektu Ūkio subjektas Reguliuojančiai institucijai pateikia atskirą Metodikos 22 priedo lentelę, nurodydamas naujo atsinaujinančius energijos šaltinius naudojančio šilumos gamybos įrenginio duomenis apie faktinius kuro kiekius ir kainas.

Papildyta punktu:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

77. Jeigu nustatoma, kad Ūkio subjektas šilumos kainas (kainų dedamąsias) apskaičiavo ir taikė pažeisdamas teisės aktų reikalavimus ir dėl to:

77.1. gavo papildomą pajamą, gautos papildomos pajamos kompensuojamos vartotojų naudai, nustatant papildomą šilumos sąnaudą dedamąją, mažinančią šilumos kainą, išdėstant papildomas pajamas 12 mėnesių laikotarpiui (skirtumą paskirstant baziniams realizuotinos šilumos kiekiui). Papildoma dedamoji dėl pajamų pažeidžiant teisės aktus nustatoma pagal formulę:

$$\Delta T_{TAP,y} = \frac{P_{TAP,y-1} * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$\Delta T_{TAP,y}$  – papildoma dedamoji dėl pajamų pažeidžiant teisės aktus metams  $y$ , euro ct/kWh;

$P_{TAP,y-1}$  – papildomas pajamas, gautos taikant šilumos kainas (kainų dedamąsias) pažeidžiant teisės aktus, Eur;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

77.2. patyrė papildomų sąnaudų (žalos), ši suma konstatuojama teisės aktų nustatyta tvarka, tačiau ji niekaip nekeičia šilumos sąnaudų dedamųjų dydžio.

78. Bazinės šilumos kainos pastovioji dedamoji perskaičiuojama ir nustatoma:

78.1. šilumos (produkto) gamybos Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose vienanarės kainos atveju:

$$T_{HG,PD,y} = T_{HG,PD} + \Delta T_{EF,HG,y} + \Delta T_{Q,y}^{HG} + \Delta T_{DA,HG,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HG,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HG,y}^{WACC} + \\ + \Delta T_{PNK,HG,y} + \Delta T_{X,HG,y} - \Delta T_{JR,HG,y}^R$$

kur:

$T_{HG,PD,y}$  – perskaičiuota šilumos (produkto) gamybos Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose kainos pastovioji dedamoji-metais  $y$ , euro ct/kWh;

78.2. rezervinės galios užtikrinimo paslaugos kainos atveju:

$$T_{HG,CRMU,y}^1 = T_{HG,CRMU}^1 + \Delta T_{EF,HG,CR,y} + \Delta T_{Q,y}^{HGCR} + \Delta T_{DA,HG,CR,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HG,CR,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HG,CR,y}^{WACC} + \\ + \Delta T_{PNK,HG,CR,y} + \Delta T_{X,HG,CR,y} - \Delta T_{JR,HG,CR,y}^R$$

kur:

$T_{HG,CR,MU,y}^1$  – perskaičiuotos rezervinės galios užtikrinimo paslaugos kainos (mėnesio užmokestis) metais  $y$ , Eur/mēn./kW;

78.3. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarės kainos atveju:

$$T_{H,PD,y} = T_{H,PD} + \Delta T_{EF,H,y} + \Delta T_{Q,y}^H + \Delta T_{DAH,y}^{INV} + \Delta T_{JR,H,y}^{INV} + \Delta T_{JR,H,y}^{WACC} + \Delta T_{PNK,HG,y} + \Delta T_{X,H,y} - \Delta T_{JR,H,y}^R$$

kur:

$T_{H, PD, y}$  – perskaičiuota šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos pastovioji dedamoji metais  $y$ , euro ct/kWh;

78.4. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) dvinarės kainos atveju:

$$T_{H, MU, y}^1 = T_{H, MU} + \Delta T_{EF, H, y} + \Delta T_{Q, y}^H + \Delta T_{DAH, y}^{INV} + \Delta T_{JR, H, y}^{INV} + \Delta T_{JR, H, y}^{WACC} + \Delta T_{PNKHG, y} + \Delta T_{X, H, y} - \Delta T_{JR, H, y}^R$$

arba

$$T_{H, MU, y}^2 = T_{H, MU}^2 + \Delta T_{EF, H, y} + \Delta T_{Q, H, y} + \Delta T_{DAH, y}^{INV} + \Delta T_{JR, H, y}^{INV} + \Delta T_{JR, H, y}^{WACC} + \Delta T_{PNKHG, y} + \Delta T_{X, H, y} - \Delta T_{JR, H, y}^R$$

kur:

$T_{H, MU, y}^1$  – perskaičiuotos šilumos (produkto) dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis) metais  $y$ , Eur/mėn./kW;

$T_{H, MU, y}^2$  – perskaičiuotos šilumos (produkto) dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis) metais  $y$ , Eur/mėn.;

78.5. šilumos perdavimo vienanarės kainos atveju:

$$TC_{HT, PD, y} = T_{HT, PD} + \Delta T_{EF, HT, y} + \Delta T_{Q, HT, y}^{HR} + \Delta T_{DA, HT, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HT, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HT, y}^{WACC} -$$

$$- \Delta T_{HB, HT, y} + \Delta T_{X, HT, y} - \Delta T_{JR, HT, y}^R$$

kur:

$T_{HT, PD, y}$  – perskaičiuota šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji metais  $y$ , euro ct/kWh;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

78.6. šilumos perdavimo dvinarės kainos atveju:

$$T_{HT, MU, y}^1 = T_{HT, MU}^1 + \Delta T_{EF, HT, y} + \Delta T_{Q, HT, y}^{HR} + \Delta T_{DA, HT, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HT, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HT, y}^{WACC} - \Delta T_{HB, HT, y} +$$

$$+ \Delta T_{X, HT, y} - \Delta T_{JR, HT, y}^R$$

arba

$$T_{HT, MU, y}^2 = T_{HT, MU}^2 + \Delta T_{EF, HT, y} + \Delta T_{Q, HT, y}^{HR} + \Delta T_{DA, HT, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HT, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HT, y}^{WACC} - \Delta T_{HB, HT, y} +$$

$$+ \Delta T_{X, HT, y} - \Delta T_{JR, HT, y}^R$$

kur:

$T_{HT, MU, y}^1$  – perskaičiuotos šilumos perdavimo dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis) metais  $y$ , Eur/mėn./kW;

$T_{HT, MU, y}^2$  – perskaičiuotos šilumos perdavimo dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis) metais  $y$ , Eur/mėn.;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

78.7. mažmeninio aptarnavimo kainos kilovatvalandei atveju:

$$T_{HS, PD, y} = T_{HS, PD} + \Delta T_{EF, HS, y} + \Delta T_{Q, HS, y}^{HR} + \Delta T_{DAHS, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HS, y}^{INV} + \Delta T_{JR, HS, y}^{WACC} + \Delta T_{X, HS, y} - \Delta T_{JR, HS, y}^R$$

kur:

$T_{HS, PD, y}$  – perskaičiuota šilumos mažmeninio aptarnavimo kainos pastovioji dedamoji metais y, euro ct/kWh;

78.8. mažmeninio aptarnavimo pastovaus (mėnesio) užmokesčio atveju:

$$T_{HS,MU,y}^1 = T_{HS,MU} + \Delta T_{EF,HS,y} + \Delta T_{Q,HS,y}^{HR} + \Delta T_{DAHS,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HS,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HS,y}^{WACC} + \Delta T_{X,HS,y} - \Delta T_{JR,HS,y}^R$$

*arba*

$$T_{HS,MU,y}^2 = T_{HS,MU} + \Delta T_{EF,HS,y} + \Delta T_{Q,HS,y}^{HR} + \Delta T_{DAHS,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HS,y}^{INV} + \Delta T_{JR,HS,y}^{WACC} + \Delta T_{X,HS,y} - \Delta T_{JR,HS,y}^R$$

kur:

$T_{HS, MU, y}$  – perskaičiuotas mažmeninio aptarnavimo pastovus (mėnesio) užmokestis metais y, Eur/mėn./kW;

$T_{HS, MU, y}^2$  – perskaičiuotas mažmeninio aptarnavimo pastovus (mėnesio) užmokestis metais y, Eur/mėn.;

78.9. konkurencinių vartotojų atveju:

78.9.1. kai Konkurenciniam vartotojui taikoma šilumos kaina pagal faktines sąnaudas, šilumos (produkto) vienanarės kainos atveju:

$$T_{CC,PD,y} = T_{CC,PD} + \Delta T_{EF,y} + \Delta T_{Q,y} + \Delta T_{DAy}^{INV} + \Delta T_{JR,y}^{INV} + \Delta T_{JR,y}^{WACC} + \Delta T_{PNKHG,y} + \Delta T_{B,HT,y} + \Delta T_{X,y} - \Delta T_{JR,y}^R$$

kur:

$T_{CC, PD, y}$  – perskaičiuota šilumos kainos pastovioji dedamoji, taikytina Konkurenciniam vartotojui metais y, euro ct/kWh;

78.9.2. kai Konkurenciniam vartotojui taikoma šilumos kaina pagal faktines sąnaudas, šilumos (produkto) dvinarės kainos atveju:

$$T_{CC,PD,MU,y} = T_{CC,PD,MU} + \Delta T_{EF,y} + \Delta T_{Q,y} + \Delta T_{DAy}^{INV} + \Delta T_{JR,y}^{INV} + \Delta T_{JR,y}^{WACC} + \Delta T_{PNK,HM,y} + \Delta T_{B,P,y} + \Delta T_{X,y} - \Delta T_{JR,y}^R$$

kur:

$T_{CC, PD, MU, y}$  – perskaičiuotas pastovus (mėnesio) užmokestis, taikytinas Konkurenciniam vartotojui metais y, Eur/mėn./kW;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

79. Šilumos bazine kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama ir nustatoma:

79.1. šilumos (produkto) gamybos Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose kainos atveju:

$$T_{HG,KD,y} = \frac{[C_{O,HG,y} + \sum (q_{HG,k,y} * p_{HG,k,y}) + (q_{E,HG} * p_{E,y}) + (q_{W,HG} * p_{W,y}) + (q_{ATL,HG} * p_{ATL})] * 100}{Q_{HG}}$$

kur:

$T_{HG, KD, y}$  – perskaičiuotos šilumos (produkto) gamybos Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji metais y, euro ct/kWh;

79.2. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos atveju:

$$T_{H,KD,y} = \frac{[C_{O,HG,y} + \sum(q_{HG,k,y} * p_{HG,k,y}) + \sum(q_{HP,j,y} * p_{HP,j,y}) + (q_{E,H} * p_{E,y}) + (q_{W,H} * p_{W,y}) + (q_{ATL,HG} * p_{ATL})] * 100}{Q_H}$$

kur:

$T_{H,KD,y}$  – perskaičiuotos šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos kintamoji dedamoji metais  $y$ , euro ct/kWh;

79.3. šilumos perdavimo kainos atveju:

$$T_{HT,KD,y} = \frac{(C_{\Pi} + \sum(q_{E,HT} * p_{E,HT,y}) + \sum(q_{W,HT} * p_{W,HT,y})) * 100}{Q_{HR}}$$

kur:

$T_{HT,KD,y}$  – perskaičiuotos šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji metais  $y$ , euro ct/kWh.

79.4. konkurencinių vartotojų atveju, kai Konkurenciniam vartotojui taikoma alternatyvaus projekto šilumos kaina:

$$T_{ALT,KD,y} = \frac{[\sum(q_{ALT,k,y} * p_{ALT,k,y}) + C_{E,ALT,y} + C_{W,ALT,y} + C_{ATL,ALT}] * 100}{Q_{CC}}$$

kur:

$T_{ALT,KD,y}$  – perskaičiuotos alternatyvaus projekto šilumos kainos kintamoji dedamoji metais  $y$ , euro ct/kWh.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

80. Šilumos kaina (kainos dedamosios) nustatoma vienoda visai Šilumos tiekėjo aptarnaujamai teritorijai. Šilumos kainos (kainų dedamosios) gali būti diferencijuojamos pagal objektyvius ir nediskriminacinius kriterijus, pavyzdžiui, pagal šilumos tiekimo sistemas, vartotojų grupes, šilumos pirkimo–pardavimo vietą, tiekimo–vartojimo ribą, šilumos vartojimo mastą, šilumnešius ir jų kokybę, tiekimo patikimumą, vartojimo sezoniškumą, periodiškumą, apskaitos būdus, ir kitus veiksnius. Šilumos kainas (kainų dedamasi) diferencijuoja Šilumos tiekėjas, atitinkamos savivaldybės institucijai pritarus. Diferencijuodamas šilumos kainas (kainų dedamasi), Šilumos tiekėjas privalo užtikrinti sąnaudų priežastingumo principo įgyvendinimą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

## VI. SU KAINODARA SUSIJUSIŲ REIKALAVIMŲ SĄVADAS

81. Šilumos bazine kainą (kainos dedamasi) nustato:

81.1. Komisija pagal Šilumos īukio įstatymo 32 straipsnio 4 dalį Šilumos tiekėjui, realizuojančiam ne mažiau kaip 10 GWh šilumos per metus, ir pagal Šilumos īukio įstatymo 32 straipsnio 12 dalį Reguliuojamam nepriklausomam gamintojui:

81.2. savivaldybės taryba pagal Šilumos īukio įstatymo 32 straipsnio 5 dalį Šilumos tiekėjui, realizuojančiam mažiau nei 10 GWh šilumos per metus.

82. Šilumos kainos (kainos dedamųjų) nustatymo procedūra, kai Šilumos tiekėjas realizuoja ne mažiau 10 GWh šilumos per metus:

82.1. šilumos bazine kainos (kainos dedamųjų) atveju:

82.1.1. Šilumos tiekėjas, vadovaudamas Metodika, parengia ir pateikia Komisijai bei atitinkamos savivaldybės institucijai šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektą. Bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektą Šilumos tiekėjas privalo pateikti ne vėliau kaip likus 5 mėnesiams iki einamojo reguliavimo periodo pabaigos;

82.1.2. atitinkamos savivaldybės institucija pateikia Komisijai šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) projekto suderinimo dokumentą ir (arba) motyvuotas pastabas ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo Šilumos tiekėjo projekto pateikimo dienos;

82.1.3. Komisija, gavusi atitinkamos savivaldybės institucijos pastabas ir jas motyvuotai įvertinus, arba tokių pastabų negavusi per nustatyta 30 kalendorinių dienų terminą, nustato šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias) ne vėliau kaip per 15 kalendorinių dienų;

82.1.4. atitinkamos savivaldybės taryba, vadovaudamas Komisijos nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosiomis), vadovaudamas Istatymu bei Metodikos 76 bei 77 punktais, nustato šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų;

82.1.5. jei atitinkamos savivaldybės taryba:

82.1.5.1. šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustato vadovaudamas Komisijos nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosiomis), vadovaudamas Istatymu bei atsižvelgdama į Metodikos 76 bei 77 punktus ir per ne ilgesnį nei 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija atskiru nutarimu konstatoja, kad šilumos kaina (kainos dedamosios) nustatyta be pažeidimų;

82.1.5.2. šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustato nesivadovaudama Komisijos nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosiomis), arba nesivadovaudama Istatymu, arba neatsižvelgdama į Metodikos 76 bei 77 punktus, arba šilumos kainos (kainos dedamųjų) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nenustato per 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustato vienašališku sprendimu, atskiru nutarimu, konstatavusi vienašališko sprendimo priėmimo priežastį. Komisijos vienašališkai nustatyta šilumos kaina (kainos dedamosios) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams skelbiamas viešai, taikomos nuo kito mėnesio pirmos dienos ir galioja, kol atitinkamos savivaldybės taryba pašalina Komisijos nurodytus pažeidimus, tačiau ne ilgiau nei 12 mėnesių;

82.1.6. nustatytos šilumos bazinės kainos (kainos dedamosios) įsigalioja nutarimo pasirašymo dieną, jei pačiuose nutarimuose nenustatyta vėlesnė jų įsigaliojimo data, ir galioja 3–5 metus, kaip nurodyta atitinkamame nutarime. Komisija nustatytas šilumos bazines kainas (kainos dedamąsias) skelbia savo interneto svetainėje;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

82.1.7. Šilumos tiekėjas jam nustatytas šilumos bazines kainas (kainų dedamąsias) ir pirmiesiems bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustatytas šilumos kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai;

82.2. perskaičiuotos šilumos kainos (kainos dedamųjų) atveju:

82.2.1. Šilumos tiekėjas, vadovaudamas Metodika, parengia ir pateikia Komisijai bei atitinkamos savivaldybės institucijai šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamųjų) projektą. Perskaičiuotos kainos (kainos dedamųjų) projektą Šilumos tiekėjas privalo pateikti ne vėliau kaip likus 3 mėnesiams iki einamųjų šilumos kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metų pabaigos;

82.2.2. atitinkamos savivaldybės taryba perskaičiuotą šilumos kainą (kainos dedamąsias) nustato per 30 kalendorinių dienų;

82.2.3. Šilumos tiekėjas pateikia Komisijai atitinkamos savivaldybės tarybos nustatytas perskaičiuotas šilumos kainas (kainų dedamąsias) per 10 kalendorinių dienų nuo jų nustatymo;

82.2.4. jei atitinkamos savivaldybės taryba:

82.2.4.1. perskaičiuotą šilumos kainą (kainos dedamąsias) nustato vadovaudamas Įstatymu bei Metodikos nuostatomis, atsižvelgdama į Metodikos 76 bei 77 punktus, ir per ne ilgesnį nei 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija atskiru nutarimu konstatuoja, kad šilumos kaina (kainos dedamosios) nustatyta be pažeidimų;

82.2.4.2. perskaičiuotą šilumos kainą (kainos dedamąsias) nustato nesivadovaudama Įstatymu bei Metodika, arba neatsižvelgdama į Metodikos 76 bei 77 punktus, Komisija atskiru nutarimu konstatuoja padarytus pažeidimus ir nurodo 30 kalendorinių dienų terminą pažeidimams pašalinti. Jei per Komisijos nutarime nurodytą terminą atitinkamos savivaldybės taryba pažeidimų nepašalina arba šilumos kainos (kainos dedamųjų) nenustato per 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija ikyja teisę šilumos perskaičiuotą kainą (kainos dedamąsias) nustatyti vienašališku sprendimu, atskiru nutarimu. Komisijos vienašališkai nustatyta šilumos perskaičiuota kaina (kainos dedamosios) galioja, kol atitinkamos savivaldybės taryba pašalina Komisijos nurodytus pažeidimus, tačiau ne ilgiau nei 12 mėnesių;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

82.2.5. savivaldybės tarybos ar Komisijos vienašališkai nustatytos perskaičiuotos šilumos kainos (kainos dedamosios) įsigilioja nuo kito mėnesio pirmos dienos ir galioja ne ilgiau kaip 12 mėnesių;

82.2.6. Komisija apie Šilumos tiekėjui nustatytas perskaičiuotas šilumos kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai. Ūkio subjektas jam nustatytas perskaičiuotas šilumos kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai.

83. Šilumos kainų nustatymo procedūra, kai Šilumos tiekėjas realizuoja mažiau nei 10 GWh šilumos per metus teisėtai valdomoje centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemoje:

83.1. šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) atveju:

83.1.1. Šilumos tiekėjas parengia ir pateikia atitinkamos savivaldybės institucijai šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektą. Bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektą, vadovaudamas šia Metodika, Šilumos tiekėjas privalo pateikti ne vėliau kaip likus 5 mėnesiams iki einamojo reguliavimo periodo pabaigos;

83.1.2. atitinkamos savivaldybės taryba, vadovaudamas Įstatymu, šia Metodika, nustato šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias) ir šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams, išskaitant Metodikos 76 bei 77 punktus, ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų;

83.1.3. atitinkamos savivaldybės institucija informuoja Komisiją apie nustatytas šilumos bazinės kainas (kainų dedamąsias) per 10 kalendorinių dienų;

83.1.4. atitinkamos savivaldybės institucija šilumos bazinės kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai. Šilumos tiekėjas jam nustatytas šilumos bazinės kainas (kainų dedamąsias) ir pirmiesiems bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustatytas šilumos kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai;

83.1.5. nustatytos šilumos bazinės kainos (kainos dedamosios) įsigilioja jų pasirašymo dieną, jei pačiuose sprendimuose nenustatyta vėlesnė jų įsigiliojimo data ir galioja 3–5 metus, taip nurodyta atitinkamame sprendime;

83.2. perskaičiuotos šilumos kainos (kainos dedamųjų) atveju:

83.2.1. Šilumos tiekėjas, vadovaudamas šia Metodika, parengia ir pateikia atitinkamos savivaldybės institucijai šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamųjų) projektą. Perskaičiuotos kainos (kainos dedamųjų) projektą Ūkio Šilumos tiekėjas privalo pateikti ne vėliau kaip likus 3 mėnesiams iki einamųjų šilumos kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metų pabaigos;

83.2.2. atitinkamos savivaldybės taryba šilumos perskaičiuotą kainą (kainos dedamąsias) nustato per 30 kalendorinių dienų;

83.2.3. atitinkamos savivaldybės institucija informuoja Komisiją apie nustatyta šilumos perskaičiuotą kainą (kainų dedamąsias) per 10 kalendorinių dienų;

83.2.4. atitinkamos savivaldybės institucija šilumos perskaičiuotas kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai. Šilumos tiekėjas jam nustatytas šilumos perskaičiuotas kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai;

83.2.5. nustatyto šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamosios) įsigalioja nuo kito mėnesio pirmos dienos ir galioja ne ilgiau kaip 12 mėnesių;

83.3. skundus dėl savivaldybių tarybų nustatyti šilumos kainų (kainų dedamųjų) ikiteismine tvarka nagrinėja Komisija;

83.4. jei savivaldybės institucija, vadovaudamas Metodikos 16<sup>1</sup> punktu, yra priėmusi motyvuotą sprendimą dėl neprivalomo apskaitos atkyrimo ir sąnaudų paskirstymo konkretaus Šilumos tiekėjo atžvilgiu, šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios) ir kasmet perskaičiuojama kaina (kainos dedamosios) nustatomos neišskiriant kainos iš Šilumos gamybos veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.1 punkte), Šilumos perdavimo veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.2 punkte) ir Mažmeninio aptarnavimo veiklos verslo vienetą (nurodytą Metodikos 13.3 punkte).

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

84. Šilumos kainų (kainų dedamųjų) nustatymo procedūra Reguliuojamiems nepriklausomiems gamintojams:

84.1. bazinės šilumos kainos (kainos dedamųjų) atveju:

84.1.1. Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas, vadovaudamas šia Metodika ir atsižvelgdamas į įstatuose numatyta tvarką, parengia ir pateikia Komisijai šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektą. Bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektą Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas privalo pateikti ne vėliau kaip likus 5 mėnesiams iki einamojo reguliavimo periodo pabaigos;

84.1.2. Komisija nustato šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias);

84.1.3. nustatyto šilumos bazinės kainos (kainos dedamosios) įsigalioja nutarimo pasirašymo dieną, jei pačiuose nutarimuose nenustatyta vėlesnė jų įsigaliojimo data, ir galioja 3–5 metus, kaip nurodyta atitinkamame nutarime. Komisija nustatytas šilumos bazinės kainas (kainos dedamąsias) skelbia savo interneto svetainėje;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

84.1.4. Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas, vadovaudamas Komisijos nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosiomis), vadovaudamas Įstatymu bei Metodikos 76 bei 77 punktais, įstatuose nustatyta tvarka nustato šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų;

84.1.5. jei Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas:

84.1.5.1. šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustato vadovaudamas Komisijos nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosiomis), vadovaudamas Įstatymu bei atsižvelgdamas į Metodikos 76 bei 77 punktus ir per ne ilgesnį nei 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija atskiru nutarimu konstatoja, kad šilumos kaina (kainos dedamosios) nustatyta be pažeidimų;

84.1.5.2. šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustato nesivadovaudamas Komisijos nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosiomis), arba nesivadovaudamas Įstatymu, arba neatsižvelgdamas į Metodikos 76 bei 77 punktus, arba šilumos kainos (kainos dedamųjų) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nenustato per 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija šilumos kainą (kainos dedamąsias) pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams nustato vienašališku sprendimu, atskiru

nutarimu, konstatavusi vienašališko sprendimo priėmimo priežastį. Komisijos vienašališkai nustatyta šilumos kaina (kainos dedamosios) pirmiesiems šilumos bazine kainos (kainos dedamujų) galiojimo metams galioja, kol Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas pašalina Komisijos nurodytus pažeidimus, tačiau ne ilgiau nei 12 mėnesių;

84.1.6. Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas jam nustatytas šilumos bazines kainas (kainų dedamąsias) ir pirmiesiems bazine kainos (kainos dedamujų) galiojimo metams nustatytas šilumos kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai;

84.2. perskaičiuotos šilumos kainos (kainos dedamujų) atveju:

84.2.1. Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas, vadovaudamas šia Metodika, parengia ir pateikia Komisijai šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamujų) projektą ir įstatuose nustatyta tvarka priimtą sprendimą dėl šilumos perskaičiuotų kainų (kainos dedamujų). Perskaičiuotos kainos (kainos dedamujų) projektą Ūkio subjektas privalo pateikti ne vėliau kaip likus 3 mėnesiams iki einamųjų šilumos kainos (kainos dedamujų) galiojimo metų pabaigos. Kartu su šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamujų) projektu Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas pateikia įstatuose nustatyta tvarka nustatyta perskaičiuotą kainą (kainos dedamąsias);

84.2.2. jei Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas:

84.2.2.1. šilumos perskaičiuotą kainą (kainos dedamąsias) nustato vadovaudamas Įstatymu bei šia Metodikos nuostatomis, atsižvelgdamas į Metodikos 76 bei 77 punktus, ir per ne ilgesnį nei 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija atskiru nutarimu konstatuoja, kad šilumos kaina (kainos dedamosios) nustatyta be pažeidimų;

84.2.2.2. šilumos perskaičiuotą kainą (kainos dedamąsias) nustato nesivadovaudamas Įstatymu bei šia Metodika, arba neatsižvelgdamas į Metodikos 76 bei 77 punktus, Komisija atskiru nutarimu konstatuoja padarytus pažeidimus ir nurodo 30 kalendorinių dienų terminą pažeidimams pašalinti. Jei per Komisijos nutarime nurodytą terminą Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas pažeidimų nepašalina arba šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamujų) nenustato per 30 kalendorinių dienų terminą, Komisija įgyja teisę šilumos perskaičiuotą kainą (kainos dedamąsias) nustatyti vienašališku sprendimu, atskiru nutarimu. Komisijos vienašališkai nustatyta šilumos perskaičiuota kaina (kainos dedamosios) galioja, kol Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas pašalina Komisijos nurodytus pažeidimus, tačiau ne ilgiau nei 12 mėnesių;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

84.2.3. Reguliuojamas nepriklausomas gamintojas jam nustatytas šilumos perskaičiuotas kainas (kainų dedamąsias) skelbia viešai;

84.2.4. nustatytos šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamosios) įsigalioja nuo kito mėnesio pirmos dienos ir galioja ne ilgiau kaip 12 mėnesių;

84.3. Reguliuojamo nepriklausomo gamintojo pagamintos ir į centralizuoto aprūpinimo šiluma tinklą tiekiamos šilumos kainai visais atvejais taikomos Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo nuostatos.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

85. Šilumos kainų (kainų dedamujų) nustatymo procedūra nepriklausomam šilumos gamintojui, dėl kurio Komisija yra priėmusi sprendimą netaikyti privalomos šilumos kainodaros:

85.1. nepriklausomas šilumos gamintojas pagamintos ir į centralizuoto šilumos tiekimo tinklą tiekiamos šilumos kainas nustato, atsižvelgdamas į įstatuose numatyta tvarką;

85.2. nepriklausomo šilumos gamintojo pagamintos ir i centralizuoto aprūpinimo šiluma tinklą tiekiamos šilumos kainai visais atvejais taikomos Šilumos supirkimo iš nepriklausomų šilumos gamintojų tvarkos ir sąlygų aprašo nuostatos.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

86. Šilumos tiekėjui, kurio daugiau kaip ½ akcijų nuosavybės teise priklauso vienai ar kelioms savivaldybėms ir kuris valdo skirtingose savivaldybėse esančias centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemas, *mutatis mutandis* taikoma Metodikos 84 punkte nurodyta šilumos kainos (kainos dedamujų) nustatymo procedūra.

87. Šilumos tiekėjas, valdantis skirtingose savivaldybėse esančias centralizuoto aprūpinimo šiluma sistemas, gali teikti nustatyti individualias šilumos bazines kainas (kainų dedamąsias) kiekvienai valdomai sistemai atitinkamoje savivaldybėje, privalomai užtikrinęs šilumos kainų (kainos dedamujų) nustatymo dokumentų visoms sistemoms pateikimo vienalaikiškumą.

88. Konkurenciniam vartotojui šilumos kaina (kainos dedamosios) nustatoma, nustatant Šilumos tiekėjui šilumos bazines kainas (kainų dedamąsias). Jei reikia nustatyti šilumos kainas (kainų dedamąsias) naujam Konkurenciniam vartotojui šilumos bazinių kainų (kainų dedamujų) galiojimo metu, tokiu atveju šilumos kainos (kainų dedamosios) nustatomos eilinio šilumos kainų (kainų dedamujų) perskaičiavimo metu, atsižvelgiant ir įvertinant naujų šilumos kainų (kainų dedamujų) įtaką kitiems vartotojams. Kol nėra nustatytos tikslinės šilumos kainos (kainų dedamosios), Konkurenciniai vartotojai už suvartotą šilumą atskaito šilumos kainomis, nustatytomis Centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojams. Abiem atvejais Konkurenciniam vartotojui nustatytos šilumos kainos (kainos dedamosios) galioja tiek, kiek galioja Šilumos tiekėjui nustatyta šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios).

89. Šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) projektui nustatomi pateiktinos informacijos reikalavimai:

89.1. Ūkio subjekto investicijų planas (Metodikos 21 priedas);

89.2. Ūkio subjekto šilumos kiekių duomenų suvestinė (Metodikos 18 priedas);

89.3. Ūkio subjekto duomenų suvestinė bazinei kainai (kainos dedamosioms) nustatyti (Metodikos 19 priedas);

89.4. Ūkio subjekto sąnaudų (pajamų) dėl taikytų kuro įsigijimo ir suvartojimo bei šilumos įsigijimo kainų skirtumo ataskaita (Metodikos 22 priedas);

89.5. Metodikos 13.1–13.3 punkte nurodytų verslo vienetų valdomo turto priežiūros ir eksploatavimo darbų planas kiekvieniems reguliavimo periodo metams, apimantis einamojo remonto, turto aptarnavimo, eksploatavimo, priežiūros, medžiagų ir žaliaivų sąnaudas;

89.6. aiškinamasis raštas, kuriame pateikiama išsami informacija apie šilumos bazinės kainos (kainos dedamujų) projekte nurodytas planuojančios sąnaudas, šių sąnaudų išsamūs skaičiavimai (lentelių ar kita forma) bei jų pagrindimas, reikalingi ir pakankami Reguliuojančiajai institucijai įsitikinti sąnaudų pagrįstumu ir būtinumu.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

90. Šilumos perskaičiuotos kainos (kainos dedamujų) projektui nustatomi pateiktinos informacijos reikalavimai:

90.1. Ūkio subjekto duomenų suvestinė perskaičiuotai kainai (kainos dedamosioms) nustatyti (Metodikos 20 priedas);

90.2. Ūkio subjekto sąnaudų (pajamų) dėl taikytų kuro įsigijimo ir suvartojimo bei šilumos įsigijimo kainų skirtumo ataskaita (Metodikos 22 priedas);

90.3. Ūkio subjekto investicijų planas (Metodikos 21 priedas);

90.4. aiškinamasis raštas, kuriame pateikiama išsami informacija apie šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo ir koregavimo koeficientų skaičiavimą ir jų įtaką šilumos kainai (kainos dedamosioms), taip pat kitų sąnaudų, dėl kurių koreguojama šilumos bazinė kaina (kainos dedamosios), išsamūs skaičiavimai (lentelių ar kita forma) bei jų pagrindimas, reikalingi ir pakankami Reguliuojančiajai institucijai įsitikinti sąnaudų pagrįstumu ir būtinumu.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

91. Šilumos kainos privalo būti keičiamos kas mėnesį, keičiantis kuro ir (ar) iš nepriklausomų šilumos gamintojų perkamos šilumos kainoms. Ūkio subjektas privalo kas mėnesį apskaičiuoti ir taikyti šilumos kainą, kurioje įvertintos aktualios kuro ir (ar) iš nepriklausomų šilumos gamintojų perkamos šilumos kainos, nustatytos pagal Metodikos 58.4.5 punktą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

## VII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

92. Reguliuojančioji institucija, vertindama Ūkio subjekto pateiktus duomenis, tarp jų ir duomenis apie uždirbtų pajamų, patirtų sąnaudų, turto ir įsipareigojimų dydį bei struktūrą, naudoja:

92.1. tiesiogiai iš Ūkio subjekto gautus Reguliuojančiosios institucijos pateiktos sistemos duomenis bei kitą informaciją, gautą vykdant kituose Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytus reikalavimus;

92.2. turimus duomenis apie atitinkamas paslaugų (produktų) pajamas, sąnaudas, turą ir įsipareigojimus.

93. Reguliuojančiosios institucijos turi teisę iš Ūkio subjekto per Reguliuojančiosios institucijos nustatyta protinę terminą gauti visą informaciją ir dokumentus, išskaitant pirminių apskaitos dokumentų kopijas, būtinus įstatyme numatytomis Reguliuojančiosios institucijos funkcijoms vykdysti.

94. Reguliuojančioji institucija vykdo Ūkio subjekto taikomų šilumos kainų (kainų dedamųjų) atitikimo teisės aktams kontrole.

95. Jei Šilumos tiekėjas negali kartu su šilumos bazinės kainos projektu pateikti pagal įstatymo reikalavimus suderinto investicinio plano šilumos bazinės kainos laikotarpiui, nustatant šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias) netaikomas Metodikos 57.1.2 punktas ir laikoma, kad pirmaisiais bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metais Šilumos tiekėjas investicijų neatlikis.

96. Ūkio subjektai, pažeidę Metodikos reikalavimus, taip pat už informacijos, nurodytos Metodikoje, nepateikimą ar žinomai klaidingos informacijos pateikimą, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

97. Reguliuojančiosios institucijos veiksmai ar neveikimas įgyvendinant Metodiką gali būti skundžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka ir sąlygomis.

---

**Priedų pakeitimai:**

o3-358(priedas 1)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843  
Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-358(priedas 2)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843  
Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-358(priedas 3)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843  
Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-358(priedas 4)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843  
Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-358(priedas 5)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843  
Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-153(priedas 6)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

o3-542(priedas 7)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 8)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 9)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-358(priedas 10)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-542(priedas 11)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 12)

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 13)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 14)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 15)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-153(priedas 17)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

o3-153(priedas 18)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

o3-542(priedas 19)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 20)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-358(priedas 21)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-358(priedas 22)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-358(priedas 23)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

o3-542(priedas 16)

Priedo pakeitimai:

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

o3-542(priedas 24)

*Papildyta priedu:*

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

**Pakeitimai:**

1.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-203](#), 2010-10-04, Žin., 2010, Nr. 122-6255 (2010-10-14), i. k. 110106ANUTA00O3-203

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 patvirtintos Šilumos kainų nustatymo metodikos dalinio pakeitimo

2.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-325](#), 2011-10-26, Žin., 2011, Nr. 130-6214 (2011-10-29), i. k. 111106ANUTA00O3-325

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 "Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos" pakeitimo

3.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-444](#), 2011-12-29, Žin., 2011, Nr. 164-7858 (2011-12-31), i. k. 111106ANUTA00O3-444

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 "Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos" pakeitimo

4.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-6](#), 2012-01-27, Žin., 2012, Nr. 15-684 (2012-02-02), i. k. 112106ANUTA0000O3-6

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 "Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos" pakeitimo

5.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-256](#), 2013-06-27, Žin., 2013, Nr. 69-3505 (2013-06-29), i. k. 113106ANUTA00O3-256

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 "Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos" pakeitimo

6.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-73](#), 2013-02-28, www.valstybes-zinios.lt, 2013, Nr. 25-0 (2013-03-08); Žin., 2013, Nr. 25-1249 (2013-03-08), i. k. 113106ANUTA000O3-73

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 "Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos" pakeitimo

7.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-153](#), 2014-05-30, paskelbta TAR 2014-05-30, i. k. 2014-05843

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. vasario 28 d. nutarimo Nr. O3-73 "Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 „Dėl šilumos kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo“ pakeitimo

8.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-928](#), 2014-12-04, paskelbta TAR 2014-12-04, i. k. 2014-18999

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo

9.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-358](#), 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10627

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo

10.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-542](#), 2015-10-14, paskelbta TAR 2015-10-14, i. k. 2015-15188

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. vasario 28 d. nutarimo Nr. O3-73 „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo“ pakeitimo

11.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-517](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14113

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimo Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“ pakeitimo