

**Suvestinė redakcija nuo 2015-01-01 iki 2015-09-23**

Nutarimas paskelbtas: Žin. 2011, Nr. [101-4775](#), i. k. 111106ANUTA0003-230

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

**DĖL BIODUJŲ SUPIRKIMO Į GAMTINIŲ DUJŲ SISTEMAS TARIFŮ  
NUSTATYMO METODIKOS PATVIRTINIMO**

2011 m. liepos 29 d. Nr. O3-230  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (Žin., 2002, Nr. [56-2224](#); 2008, Nr. [135-5228](#)) 17 straipsnio 8 dalies 7 punktu, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (Žin., 2011, Nr. [62-2936](#)) 11 straipsnio 10 punktu ir 30 straipsnio 3 dalimi, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija n u t a r i a :

Patvirtinti Biuduju supirkimo į gamtinių dujų sistemas tarifų nustatymo metodiką (pridedama).

KOMISIJOS PIRMININKĖ

DIANA KORSAKAITĖ

PATVIRTINTA  
Valstybinės kainų ir energetikos  
kontrolės komisijos  
2011 m. liepos 29 d.  
nutarimu Nr. O3-230

## BIODUJŲ SUPIRKIMO Į GAMTINIŲ DUJŲ SISTEMAS TARIFŲ NUSTATYMO METODIKA

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Biodujų supirkimo į gamtinių dujų sistemas tarifų nustatymo metodika (toliau – Metodika) reglamentuoja biodujų fiksotų supirkimo tarifų (toliau – Supirkimo tarifai) į gamtinių dujų perdavimo ir (ar) skirstymo sistemas nustatymą.
2. Metodikos tikslas – nustatyti skaidrius, objektyvius ir nediskriminuojančius principus Supirkimo tarifams nustatyti.

3. Metodika parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (Žin., 2011, Nr. [62-2936](#)) (toliau – Įstatymas) 11 straipsnio 10 punktu, 30 straipsnio 3 dalimi ir Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (Žin., 2002, Nr. [56-2224](#); 2008, Nr. [135-5228](#)) 17 straipsnio 8 dalies 7 punktu.

4. Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija), vadovaudamasi Metodika, nustato Supirkimo tarifus gamintojams, gaminantiems biodujas ir tiekantiems jas į gamtinių dujų sistemą, užtikrinantiems šią biodujų kokybęs, kvapo ir slėgio atitikimą Energetikos ministerijos, vadovaujantis Įstatymo 31 straipsniu, patvirtintų techninių taisyklių reikalavimams, ir kurie po Įstatymo įsigaliojimo dienos nėra pasinaudojė nacionalinės atsinaujinančių energijos išteklių plėtros finansavimo programos ir (ar) savivaldybių atsinaujinančių energijos išteklių plėtros finansavimo programos lėšomis Įstatyme nustatyta tvarka.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-13](#), 2012-01-27, Žin., 2012, Nr. 15-686 (2012-02-02), i. k. 112106ANUTA000O3-13

5. Metodikoje naudojamos šios sąvokos:

**Biodujų jégainė** – techninis-ekonominis įrenginių kompleksas, skirtas biodujų gamybai (gavybai), valymui ir paruošimui pristatyti į gamtinių dujų sistemą iki gamintojo – operatoriaus nuosavybės ribos.

**Biodujų jégainės įsteigimas** – biodujų jégainės gamybos (gavybos) įrenginių, iškaitant įrenginius, užtikrinančius kokybės techninius reikalavimus, techninio projekto paruošimas, įrenginių įsigijimas, sumontavimas, derinimas ir baigiamieji darbai.

**Diskonto norma** – investicijų grąžos norma, atspindinti pinigų vertę laike ir dabartinę veiklai būdingą riziką.

**Gamintojas** – asmuo, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdantis ir eksploatuojantis biodujų jégainę, turintis atitinkamą leidimą verstis biodujų gamybos veikla arba ketinantis plėtoti biodujų gamybą.

**Naudingo eksploatavimo laikotarpis** – laikotarpis, kurio metu biodujų jégainė techniškai yra pajėgi gaminti (išgauti) biodujas ir kuris pradedamas skaičiuoti nuo leidimo gaminti biodujas išdavimo biodujų gamintojui dienos.

**Operatorius** – asmuo, kuris licencijoje nurodytoje teritorijoje nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdo ir eksploatuoja gamtinių dujų perdavimo arba skirstymo sistemą.

**Operacinės sąnaudos** – tikslinės gamintojo sąnaudos biodujų jégainės veiklai užtikrinti, išskyrus ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas, palūkanų už paimtas paskolas sąnaudas, bei sąnaudas, prilygintinas kuro įsigijimo sąnaudoms.

**Sąnaudos, prilygintinos kuro įsigijimo sąnaudoms** – sąvartynų nuomas sąnaudos biodujų jégainėms, išgaunančioms dujas iš sąvartynų, ir žaliavos įsigijimo sąnaudos biodujų

jégainėms, anaerobiniu ar kitu būdu perdirbančioms biodegraduojančias organinės kilmės atliekas ar substratus.

**Skatinimo laikotarpis** – laikotarpis, kurio metu gamtinių dujų sistemos operatorius privalomai superka biodujų jégainės biodujas už Komisijos nustatyta Supirkimo tarifą ir kuris pradedamas skaičiuoti nuo leidimo gaminti biodujas išdavimo biodujų gamintojui dienos.

6. Kitos Metodikoje naudojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Įstatyme ir Gamtinių dujų įstatyme.

## **II. SUPIRKIMO TARIFŲ NUSTATYMO PRINCIPAI**

7. Komisija, nustatydama Supirkimo tarifus, vadovaujasi ekonominio efektyvumo, technologinio atnaujinimo ir vartotojams tenkančios mažiausios finansinės naštos principais.

8. Komisija, nustatydama Supirkimo tarifus, atsižvelgia į žemiau nurodytus kriterijus:

8.1. investuotino kapitalo dydį biodujų jégainei įsteigti;

8.2. biodujų jégainės naudingos eksplotavimo laikotarpi;

8.3. biodujų jégainės skatinimo laikotarpi;

8.4. laukiamą biodujų jégainės pagamintą ir į gamtinių dujų sistemą patieką vidutinį metinį biodujų kiekį;

8.5. laukiamą biodujų jégainės operacinių sąnaudų dydį;

8.6. laukiamą biodujų jégainės sąnaudų dydį sąvartynu nuomai arba biodujų jégainės žaliavai įsigytį;

8.7. diskonto normą;

8.8. gamintojo kapitalo struktūrą bei nuosavo ir skolinto kapitalo kainą (grąžą).

9. Komisija nustato Supirkimo tarifą, užtikrinantį skatinimo laikotarpiu biodujų jégainės būsimų pinigų srautų grynają dabartinę vertę (NPV), lygią nuliui, t. y. diskontuoto neigiamo pinigų srauto (investicijų ir būsimų piniginių išlaidų grynosios dabartinės vertės) atitikimą diskontuotam teigiamam pinigų srautui (būsimų piniginių pajamų grynajai dabartinei vertei) pagal formulę:

$$NPV_t = \frac{CF_1}{(1+r)^1} + \frac{CF_2}{(1+r)^2} + \dots + \frac{CF_t}{(1+r)^t} - \frac{|CF_0|}{(1+r)^0} = 0 \quad (1)$$

čia:

NPV – biodujų jégainės būsimų pinigų srautų grynoji dabartinė vertė, Eur;

t – biodujų jégainės skatinimo laikotarpis, metais,

CF – biodujų jégainės pinigų srautas (neigiamas, metais iki skatinimo laikotarpio pradžios, arba teigiamas, skatinimo laikotarpio eigos metais), Eur;

r – diskonto norma, išreikšta vieneto dalimis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

10. Komisija nustato Supirkimo tarifus pagal biodujų jégainių technologinį tipą:

10.1. Supirkimo tarifą biodujų jégainėms, išgaunančioms dujas iš sąvartynų;

10.2. Supirkimo tarifą biodujų jégainėms, anaerobiniu ar kitu būdu perdirbančioms biodegraduojančias organinės kilmės atliekas ar substratus.

11. Komisija, nustačiusi Supirkimo tarifus 10 punkte nurodytoms biodujų jégainėms, diferencijuoją nustatytus Supirkimo tarifus pagal biodujų jégainių technologinį pajegumą tiekti teisės aktais nustatytus kokybinius reikalavimus atitinkantį biodujų kiekį (gamtinių dujų kokybės standartą atitinkančias biodujas):

11.1. Supirkimo tarifą biodujų jégainėms, nurodytoms 10.1 punkte:

11.1.1. tiekiančioms į gamtinių dujų sistemą iki  $125 \text{ nm}^3/\text{val. imtinai}$ ;

11.1.2. tiekiančioms į gamtinių dujų sistemą virš  $125 \text{ nm}^3/\text{val.}$ ;

11.2. Supirkimo tarifą biodujų jégainėms, nurodytoms 10.2 punkte:

11.2.1. tiekiančioms į gamtinių dujų sistemą iki  $125 \text{ nm}^3/\text{val}$ . imtinai;

11.2.2. tiekiančioms į gamtinių dujų sistemą virš  $125 \text{ nm}^3/\text{val}$ . iki  $250 \text{ nm}^3/\text{val}$ . imtinai;

11.2.3. tiekiančioms į gamtinių dujų sistemą virš  $250 \text{ nm}^3/\text{val}$ . iki  $500 \text{ nm}^3/\text{val}$ . imtinai;

11.2.4. tiekiančioms į gamtinių dujų sistemą virš  $500 \text{ nm}^3/\text{val}$ .

### III. SUPIRKIMO TARIFŲ NUSTATYMO TVARKA

12. Komisija nustato investuotino kapitalo dydį biodujų jégainei įsteigti:

12.1. atsižvelgdamas į Europos šalyse prieinamų efektyviausių technologijų biodujų jégainių steigimo investicinius poreikius įrenginiams, Lietuvos rinkoje steigiamų biodujų jégainių investicinius poreikius įrenginiams;

12.2. laikydama, kad 10.1 punkte nurodytu atveju steigama  $350 \text{ nm}^3/\text{val}$ . pajėgumo biodujų jégainė ir 10.2 punkte nurodytu atveju steigama  $800 \text{ nm}^3/\text{val}$ . pajėgumo biodujų jégainė;

12.3. pagal formulę:

$$K = K_I + K_L + K_A$$

(2)

čia:

$K$  - investuotino kapitalo dydis biodujų jégainei įsteigti ir prijungti, Eur;

$K_I$  – investuotino kapitalo dydis biodujų jégainės gamybos (gavybos) įrenginiams, Eur;

$K_L$  – investuotino kapitalo dydis biodujų jégainės biodujų įrenginiams, užtikrinantiems kokybės techninius reikalavimus, Eur;

$K_A$  – investuotino kapitalo dydis biodujų jégainei prijungti prie gamtinių dujų sistemas, Eur.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

13. Komisija nustato investuotino kapitalo dydį biodujų jégainei prijungti prie gamtinių dujų sistemas kaip vidutinę nebuitinių vartotojų, suvartojančių daugiau kaip 100 tūkst.  $\text{m}^3$  dujų per metus, prijungimo prie gamtinių dujų sistemas praėjusiais kalendoriniai metais sąmatą, pagal formulę:

$$K_A = 0,6 \cdot \frac{K_{NB}}{N_{NB}}$$

(3)

čia:

$K_A$  - investuotino kapitalo dydis biodujų jégainei prijungti prie gamtinių dujų sistemas, Eur;

$K_{NB}$  – praėjusiais kalendoriniai metais nebuitinių vartotojų, suvartojančių daugiau kaip 100 tūkst.  $\text{m}^3$  dujų per metus, prijungimo prie gamtinių dujų sistemas lėšų suma, Eur;

$N_{NB}$  – praėjusiais kalendoriniai metais prijungtų prie gamtinių dujų sistemas nebuitinių vartotojų, suvartojančių daugiau kaip 100 tūkst.  $\text{m}^3$  dujų per metus, skaičius.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

14. Komisija nustato biodujų jégainės pinigų srautą metais iki skatinimo laikotarpio pradžios, proporcingai priskyrusi investuotino kapitalo apimties biodujų jégainei įsteigti dalį skatinimo laikotarpiui, pagal formulę:

$$CF_o = \frac{t}{T} \cdot K$$

(4)

čia:

$CF_0$  – pinigų srautas metais iki skatinimo laikotarpio pradžios, Eur;

K - investuotino kapitalo dydis biodujų jégainei įsteigtį, Eur;

t – biodujų jégainės skatinimo laikotarpis, 12 metų;

T – biodujų jégainės naudingos eksploratyvimo laikotarpis, 16 metų.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

15. Komisija nustato metinį biodujų jégainės pinigų srautą skatinimo laikotarpiu, biodujų jégainės laukiamas metines pajamas sumažinusi laukiamų metinių sąnaudų dydžiu, pagal formulę:

$$CF_i = P_i - S_i - K_i \quad (5)$$

čia:

$CF_i$  – pinigų srautas skatinimo laikotarpio i-taisiais metais, Eur;

i – skatinimo laikotarpio t metai,  $i = (1, \dots, 12)$ ;

$P_i$  – laukiamų pajamų už patieką biodujų kiekį į gamtinių dujų sistemą sumą skatinimo laikotarpio i-taisiais metais, Eur;

$S_i$  – laukiamų biodujų jégainės operacinių sąnaudų sumą skatinimo laikotarpio i-taisiais metais, Eur;

$K_i$  – laukiamų biodujų jégainės sąnaudų sumą savyrtynų nuomai 10.1 punkte nurodytu atveju arba laukiamų biodujų jégainės sąnaudų sumą žaliaių įsigytį 10.2 punkte nurodytu atveju, skatinimo laikotarpio i-taisiais metais, Eur.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

16. Komisija nustato laukiamų pajamų už patieką biodujų kiekį į gamtinių dujų sistemą metinę sumą kaip patiektu metinio kiekio ir Supirkimo tarifo sandaugą, pagal formulę:

$$P_i = Q_i \cdot f \quad (6)$$

čia:

$P_i$  – laukiamų pajamų už patieką biodujų kiekį į gamtinių dujų sistemą sumą skatinimo laikotarpio i-taisiais metais, Eur;

$Q_i$  – biodujų jégainėje pagamintas ir patiektas į gamtinių dujų sistemą biodujų kiekis,  $\text{nm}^3$ ;

f – Supirkimo tarifas, užtikrinantis Metodikos 9 punkte nurodytą būsimų pinigų srautų grynają dabartinę vertę, Metodikos 12.2 punkte nurodytomis biodujų jégainėms, Eur/ $\text{nm}^3$ ;

i – skatinimo laikotarpio t metai,  $i = (1, \dots, 12)$ .

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

17. Komisija nustato biodujų jégainėje pagamintą ir į gamtinių dujų sistemą patieką biodujų kiekį, atsižvelgdama į Europos šalyse prienamų efektyviausių technologijų biodujų jégainių naudingumo koeficientą, bei Lietuvoje steigiamų ir veikiančių palyginamų biodujų jégainių naudingumo koeficientą, pagal formulę:

$$Q_i = 8760 \cdot \eta \cdot IG \quad (7)$$

čia:

$Q_i$  – biodujų jégainėje pagamintas ir patiektas į gamtinių dujų sistemą biodujų kiekis,  $\text{nm}^3$ ;

$\eta$  – biodujų jégainės naudingumo koeficientas;  
 IG – biodujų jégainės pajégumas, nurodytas Metodikos 12.2 punkte, nm<sup>3</sup>/val.;  
 i – skatinimo laikotarpio t metai, i = (1, ..., 12).

18. Komisija nustato laukiamą metinę biodujų jégainės operacinių sąnaudų dydį kaip procentinę dalį nuo investuotino kapitalo dydžio biodujų jégainei įsteigti, atsižvelgdama į Europos šalyse prieinamų efektyviausių technologijų biodujų jégainių operacinių sąnaudų dydžius, Lietuvoje steigiamų ir veikiančių palyginamų biodujų jégainių operacinių sąnaudų dydžius. Komisijos nustatytas laukiamas metinis biodujų jégainės operacinių sąnaudų dydis negali būti didesnis nei 12 proc. investuotino kapitalo dydžio biodujų jégainei įsteigti.

19. Komisija nustato biodujų jégainės laukiamą metinių sąnaudų, prilygintinų kuro išsigijimo sąnaudoms, sumą, atsižvelgdama į:

19.1. Lietuvos rinkoje veikiančių sąvartynų nuomas įkainių dydį bei šių įkainių dydžio kaitos tendencijas, Metodikos 10.1 punkte nurodytu atveju;

19.2. žaliavų išsigijimo Lietuvos rinkoje įkainių dydį bei šių įkainių dydžio kaitos tendencijas, taip pat į žaliavų apimties poreikį pagal Metodikos 12.2 punkte nurodytą techninį biodujų jégainės pajégumą, Metodikos 10.2 punkte nurodytu atveju.

20. Komisija nustato diskonto normą kaip vidutinę svertinę kapitalo kainą:

20.1. pagal formulę:

$$r = WACC = R_d \times D + R_e \times \frac{1}{1-m} \times E \quad (8)$$

čia:

D – skolintas kapitalas (finansavimo skolintomis lėšomis dalis), vieneto dalimis;

E – nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), vieneto dalimis;

R<sub>d</sub> – skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma), proc.;

R<sub>e</sub> – nuosavo kapitalo grąža, proc.;

m – Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas, vieneto dalimis;

20.2. nustačiusi optimalią finansavimo struktūrą, užtikrinančią mažiausią kapitalo kainą, ir atsižvelgdama į Lietuvoje veikiančių komercinių bankų taikomas finansavimo sąlygas nuosavo finansavimo lėšų ir skolinto finansavimo lėšų santykio aspektu;

20.3. atsižvelgdama į investuotino kapitalo dydį biodujų jégainei įsteigti, nurodytą 12 punkte, ir atitinkamai į skolinto kapitalo dalį, nustatytiną pagal 20.2 punkto reikalavimus, bei laikydama, kad skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) atitinka paskutinių dvylikos mėnesių, prieš nustatant Komisijai Supirkimo tarifą, Lietuvos banko skelbiamu nefinansinėms korporacijoms suteiktų naujų paskolų, kurių trukmė ilgesnė nei vieneri metai, palūkanų normą vidurkį. Komisijos nustatyta skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) negali viršyti nuo 2004 m. spalio mėnesio iki paskutinio mėnesio, prieš nustatant Komisijai Supirkimo tarifą, Lietuvos banko skelbiamu nefinansinėms korporacijoms suteiktų naujų paskolų, kurių trukmė ilgesnė nei vieneri metai, palūkanų normą vidurkio, išskyrus 2008–2009 m. laikotarpi (ekonomikos sunkmečio laikotarpi, remiantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. spalio 14 d. nutarimu Nr. 1295 „Dėl ekonomikos sunkmečio“ (Žin., 2009, Nr. [125-5380](#), Nr. [144-6401](#)));

20.4. nuosavo kapitalo grąžai nustatyti naudodama formulę:

$$R_e = R_f + \beta \times R_{erp} \quad (9)$$

čia:

R<sub>f</sub> – nerizikingų investicijų grąžos norma, proc.;

$R_{erp}$  – nuosavybės rizikos premija, proc.;  
? – santykinis rizikos matmuo, atspindintis ūkio šakos rizikingumo lygi, palyginti su bendru šalies ūkio rizikingumu;

20.5. laikydama, kad nerizikingų investicijų grąžos norma atitinka ne trumpesnės nei 10 metų Vyriausybės vertybių popierių (toliau – VVP) litais ir (arba) eurais trukmės aukcionų, vykusiu per paskutinius 10 metų iki paskutinio mėnesio, prieš nustatant Komisijai Supirkimo tarifus, vidutinio svertinio pelningumo (pagal patenkintas paraškas) vidurkį, proc. Tuo atveju, jei per paskutinius 10 metų iki paskutinio mėnesio, prieš nustatant Komisijai Supirkimo tarifus, neįvyko nei vienas ne trumpesnės nei 10 metų VVP litais ir (arba) eurais trukmės aukciones, nerizikinga investicijų grąžos norma nustatoma atsižvelgiant į paskutinio ne trumpesnės nei 10 metų VVP litais ir (arba) eurais trukmės aukciono, vykusio iki paskutinio mėnesio, prieš Komisijai nustatant Supirkimo tarifus, vidutinį svertinį pelningumą (pagal patenkintas paraškas), proc.;

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

20.6. nustatydama nuosavybės rizikos premiją, kaip šalies su išvystyta kapitalo rinka nuosavybės rizikos premijos ir papildomos Lietuvos rinkos rizikos premijos sumą, remiantis viešai prieinamais duomenų šaltiniais. Šalies su išvystyta kapitalo rinka nuosavybės rizikos premija nustatoma kaip tos šalies paskutinių 20 metų iki metų, prieš nustatant Komisijai Supirkimo tarifus, investicijų į akcijų rinką grąžos bei tos šalies iždo obligacijų grąžos normos skirtumas, remiantis viešai prieinamais duomenų šaltiniais. Papildoma Lietuvos rinkos rizikos premija nustatoma kaip skirtumas tarp Lietuvos kredito reitingą atitinkančios rizikos, (proc.), ir šalies su išvystyta kapitalo rinka kredito reitingą atitinkančios rizikos, (proc.), remiantis viešai prieinamais duomenų šaltiniais;

20.7. palyginusi santykinį rizikos matmenį, atspindintį ūkio šakos rizikingumo lygi, su bendru šalies ūkio rizikingumu, nustatydama pagal šalies su išvystyta kapitalo rinka energetikos pramonės šakų rizikos laipsnių aritmetinį vidurkį, remiantis viešai prieinamais duomenų šaltiniais.

21. Komisija, nustačiusi Supirkimo tarifą 10 punkte nurodytoms biodujų jégainėms, diferencijuoją nustatyta Supirkimo tarifą, naudodama biodujų jégainių technologinio pajėgumo koeficientą,

21.1. pagal formulę:

$$F = f \cdot k_g \quad (10)$$

čia:

F – biodujų jégainei taikomas diferencijuotas supirkimo tarifas, Eur/nm<sup>3</sup>;

f – Supirkimo tarifas, užtikrinantis Metodikos 9 punkte nurodytą būsimų pinigų srautų grynają dabartinę vertę, Metodikos 12.2 punkte nurodytoms biodujų jégainėms, Eur/nm<sup>3</sup>;

$k_g$  – technologinio pajėgumo koeficientas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

21.2. ir naudodama technologinio pajėgumo koeficientą  $k_g$ , atsižvelgiant į biodujų jégainės technologinį tipą ir technologinį pajėgumą:

21.2.1. biodujų jégainei, nurodytai 11.1.1 punkte, taikomas  $k_g$  koeficientas 1,30;

21.2.2. biodujų jégainei, nurodytai 11.1.2 punkte, taikomas  $k_g$  koeficientas 1,00;

21.2.3. biodujų jégainei, nurodytai 11.2.1 punkte, taikomas  $k_g$  koeficientas 1,26;

21.2.4. biodujų jégainei, nurodytai 11.2.2 punkte, taikomas  $k_g$  koeficientas 1,09;

21.2.5. biodujų jégainei, nurodytai 11.2.3 punkte, taikomas  $k_g$  koeficientas 1,03;

21.2.6. biodujų jégainei, nurodytai 11.2.4 punkte, taikomas  $k_g$  koeficientas 1,00.

## **IV. REIKALAVIMAI, SUSIJĘ SU SUPIRKIMO TARIFŲ NUSTATYMU**

22. Gamtinių dujų sistemos operatoriai ne vėliau kaip iki einamųjų kalendorinių metų kovo 31 d. Komisijai raštu pateikia informaciją ir pagrindžiančius dokumentus:

22.1. nebuitinių vartotojų, suvartojančių daugiau kaip 100 tūkst. m<sup>3</sup> dujų per metus, prijungimo prie gamtinių dujų sistemos lėšų (prijungimo sąmatų) sumą per praėjusius kalendorinius metus;

22.2. nebuitinių vartotojų, suvartojančių daugiau kaip 100 tūkst. m<sup>3</sup> dujų per metus, prijungtų prie gamtinių dujų sistemos per praėjusius kalendorinį metus, skaičių;

22.3. biodujų jégainių prijungimo prie gamtinių dujų sistemos lėšų (prijungimo sąmatų) sumą per praėjusius kalendorinius metus, kiekvienai prijungtai biodujų jégainei tenkančią lėšą (prijungimo sąmatos) sumą;

22.4. biodujų jégainių, prijungtų prie gamtinių dujų sistemos per praėjusius kalendorinį metus, skaičių.

23. Biodujų gamintojai ne vėliau kaip iki einamųjų metų kovo 31 d. Komisijai raštu pateikia informaciją ir pagrindžiančius dokumentus:

23.1. per praėjusius kalendorinius metus įvykdytų investicijų sumą biodujų jégainės gamybos (gavybos) įrenginiams, įvykdytų investicijų sumą biodujų jégainės biodujų įrenginiams, užtikrinantiems kokybės techninius reikalavimus;

23.2. per praėjusius kalendorinius metus pagamintų (išgautų) ir supirkų į gamtinių dujų sistemą biodujų kiekį;

23.3. per praėjusius kalendorinius metus patirtų operacinių sąnaudų dydį;

23.4. per praėjusius kalendorinius metus patirtų sąnaudų, prilygintinų kuro įsigijimo sąnaudoms, dydį.

## **V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

24. Komisija supirkimo tarifus ateinantiems kalendoriniams metams nustato ir patvirtina kasmet iki einamųjų metų liepos 1 d.

25. Konkrečiai biodujų jégainei nekintantis Supirkimo tarifas visą skatinimo laikotarpį taikomas toks, koks jis buvo nustatytas skatinimo laikotarpio pirmaisiais metais. Komisija turi teisę koreguoti nustatyta Supirkimo tarifa, jei pasikeitusios Sąnaudos, prilygintinos kuro įsigijimo sąnaudoms, palyginus su Supirkimo tarife atitinkamiems metams naudotomis Sąnaudomis, prilygintinomis kuro įsigijimo sąnaudoms, Supirkimo tarifui turi 10 proc. ar didesnę įtaką.

26. Komisija turi teisę iš biodujų gamintojų, gamtinių dujų sistemų operatorių per Komisijos nustatyta protingą terminą gauti visą informaciją ir dokumentus, būtinus nustatyti Supirkimo tarifams.

27. Ūkio subjektai, pažeidę metodikoje nustatytais reikalavimais, atsako teisės aktų nustatyta tvarka ir sąlygomis.

28. Komisijos veiksmai ir neveikimas, susiję su Metodikos laikymusi ir įgyvendinimu, gali būti skundžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka ir sąlygomis.

---

### **Pakeitimai:**

1.  
Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas  
Nr. [O3-13](#), 2012-01-27, Žin., 2012, Nr. 15-686 (2012-02-02), i. k. 112106ANUTA000O3-13  
Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2011 m. liepos 29 d. nutarimo Nr. O3-230 "Dėl Biodujų supirkimo į gamtinių dujų sistemas tarifų nustatymo metodikos patvirtinimo" pakeitimo

2.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-211](#), 2014-07-11, paskelbta TAR 2014-07-14, i. k. 2014-10204

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2011 m. liepos 29 d. nutarimo Nr. O3-230 „Dėl bioduju supirkimo į gamtinių dujų sistemas tarifų nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo