

**Suvestinė redakcija nuo 2021-10-30 iki 2021-11-19**

Nutarimas paskelbtas: Žin. 2013, Nr. [98-4892](#); Žin. 2013, Nr. [99-0](#), i. k. 113106ANUTA0003-367

**Nauja redakcija nuo 2019-07-26:**

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

## **VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA**

### **NUTARIMAS**

### **DĖL VALSTYBĖS REGULIUOJAMŲ KAINŲ GAMTINIŲ DUJŲ SEKTORIUJE NUSTATYMO METODIKOS PATVIRTINIMO**

2013 m. rugsėjo 13 d. Nr. O3-367  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 11 dalies 2 punktu, Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo 7 straipsnio 2 dalies 1 punktu, 9 straipsnio 1, 2, 3 ir 6 dalimis, bei atsižvelgdama į Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos Dujų ir elektros departamento Dujų skyriaus 2013 m. rugsėjo 10 d. pažymą Nr. O5-306 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba n u t a r i a:

Patvirtinti Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodiką (pridedama).

KOMISIJOS PIRMININKĖ

DIANA KORSAKAITĖ

## PATVIRTINTA

Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimu Nr. O3-367

(Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2018 m. gruodžio 28 d. nutarimo Nr. O3E-469 redakcija)

# VALSTYBĖS REGULIUOJAMŲ KAINŲ GAMTINIŲ DUJŲ SEKTORIUJE NUSTATYMO METODIKA

## I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodika (toliau – Metodika) reglamentuoja gamtinių dujų įmonių (toliau – Įmonė) reguliuojamų paslaugų (produktų) kainų ir (ar) pajamų viršutinių ribų ir konkrečių kainų nustatymą, kai reguliuojamų kainų paslaugos (produktai) patenka į:

- 1.1. gamtinių dujų skirstymo veiklos verslo vienetą;
- 1.2. suskystintų gamtinių dujų (toliau – SGD) pakartotinio dujinimo veiklos verslo vienetą;
- 1.3. gamtinių dujų laikymo veiklos verslo vienetą;
- 1.4. gamtinių dujų skirstymo sistemos balansavimo veiklos verslo vienetą;
- 1.5. gamtinių dujų tiekimo veiklos verslo vienetą, jei Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba), vadovaujantis Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) patvirtintomis Rinkų tyrimo taisykliemis, patvirtintomis Komisijos 2012 m. birželio 8 d. nutarimu Nr. O3-135 „Dėl Rinkų tyrimo taisyklių patvirtinimo“, atlikto gamtinių dujų rinkos tyrimo metu yra nustatoma, kad dėl veiksmingos konkurencijos trūkumo asmuo taiko pernelyg dideles kinas, tai yra palyginamosios analizės metodu įvertintas vidutines kinas, viršijančias gamtinių dujų ir gamtinių dujų tiekimo paslaugos kinas, arba naudoja kainų spaudimą, tuo darydamas žalą rinkos dalyviams.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

2. Metodika parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymu, Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymu, Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatymu, Suskystintų gamtinių dujų terminalo būtinojo kiekio tiekimo ir gamtinių dujų vartojimo pajęgumų nustatymo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. lapkričio 7 d. nutarimu Nr. 1354 „Dėl Suskystintų gamtinių dujų terminalo būtinojo kiekio tiekimo ir gamtinių dujų vartojimo pajęgumų nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Diversifikavimo tvarkos aprašas), Gamtinių dujų apskaitos tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. gruodžio 27 d. įsakymu Nr. 1-245 „Dėl Gamtinių dujų apskaitos tvarkos aprašo patvirtinimo“, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, kitais Lietuvos Respublikos teisės aktais ir atsižvelgiant į Europos Sajungos teisės aktų reikalavimus, Energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūros 2015 m. birželio 15 d. nuomonę Nr. 03/2015 „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos sprendimo atitikimo Direktyvos 2009/73/EC, Reglamento (EC) Nr. 715/2009 gairėms bei kitoms susijusioms šios direktyvos bei reglamento nuostatom“.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

3. Metodikoje vartojamos šios sąvokos:

3.1. **Bazinės sąnaudos** – suskaičiuotos ekonomiškai pagrįstos (būtiniosios) reguliuojamos paslaugos sąnaudos penkerių metų laikotarpiui. Atliekant konkrečių metų reguliuojamų kainų ir (ar)

pajamų viršutinių ribų skaičiavimus, Metodikos nustatyta tvarka įvertinami prognozuojami tų metų sąnaudų nuokrypiai, kuriuos pagrindžia Įmonė.

**3.2. Bazinis gamtinių dujų kiekis** – suskaičiuotas gamtinių dujų kiekis penkerių metų laikotarpiui, išreikštas megavatvalandėmis (MWh), naudojant bazine viršutinę gamtinių dujų degimo šilumos vertę. Atliekant konkrečių metų reguliuojamą kainą ir (ar) pajamų skaičiavimus, įvertinami prognozuojami tų metų gamtinių dujų kiekio nuokrypiai, kuriuos pagrindžia gamtinių dujų įmonė (toliau – Įmonė).

**3.3. Gamtinių dujų importas** – gamtinių dujų tiekimas iš kitų valstybių į Lietuvos Respubliką, išskyrus gamtinių dujų tiekimą iš trečiosios šalies į trečiąją šalį ir gamtinių dujų įmonių iš saugyklių, esančių Europos Sąjungos valstybėse narėse, tiekiamas dujas.

**3.4. Gamtinių dujų produkto kaina** – gamtinių dujų pirkimo kaina, kurią Įmonė sumoka už gamtines dujas pagal galiojančiose gamtinių dujų pirkimo–pardavimo ir (ar) transportavimo sutartyse nustatytas kainos formules ar konkrečias kainas, išskaitant SGD pakartotinio dujinimo ir transportavimo iki mažos apimties SGD pakartotinio dujinimo įrenginių sąnaudas.

**3.5. Metinės sąnaudos** – suskaičiuotos ekonomiškai pagrįstos (būtinės) reguliuojamos paslaugos sąnaudos vienerių metų laikotarpiui.

**3.6. Pajamų viršutinė riba** – Įmonės atitinkamos reguliuojamos paslaugos bazinių sąnaudų bei investicijų grąžos suma, kuri kartą per metus gali būti koreguojama, pasikeitus infliacijos lygiui, pasikeitus importuojamų (atgabenamei) gamtinių dujų kainoms, mokesčiams, teisės aktų reikalavimams, gamtinių dujų įmonėms įgyvendinus su Taryba suderintas investicijas, nepasiekus arba viršijus pajamų viršutinę ribą ar nukrypus nuo pagal šią Metodiką nustatyty rodiklių.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

**3.7. Tarifas** – prognozuojamų gamtinių dujų (produkto), išskaitant SGD pakartotinio dujinimo, SGD perkrovos ir gamtinių dujų pristatymo iki mažos apimties SGD pakartotinio dujinimo įrenginio, konkrečių perdavimo, skirtumo, laikymo, tiekimo, tiekimo saugumo papildomos dedamosios prie gamtinių dujų perdavimo (toliau – Saugumo dedamoji) kainų bei skirtumo tarp ankstesnio tarifų galiojimo laikotarpio prognozuotų ir faktinių gamtinių dujų (produkto) kainų sumą, taikoma buitiniam vartotojams.

**3.8. Tiekimo kainos viršutinė riba** – gamtinių dujų tiekimo įmonės tiekimo veiklos bazinių sąnaudų santykio su tiekimo veiklos baziniu gamtinių dujų kiekiu ir Tarybos nustatytos tiekimo veiklos maržos suma.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

**3.9. Transportavimas** – gamtinių dujų gabėjimas gamtinių dujų perdavimo ar skirtumo sistema.

**3.10. Vartojimo pajégumai** – didžiausias gamtinių dujų paros kiekis, gamtinių dujų sistemos naudotojui ir (ar) vartotojui reikalingas jų maksimaliems gamtinių dujų vartojimo poreikiams užtikrinti kiekvienoje gamtinių dujų pristatymo vietoje.

**3.11. Vidutinė importo kaina** – Tarybos nustatyta vidutinė svertinė ataskaitinio mėnesio gamtinių dujų importo į Lietuvos Respubliką kaina, suskaičiuota vadovaujantis Vidutinės svertinės gamtinių dujų importo kainos nustatymo metodika, patvirtinta 2018 m. gruodžio 21 d. Komisijos nutarimu Nr. O3E-465 „Dėl Vidutinės svertinės importo kainos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Vidutinė importo kaina).

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

4. Kitos Metodikoje vartojamos savokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Energetikos įstatyme, Gamtinių dujų įstatyme ir kituose gamtinių dujų sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose.

## II SKYRIUS

### GAMTINIŲ DUJŲ SEKTORIAUS KAINODAROS TAISYKLĖS

5. Reguliuojamų paslaugų kainodarоje nustatoma:

5.1. pajamos, nurodytos Metodikos III skyriaus I skirsnyje, IV skyriaus I skirsnyje, VI skyriuje – lygios reguliuojamų paslaugų teikimo sąnaudoms, iškaitant investicijų grąžą.

5.2. kainos, nurodytos:

5.2.1. Metodikos III skyriaus II skirsnyje, IV skyriaus II skirsnyje – lygios reguliuojamų kainų paslaugų teikimo sąnaudoms;

5.2.2. Metodikos V skyriaus I ir II skirsniuose – lygios reguliuojamų kainų paslaugų teikimo sąnaudoms, iškaitant tiekimo maržą;

6. Reguliuojamų paslaugų, nurodytų Metodikos 5.1 papunktyje, gamtinių dujų kainodarоje taikomas ilgalaikių kainų mechanizmas, t. y. reguliuojamam laikotarpiui nustatoma pajamų viršutinė riba, kuri antriems ir vėlesniems metams koreguojama, nustatant pakoreguotą pajamų viršutinę ribą.

7. SGD perkrovos paslaugos kaina, gamtinių dujų tiekimo kaina nustatomos vieneriems metams, gamtinių dujų tarifai butiniam vartotojams – kas pusę metų, gamtinių dujų tiekimo saugumo papildomos dedamosios prie gamtinių dujų per davimo kainos (toliau – Saugumo dedamoji) dydis nustatomas metams, kuris gali būti koreguojamas kas pusę metų, skirstymo sistemos balansavimo paslaugų kaina nustatoma vadovaujantis paros disbalanso mokesčiu.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

8. Kainų ir (ar) pajamų viršutinės ribos yra Tarybos nustatomos 5 metų reguliavimo periodui. Gamtinių dujų kainų reguliavimo periodas gali būti keičiamas motyvuotu Tarybos sprendimu. Apie sprendimą dėl gamtinių dujų kainų reguliavimo periodo pakeitimo Taryba privalo informuoti Vyriausybę ar jos įgaliotą instituciją. Tarybos sprendimas dėl gamtinių dujų kainų ir (ar) pajamų reguliavimo periodo pakeitimo pradedamas taikyti ne anksčiau, kaip pasibaigus ankstesniajam gamtinių dujų kainų reguliavimo periodui. Gamtinių dujų tiekimo kainos viršutinės ribos galiojimo laikotarpis nustatomas motyvuotu Tarybos sprendimu.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

9. Nustatant kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas ir reguliuojamų paslaugų kainas, atsižvelgiama į:

9.1. atitinkamiems verslo vienetams ir atitinkamoms paslaugoms (produktams) Tarybos nustatytyų bei faktiškai priskirtų reguliuojamos veiklos sąnaudų, iškaitant investicijų grąžą, (tiekiimo veiklos maržą) apimtį praėjusio reguliavimo laikotarpio metu;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

9.2. faktiškai suteiktų atitinkamų paslaugų (produktų) kiekius praėjusio reguliavimo laikotarpio metu;

9.3. naujos reguliuojamos veiklos pradžios atveju – prognozuojamų sąnaudų apimties ir prognozuojamų paslaugų (produktų) kiekių pagrįstumą, išskyrus atvejus, kai atitinkamos paslaugos kainos ir (ar) pajamų viršutinės ribos ar kainos apskaičiavimo formulėje nustatyta kitaip;

9.4. gerą praktinį pavyzdį turinčių Lietuvos ir (ar) Europos Sąjungos šalių palyginamų ar analogiškų gamtinių dujų įmonių lyginamosios analizės, iš anksto viešai skelbiamos Tarybos tinklalapyje, duomenis;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

9.5. praėjusio reguliavimo periodo konkrečios Įmonės efektyvumo rodiklius;

9.6. po praėjusio reguliavimo periodo įvyksiančius reikšmingus įvykius, suplanuotus Įmonės

veiklos pokyčius per ateinančią reguliavimo periodą, išskaitant su Taryba suderintų investicijų įgyvendinimą, turėsiančių poveikį sąnaudų, išskaitant investicijų grąžą, bei patieklinę paslaugų (produktų) kieko apimčiai;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

9.7. Tarybos atlikto paskutinių reguliuojamų paslaugų sąnaudų pagrįstumo (būtinumo) patikrinimo metu nustatyta pagrįstą šių sąnaudų dydį;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

9.8. pagrįstus reikšmingus pokyčius, kurie turi reikšmingos įtakos Įmonės veiklai, sąnaudų dydžiui ir struktūrai.

10. Reguliuojamos paslaugos sąnaudoms yra priskiriamos ekonomiškai pagrįstos sąnaudos, būtinos Įmonės reguliuojamai veiklai vykdyti. Būtinos sąnaudos yra suprantamos, kaip sąnaudos, kurių nepatyrusi, Įmonė negalėtų saugiai ir efektyviai vykdyti reguliuojamas veiklos bei su ja susijusiu teisės aktų įpareigojimų. Įmonės veiksmai ir sąnaudos, tiesiogiai nesusiję su reguliuojama veikla, reguliacinės turto bazės dydžio pasikeitimu, kuriais gamtinių dujų įmonė įgyja, sukaupia, kontroliuoja ir naudoja finansinį turą, nepriskiriamos prie reguliuojamos veiklos sąnaudų.

11. Planuojamus sąnaudų pokyčius Įmonė turi argumentuoti. Jei Įmonė nepateikia sąnaudų pasikeitimų motyvų arba jos nėra tinkamai pagrįstos, šios sąnaudos nėra pripažystamos pagrįstomis. Naujos reguliuojamos veiklos pradžios atveju atsižvelgiama į prognozuojamas sąnaudas, kurias Įmonė turi pagrįsti ir argumentuoti, ir prognozuojamus paslaugų (produktų) kiekius, išskyrus atvejus, kai atitinkamos paslaugos kainų ir (ar) pajamų viršutinę ribą ar kainos skaičiavimuose nustatyta kitaip.

11<sup>1</sup>. Priėmus verslo sprendimus dėl Įmonės reorganizacijos ar atskyrimo, reguliuojamos veiklos sąnaudos negali būti didesnės nei Tarybos einamiesiems metams nustatytos arba faktinės metinės sąnaudos iki reorganizacijos ar atskyrimo, išskyrus atvejus, kai Įmonė pateikia argumentuotą pagrindimą ar kai būtina įgyvendinti teisės aktų reikalavimus.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12. Skaičiuojant atitinkamos veiklos bazinių sąnaudų apimtis priskirtinai paslaugai, kuri reguliuojama nustatant kainos ir (ar) pajamų viršutinę ribą ar kainą penkeriems metams, vertinama:

12.1. Gamtinių dujų sąnaudos technologinėms reikmėms. Šių sąnaudų atveju atsižvelgiama į:

12.1.1. praėjusio reguliavimo periodo pasibaigusių ketverių metų vidutinius faktinius ir Tarybos nustatytus pastoviuosius gamtinių dujų technologinėms reikmėms kiekius;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.1.2. praėjusio reguliavimo periodo pasibaigusių ketverių metų vidutinę faktinę ir Tarybos nustatyta gamtinių dujų technologinėms reikmėms kieko metinę apimtį, kai gamtinių dujų technologinėms reikmėms kiekiai priklauso nuo realizuoto kieko;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.1.3. priežasčių, kurias Įmonė nurodė kaip lemiančias gamtinių dujų technologinėms reikmėms kieko faktinius ir būsimus apimties pokyčius, pagrįstumą;

12.1.4. praėjusiu reguliuojamų kainų galiojimo laikotarpiu įgyvendintų investicijų įtaką gamtinių dujų technologinėms reikmėms pastovių ir kintamų kiekijų pokyčiams;

12.1.5. prognozuojamą gamtinių dujų pirkimo kainą, kuri nustatoma vadovaujantis Metodikos 14 punktu;

12.1.6. naujų investicijų į gamtinių dujų infrastruktūras lemiamą gamtinių dujų

technologinėms reikmėms kiekių poreikį, nustatomą pagal su Taryba suderintas investicijas arba su Taryba suderintus principus;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.1.7. Tarybos nustatyto gamtinių dujų technologinėms reikmėms kintamosios dalies kiekiei procentinį santykį, kuris apskaičiuojamas vadovaujantis 12.1.8 papunkčiu;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.1.8. pirmiesiems reguliavimo periodo metams nustatyta procentinį santykį, apskaičiuotą, praėjusių ketverių metų pagrįstą gamtinių dujų kiekiei technologinėms reikmėms kintamają dalį padalinus iš viso tais metais gamtinių dujų skirstymo operatoriaus paskirstyto gamtinių dujų kiekiei, kai vertinamos kintamosios sąnaudos technologinėms reikmėms antriesiems–vėlesniems reguliavimo periodo metams.

12.2. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos. Šių sąnaudų atveju atsižvelgiama į:

12.2.1. metų, kuriems nustatoma kainos ir (ar) pajamų viršutinė riba, pradžiai atitinkamai paslaugai priskirtų ilgalaikio turto vienetų priskaitytiną metinę nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų sumą;

12.2.2. Tarybos nustatyta tvarka suderintas ir įvykdytas investicijas;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.2.3. koreguojančias nusidėvėjimo (amortizacijos) sumas, priskirtinas atitinkamai paslaugai, kurios turi būti nustatytos, jei praėjusio laikotarpio metu Įmonė dėl kokių nors priežasčių turėjo faktinių nukrypimų nuo ilgalaikės reguliuojamos veiklos programos (investicijų programos) vykdymo;

12.2.4. planuojamus ilgalaikio turto vienetų nurašymus, perleidimus;

12.2.5. Gamtinių dujų įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų apraše , patvirtintame Komisijos 2018 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3E-464 „Dėl Gamtinių dujų įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų apraše patvirtinimo“, reikalavimus;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.2.6. Taryba vertina nusidėvėjimo sąnaudų panaudojimą. Vykdyma investicijas atitinkamoje veikloje Įmonė pirmiausiai turi panaudoti lėšas, sukauptas nusidėvėjimo sąnaudoms šioje veikloje dengti.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.3. Operacinės sąnaudos, t. y. remonto, priežiūros, eksploatavimo sąnaudos, personalo sąnaudos (išskyrus darbo užmokesčio sąnaudas), administracinės sąnaudos, rinkodaros ir pardavimo sąnaudos, kitos paskirstomos sąnaudos, išskyrus Gamtinių dujų, elektros energetikos, suskystintų naftos dujų įmonių investicijų vertinimo ir derinimo tvarkos apraše nustatyta tvarka su Taryba suderintu projektu, skirtų pakeisti reguliuojamosios įmonės eksploatuojamą reguliuojamą ilgalaikį turtą, kuriais perkamos paslaugos iš išorės, (toliau – OPEX projektais) sąnaudas, (toliau – OPEX(be DU)). Šių sąnaudų atveju atsižvelgiama į:

12.3.1. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų Tarybos nustatyta šių sąnaudų metinę apimtį arba faktinę pagrįstą šių sąnaudų metinę apimtį, įvertinus priešpaskutinių ir paskutinių metų metinio vartotojų kainų indeksą (toliau – VKI) pokyčius, pakoreguotus efektyvumo rodikliu, kuris yra lygus 1 proc. Jeigu Įmonė per praėjusį reguliavimo periodą veikė efektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų faktinė pagrįsta OPEX<sub>(be DU)</sub> apimtis buvo mažesnė už Tarybos nustatyta, – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių sąnaudų metinę apimtį. Jeigu praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų OPEX<sub>(be DU)</sub> apimtis buvo didesnė

už Tarybos nustatyta ir Įmonė nepagrindė šio viršijimo – atsižvelgiant į Tarybos nustatyta šiu sąnaudų metinę apimtį. Šiu sąnaudų faktinė arba nustatyta metinė apimtis skaičiuojama, papildomai įvertinus pasiektą faktinį efektyvumą per reguliavimo periodo laikotarpį, kurio metu Įmonė buvo skatinama, neatsižvelgiant į vienkartinius Įmonės reikšmingus sąnaudų / pajamų nuokrypius, pagrįstus Tarybai, kurie turi įtakos Įmonės veiklai bei kitus nuo Įmonės nepriklausančių veiksnių kylančius sąnaudų / pajamų nuokrypius, iškaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ( $C_x$ ).  $OPEX_{(be\ DU)}$  dydis skaičiuojamas:

12.3.1.1. ekonomiškai pagrįstas metinis  $OPEX_{(be\ DU)}$  dydis pirmiems reguliavimo periodo metams yra apskaičiuojamas pagal (1) formulę:

$$OPEX_{t+1(be\ DU)} = OPEX_{t-1(be\ DU)} \times \left(1 + \frac{I_{t-1}-e}{100}\right) \times \left(1 + \frac{I_t-e}{100}\right); \text{ Eur}(1)$$

čia:

$OPEX_{t+1\ (be\ DU)}$  – remonto, priežiūros, eksplloatavimo sąnaudos, personalo sąnaudos (išskyru darbo užmokesčio sąnaudas), administracinių, rinkodaros ir pardavimo sąnaudos, kitos paskirstomos sąnaudos t+1 metais (pirmaisiais reguliavimo periodo metais), Eur;

$OPEX_{t-1\ (be\ DU)}$  – remonto, priežiūros, eksplloatavimo, personalo sąnaudų (išskyru darbo užmokesčio sąnaudas), administracinių, rinkodaros ir pardavimo sąnaudų, kitų paskirstomų sąnaudų praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų Tarybos nustatyta arba faktinė pagrīsta šiu sąnaudų metinę apimtis, kuri skaičiuojama papildomai įvertinus pasiektą faktinį efektyvumą per reguliavimo periodo laikotarpį, kurio metu Operatorius buvo skatinamas, neatsižvelgiant į vienkartinius Įmonės reikšmingus sąnaudų / pajamų nuokrypius, pagrįstus Tarybai, kurie turi įtakos Įmonės veiklai bei kitus nuo Įmonės nepriklausančių veiksnių kylančius sąnaudų / pajamų nuokrypius, iškaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ( $C_x$ ), Eur;

$I_t$  – Lietuvos statistikos departamento (toliau – Statistikos departamentas) paskutinį mėnesį prieš duomenų kainų ir (ar) pajamų viršutinėms riboms nustatyti pateikimą paskelbto VKI pokytis, lyginant su praėjusių metų tuo pačiu mėnesiu, proc.;

$I_{t-1}$  – VKI pokytis t-1 metais, proc. Jis nustatomas Statistikos departamento t-1 metų to paties mėnesio, kaip ir  $I_t$  atveju, paskelbtą VKI lyginant su praėjusių (t-2) metų to paties mėnesio VKI, proc.;

e – efektyvumo koeficientas, kuris yra lygus 1 proc.;

12.3.1.2. visais kitais metais, einančiais po pirmųjų naujojo reguliavimo periodo metų,  $OPEX_{(be\ DU)}$  apimtis kiekvieniems metams nustatoma pagal Statistikos departamento paskutinį mėnesį prieš duomenų kainų ir (ar) pajamų viršutinėms riboms koreguoti pateikimą, paskelbto VKI pokytį, lyginant su praėjusių metų tuo pačiu mėnesiu, ir efektyvumo koeficientą. Antrųjų–penktųjų metų  $OPEX_{(be\ DU)}$  skaičiuojamas pagal (2) formulę:

$$OPEX_{t+n(be\ DU)} = OPEX_{t+1(be\ DU)} \times \prod_{n=2}^5 \left(1 + \frac{I_{t+n}-e}{100}\right); \text{ Eur}(2)$$

čia:

$OPEX_{t+n\ (be\ DU)}$  – remonto, priežiūros, eksplloatavimo, personalo sąnaudos (išskyru darbo užmokesčio sąnaudas), administracinių, rinkodaros ir pardavimo sąnaudos, kitos paskirstomos sąnaudos t+n metais (antraisiais–penktaisiais reguliavimo periodo metais), Eur;

$OPEX_{t+1\ (be\ DU)}$  – remonto, priežiūros, eksplloatavimo sąnaudos, personalo sąnaudos (išskyru darbo užmokesčio sąnaudas), administracinių sąnaudos, rinkodaros ir pardavimo sąnaudos, kitos paskirstomos sąnaudos t+1 metais (pirmaisiais reguliavimo periodo metais), Eur;

$I_{t+n}$  – Statistikos departamento antraisiais–penktaisiais reguliavimo periodo metais paskutinį mėnesį prieš duomenų kainų ir (ar) pajamų viršutinėms riboms koreguoti pateikimą, paskelbto VKI pokytis, lyginant su praėjusių metų tuo pačiu mėnesiu, proc.

e – efektyvumo koeficientas, kuris yra lygus 1 proc.;

12.3.1.3. jeigu VKI pokytis  $\leq 1$  proc., tai  $OPEX_{(be\ DU)}$  sąnaudos nekoreguojamos (paliekamos to paties dydžio);

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.3<sup>1</sup>. su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudos (toliau – OPEX<sub>(PROJ)</sub>).

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.4. Darbo užmokesčio sąnaudos, išskyrus su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudas, (toliau – OPEX<sub>(DU)</sub>). Šių sąnaudų atveju atsižvelgiant į:

12.4.1.1. ekonomiškai pagrįstas darbo užmokesčio sąnaudų dydis pirmiems reguliavimo periodo metams yra apskaičiuojamas pagal (3) formulę:

$$OPEX_{t+n(DU)} = OPEX_{t-1(DU)} \times \left(1 + \frac{\Delta DU_t - e}{100}\right) \times \left(1 + \frac{\Delta DU_{t+1} - e}{100}\right); \text{ Eur}(3)$$

čia:

OPEX<sub>t+1(DU)</sub> – darbo užmokesčio sąnaudos t+1 metais (pirmais reguliavimo periodo metais), Eur;

OPEX<sub>t-1(DU)</sub> – darbo užmokesčio sąnaudos t-1 metais (priešpaskutiniai reguliavimo periodo metais), Eur. Šių sąnaudų faktinė arba nustatyta metinė apimtis skaiciuojama papildomai įvertinus pasiekštą faktinį efektyvumą per reguliavimo periodo laikotarpį, kurio metu Įmonė buvo skatinama, neatsižvelgiant į vienkartinius Įmonės reikšmingus sąnaudų / pajamų nuokrypius, pagrūstus Tarybai, kurie turi įtakos Įmonės veiklai bei kitus nuo Įmonės nepriklausančių veiksnių kylančius sąnaudų / pajamų nuokrypius, iškaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų (C<sub>x</sub>);

$\Delta DU_t$  – prognozuojamas vidutinio mėnesinio bruto darbo užmokesčio pokytis t metams, proc. Jis nustatomas pagal Finansų ministerijos pateiktą paskutinį ekonominės raidos scenarijų;

$\Delta DU_{t+1}$  – prognozuojamas vidutinio mėnesinio bruto darbo užmokesčio pokytis t+1 metams, proc. Jis nustatomas pagal Finansų ministerijos pateiktą paskutinį ekonominės raidos scenarijų;

e – efektyvumo koeficientas, kuris yra lygus 1 proc.

12.4.1.2. visais kitais metais, einančiais po pirmųjų naujo reguliavimo periodo metų, šių sąnaudų apimtis kiekvieniemis metams nustatoma įvertinus Finansų ministerijos prognozuojamą vidutinio mėnesinio bruto darbo užmokesčio pokytį ateinantiems metams ir efektyvumo rodiklį. Darbo užmokesčio sąnaudos antriesiems–penktiesiems reguliavimo periodo metams skaičiuojamos pagal (4) formulę:

$$OPEX_{t+n(DU)} = OPEX_{t+1(DU)} \times \prod_{n=2}^5 \left(1 + \frac{\Delta DU_{t+n} - e}{100}\right); \text{ Eur}(4)$$

čia:

OPEX<sub>t+n(DU)</sub> – darbo užmokesčio sąnaudos antraisiais–penktaisiais reguliavimo periodo metais, Eur;

OPEX<sub>t+1(DU)</sub> – darbo užmokesčio sąnaudos pirmaisiais reguliavimo periodo metais, Eur;

$\Delta DU_{t+n}$  – prognozuojamas vidutinio mėnesinio bruto darbo užmokesčio pokytis n-tiesiems metams, proc. Jis nustatomas pagal Finansų ministerijos pateiktą paskutinį ekonominės raidos scenarijų;

e – efektyvumo koeficientas, kuris yra lygus 1 proc.

12.4.1.3. jeigu pagal 3 arba 4 formulę skaičiuojamų OPEX<sub>(DU)</sub> sąnaudų ateinančių metų reikšmė gaunama mažesnė, nei prieš tai buvusių metų, OPEX<sub>(DU)</sub> sąnaudos ateinantiems metams paliekamos to paties dydžio;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.5. Mokesčių sąnaudos. Šios sąnaudos nustatomos vadovaujantis galiojančiais mokesčius reglamentuojančiais teisės aktais. Mokesčių sąnaudos skaičiuojamos įvertinant metams prieš kainų viršutinių ribų nustatymą priskaitytinas mokesčių sąnaudas ir per artimiausius vienerius metus, kuriems nustatoma (koreguojama) kainos ir (ar) pajamų viršutinė riba, planuojamas investicijas.

12.6. Investicijų grąža, kuri nustatoma atsižvelgiant į:

12.6.1. protingumo kriterijų atitinkančios investicijų grąžos normą  $r$  (procenatais) pagal (5) formulę:

$$ROI_i = \frac{r \times (RAB_i - \sum_{p=1}^n RAB_{p_i})}{100} + \sum_{p=1}^n \frac{r_p \times RAB_{p_i}}{100}; (\text{Eur}) \quad (5)$$

čia:

$ROI_i$  – investicijų grąža, priskirtina paslaugai, Eur;

$i$  – reguliuojamų kainų paslauga;

$r$  – protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma, nustatoma pagal vidutinę svertinę kapitalo kainą (WACC), proc.;

$r_p$  – protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma, nustatoma pagal vidutinę svertinę kapitalo kainą (WACC) ir Tarybos sprendimu skiriamą skatinimą pagal Tarybos Investicijų grąžos normos nustatymo metodiką, patvirtintą Tarybos 2015 m. rugėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Investicijų grąžos normos nustatymo metodika), Tarybos Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodiką, patvirtintą Tarybos 2020 m. gruodžio 31 d. nutarimu Nr. O3E-1572 „Dėl Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodika) ar diegiant pasiteisinusias energetikos inovacijas bandomojoje aplinkoje, kuris buvo finansuojamas iš Įmonės nuosavų ir (ar) skolintų lėšų, proc.

$p$  – projektas, kuriam skiriamas skatinimas pagal Investicijų grąžos normos nustatymo metodiką, Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodiką, ar diegiant pasiteisinusias energetikos inovacijas bandomojoje aplinkoje, kuris buvo finansuojamas iš Įmonės nuosavų ir (ar) skolintų lėšų;

$RAB_i$  – paslaugai priskirtino reguliuojamo turto vertė, apskaičiuota pagal (6) formulę; Eur;

$RAB_{p_i}$  – paslaugai priskirtino reguliuojamo turto, sukurto projektu, kuriam skiriamas skatinimas pagal Tarybos Investicijų grąžos normos nustatymo metodiką arba Tarybos Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodiką, vertė, apskaičiuota pagal (6) formulę, Eur;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.6.2. investicijų grąžos normą (toliau – WACC), kuri nustatoma vadovaujantis Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Tarybos 2015 m. rugėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“. WACC nustatoma reguliavimo periodui ir kasmet koreguojama atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos pokyčių. WACC gali būti koreguojama Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodikos nustatyta tvarka;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

12.6.2<sup>1</sup>. Įmonei įgyvendinus energetikos inovacijas, kurios laikomos pasiteisinusiomis pagal Asmenų prašymą leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo, patvirtinto Tarybos 2020 m. rugpjūčio 7 d. nutarimu Nr. O3E-699 „Dėl Asmenų prašymą leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Inovacijų aprašas) nuostatas, ateinančiam 5 metų periodui yra taikoma papildoma investicinė grąža, kuri apskaičiuojama įvertinus 1 procentinių punktu padidintą WACC (Tarybos nustatytas WACC + 1 proc.), padauginus iš likutinės ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos diegiant energetikos inovacijas bandomojoje aplinkoje, kuri buvo finansuojama iš Įmonės nuosavų ir (ar) skolintų lėšų;

Papildyta papunkčiu:

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.6.3. atitinkamai paslaugai (produktui) priskirtino reguliuojamo turto vertę ( $RAB_i$ ), kuri nustatoma pagal (6) formulę:

$$RAB_i = T + A - IT - TS - TD - TV - TN + T_{kt\ jm}/2 - TA; \text{ (Eur)} \quad (6)$$

*čia:*

T – Įmonės atitinkamo verslo vieneto paslaugos (produkto) ilgalaikio materialaus ir nematerialaus turto likutinė (balansinė) neperkainuota vertė metų, einančių prieš metus, kuriems nustatomos ar koreguojamos pajamų ir (ar) kainų viršutinės ribos, pabaigoje, Eur;

A – Įmonės atsargos, kurias ji privalo nuolat laikyti, Eur;

IT – Įmonės atitinkamo verslo vieneto paslaugos (produkto) nesuderintų su Taryba investicijų į ilgalaikį turtą likutinė vertė, Eur;

TS – turto, kuris nėra pradėtas eksploatuoti (nebaigta statyba), vertė, išskyrus vertę, patvirtintą Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodikos nustatyta tvarka, Eur;

TD – Įmonės atitinkamo verslo vieneto paslaugos (produkto) turtas, įsigytas už gautas subsidijas, dotacijas, Eur;

TV – Įmonės atitinkamo verslo vieneto paslaugos (produkto) turtas, įsigytas už vartotojų lėšas, Eur;

TN – nenaudojamo, laikinai nenaudojamo (užkonservuoto) turto likutinė vertė, Eur;

$T_{kt\ jm}$  – turto dalis, kuri buvo finansuota kitų infrastruktūrinių įmonių dėl inžinerinių darbų sąnaudų pasidalinimo, Eur;

TA – turto vieneto komponentės, kai turto vieneto komponentė buvo atnaujinta (pakeista) įvykdžius su Taryba suderintas investicijas nepasibaigus to turto vieneto ar turto vieneto komponentės naudingos tarnavimo laikotarpiui, likutinė vertė, kuri nebuvo įvertinta (6) formulės T dedamojoje, Eur;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

12.6.4. į reguliuojamo turto vertę įtraukiamą išnuomotą ar panaudos pagrindais perduotą turtą, kuris ir nevykdant nereguliuojamos veiklos visa apimtimi naudojamas reguliuojamoje įmonės veikloje.

12.6.4<sup>1</sup>. į reguliuojamo turto vertę įtraukiama ilgalaikio turto vienetų vertės dalis, sukurta diegiant energetikos inovacijas, kuri buvo finansuojama iš įmonės nuosavų ir (ar) skolintų lėšų, kai Taryba nustato, kad energetikos inovacijų diegimas bandomojoje aplinkoje yra laikomas pasiteisinusių pagal Inovacijų aprašo nuostatas;

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.6.5. Įmonės veiklos efektyvumą:

12.6.5.1. jeigu dėl įmonės veiklos efektyvumo, t. y. dėl OPEX<sub>(be DU)</sub> ir OPEX<sub>DU</sub> (toliau kartu – OPEX) suefektyvinimo, kurį įmonė įrodė Tarybai, reguliuojamos veiklos pirmų dvejų reguliavimo periodo metų, o vėliau – ketverių ir visų penkerių reguliavimo periodo metų investicijų grąža, įvertinus taikytinų korekcijų įtaką, yra didesnė, palyginti su nustatyta atitinkamų metų investicijų grąža, šios veiklos atitinkamo periodo leistina investicijų grąža didinama 50 proc. investicijų grąžos dydžiu, kuris yra skaičiuojamas pagal (7) formulę:

$$G_{1,i} = OPEX_{nust.,i} - OPEX_{fakt,i}; \text{ (Eur)} \quad (7)$$

*čia:*

$G_{1,i}$  – suma, kuria didinama leistina investicijų grąža, priskirtina i-tajai paslaugai, Eur;

$OPEX_{nust.,i}$  – nustatyta OPEX apimtis per pirmus dvejus, vėliau – per ketverius reguliavimo periodo metus ir per visą reguliavimo periodą, priskirtina i-tajai paslaugai, Eur;

$OPEX_{fakt,i}$  – faktinė OPEX apimtis per pirmus dvejus, vėliau – per ketverius reguliavimo periodo metus ir per visą reguliavimo periodą, priskirtina i-tajai paslaugai, Eur;

Investicijų grąža koreguojama ketvirtiesiems reguliavimo periodo metams ir nustatant pajamų ir (ar) kainų viršutines ribas kito reguliavimo periodo pirmiesiems ir antriesiems metams, leistinų pajamų ribą i-tajai paslaugai mažinant 50 proc. investicijų grąžos ribą dėl veiklos efektyvumo viršijančia sumą, suskaičiuota pagal 7 formulę.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [Q3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.2. jei dėl Įmonės veiklos efektyvumo, t. y. dėl OPEX suefektyvinimo priėmus verslo sprendimus dėl įmonės reorganizacijos ir kitus sprendimus bei kurį įmonė įrodė Tarybai, kurie tiesiogiai nesusiję su Įmonės vykdoma reguliuojama veikla, reguliuojamos veiklos pirmų dvejų reguliavimo periodo metų, o vėliau – ketverių ir visų penkerių reguliavimo periodo metų investicijų grąža, įvertinus taikytinų korekcijų įtaką viršija Tarybos nustatyta atitinkamos veiklos investicijų grąžą, šios veiklos atitinkamo periodo leistina investicijų grąža didinama 50 proc. investicijų grąžos dydžiu, kuris yra apskaičiuojamas pagal (8) formulę:

$$G_{2,i} = (OPEX_{nust,i} - OPEX_{fakt,i})/2; \text{ (Eur)} \quad (8)$$

čia:

$G_{2,i}$  – suma, kuria didinama leistina investicijų grąža, priskirtina i-tajai paslaugai, Eur;

$OPEX_{nust,i}$  – nustatyta OPEX apimtis per pirmus dvejus, vėliau – per ketverius reguliavimo periodo metus ir per visą reguliavimo periodą, priskirtina i-tajai paslaugai, Eur;

$OPEX_{fakt,i}$  – faktinė OPEX apimtis per pirmus dvejus, vėliau – per ketverius reguliavimo periodo metus ir per visą reguliavimo periodą, priskirtina i-tajai paslaugai, Eur;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [Q3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.3. dėl Įmonės veiklos efektyvumo investicijų grąža koreguojama reguliavimo periodui po investicijų grąžos neatitikimo vertinimo pagal Metodikos 12.6.5.2 papunktį įvertinant 50 proc. investicijų grąžos ribą viršijančia sumą, kuri suskaičiuota pagal Metodikos 8 formulę. Dėl Įmonės veiklos efektyvumo leistinų pajamų riba i-tajai paslaugai reguliavimo periodo metu mažinama

50 proc. investicijų grąžos ribą viršijančia sumą, kuri suskaičiuota pagal 8 formulę. OPEX taikomas skatinamasis mechanizmas, t. y. OPEX per reguliavimo periodą ir naujam reguliavimo periodui néra didinamas ar mažinamas kitais nei Metodikoje įtvirtintais atvejais;

12.6.5.4. įmonėms, kurių reguliavimo periodas prasidėjo iki 2018 metų, dėl gamtinių dujų įmonės veiklos efektyvumo, t. y. dėl OPEX suefektyvinimo taikomas investicijų grąžos koregavimas:

12.6.5.4.1. jeigu pirmų trijų reguliavimo periodo metų, o vėliau – visų penkerių reguliavimo periodo metų investicijų grąža, įvertinus taikytinų koregavimo koeficientų įtaką, yra didesnė daugiau kaip 2 procentais, palyginus su nustatyta atitinkamų metų investicijų grąža (pirmoji teigiamos investicijų grąžos neatitikties riba), kitiems metams ir (arba) nustatant kainas kito reguliavimo periodo pirmiesiems metams šios veiklos kainos viršutinė riba mažinama 50 proc. pirmąjį teigiamos investicijų grąžos neatitikties ribą viršijančia sumą, kuri yra skaičiuojama pagal (9) formulę:

$$G_1 = (ROI_f - 1,02 ROI_i)/2 ; \text{ (Eur)} \quad (9)$$

čia:

$G_1$  – suma, kuria yra mažinamos kitų reguliavimo periodo metų ir (arba) kito reguliavimo periodo antrųjų metų sąnaudos, kai faktinė investicijų grąža viršija nustatyta daugiau kaip 2 proc., (Eur);

$ROI_i$  – nustatyta investicijų grąža per pirmus trejus reguliavimo periodo metus ir (arba) per

visą reguliavimo periodą, priskirtina paslaugai, (Eur);

$ROI_f$  – faktinė investicijų grąža per pirmus trejus reguliavimo periodo metus ir (arba) per visą reguliavimo periodą, (Eur).

12.6.5.4.2. jei gamtinių dujų įmonės investicijų grąža padidėja už Tarybos nustatyta atitinkamos veiklos investicijų grąžą daugiau kaip 6 procentais (antroji teigiamos investicijų grąžos neatitikties riba), nustatant kainas kito reguliavimo periodo pirmiesiems metams, viršutinė riba mažinama visa investicijų grąža, viršijančia sumą virš antrosios teigiamos investicijų grąžos neatitikties ribos, ir 50 proc. investicijų grąža, viršijančia sumą virš pirmosios teigiamos investicijų grąžos neatitikties ribos. Šiuo atveju suma, kuria yra mažinamos kitų reguliavimo metų arba kito reguliavimo periodo pirmujų metų sąnaudos, skaičiuojama pagal (10) formulę:

$$G_2 = ROI_f - 1,04 ROI_i ; \text{ (Eur)} \quad (10)$$

čia:

$G_2$  – suma, kuria yra mažinamos kitų reguliavimo periodo metų arba kito reguliavimo periodo antrajų metų sąnaudos, kai faktinė investicijų grąža viršija nustatyta daugiau kaip 6 proc., (Eur);

$ROI_i$  – nustatyta investicijų grąža per pirmus trejus reguliavimo periodo metus arba per visą reguliavimo periodą, priskirtina paslaugai, (Eur);

$ROI_f$  – faktinė investicijų grąža per pirmus trejus reguliavimo periodo metus visą reguliavimo periodą (Eur).

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.5. gamtinių dujų įmonių veiklos efektyvinimu nėra laikoma:

12.6.5.5.1. konkretūs suraupymai, dėl kurių pablogėja gamtinių dujų įmonių teikiamų paslaugų kokybė ir patikimumas;

12.6.5.5.2. suraupymai, salygoti neįgyvendintų remonto darbų, neprireikusių numatyti paslaugų, išskyrus atvejus, kai dėl gamtinių dujų įmonių priimtų konkrečių verslo sprendimų, remonto darbai ar numatytos paslaugos buvo įgyvendintos mažesnėmis sąnaudomis;

12.6.5.5.3. rinkos salygoti mažesni, nei buvo tikėtasi, viešųjų pirkimų rezultatai;

12.6.5.5.4. veiklos sąnaudų sumažėjimas dėl paklausos, reagavimo į paklausą priemonių diegimo, išskaitant investicijų į tinklus sąnaudų sumažėjimą.

12.6.5.6. jei po pirmų dvejų, vėliau – po ketverių reguliavimo periodo metų, ir pasibaigus visam reguliavimo periodui, nustatoma, kad faktinė investicijų grąža, atsižvelgus į taikytinas korekcijas, viršijo Tarybos nustatyta dydį, apskaičiuojamas nustatytois investicijų grąžos viršijimo dydis, kuriuo mažinamas reguliuojamos veiklos leistinas pajamų lygis ketvirtiesiems, o vėliau pirmiesiems ir antriesiems naujo reguliavimo periodo metams. Apskaičiuojant nustatytois investicijų grąžos viršijimo dydį, įvertinama:

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.6.1. įmonės uždirbtą faktinę investicijų grąžą iš reguliuojamos veiklos; skaičiuojant investicijų grąžos viršijimo dydį, ROI pokyčiams įvertinti naudojama faktinė reguliuojamo turto vertė metų, einančių prieš metus, kuriems nustatoma ar koreguojama pajamų viršutinė riba, pabaigai, t. y. įvertinamas skirtumas tarp atitinkamo laikotarpio RAB prognozuojamo ir faktinio dydžio;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

12.6.5.6.2. įmonės gautos papildomos pajamos, susijusios su reguliuojamų paslaugų ir (ar) produktų teikimu, kuriems teikti naudojami ar nenaudojami reguliuojamos veiklos ištakliai;

12.6.5.6.3. sąnaudų, kuriems Taryba nustatė atitinkamus normatyvus Metodikos 12 punkte nurodytomis sąnaudų grupėms, viršijimo suma, kuri apskaičiuojama Metodikos nustatyta tvarka;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.6.4. įmonėms nukrypus nuo Tarybos nustatyti rodiklių, priežastys, lemiančios jų veiklos efektyvumą;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.6.5. OPEX suefektyvinimas, suskaičiuotas pagal Metodikos 12.6.5.1–12.6.5.4 papunkčius;

12.6.5.6.6. nuokrypis nuo prognozuotų papildomų sąnaudų pokyčių, išreikštų per Cx dedamają;

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

12.6.5.6.7. nuokrypis nuo su Taryba suderintų OPEX projektų OPEX<sub>(PROJ)</sub> apimties, numatytos derinant atitinkamą OPEX projektą.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

13. Kai Metodikos 12.6.5.6 papunktyje numatyta tvarka apskaičiuotos investicijų grąžos, viršijančios Tarybos nustatytą dydį, grąžinimas išdėstomas per ilgesnį nei vienerių metų laikotarpi, įvertinama pinigų kaina. Pinigų kainos nustatymui taikoma skolinto kapitalo kainos viršutinė riba, nurodyta Tarybos tinklalapio skiltyje „WACC skaičiavimo duomenys“. Tais reguliavimo periodo metais, kai grąžinamas investicijų grąžos viršijimas, pritaikoma  $\frac{1}{2}$  palūkanų normos.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

14. Gamtinių dujų įmonė prognozuojamą gamtinių dujų ir apyvartinių taršos leidimų pirkimo kainą, įvertinus įsigijimo šaltinius, nustato atsižvelgdama į:

14.1. galiojančiose gamtinių dujų pirkimo–pardavimo ir (ar) transportavimo sutartyse nustatytas formules ar konkretias kainas. Jei pagal gamtinių dujų pirkimo–pardavimo sutarčių sąlygas gamtinių dujų produkto kaina pagal formulę perskaičiuojama dažniau nei kartą per metus, suskaičiuojamas prognozuojamos dvylikos mėnesių gamtinių dujų produkto kainos svertinis vidurkis, gamtinių dujų tarifų buitiniams vartotojams nustatymo atveju suskaičiuojamas prognozuojamos šešių mėnesių gamtinių dujų produkto kainos svertinis vidurkis, taikant transportavimo sutartyse nustatytos dvylikos mėnesių vidutinė svertinė kainos dydį. Gamtinių dujų produkto kaina skaičiuojama kiekvienam mėnesiui pagal galiojančiose pirkimo–pardavimo sutartyse nustatytas formules ir (ar) kainas pagal sutartis įsigijamų gamtinių dujų kiekių proporcijas, išskaitant SGD pakartotinio dujinimo ir transportavimo iki mažos apimties SGD pakartotinio dujinimo įrenginio sąnaudas;

14.2. per vienerius metus iki duomenų pateikimo gamtinių dujų biržoje įvykusius sandorius ir gamtinių dujų kainų kitimo tendencijas reguliuojamų paslaugų kainų taikymo laikotarpiu.

14.3. apyvartinių taršos leidimų kainų kitimo tendencijas reguliuojamų paslaugų kainų taikymo laikotarpiu.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

15. Bazinis kiekis (pajėgumai) reguliavimo periodui nustatomas, atsižvelgiant į realizuotiną paslaugos kiekį per vienerius reguliavimo periodo metus, įvertinus:

15.1. praėjusio reguliuojamų kainų galiojimo laikotarpio pasibaigusių ketverių metų faktinę realizuoto kieko metinę apimtį ir metinių pokyčių tendencijas;

15.2. sistemos naudotojų apklausos duomenis;

15.3. priežasčių, kurias Įmonė nurodė kaip lemiančias realizuoto kieko faktinius ir būsimus

apimties pokyčius, pagrįstumą;

15.4. planuojamą plėtrą būsimuoju reguliuojamų kainų ir (ar) pajamų viršutinių ribų galiojimo laikotarpiu;

15.5. kitų gamtinių dujų įmonių, galinčių daryti įtaką, baziniam kiekiui, plėtrą ir teisės aktuose nustatytus įpareigojimus;

15.6. prognozuojamą metinį realizuotiną kiekį, jei veiklą pradeda nauja dujų įmonė.

16. Investicijos derinamos su Taryba, vadovaujantis teisės aktų nustatyta tvarka. Nustatydama ir (ar) koreguodama kainų viršutines ribas Taryba įvertina įmonės įvykdytų investicijų efektyvumą, atsižvelgdama į įmonės su Taryba suderintų investicijų sprendimo priemimo dokumentuose nurodytus rodiklius.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-205](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

### **III SKYRIUS** **SGD PAKARTOTINIO DUJINIMO VERSLO VIENETO PASLAUGŲ KAINODARA**

#### **PIRMASIS SKIRSNIS** **SGD PAKARTOTINIO DUJINIMO PASLAUGOS PAJAMŲ VIRŠUTINĖS RIBOS** **NUSTATYMAS**

17. SGD terminalo operatorius, vadovaudamas Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatymo (toliau – SGDT įstatymas) 9 straipsnio 6 dalimi, ne vėliau kaip iki 2024 m. gruodžio 31 d. nuosavybės teise įsigija plaukiojančią SGD saugykla ir tampa jos valdytoju. SGD terminalo operatorius taiko priemones, mažinančias saugumo dedamąjį dar iki plaukiojančiosios SGD saugyklos įsigijimo, paskirstydamas SGD terminalo pastoviųjų sąnaudų dalį per SGD terminalo veiklos laikotarpi, t. y. iki 2044 m. gruodžio 31 d. SGD pakartotinio dujinimo paslaugos pajamų viršutinė riba ( $P_d$ ) skaičiuojama pagal (11) formulę:

$$P_d = S_{SGDT} + ROI_d; (\text{Eur}) \quad (11)$$

*čia:*

$S_{SGDT}$  – SGD terminalo, jo infrastruktūros ir jungties metinės eksploatavimo bazinės sąnaudos skaičiuojamos pagal (12) formulę:

$$S_{SGDT} = OPEX_{SGDT(\text{be DU})} + C_{DA} + OPEX_{SGDT(DU)} + OPEX_{SGDT(\text{PROJ})} + C_T + C_{PS} + P_Q + C_X - C_F - P_{\text{perk}} + C_{INO}; (\text{Eur}) \quad (12)$$

*čia:*

$OPEX_{SGDT(\text{be DU})}$  – SGD terminalo išlaikymo operacinės sąnaudos, išskyrus su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudas, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.3 papunktį. Po plaukiojančiosios SGD saugyklos įsigijimo į  $OPEX_{SGDT(\text{be DU})}$  taip pat įskaičiuojamos ir išpirktos plaukiojančiosios SGD saugyklos operacinės sąnaudos, Eur;

$C_{DA}$  – nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.2 papunktį. Po plaukiojančiosios SGD saugyklos įsigijimo į  $C_{DA}$  taip pat įskaičiuojamos ir išpirktos plaukiojančiosios SGD saugyklos nusidėvėjimo sąnaudos, Eur;

$OPEX_{SGDT(DU)}$  – darbo užmokesčio, socialinio draudimo ir įmokų į garantinių fondų sąnaudos, išskyrus su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudas, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.4 papunktį. Po plaukiojančiosios SGD saugyklos įsigijimo į  $OPEX_{SGDT(DU)}$  taip pat įskaičiuojamos ir išpirktos plaukiojančiosios SGD saugyklos įgulos išlaikymo sąnaudos, Eur;

$OPEX_{SGDT(\text{PROJ})}$  – su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudos, Eur;

$C_T$  – mokesčių sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.5 papunktį, Eur;

$C_{PS}$  – dalis SGD terminalo pastoviųjų sąnaudų, išdėstyti per SGD terminalo veiklos laikotarpi, kuris, vadovaujantis SGDT įstatymo 5 straipsnio 4 dalimi, trunka ne trumpiau, kaip iki 2044 m. gruodžio 31 d.

Nuo 2019 m. iki plaukiojančiosios SGD saugyklos įsigijimo pagal SGDT įstatymą  $C_{PS}$  sąnaudos skaičiuojamos pagal (12<sup>1</sup>) formulę:

$$C_{PS} = C_{NS1} - C_{L1} + C_{II} + C_{BG1} + C_{BG2} + C_{IK}; (\text{Eur}) \quad (12^1)$$

*čia:*

$C_{NS1}$  – SGD terminalo sąnaudos, numatytos ilgalaikėmis sutartimis: plaukiojančiosios SGD saugyklos nuoma, eksplotavimo sąnaudos, nuomas garantijos, SGD terminalo krantinės nuoma, kitos su SGD pakartotinio dujinimo veikla susijusios ilgalaikių sutarčių sąnaudos, atsižvelgiant į SGD terminalo operatoriaus pateiktą aktualių valiutų santykio prognozę arba išankstinius sandorius, jeigu ilgalaikės sutartys yra draudžiamos naudojant finansines išvestines priemones, Eur. Taryba t+1 metų ilgalaikių sutarčių sąnaudų, apskaitytų išvestiniai sandoriai užfiksuoju valiutos kursu, kuris vėlesniais pajamų viršutinės ribos koregavimo laikotarpiais nebeperžiūrimas, pagrįstumą įvertina gavusi SGD terminalo operatoriaus pateiktą finansinį pagrindimą. Nustatytos SGD terminalo sąnaudos, numatytos ilgalaikėmis sutartimis, visais kitais metais, einančiais po pirmųjų naujojo reguliavimo periodo metų, yra koreguojamos atsižvelgiant į praėjusių metų faktinį SGD operatoriaus pagrįstą SGD terminalo sąnaudų, numatyti ilgalaikėmis sutartimis, dydį;

$C_{L1}$  – SGDT operatoriaus paskolos, skirtos finansuoti plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas kaštus laikotarpiu nuo 2019 m. iki 2024 m., dalis ir susiję administraciniai mokesčiai paskolas suteikusiai institucijai, Eur;

$C_{II}$  – paskolos, skirtos finansuoti plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas kaštus laikotarpiu nuo 2019 m. iki 2024 m. siekiant restruktūrizuoti plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas kaštus laikotarpiu nuo 2019 m. iki 2044 m., palūkanos, įtraukiamos į SGD terminalo, jo infrastruktūros ir jungties metines eksplotavimo bazines sąnaudas, vadovaujantis SGDT įstatymo 5 straipsnio 5 dalimi, Eur;

$C_{BG1}$  – bankinės garantijos, skirtos plaukiojančiosios SGD saugyklos savininkui, įgyvendinant plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas refinansavimą, sąnaudos ir susiję administraciniai mokesčiai bankinę garantiją suteikusiai institucijai, Eur;

$C_{BG2}$  – bankinės garantijos, skirtos užtikrinti valstybės garantijos suteikimą, sąnaudos ir susiję administraciniai mokesčiai bankinę garantiją suteikusiai institucijai, Eur;

$C_{IK}$  – SGD terminalo operatoriaus tiesioginės ir netiesioginės sąnaudos, patirtos dėl ilgalaikio turto, skirtos užtikrinti valstybės garantijos suteikimą, ikeitimo, Eur.

Nuo plaukiojančiosios SGD saugyklos įsigijimo pagal SGDT įstatymą iki 2044 m. gruodžio 31 d.  $C_{PS}$  sąnaudos skaičiuojamos pagal (12<sup>2</sup>) formulę:

$$C_{PS} = C_{NS2} + C_{L2} + C_{II} + C_{BG2}; (\text{Eur}) \quad (12^2)$$

*čia:*

$C_{NS2}$  – krantinės nuomas sąnaudos, Eur;

$C_{L2}$  – gražinamos paskolos, skirtos finansuoti plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas kaštus, dalis ir susiję administraciniai mokesčiai paskolas suteikusiai institucijai, Eur;

$C_{II}$  – paskolos, skirtos finansuoti plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas kaštus laikotarpiu nuo 2019 m. iki 2024 m. siekiant restruktūrizuoti plaukiojančiosios SGD saugyklos nuomas kaštus laikotarpiu nuo 2019 m. iki 2044 m., palūkanos, įtraukiamos į SGD terminalo, jo infrastruktūros ir jungties metines eksplotavimo bazines sąnaudas, vadovaujantis SGDT įstatymo 5 straipsnio 5 dalimi, ir susiję administraciniai mokesčiai paskolas suteikusiai institucijai, Eur;

$C_{BG2}$  – bankinės garantijos, skirtos užtikrinti valstybės garantijos suteikimą, sąnaudos ir susiję administraciniai mokesčiai bankinę garantiją suteikusiai institucijai, Eur;

$P_Q$  – pajamų nuokrypis dėl prognozuotų ir faktinių vartojimo pajėgumų skirtumo pasibaigusiai reguliavimo periodo (t-1) metais, Eur;

$C_x$  – kiti sąnaudų / pajamų nuokrypiai, pagrįsti Tarybai, kurie turi įtakos Įmonės veiklai, bei kiti dėl nuo Įmonės nepriklausančių veiksnų kylantys sąnaudų / pajamų nuokrypiai, išskaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, Eur.

$C_F$  – Įmonės pagristas investicijų, skirtų įgyvendinti Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatymo 9 straipsnio 6 dalyje numatyta įpareigojimą, projekto akumuliuotas pinigų srautų rezultatas, kuris gali būti įvertinamas motyvuotu Tarybos sprendimu, siekiant subalansuoti šio projekto pinigų srautus jo atsipirkimo laikotarpiu, Eur.  $C_F$  yra vertinamas tiems metams, kai prognozuojamas neigiamas pinigų srautas yra didesnis nei teigiamas akumuliuotas pinigų srautas, įvertinant pinigų kainą.

$P_{perk}$  – pajamos, gautos už perkrovą pasibaigusiais reguliavimo periodo (t-1) metais, Eur;

$$OPEX_{SGDT \ (be \ DU)} = C_M + C_P + C_A + C_S + C_O$$

čia:

$C_M$  – remonto, techninės priežiūros ir eksplorativimo sąnaudos, Eur;

$C_P$  – personalo sąnaudos be darbo užmokesčio sąnaudų, Eur;

$C_A$  – administracinių sąnaudos, Eur;

$C_S$  – rinkodaros ir pardavimų sąnaudos, Eur;

$C_O$  – kitos sąnaudos, Eur;

$ROI_d$  – pagal Metodikos 12.6.1 papunktį suskaičiuota SGD terminalo infrastruktūrinės dalies investicijų (išskyrus investicijų, finansuotų dotacijų, subsidijų lėšomis) grąža, Eur.

$C_{INO}$  - Įmonės energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metinė sąnaudų dalis, finansuojama per reguliuojamas gamtinių dujų kainas, kuri negali sudaryti daugiau kaip 0,5 proc. Tarybos nustatyto metinio pajamų lygio (vertinamas Įmonės kreipimosi dėl energetikos inovacijos metu galiojantis Tarybos nustatytas pajamų lygis, iš jo eliminuojant praeitame laikotarpyje skirtą finansavimą energetikos inovacijoms ir nevertinant sąnaudu/pajamų nuokrypių ( $C_x$ ), išskaitant ir investicijų grąžos nuokrypius), skaičiuojama atsižvelgiant į Metodikos 18<sup>1</sup> punktą, Eur. Ūkio subjektas prie su energetikos inovacijų plėtojimu susijusių išlaidų ne mažesne dalimi, negu skyrė Taryba turi pridėti iš nuosavų ir (ar) skolintų lėšų. Jeigu Ūkio subjekto diegiamai energetikos inovacijai skiriama kitų institucijų ir (ar) fondų parama, paramos dydžiu lygiomis dalimis mažinama Tarybos energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metinė sąnaudų, finansuojamų per reguliuojamas kainas, dalis ir Ūkio subjekto nuosavomis ir (ar) skolintomis lėšomis finansuota energetikos inovacijos sąnaudų dalis;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [Q3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [Q3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Nr. [Q3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

Nr. [Q3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

18. Antriesiems–penktiesiems reguliavimo periodo metams  $OPEX_{SGDT \ (be \ DU)}$  koreguojamas pagal Metodikos 12.3.1.2 papunktį,  $OPEX_{SGDT \ (DU)}$  – pagal Metodikos 12.4.1.2 papunktį,  $C_{DA}$  – pagal Metodikos 12.2 papunktį,  $C_T$  – pagal Metodikos 12.5 papunktį,  $C_{NS}$ ,  $P_Q$  – pagal Įmonės pateiktus pagrįstus duomenis,  $ROI_d$  – pagal Metodikos 12.6.1 ir 12.6.2 papunkčius. Papildomai vertinamas ir įmonės veiklos efektyvumas pagal Metodikos 12.6.5 papunktį.

18<sup>1</sup>.1. Įmonei bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje teikiančiai paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokią produktą ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, vadovaujantis Inovacijų aprašo 14.5 papunkčiu, pratęsus energetikos inovacijos bandymo terminą, finansavimas pagal Metodikos 17 punkto nuostatas pratęsiamas iki energetikos inovacijos bandymo termino pabaigos.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [Q3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

18<sup>1</sup>.2. Įmonei tiek bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, tiek ne bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą, pirmus metus finansavimas pagal Metodikos 17 punkto nuostatas skiriama energetikos inovacijos įsigijimo vertei padengti bei eksploracinėms sąnaudoms, antrais ir trečiais metais finansavimas pagal Metodikos 17 punkto nuostatas skiriama tik eksploracinėms sąnaudoms.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [Q3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

18<sup>1</sup>.3. Įmonei bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą, vadovaujantis Inovacijų aprašo 14.5 papunkčiu, pratęsus energetikos inovacijos bandymo terminą, finansavimas pagal Metodikos 17 punkto nuostatas energetikos inovacijos eksploatacinėms sąnaudoms pratęsiamas iki energetikos inovacijos bandymo termino pabaigos.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

18<sup>1</sup>.4. Įmonei, diegiančiai energetikos inovacijas bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, Tarybai panaikinus teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje ir (arba) per du metus nuo finansavimo energetikos inovacijoms ne bandomojoje aplinkoje taikymo pradžios įmonei nepradėjus vykdytis energetikos inovacijų, vartotojams grąžinamos visos įmonei skirtos, per reguliuojamas gamtinių dujų kainas išsisavintos, lėšos, susijusios su energetikos inovacijos diegimu, mažinant tolesnių metų pajamų lygi.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

19. SGD pakartotinio dujinimo kaina susideda iš pastoviosios ir kintamosios dalies.

19.1. Pastovioji kainos dalis skaičiuojama Vartojimo pajėgumų vienetui, pastoviajai kainos daliai priskirtą pajamų dalį dalijant iš Vartojimo pajėgumų, Eur/(MWh/parą/metus);

19.2. Kintamoji kainos dalis skaičiuojama planuojamo išdujinti SGD kiekio vienetui, kintamajai kainos daliai priskirtą pajamų dalį dalijant iš planuojamo išdujinti SGD kiekio, Eur/MWh.

20. SGD sistemos operatorius nustato pastoviosios dalies mokėjimo koeficientą ( $\leq 1$ ) ir suskaičiuoja konkrečią pastoviąją ir kintamąją SGD pakartotinio dujinimo kainos dalis. Pagal Metodikos 19.1 papunktį suskaičiuota SGD pakartotinio dujinimo kainos pastovioji dalis yra išskaičiuojama iš tiekimo Saugumo dedamąją, kuri skaičiuojama pagal Metodikos 26 punktą.

21. SGD sistemos operatorius nustato SGD pakartotinio dujinimo kainos kintamąją dalį, atsižvelgdamas į regioninės gamtinių dujų rinkos vystymo eiga, galimybes užtikrinti diversifikuotą gamtinių dujų tiekimą Lietuvos Respublikos gamtinių dujų vartotojams efektyvios konkurencijos rinkoje sėlygomis ir taikydamas lyginamosios analizės principą pagal kitų SGD terminalų SGD pakartotinio dujinimo paslaugos kainų duomenis.

22. SGD perkrovos paslaugos ( $T_{perk}$ ) kaina nustatoma metams ir yra skaičiuojama pagal (14) formulę:

$$T_{perk} = \frac{S_{SGDT_p} + ROI_p}{Q_T}; (\text{Eur/MWh}) \quad (14)$$

*čia:*

$T_{perk}$  – SGD perkrovos paslaugos kaina, Eur/MWh;

$S_{SGDT_p}$  – SGD terminalo, jo infrastruktūros, būtinos SGD perkrovos veiklai vykdyti, metinės ekspluatavimo sąnaudos, skaičiuojamos pagal (15) formulę:

$$S_{SGDT_p} = C_{DA_p} + C_{PS}; (\text{Eur}) \quad (15)$$

*čia:*

$C_{DA_p}$  – ilgalaikio turto, būtino perkrovos veiklai vykdyti, nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, Eur;

$C_{PS}$  – skaičiuojama pagal Metodikos 12<sup>1</sup> formulę.

$ROI_p$  – pagal Metodikos 12.6.1 papunktį suskaičiuota SGD terminalo infrastruktūrinės dalies, būtinos SGD perkrovos veiklai vykdyti, investicijų grąža, Eur;

$Q_T$  – SGD terminalo techniniai pajėgumai per metus, MWh.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

22<sup>1</sup>. Perkrovos paslaugos kaina gali būti diferencijuojama atsižvelgiant į perkraunamą SGD kiekį ar (ir) laivo dydį bei kitus Įmonės Tarybai pagrįstus veiksnius.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

23. SGD terminale paslaugų teikimo metu sunaudoti SGD kiekiai technologinėms reikmėms nustatomi ir SGD terminalo naudotojams paskirstomi remiantis aktualios redakcijos SGD sistemos operatoriaus pagal Reikalavimus naudojimosi suskystintų gamtinių dujų terminalu taisyklėms, patvirtintus Komisijos 2012 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3-433 „Dėl Reikalavimų naudojimosi suskystintų gamtinių dujų terminalu taisyklėms patvirtinimo“, parengtomis ir su Taryba suderintomis naudojimosi SGD terminalu taisyklėmis (toliau – Naudojimosi SGD terminalu taisyklės).

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

## ANTRASIS SKIRSNIS GAMTINIŲ DUJŲ TIEKIMO SAUGUMO PAPILDOMOS DEDAMOSIOS NUSTATYMAS

24. Tarybos sprendimu nustatoma Saugumo dedamoji gamtinių dujų perdavimo sistemas vidiniame išleidimo taške, skirta SGD terminalo, jo infrastruktūros ir jungties pastoviosioms eksploatavimo sąnaudoms bei SGD terminalo būtinajai veiklai užtikrinti reikalingo minimalaus metinio dujinamų gamtinių dujų kiekinio (toliau – būtinasis kiekis) tiekimo pagrįstoms sąnaudoms kompensuoti ( $D_{saug}$ ). Paskirtasis tiekėjas ekonomiškai naudingiausiu būdu įsigyja ir realizuoja būtinąjį kiekį gamtinių dujų rinkoje ar SGD rinkoje. Paskirtojo tiekėjo parduodamo SGD terminalo būtinojo kiekio kaina yra nereguliuojama išskyrus Gamtinių dujų išstatymo 9 straipsnio 6 dalyje nurodytus atvejus. SGD terminalo būtinojo kiekio tiekimo pagrįstomis sąnaudomis pripažįstamos šios sąnaudos:

- skirtumas, susidaręs tarp paskirtojo tiekėjo už būtinojo kiekio įsigijimą mokėtinis kainos už per ataskaitinį mėnesį išdujintą ir (ar) perkrautą SGD kiekį ir Vidutinės importo kainos,
- technologinėms reikmėms sunaudoto SGD kiekio sąnaudos, kurias išimtinai patiria paskirtasis tiekėjas,
- SGD terminalo būtinojo kiekio tiekimo ilgalaikės garantijos finansavimo sąnaudos,
- paskirtojo tiekėjo pajamų nuokrypis, susidaręs dėl prognozuotų ir faktinių SGD būtinojo kiekio tiekimo sąnaudų per ankstesnį reguliavimo periodą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

25. SGD terminalo lėšos administruojamos ir kompensuojamos SGD terminalo lėšų gavėjui, vadovaujantis Suskystintų gamtinių dujų terminalo, jo infrastruktūros ir jungties įrengimo bei eksploatavimo sąnaudoms ar jų daliai kompensuoti skirtų lėšų administravimo tvarkos aprašo, patvirtinto Komisijos 2012 m. spalio 9 d. nutarimu Nr. O3-294 „Dėl Suskystintų gamtinių dujų terminalo, jo infrastruktūros ir jungties įrengimo bei eksploatavimo sąnaudoms ar jų daliai kompensuoti skirtų lėšų administravimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka ir sąlygomis.

26. Gamtinių dujų Saugumo dedamoji, nurodyta šios Metodikos 24 punkte, skaičiuojama pagal (17) formulę:

$$D_{saug,t+1} = D_{p,t+1} + \left( \frac{\sum_{n=1}^{12} ((K_{sigij} - K_{vid,n}) \times Q_n) + S_{TECH,t+1} + S_{FIN,t+1} + \sum_{x=1}^m P_{\Delta t,x}}{Q_{vp,t+1}} \right) + \frac{S_{adm,t+1}}{Q_{vp,t+1}}; (17)$$

čia:

$D_{\text{saug},t+1}$  – ateinantiems (t+1) metams skaičiuojama Saugumo dedamoji, Eur/(MWh/parą/metus);

$D_{p,t+1}$  – SGD pakartotinio dujinimo kainos pastovioji dalis, suskaičiuota ateinantiems metams pagal Metodikos 19.1 papunktį, Eur/(MWh/parą/metus);

$K_{\text{isig},n}$  – paskirtojo tiekėjo mokėtina faktinė kaina už per praėjusių keturių ketvirčių n-tąjį mėnesį įsigytą išdujinto ir (ar) perkrauto būtinojo kieko dalį, Eur/MWh, kuri gali būti koreguojama atsižvelgiant į paskirtojo tiekėjo pateiktą pagrindimą kainų pokyčiui, susidariusiam dėl neįprastų veiklos sąlygų nuokrypių;

$K_{\text{vid},n}$  – praėjusių keturių ketvirčių n-tojo mėnesio Vidutinė importo kaina, Eur/MWh;

$Q_n$  —paskirtojo tiekėjo planuojama per n-tąjį mėnesį išdujinti ir (ar) perkrauti Diversifikavimo tvarkos apraše numatyta tvarka Vyriausybės nustatyto būtinojo kieko ateinantiems metams (t+1) dalis, MWh. Ateinančių metų (t+1) sausio–gruodžio mėnesių  $Q_n$  suma negali būti didesnė nei Diversifikavimo tvarkos apraše numatyta tvarka Vyriausybės nustatytas būtinasis kiekis ateinantiems metams (t+1);

$S_{\text{TECH},t+1}$  – ateinantiems (t+1) metams prognozuojamos paskirtojo tiekėjo sąnaudos technologinėms reikmėms, skaičiuojamos pagal (18) formulę, Eur;

$S_{\text{FIN},t+1}$  – ateinantiems (t+1) metams prognozuojamos būtinojo kieko tiekimo ilgalaikės garantijos finansavimo sąnaudos, Eur;

$P_{\Delta,t,x}$  – paskirtojo tiekėjo pajamų nuokrypis, susidaręs dėl prognozuotų ir faktinių SGD įsigijimo kainų, kiekių, Vidutinės importo kainos, technologinių sąnaudų bei SGD terminalo būtinojo kieko tiekimo ilgalaikės garantijos finansavimo sąnaudų skirtumo per praėjusius keturis ketvirčius, ir paskirtojo tiekėjo pajamų nuokrypis, susidaręs dėl prognozuotų ir faktinių vartojimo pajęgumų skirtumo per praėjusius (t-1) metus, Eur. Susidaręs  $P_{\Delta,t,x}$  gali būti išdėstomas per ilgesnį nei vienerių metų laikotarpį, kai paskirtasis tiekėjas pateikia motyvuotą prašymą Tarybai. Jeigu neigiamo  $P_{\Delta,t,x}$  grąžinimas vartotojams ir (ar) teigiamo  $P_{\Delta,t,x}$  grąžinimas paskirtajam tiekėjui yra išdėstomas per ilgesnį nei vienerių metų laikotarpį, ivertinama pinigų kaina. Pinigų kainos nustatymui taikoma skolinto kapitalo kainos viršutinė riba, nurodyta Tarybos tinklalapio skiltyje „WACC skaičiavimo duomenys“. Tais metais, kai lėšos grąžinamos vartotojams ir (ar) paskirtajam tiekėjui, pritaikoma  $\frac{1}{2}$  palūkanų normos;

$m$  – indeksas, nurodantis per praėjusius keturis ketvirčius vertinamų  $P_{\Delta,t}$  dedamujuų skaičių.

$Q_{\text{vp},t+1}$  – vartojimo pajęgumai t+1 metams, MWh/parą/metus;

$S_{\text{adm},t+1}$  – prognozuojamos ateinančių metų SGDT lėšų administravimo sąnaudos (toliau – administravimo sąnaudos), į kurias įskaičiuojamos metinės per davimo sistemos operatoriaus sąnaudos t+1 metams dėl SGDT lėšų administravimo, Eur. Administravimo sąnaudos skaičiuojamos pagal (17<sup>1</sup>) formulę:

$$S_{\text{adm}} = OPEX_{\text{adm}} (\text{be DU}) + C_{DA} + OPEX_{\text{adm}} + C_T + C_X - \Delta S_{\text{adm}}; \quad (17^1)$$

čia:

$OPEX_{\text{adm}}$  (be DU) – SGDT lėšų administravimui priskirtos operacinių sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.3 papunktį, Eur;

$C_{DA}$  – nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.2 papunktį, Eur;

$OPEX_{\text{adm}} (\text{DU})$  – SGDT lėšų administravimui priskirtos darbo užmokesčio, socialinio draudimo ir įmokų į garantinį fondą sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.4 papunktį, Eur;

$C_T$  – SGDT lėšų administravimui priskirtos mokesčių sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.5 papunktį, Eur;

$C_X$  – kiti numatomi sąnaudų nuokrypiai, pagrįsti Tarybai, kurie turi įtakos SGD terminalo lėšų administratoriaus veiklai, bei kiti nuo SGD terminalo lėšų administratoriaus nepriklausančių veiksnių kylantys sąnaudų nuokrypiai, išskaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, Eur;

$\Delta S_{\text{adm}}$  – skirtumas tarp praėjusiai metais gautinų ir pagrįstų faktinių SGDT lėšų administravimo sąnaudų, Eur. Vertinant SGD terminalo lėšų administravimo teisines sąnaudas pagrįstomis faktinėmis sąnaudomis yra pripažystamos visos SGDT lėšų administravimui priskirtos

faktinės teisinės sąnaudos, įsigytos viešujų pirkimų būdu, jeigu visos faktinės praėjusių metų SGDT lėšų administravimo sąnaudos yra ne didesnės nei 144,81 tūkst. Eur:

26.1. Ateinantiems ( $t+1$ ) metams prognozuojamos sąnaudos technologinėms reikmėms  $S_{TECH,t+1}$  skaičiuojamos pagal (18) formulę:

$$S_{TECH,t+1} = Q_{TECH} \times P_{GD}, (\text{Eur}); (18)$$

čia:

$Q_{TECH}$  – per keturis praėjusius ketvirčius SGD terminale technologinėms reikmėms sunaudotas SGD kiekis (toliau – technologinis kiekis), kuris yra kompensuojamas paskirtajam tiekėjui vadovaujantis Suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatymo 11 straipsnio 4 dalies 2 punkto nuostatomis, nevertinant pagrįstų nuokrypių nuo įprastų veiklos sąlygų, MWh;

$P_{GD}$  – ateinantiems ( $t+1$ ) metams prognozuojama dujų pirkimo kaina, skaičiuojama pagal (21) formulę.

26.2. Paskirtojo tiekėjo kompensuotinu technologiniu kiekiu (toliau – kompensuotinas kiekis) yra laikomas per paskutinius keturis ketvirčius susidaręs technologinis kiekis tomis paromis, kai:

26.2.1. paskirtasis tiekėjas yra vienintelis SGD terminalo naudotojas, turintis SGD terminale fizinį ar virtualiai saugomą SGD likutį;

26.2.2. SGD terminale fizinį ar virtualiai saugomą SGD likutį turi ir kiti terminalo naudotojai ir paskirtojo tiekėjo technologinis kiekis viršija kitų terminalo naudotojų technologinį kiekį, skaičiuojant technologinius kiekius procentine išraiška nuo per parą išdujinto SGD kiekio.

26.3. Paskirtojo tiekėjo vieno mėnesio kompensuotinas kiekis skaičiuojamas pagal (19) formulę:

$$Q_{TECH,n} = \sum_{k=1}^{31} Q_{ptBOG,k} - \frac{\sum_{k=1}^{31} Q_{ktBOG,k}}{\sum_{k=1}^{31} Q_{ktd,k}} \times \sum_{k=1}^{31} Q_{ptd,k}, (\text{MWh}); (19)$$

čia:

$k$  – indeksas, nurodantis mėnesio parą, kurią paskirtasis tiekėjas buvo ne vienintelis terminalo naudotojas. Tomis dienomis, kai paskirtasis tiekėjas yra vienintelis SGD terminalo naudotojas, kompensuojamas visas paskirtojo tiekėjo technologinis kiekis;

$Q_{ptBOG,k}$  – paskirtajam tiekimui priskirtas technologinis kiekis per parą, MWh;

$Q_{ktBOG,k}$  – kitiems išdujinamiems kiekiams, išskyrus paskirtojo tiekimo kiekius, priskirtas technologinis kiekis per parą, MWh;

$Q_{ktd,k}$  – visas, išskyrus paskirtojo tiekimo kiekį, išdujinamas kiekis per parą, MWh;

$Q_{ptd,k}$  – paskirtojo tiekimo išdujinamas kiekis per parą, MWh.

26.4. Kai per ataskaitinį mėnesį kiti SGD terminalo naudotojai nevykdė dujinimo ir jiems buvo priskirti technologiniai kiekliai ( $\sum_{k=1}^{31} Q_{ktd,k} = 0$ ), tai to mėnesio kitų SGD terminalo naudotojų technologinis kiekis procentine išraiška nuo jų išdujinto kiekio ( $\frac{\sum_{k=1}^{31} Q_{ktBOG,k}}{\sum_{k=1}^{31} Q_{ktd,k}}$ ) skaičiuojamas kaip praėjusių keturių ketvirčių kitų SGD terminalo naudotojų technologinių kiekų ir jų išdujinto gamtinių dujų kiekio santykis procentais.

26.5. To paties ataskaitinio laikotarpio dalį, kai paskirtasis tiekėjas yra ne vienintelis SGD terminalo naudotojas ir paskirtojo tiekėjo technologinis kiekis procentine išraiška neviršija kitų SGD terminalo naudotojų vidutinio technologinio kiekio,  $Q_{TECH,n}$  yra prilyginamas 0.

26.6. Paskirtajam tiekėjui kompensuotinas kiekis skaičiuojamas pagal (20) formulę:

$$Q_{TECH} = \sum_{n+1}^{12} (Q_{TECH,n}), (\text{MWh}); (20)$$

čia:

$n$  – indeksas, nurodantis keturių praėjusių ketvirčių mėnesį, kurį paskirtasis tiekėjas SGD terminale patiria sąnaudas technologinėms reikmėms;

$Q_{TECH,n}$  – paskirtojo tiekėjo vieno mėnesio kompensuotinas kiekis, suskaičiuotas pagal (19) formulę, MWh.

26.7. Prognozuojama būtinojo kiekio SGD pirkimo kaina (PGD) apskaičiuojama kaip metų, kuriems yra nustatoma Saugumo dedamoji, prognozuojamą būtinojo kiekio kainą svertinis vidurkis aktyviaisiais mėnesiais, kuriais pagal sutartį su tiekėju ateinančiais metais yra numatomas SGD pristatymas į SGD terminalą, ir skaičiuojama pagal (21) formulę:

$$P_{GD} \frac{\sum_i^n (P_i \times Q_i) + \sum_i^m (P_j \times Q_j) + P_l \times Q_l}{\sum_i^n Q_i + \sum_i^m Q_j + Q_l}; (\text{Eur}) \quad (21)$$

čia:

i – indeksas (nuo 1 iki n), nurodantis metų, kuriems nustatoma Saugumo dedamoji, aktyvujį mėnesį, kuriam yra prieinami visi istoriniai duomenys, reikalingi pagal ilgalaikés sutarties formulę faktinei SGD pirkimo kainai apskaičiuoti, įvertinus pirmaisiais SGD terminalo veikimo metais neparduotą būtinojo kiekio likutį (toliau – likutis);

n – aktyvių mėnesių, kuriems yra prieinami visi istoriniai duomenys, reikalingi pagal ilgalaikés sutarties formulę faktinei būtinojo kiekio SGD pirkimo kainai apskaičiuoti, skaičius (įskaitant likutį) per kalendorinius metus, kuriems nustatoma Saugumo dedamoji;

$P_i$  – faktinė būtinojo kiekio pirkimo kaina i-tajį mėnesį, apskaičiuojama pagal ilgalaikés sutarties nuostatas, (Eur/MWh);

j – indeksas, nurodantis metų, kuriems nustatoma Saugumo dedamoji, aktyvujį mėnesį (nuo 1 iki m), kuriam nėra prieinami visi istoriniai duomenys, reikalingi pagal ilgalaikés sutarties formulę prognozuojamai būtinojo kiekio SGD pirkimo kainai apskaičiuoti;

m – aktyvių mėnesių, kuriems nėra prieinami visi istoriniai duomenys, reikalingi pagal ilgalaikés sutarties formulę faktinei būtinojo kiekio pirkimo kainai apskaičiuoti, skaičius per kalendorinius metus, kuriems nustatoma Saugumo dedamoji;

$P_j$  – prognozuojama būtinojo kiekio SGD pirkimo kaina j-tajį mėnesį, apskaičiuojama pagal ilgalaikés sutarties nuostatas, Eur/MWh;

$Q_i$  – faktinė būtinojo kiekio dalis, kuri buvo pristatyta i-tajį mėnesį paskirtojo kiekio tiekimo užtikrinimui metams, kuriems nustatoma Saugumo dedamoji, MWh;

$Q_j$  – prognozuojama būtinojo kiekio dalis, kurią planuojama pristatyti j-tajį mėnesį būtinojo kiekio tiekimo užtikrinimui metams, kuriems nustatoma Saugumo dedamoji, MWh, atsižvelgiant į kiekvienos dienos būtinojo kiekio išdujinimo grafiką ir faktinį, o jei tokio nėra, planuojamą būtinojo kiekio, importuoto per SGD terminalą, sunaudojimą technologinėms reikmėms pagal Naudojimosi SGD terminalu taisyklėse nurodytas leistino sunaudojimo technologinėms reikmėms normas, MWh;

$P_l$  – gamtinių dujų likučio, kuris bus naudojamas kaip būtinasis kiekis metais, kuriems skaičiuojama prognozuojama gamtinių dujų išsigijimo kaina, vidutinė svertinė kaina, Eur/MWh;

$Q_l$  – gamtinių dujų likučio, kuris bus naudojamas kaip būtinasis kiekis metais, kuriems skaičiuojama prognozuojama gamtinių dujų išsigijimo kaina, kiekis, MWh.

26.8. Prognozuojama būtinojo kiekio importo kaina apskaičiuojama pagal paskirtojo tiekėjo būtinojo kiekio importo sutarties nuostatas, įvertinančias aktyviųjų mėnesių importo kainos formulės kintamųjų reikšmes ir būtinojo kiekio likučio kainą.

**TAR pastaba.** 26 punkte numatyta pinigų kainos skaičiavimas nėra taikomas paskirtojo tiekėjo pajamų nuokrypiams, dėl kurių gražinimo paskirtajam tiekėjui išdėstyto per ilgesnį nei vienerių metų laikotarpį Tarybos sprendimas buvo priimtas iki 2021 m. spalio 29 d. nutarimo Nr. O3E-1439 išigaliojimo.

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

Nr. [O3E-1439](#), 2021-10-29, paskelbta TAR 2021-10-29, i. k. 2021-22707

27. Saugumo dedamoji  $D_{saug, t+1}$  gali būti koreguojama du kartus per metus:

Punkto pakeitimai:

Nr. [O3E-744](#), 2019-11-15, paskelbta TAR 2019-11-18, i. k. 2019-18373

27.1. jeigu pagal turimus faktinius t+1 metų I ketvirčio duomenis 17 formulės dedamoji ( $\sum_{n=1}^{12} ((K_{išig,n} - K_{vid,n}) * Q_n) + S_{TECH,t+1}$ ), lyginant su tuo metu galiojančia reikšme,

pasikeičia daugiau nei 10 proc.;

27.2. esant motyvuotam Tarybos sprendimui.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

## **IV SKYRIUS** **GAMTINIŲ DUJŲ SKIRSTYMO VEIKLOS VIENETO PASLAUGŲ** **KAINODARA**

### **PIRMASIS SKIRSNIS** **GAMTINIŲ DUJŲ SKIRSTYMO SKIRSTOMAISIAIS DUJOTIEKIAIS PASLAUGOS** **KAINODARA**

28. Gamtinių dujų skirstymo pajamų viršutinė riba  $P_{sk}$  skaičiuojama pagal (22) formulę:

$$P_{sk} = S_{sk} + ROI_{sk}; (\text{Eur}) \quad (22)$$

čia:

$S_{sk}$  – nustatytos metinės skirstymo paslaugos bazinės sąnaudos, skaičiuojamos pagal (23) formulę:

$$S_{sk} = OPEX_{sk\ (be\ DU)} + C_L + C_{DA} + OPEX_{sk\ (DU)} + OPEX_{sk\ (PROJ)} + C_T + C_{KB} + P_Q + C_X + C_{INO}; (\text{Eur}) \quad (23)$$

čia:

$OPEX_{sk\ (be\ DU)}$  – nustatytos skirstymo paslaugos operacinės sąnaudos, išskyrus su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudas, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.3 papunktą, Eur;

$C_L$  – gamtinių dujų sąnaudos technologinėms reikmėms, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.1 papunktą, Eur;

$C_{DA}$  – nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.2 papunktą, Eur;

$OPEX_{sk\ (DU)}$  – darbo užmokesčio, socialinio draudimo ir įmokų į garantinį fondą sąnaudos, išskyrus su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudas, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.4 papunktą, Eur;

$OPEX_{sk\ (PROJ)}$  – su Taryba suderintų OPEX projektų sąnaudos, Eur;

$C_T$  – mokesčių sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.5 papunktą, Eur;

$C_{KB}$  – skirstymo sistemos balansavimo sąnaudos, jeigu skirstymo sistemos operatorius yra atsakingas už skirstymo sistemos subbalansavimą, Eur;

$P_Q$  – pajamų nuokrypis dėl prognozuotų ir faktinių kiekių skirtumo t-1 metais, Eur;

$C_X$  – kiti sąnaudų / pajamų nuokrypiai, pagrįsti Tarybai, kurie turi įtakos Įmonės veiklai, bei kiti nuo Įmonės nepriklausančių veiksnių kylantys sąnaudų / pajamų nuokrypiai, išskaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, Eur;

$C_{INO}$  - Įmonės energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metinė sąnaudų dalis, finansuojama per reguliuojamas gamtinių dujų kainas, kuri negali sudaryti daugiau kaip 0,5 proc. Tarybos nustatyto metinio pajamų lygio (vertinamas Įmonės kreipimosi dėl energetikos inovacijos metu galiojantis Tarybos nustatytas pajamų lygis, iš jo eliminuojant praeitame laikotarpyje skirtą finansavimą energetikos inovacijoms ir nevertinant sąnaudų/pajamų nuokrypių ( $C_X$ ), išskaitant ir investicijų grąžos nuokrypius), skaičiuojama atsižvelgiant į Metodikos 29<sup>1</sup> punktą, Eur. Ūkio subjektas prie su energetikos inovacijų plėtojimu susijusių išlaidų ne mažesne dalimi, negu skyrė Taryba turi prisdėti iš nuosavų ir (ar) skolintų lėšų. Jeigu ūkio subjekto diegiamai energetikos inovacijai skiriama kitų institucijų ir (ar) fondų parama, paramos dydžiu lygiomis dalimis

mažinama Tarybos energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metinė sąnaudų finansuojamą per reguliuojamas kainas, dalis ir Ūkio subjekto nuosavomis ir (ar) skolintomis lėšomis finansuota energetikos inovacijos sąnaudų dalis;

$$OPEX_{sk\ (be\ DU)} = C_M + C_P + C_A + C_S + C_O; (Eur) \quad (24)$$

*čia:*

$C_M$  – remonto, techninės priežiūros ir eksplotavimo sąnaudos, Eur;

$C_P$  – personalo sąnaudos be darbo užmokesčio sąnaudų, Eur;

$C_A$  – administracinių sąnaudos, Eur;

$C_S$  – rinkodaros ir pardavimų sąnaudos, Eur;

$C_O$  – kitos paskirstytinos sąnaudos, Eur;

$ROI_{sk}$  – pagal Metodikos 12.6.1 papunktį suskaičiuota skirstymo veiklos investicijų grąžą, (Eur).

$Q_{sk}$  – metinis bazinis skirstomų dujų kiekis, MWh.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

29. Antriesiems–penktiesiems reguliavimo periodo metams  $OPEX_{sk\ (be\ DU)}$  koreguojamas pagal Metodikos 12.3.1.2 papunktį,  $C_L$  – pagal Metodikos 12.1 papunktį,  $OPEX_{sk(DU)}$  – pagal Metodikos 12.4.1.2 papunktį,  $C_{DA}$  – pagal Metodikos 12.2 papunktį,  $C_T$  – pagal Metodikos 12.5 papunktį,  $C_{KB}$ ,  $P_Q$  – pagal Įmonės pateiktus pagrįstus duomenis,  $ROI_d$  – pagal Metodikos 12.6.1 ir 12.6.2 papunkčius. Papildomai vertinamas ir įmonės veiklos efektyvumas pagal Metodikos 12.6.5 papunktį.

29<sup>1</sup>.1. Įmonei bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje teikiančiai paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokią produktą ir paslaugą teikimo būdus, veiklos modelius, vadovaujantis Inovacijų aprašo 14.5 papunkčiu, pratęsus energetikos inovacijos bandymo terminą, finansavimas pagal Metodikos 28 punkto nuostatas pratęsiamas iki energetikos inovacijos bandymo termino pabaigos.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

29<sup>1</sup>.2. Įmonei tiek bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, tiek ne bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą, pirmus metus finansavimas pagal Metodikos 28 punkto nuostatas skiriamas energetikos inovacijos įsigijimo vertei padengti bei eksplotacinėms sąnaudoms, antrais ir trečiais metais finansavimas pagal Metodikos 28 punkto nuostatas skiriamas tik eksplotacinėms sąnaudoms.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

29<sup>1</sup>.3. Įmonei bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą, vadovaujantis Inovacijų aprašo 14.5 papunkčiu, pratęsus energetikos inovacijos bandymo terminą, finansavimas pagal Metodikos 28 punkto nuostatas energetikos inovacijos eksplotacinėms sąnaudoms pratęsiamas iki energetikos inovacijos bandymo termino pabaigos.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

29<sup>1</sup>.4. Įmonei, diegiančiai energetikos inovacijas bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, Tarybai panaikinus teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje ir (arba) perdu metus nuo finansavimo energetikos inovacijoms ne bandomojoje aplinkoje taikymo pradžios įmonei nepradėjus vykdytis energetikos inovacijų, vartotojams grąžinamos visos įmonei skirtos, per

reguliuojamas gamtinių dujų kainas įsisavintos, lėšos, susijusios su energetikos inovacijos diegimu, mažinant tolesnių metų pajamų lygi.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

30. Įmonė, mažindama sąnaudas ir siekdama didesnio efektyvumo, turi užtikrinti sistemos patikimą darbą bei vartotojų aptarnavimo kokybę. Vadovaujantis Gamtinių dujų įmonių teikiamų paslaugų patikimumo ir kokybės rodiklių, jų įvertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Komisijos 2012 m. balandžio 11 d. nutarimu Nr. O3-90 „Dėl Gamtinių dujų įmonių teikiamų paslaugų patikimumo ir kokybės rodiklių, jų įvertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, gamtinių dujų skirstymo investicijų grąža po pirmų dvejų reguliavimo periodo metų, o vėliau – pasibaigus reguliavimo periodui, sumažinama atitinkamai už kiekvieną skirstymo patikimumo rodiklį:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

30.1. 1 proc., jei skirstymo patikimumo rodiklis, kuriam nustatytas minimalus lygis, pablogėjo nuo 5 iki 10 proc., palyginti su Tarybos nustatytu minimaliu lygiu;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

30.2. 2 proc., jei skirstymo patikimumo rodiklis, kuriam nustatytas minimalus lygis, pablogėjo daugiau nei 10 proc., palyginti su Tarybos nustatytu minimaliu lygiu.

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

31. Gamtinių dujų skirstymo kainas nustato įmonė, įvertinus planuojamą paskirstyti dujų kiekį. Kainos gali būti diferencijuojamos pagal suvartojamą gamtinių dujų kiekį, galą, slėgį ir trukmę. Buitiniams vartotojams gamtinių dujų skirstymo kainos diferencijuojamos pagal suvartojamą gamtinių dujų kiekį. Nebuitiniams vartotojams – pagal gamtinių dujų kiekį ir pajėgumus. Nustatant bei diferencijuojant kainas, draudžiama diskriminuoti vartotojus, taikyti kryžminį subsidijavimą tarp vartotojų ar jų grupių. Diferencijuojant kainas, būtina vadovautis susidariusiomis sąnaudomis ir neviršyti kainos viršutinės ribos.

32. Skirstymo kainos diferencijuojamos į grupes pagal faktiškai per metus į gamtinių dujų pristatymo vietą vartotojui skirstomą gamtinių dujų kiekį Q:

32.1. 1 grupė, kai  $Q \leq 3120 \text{ kWh}$  per metus;

32.2. 2 grupė, kai  $3120 \text{ kWh}$  per metus  $< Q \leq 207980 \text{ kWh}$  per metus;

32.3. 3 grupė, kai  $207980 \text{ kWh}$  per metus  $< Q \leq 1040 \text{ MWh}$  per metus;

32.4. 4 grupė, kai  $1040 \text{ MWh}$  per metus  $< Q \leq 10399 \text{ MWh}$  per metus;

32.5. 5 grupė, kai  $10399 \text{ MWh}$  per metus  $< Q \leq 51995 \text{ MWh}$  per metus;

32.6. 6 grupė, kai  $51995 \text{ MWh}$  per metus  $< Q \leq 155985 \text{ MWh}$  per metus;

32.7. 7 grupė, kai  $Q > 155986 \text{ MWh}$  per metus.

33. Įmonė, Tarybai pateikusi pagristas priežastis, skirstymo kainos viršutinę ribą gali diferencijuoti į kitas gamtinių dujų skirstymo kainų grupes, nei nurodyta Metodikos 32 punkte, tačiau išlaikant šiame punkte nurodytas faktiškai per metus į gamtinių dujų pristatymo vietą vartotojui skirstomą gamtinių dujų kiekį ribas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

34. Sistemos naudotojams nustatoma vienanarė, dvinarė arba trinarė skirstymo kaina.

35. Gamtinių dujų skirstymo kainos taikomos „pašto ženklo“ principu, nepriklausomai nuo skirstymo atstumo.

36. Dvinarė arba trinarė dujų skirstymo kaina susideda iš pastoviosios ir kintamosios dalies. Pastovioji dalis skaičiuojama pagal sistemos naudotojų užsakytus pajėgumus ir (ar) sistemos naudotojams nustatytus vartojimo pajėgumus, o kintamoji dalis – pagal skirstomą gamtinių dujų

kiekį. Gamtinių dujų įmonės nustato pastoviosios dalies mokėjimo koeficientą ( $\leq 0,7$ ), penkeriems metams, kuris gali būti peržiūrėtas dėl teisės aktų pasikeitimo.

37. Vartotojams paskirstytas gamtinių dujų kiekis bei pareikšti (užsakyti) pajegumai nustatomi sutartimis su gamtinių dujų įmone. Vartotojo pajegumai kiekvienais metais turi būti koreguojami, atsižvelgiant į faktinius praėjusių metų pajegumus. Nustatant vartotojo pajegumus, turi būti įvertinama, ar vartotojo (sistemos naudotojo) maksimalus paros gamtinių dujų suvartojimo momentas sutampa su pikiniu gamtinių dujų sistemos vartojimu.

## ANTRASIS SKIRSNIS BALANSAVIMO GAMTINIŲ DUJŲ SKIRSTYMO SISTEMOJE PASLAUGOS KAINODARA

38. Skirstymo sistemos operatorius, kuriam yra perduota skirstymo tinklų subalansavimo atsakomybė, *mutatis mutandis* vadovaujasi 2014 m. kovo 26 d. Europos Komisijos reglamento Nr. 312/2014, kuriuo nustatomas gamtinių dujų perdavimo tinklų balansavimo kodeksas. Skirstymo sistemos naudotojams, sukėlusiemis disbalansą, skirstymo sistemos operatorius arba subjektas, kuriam yra perduota skirstymo tinklų subalansavimo atsakomybė, taiko su Taryba suderintose gamtinių dujų skirstymo sistemos balansavimo taisyklėse įtvirtintą paros disbalanso mokesčių.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

39. Skirstymo sistemos operatorius, mokėdamas ir gaudamas paros disbalanso mokesčius, einamosios paros mokesčius, balansavimo veiksmų ir kitus mokesčius, susijusius su jo vykdoma balansavimo veikla, kuri laikoma skirstymo sistemos operatoriaus veikla, laikosi dujų perdavimo tinklų balansavimo kodekse nustatytių įpareigojimų ir vadovaujasi neutralumo principu, t. y. negauna pelno ir neturi nuostolių.

## V SKYRIUS GAMTINIŲ DUJŲ TIEKIMO VEIKLOS VERSLO VIENETO PASLAUGŲ KAINODARA

### PIRMASIS SKIRSNIS GAMTINIŲ DUJŲ TIEKIMO PASLAUGOS KAINODARA

40. Gamtinių dujų tiekimo kainos viršutinė riba ( $T_{rib}$ ) skaičiuojama pagal (25) formulę:

$$T_{rib} = \frac{(S_{baz} + S_{taug})}{Q_{baz}} + ((T_{GD} \times 0,031) - (T_{GD} - T_{baz}) \times 0,03); \quad (\text{Eur/MWh}) \quad (25)$$

čia:

$S_{baz}$  – pagal įmonės pateiktus duomenis nustatytos pagrįstos metinės gamtinių dujų tiekimo bazinės sąnaudos, skaičiuojamos pagal (24) formulę, Eur;

$S_{taug}$  – gamtinių dujų tiekimo saugumo buitiniam vartotojams užtikrinimo metinės bazinės sąnaudos, skaičiuojamos pagal (25) formulę, Eur;

$Q_{baz}$  – nustatytas metinis bazinis (pirmųjų reguliavimo metų) gamtinių dujų kiekis, MWh;

$T_{GD}$  ( $T_{GD(t+1)}$ ) – prognozuojama vidutinė metinė gamtinių dujų pirkimo kaina, (Eur/MWh);

0,031 ir 0,03 – gamtinių dujų kainų svyravimus įvertinantys koeficientai;

$T_{baz}$  – bazinė gamtinių dujų pirkimo kaina lygi Tarybos nustatytais vidutinei svertinei gamtinių dujų importo kainai, Eur/MWh.

$$S_{baz} = C_{DA} + OPEX_{t(be\ DU)} + OPEX_{t(DU)} + C_T + C_X + C_{INO}; \quad (\text{Eur}) \quad (26)$$

*čia:*

$C_{DA}$  – nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.2 papunktą, Eur;

$OPEX_{t(beDU)}$  – nustatytos tiekimo paslaugos operacinės sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.3 papunktą, Eur;

$OPEX_{t(DU)}$  – nustatytos tiekimo paslaugos darbo užmokesčio sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.4 papunktą, Eur;

$C_T$  – mokesčių sąnaudos, skaičiuojamos pagal Metodikos 12.5 papunktą, Eur;

$C_x$  – kiti sąnaudų / pajamų nuokrypiai, pagrįsti Tarybai, kurie turi įtakos Įmonės veiklai, bei kiti nuo Įmonės nepriklausančių veiksnių kylantys sąnaudų / pajamų nuokrypiai, išskaitant ir dėl veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, Eur;

$C_{INO}$  - Įmonės energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metinė sąnaudų dalis, finansuojama per reguliuojamas gamtinių dujų kainas, kuri negali sudaryti daugiau kaip 0,5 proc. Tarybos nustatyto metinio pajamų lygio (vertinamas Įmonės kreipimosi dėl energetikos inovacijos metu galiojantis Tarybos nustatytais pajamų lygis, iš jo eliminuojant praeitame laikotarpyje skirtą finansavimą energetikos inovacijoms ir nevertinant sąnaudų/pajamų nuokrypių ( $C_x$ ), išskaitant ir investicijų grąžos nuokrypius), skaičiuojama atsižvelgiant į Metodikos 40<sup>1</sup> punktą, Eur. Ūkio subjektas prie su energetikos inovacijų plėtojimu susijusių išlaidų ne mažesne dalimi, negu skyrė Taryba turi prisdėti iš nuosavų ir (ar) skolintų lėšų. Jeigu Ūkio subjekto diegiamai energetikos inovacijai skiriama kitų institucijų ir (ar) fondų parama, paramos dydžiu lygiomis dalimis mažinama Tarybos energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metinė sąnaudų, finansuojamų per reguliuojamas kainas, dalis ir Ūkio subjekto nuosavomis ir (ar) skolintomis lėšomis finansuota energetikos inovacijos sąnaudų dalis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

40<sup>1</sup>.1. Įmonei bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje teikiančiai paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokią produktą ir paslaugą teikimo būdus, veiklos modelius, vadovaujantis Inovacijų aprašo 14.5 papunkčiu, pratęsus energetikos inovacijos bandymo terminą, finansavimas pagal Metodikos 40 punkto nuostatas pratęsiamas iki energetikos inovacijos bandymo termino pabaigos.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

40<sup>1</sup>.2. Įmonei tiek bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, tiek ne bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą, pirmus metus finansavimas pagal Metodikos 40 punkto nuostatas skiriamas energetikos inovacijos įsigijimo vertei padengti bei eksploatacinėms sąnaudoms, antrais ir trečiais metais finansavimas pagal Metodikos 40 punkto nuostatas skiriamas tik eksploatacinėms sąnaudoms.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

40<sup>1</sup>.3. Įmonei bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą, vadovaujantis Inovacijų aprašo 14.5 papunkčiu, pratęsus energetikos inovacijos bandymo terminą, finansavimas pagal Metodikos 40 punkto nuostatas energetikos inovacijos eksploatacinėms sąnaudoms pratęsiamas iki energetikos inovacijos bandymo termino pabaigos.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

40<sup>1</sup>.4. Įmonei, diegiančiai energetikos inovacijas bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, Tarybai panaikinus teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje ir (arba) per

du metus nuo finansavimo energetikos inovacijoms ne bandomojoje aplinkoje taikymo pradžios Įmonei nepradėjus vykdytis energetikos inovacijų, vartotojams grąžinamos visos Įmonei skirtos, per reguliuojamas gamtinių dujų kainas išsisavintos, lėšos, susijusios su energetikos inovacijos diegimu, mažinant tolesnių metų pajamų lygi.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

41. Gamtinių dujų tiekimo kaina yra reguliuojama, kai Taryba, atlikusi dujų tiekimo rinkos tyrimą ir lyginamosios analizės metodu nustaciusi, kad dėl veiksmingos konkurencijos trūkumo Įmonė taiko pernelyg dideles dujų tiekimo kainas arba naudoja kainų spaudimą, tuo darydama žalą rinkos dalyviams. Įmonė, Tarybai pareikalavus, turi pateikti tiekimo kainos viršutinės ribos skaičiavimą pagal Metodikos 39 punktą ir įrodymus dėl tiekimo veikloje patiriamų sąnaudų pagrįstumo. Įmonei nepateikus reikalingų duomenų, pateikus ne visus reikalingus duomenis arba neįrodžius patiriamų sąnaudų pagrįstumo, Taryba nustato tiekimo kainą pagal Metodikos 42 punktą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

42. Įmonei taikoma tiekimo kaina skaičiuojama kaip paskutinių pasibaigusių metų tiekimo rinkos dalyvių vidutinė svertinė tiekimo kaina, kuri skaičiuojama nevertinant pačios Įmonės ir didžiausios bei mažiausios tiekimo kainų.

43. Gamtinių dujų vartotojai pagal vartojimo paskirtį skirstomi į dvi grupes: buitinius ir nebuitinius vartotojus.

44. Gamtinių dujų tiekimo įmonė, vadovaudamasi Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašo patvirtinimo“, nuostatomis, privalo sukaupti pažeidžiamiems vartotojams reikalingą dujų kiekį ir išlaikyti jį, iki nustatomos ir sukaupiamos kitų metų dujų atsargos. Pažeidžiami vartotojai yra buitiniai vartotojai, taip pat nebuitiniai vartotojai, kurie per metus suvartoja iki 20 000 kub. metrų dujų.

45. Gamtinių dujų tiekimo saugumo buitiniam vartotojams, siekiant užtikrinti nenutrūkstamą gamtinių dujų tiekimą, metinės sąnaudos skaičiuojamos pagal (27) formulę, įvertinus:

45.1. pagristas sąnaudas, susijusias su gamtinių dujų atsargų kaupimu nenutrūkstamam tiekimui užtikrinti, jeigu gamtinių dujų tiekimo įmonė turi techninę galimybę atsargas kaupti pati ir pateikia tai pagrindžiančius duomenis;

45.2. sutarties dėl gamtinių dujų atsargų kaupimo nenutrūkstamam tiekimui užtikrinti, sudarytos su kita gamtinių dujų įmone, galinčia teikti šią paslaugą, nuostatas (šios sutarties kopija pateikiama Tarybai);

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

45.3. sutarties su gamtinių dujų laikymo įmone, registruota, veikiančia ir turinčia saugyklas bet kurioje valstybėje narėje, gamtinių dujų perdavimo sistema sujungtoje su Lietuvos Respublika:

$$S_{t,saug} = T_{GDbuit} \times Q_p \times R + Q_p \times T_{tr} + T_{GDSaug} \times Q_{saug} \times R + Q_{saug} \times T_{saug}; \quad (\text{Eur}) \quad (27)$$

čia:

$S_{t,saug}$  – gamtinių dujų tiekimo saugumo buitiniam vartotojams metinės sąnaudos, Eur;

$T_{GD\ buit}$  – prognozuojama dujų pirkimo kaina, skaičiuojama kaip buitiniam vartotojams taikomos dujų kainos svertinis vidurkis, Eur/MWh;

$T_{GD\ saug}$  – saugyklose laikomų tiekimo saugumui buitiniam vartotojams užtikrinti gamtinių dujų pirkimo kaina, Eur/MWh;

$Q_p$  – papildomai perkamas dujų kiekis, reikalingas tiekimo saugumui butiniam vartotojams užtikrinti, MWh; ;

$Q_{\text{saug}}$  – dujų saugykloje saugojanamas dujų kiekis, reikalingas tiekimo saugumui būtiniam vartotojams užtikrinti, MWh;

$R$  – palūkanų norma, kuri nustatoma kaip skolinto kapitalo kainos viršutinė riba, nurodyta Tarybos tinklalapio skiltyje „WACC skaičiavimo duomenys“.

$T_{\text{tr}}$  – dujų transportavimo ir saugojimo saugykloje kaina, Eur/MWh. Dujų transportavimo ir saugojimo saugykloje kaina skaičiuojama pagal galiojančias sutartis, sudarytas tarp dujas tiekiančios dujų transportavimo ir saugojimo paslaugas teikiančių dujų įmonių;

$T_{\text{saug}}$  – dujų saugojimo kaina, nustatoma pagal galiojančias sutartis, sudarytas tarp dujas tiekiančios ir dujas saugojančios įmonės, Eur/MWh.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

## ANTRASIS SKIRSNIS GAMTINIŲ DUJŲ TARIFAI BUITINIAMS VARTOTOJAMS

46. Būtiniam vartotojams konkretūs gamtinių dujų tarifai skaičiuojami kas pusę metų 0,001 Eur tikslumu pagal gamtinių dujų tarifų nustatymo metodikas. Šias metodikas parengia ir kartu su tarifų skaičiavimais Tarybai teikia gamtinių dujų įmonės.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

47. Būtiniam vartotojams nustatyta tarifa sudaro:

47.1. prognozuojama gamtinių dujų produkto kaina, skaičiuojama remiantis Metodikos 14 punktu;

47.2. konkrečios gamtinių dujų perdavimo, skirstymo, laikymo, Saugumo dedamosios kainos, įvertinus skirtumą tarp ankstesnio tarifų galiojimo laikotarpio prognozuotos ir faktinės transportavimo kainos ir skirtumą tarp ankstesnio tarifų galiojimo laikotarpio prognozuotos ir faktinės Saugumo dedamosios;

47.3. tiekimo kaina, kurios viršutinė riba suskaičiuota remiantis Metodikos 40 punktu, įskaitant tiekimo saugumo išlaidas kaip atskirą tiekimo kainos dalį. Tiekių saugumo išlaidos skaičiuojamos įvertinus skolinto kapitalo kainos viršutinę ribą, nurodytą Tarybos tinklalapio skiltyje, kurioje yra skelbiami gamtinių dujų sektoriaus WACC skaičiavimo duomenys;

47.4. skirtumas tarp ankstesnio tarifų galiojimo laikotarpio prognozuotų ir faktinių gamtinių dujų produkto kainų sumą, suskaičiuotas remiantis Metodikos 48–49 punktais.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

48. Skirtumas tarp faktinės ir prognozuotos gamtinių dujų produkto kainos už pasibaigus gamtinių dujų tiekimo pusmetį įvertinamas, nustatant gamtinių dujų tarifus būtiniam vartotojams, perskaičiuojant gamtinių dujų produkto kainą kitam pusmečiui pagal (28) formulę:

$$\Delta T_{\text{GD buit}} = \frac{(T_{\text{GD buit pr } i} * Q_{\text{buit } i}) - (T_{\text{GD buit f } i} * Q_{\text{buit } i})}{Q_{\text{buit } (i+1)}}; (\text{Eur/MWh}) \quad (28)$$

čia:

$\Delta T_{\text{GD buit}}$  – skirtumas tarp faktinės ir prognozuotos gamtinių dujų produkto kainos būtiniam vartotojams;

$T_{\text{GD buit pr } i}$  – i-ojo pusmečio prognozuota gamtinių dujų produkto kaina būtiniam vartotojams, Eur/MWh;

$Q_{\text{buit } i}$  – i-ojo pusmečio būtiniam vartotojams parduotas gamtinių dujų kiekis, MWh;

$Q_{\text{buit } i+1}$  – i+1 laikotarpiui būtiniam vartotojams prognozuojamas parduoti gamtinių dujų kiekis (jeigu pasibaigus (i+1) laikotarpiui nustatoma, kad faktinis parduotas gamtinių dujų kiekis neatitiko prognozuojamo gamtinių dujų kieko ir dėl to susidarė pajamų skirtumas, jis bus įvertintas

nustatant gamtinių dujų tarifus ateinančiam laikotarpiui), MWh;

TGD buit f i – i-ojo pusmečio faktinė gamtinių dujų produkto kaina buitiniam vartotojams, Eur/MWh.

49. Skirtumas tarp faktinės ir prognozuotos gamtinių dujų produkto kainos arba pajamų skirtumas, nustatytas Tarybai atlikus Įmonės patikrinimą ir nustačius neatitikimus tarp gamtinių dujų tarifuose butiniam vartotojams įskaičiuotos ir faktinės gamtinių dujų produkto kainos bei neatitikimus tarp butiniam vartotojams atitinkamam laikotarpiui prognozuotų patiekti ir faktiškai patiektų gamtinių dujų kiekių, įvertinamas nustatant gamtinių dujų tarifus butiniam vartotojams, paskirstant susidariusį skirtumą per Tarybos nustatyta laikotarpi. Jei gautų papildomų pajamų grąžinimas vartotojams ir (ar) susidariusio faktinės ir prognozuotos gamtinių dujų produkto kainos skirtumo grąžinimas gamtinių dujų įmonėms išdėstomas per ilgesnį nei vieno pusmečio laikotarpi, pradedant antruoju pusmečiu įvertinama pinigų kaina. Pinigų kainos nustatymui pusmečiu taikoma 1/2 skolinto kapitalo kainos viršutinės ribos, nurodytos Tarybos tinklalapio skiltyje, kurioje yra skelbiami gamtinių dujų sektorius WACC skaičiavimo duomenys. Pirmajį reguliavimo periodo pusmetį, kai lėšos grąžinamos vartotojams ir (ar) gamtinių dujų įmonėms, gautoms papildomoms pajamoms ar susidariusiems faktinės ir prognozuotos gamtinių dujų produkto kainos skirtumams taikoma 1/4 palūkanų normos.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Nr. [O3E-1439](#), 2021-10-29, paskelbta TAR 2021-10-29, i. k. 2021-22707

49<sup>1</sup>. Skaičiuojant faktinę gamtinių dujų produkto kainą:

49<sup>1</sup>.1. įvertinami nupirktais gamtinių dujų, kurios buvo parduotas atitinkamą mėnesį, kiekiai ir sąnaudos;

49<sup>1</sup>.2. įvertinamos Lietuvoje nupirktos gamtinės dujos ir visi i Lietuvą importuoti gamtinių dujų įsigijimo šaltiniai;

49<sup>1</sup>.3. jeigu gamtinių dujų tiekimo įmonė perka SGD naudodamasi SGD terminalu, skaičiuojant šių SGD įsigijimo kainą:

49<sup>1</sup>.3.1. būtinojo kieko įsigijimo sąnaudos įvertinamos atitinkamą mėnesį išdujintam būtinajam kiekiui pritaikant atitinkamo mėnesio Vidutinę importo kainą;

49<sup>1</sup>.3.2. vertinamos gamtinių dujų tiekimo įmonės SGD terminale patirtos sąnaudos technologinėms reikmėms, kurios gamtinių dujų tiekimo įmonei nėra kompensuojamos per valstybės reguliuojamas kainas. Ataskaitinio mėnesio paskirtojo tiekėjo SGD terminale technologinėms reikmėms sunaudoto SGD kieko sąnaudų, kurios yra įtrauktos į Saugumo dedamąją, dydis nustatomas atitinkamą mėnesį paskirtojo tiekėjo patirtas faktines SGD terminale technologinėms reikmėms sunaudoto SGD kieko sąnaudas padauginus iš Tarybos nurodyto faktinio ar prognozuojamo atitinkamo mėnesio paskirtojo tiekėjo kompensuojamo ir nekompenzuojamo SGD terminale technologinėms reikmėms sunaudoto SGD kieko santykio.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

50. Gamtinių dujų tarifai butiniam vartotojams nustatomi pagal pogrupius. Buitiniai vartotojai pagal metinį suvartojamų gamtinių dujų kiekį skirstomi į šiuos pogrupius:

50.1. suvartojančius  $\leq 300 \text{ m}^3$  per metus;

50.2. suvartojančius nuo  $300 \text{ m}^3 < Q \leq 20000 \text{ m}^3$  per metus;

50.3. suvartojančius daugiau kaip  $20000 \text{ m}^3$  per metus.

51. Gamtinių dujų tarifai butiniam vartotojams skaičiuojami vertinant pasibaigusio tarifų galiojimo laikotarpio šešių mėnesių gamtinių dujų šiluminės vertės (kaloringumo) vidurkį, kuris turi atitikti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. spalio 4 d. įsakyme Nr. 1-194 „Dėl gamtinių dujų kokybės reikalavimų patvirtinimo“ nurodytas viršutinio šiluminguo ribas.

## VI SKYRIUS

### GAMTINIŲ DUJŲ LAIKYMO VERSLO VIENETO PASLAUGŲ KAINODARA

52. Gamtinių dujų laikymo kainų viršutinė riba skaičiuojama *mutatis mutandis* taikant šios Metodikos IV skyriaus nuostatas.

## **VII SKYRIUS**

### **REIKALAVIMAI, SUSIJĘ SU GAMTINIŲ DUJŲ ĮMONIŲ REGULIUOJAMŲ VEIKLŲ KAINŲ IR KAINŲ VIRŠUTINIŲ RIBŲ NUSTATYMU**

53. Reguliuojamų paslaugų, išskaitant ir gamtinių dujų tiekimo, kai po Tarybos atlikto gamtinių dujų rinkos tyrimo Taryba priima sprendimą reguliuoti tiekimo kainas, pajamų viršutinėms riboms nustatyti Įmonė ne vėliau kaip prieš keturis mėnesius iki naujų kainų įsigaliojimo Tarybai pateikia:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

53.1. duomenų suvestinę kainos viršutinei ribai nustatyti, atskirai pateikiant visų teikiamu paslaugų duomenis (Metodikos 1 priedas);

53.2. veikloje naudojamo turto vertės skaičiavimo lentelę, atskirai pateikiant visų teikiamu paslaugų duomenis (Metodikos 3 priedas);

53.3. ilgalaikės reguliuojamos veiklos programos lentelę (Metodikos 4 priedas);

53.4. aiškinamajį raštą, kuriame nurodomas detalus pateiktų duomenų pagrindimas, paaiškinant praėjusio reguliavimo laikotarpio faktinių kiekių (pajėgumų), sąnaudų ir pajamų nuokrypių nuo nustatytyų rodiklių priežastis bei būsimojo reguliavimo planuoju pokyčių priežastis;

53.5. duomenis apie metines kapitalizuotas OPEX <sub>(be DU)</sub> ir OPEX <sub>(DU)</sub> sąnaudas bei gautą Europos Sąjungos paramą (dotacijas), dengiančią OPEX <sub>(be DU)</sub> ir OPEX <sub>(DU)</sub> sąnaudas.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

54. Kainų ir (ar) pajamų viršutinėms riboms koreguoti Įmonė ne vėliau kaip prieš keturis mėnesius iki naujų kainų įsigaliojimo Tarybai pateikia:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

54.1. duomenų suvestinę kainos viršutinei ribai ir investicijų grąžai koreguoti (Metodikos 2 priedas);

54.2. veikloje naudojamo turto vertės skaičiavimo lentelę, atskirai pateikiant visų teikiamu paslaugų duomenis (Metodikos 3 priedas);

54.3. faktinius duomenis nustatyti investicijų grąžai koreguoti, kai reguliavimo periodai prasidėjo iki 2018 metų (Metodikos 8 priedas);

54.4. aiškinamajį raštą, kuriame nurodomas detalus pateiktų duomenų pagrindimas ir sąnaudų detalizavimas pagal Metodikos 12 punkto nuostatas;

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

54.5. duomenis apie metines kapitalizuotas OPEX <sub>(be DU)</sub> ir OPEX <sub>(DU)</sub> sąnaudas bei gautą Europos Sąjungos paramą (dotacijas), dengiančią OPEX <sub>(be DU)</sub> ir OPEX <sub>(DU)</sub> sąnaudas.

*Papildyta papunkčiu:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

55. Įmonei laiku nepateikus Tarybai visų reikiamu duomenų, Taryba gali pratęsti nustatytyų kainų viršutinių ribų galiojimo laikotarpi.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

56. Neteko galios nuo 2019-07-26.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

57. Taryba sprendimą dėl gamtinių dujų reguliuojamų paslaugų kainų ir (ar) pajamų viršutinių ribų nustatymo priima ne vėliau kaip per 45 dienas, o dėl reguliuojamų kainų ir (ar) pajamų viršutinių ribų koregavimo – ne vėliau kaip per 30 dieną nuo Įmonės duomenų pateikimo dienos.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

58. Gamtinių dujų įmonės ne vėliau kaip prieš 60 dieną iki kainų įsigaliojimo Tarybai pateikia Gamtinių dujų tarifų buitiniamams vartotojams projektą kartu su:

- 58.1. duomenų suvestine gamtinių dujų tarifams nustatyti (Metodikos 5 priedas);
- 58.2. skirtumo tarp faktinės ir prognozuotos gamtinių dujų produkto kainos lentele (Metodikos 6 priedas);
- 58.3. aiškinamajį raštą, kuriame nurodomas detalus prognozuojamų patiekti gamtinių dujų kiekiei, priskiriamų perdavimo paslaugos užsakomų ir vartojimo pajėgumų vienetų ir kitų pateiktų duomenų pagrindimas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

59. Konkrečios kainos skaičiuojamos pagal Įmonės kainų nustatymo metodikas, kurias parengia ir kartu su kainų skaičiavimo projektu ne vėliau kaip prieš 60 dieną iki kainų įsigaliojimo gamtinių dujų įmonės pateikia Tarybai.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

60. Saugumo dedamajai nustatyti ne vėliau kaip prieš 90 dieną iki kainų įsigaliojimo praėjusių keturių ketvirčių duomenis Tarybai pateikia:

- 60.1. įmonė, vykdanti paskirtaji gamtinių dujų tiekimą, (Metodikos 7 priedas);
- 60.2. SGD terminalo operatorius (Metodikos 9 priedas).
- 60.3. SGD terminalo lėšų administratorius (praėjusių ir ateinančių metų detalizuotą SGD terminalo lėšų administravimo sąnaudų suvestinę pagal Metodikos 10 priedą ir informaciją apie faktinius praėjusiais metais nustatytus vartojimo pajėgumus pagal Metodikos 11 priedą).

*Papunkčio pakeitimai:*

Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

61. Įmonė, teikianti SGD perkrovos paslaugą, ne vėliau kaip prieš 60 dieną iki kainų įsigaliojimo Tarybai pateikia duomenis SGD perkrovos kainai nustatyti, aiškinamajį raštą, kuriame nurodomas detalus pateiktų duomenų pagrindimas ir Įmonės perkrovos kainų diferencijavimo metodiką, jei Įmonė diferencijuoja perkrovos kainas. Įmonei laiku nepateikus Tarybai visų reikiamų duomenų, Taryba gali pratęsti nustatytos SGD perkrovos kainos galiojimo laikotarpi.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

62. Taryba, nustačiusi, kad gamtinių dujų įmonių nustatytos kainos diskriminuoja vartotojus, kryžmiškai subsidijuoja skirtinges veiklas ar vartotojų grupes, nurodo įmonėms jų klaidas. Gamtinių dujų įmonės privalo jas ištaisyti per 15 dieną. Jei Įmonė nevykdo Tarybos reikalavimo, Taryba turi teisę vienašališkai nustatyti konkretias reguliuojamas kainas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

63. Duomenys pateikiami euro tikslumu, skaičiavimai atliekami be pridėtinės vertės mokesčio (PVM). Tarifai buitiniams vartotojams pateikiami Eur/m<sup>3</sup>.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

64. Tarybos pagal šią Metodiką nustatytos konkrečios kainos skelbiamos viešai ir taikomos Energetikos įstatymo 19 straipsnio 3 dalyje nustatyta tvarka.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

65. Gamtinių dujų įmonėms gali būti taikomos ir kitokios reguliacinės priemonės, nurodytos Tarybos patvirtintoje Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodikoje.

*Papildyta punktu:*

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

## **VIII SKYRIUS** **BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

66. Taryba turi teisę iš gamtinių dujų įmonių per Tarybos nustatyta protingą terminą gauti visą informaciją ir dokumentus, būtinus Tarybos funkcijoms, susijusioms su gamtinių dujų reguliuojamų paslaugų kainų viršutinėms riboms nustatyti ir koreguoti pagal šią Metodiką, atliki.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

*Punkto numeracijos pakeitimas:*

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

67. Gamtinių dujų įmonės, pažeidusios Metodikoje nustatytus reikalavimus, atsako teisės aktų nustatyta tvarka ir sąlygomis.

*Punkto numeracijos pakeitimas:*

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

68. Tarybos veiksmai ir neveikimas, susiję su Metodikos laikymusi ir įgyvendinimu, gali būti skundžiami Lietuvos Respublikos įstatymu nustatyta tvarka ir sąlygomis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

*Punkto numeracijos pakeitimas:*

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

---

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888

Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843

## Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos 1 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

# **DUOMENŲ SUVESTINĖ PAJAMŲ VIRŠUTINEI RIBAI NUSTATYTI**

(gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, info@vert.lt





1.2.10.2.2		planinio remonto sąnaudos	„-“				
1.2.10.2.3		darbo užmokesčio, socialinio draudimo ir kitos įgulos išlaikymo sąnaudos	„-“				
1.2.10.2.4		administravimo mokesčis	„-“				
1.2.10.3.		SGD krantinės nuoma	„-“				
1.2.10.4.		SGD laivo–saugyklos nuomos garantijos ir kredito perviršio sąnaudos	„-“				
1.2.10.5.	C <sub>L</sub>	Refinansavimo paskolos dalis	„-“				
1.2.10.6.	C <sub>I</sub>	Paskolų palūkanas	„-“				
1.2.10.7.	C <sub>BG</sub>	Banko garantija	„-“				
1.2.11.	C <sub>INO</sub>	Sąnaudos skirtos energetikos inovacijoms	„-“				
1.2.12	OPEX <sub>(P ROJ)</sub>	OPEX projektų sąnaudos	„-“				
2.		Reguliuojamos gamtinių dujų veiklos pajamų, iš viso	„-“				
2.1.		iš jų (išvardinti pagal grupes ir detalizuoti vartotojus, suvartojančius daugiau nei 156 GWh per metus)					
3.		Naujų vartotojų pagal naujo vartotojo prijungimo sutartis sumokėti minimalių nebuitinio vartotojo transportuotinų dujų kiekių ir pajėgumų mokesčiai	„-“				
4.		Kitos pajamos	„-“				
5.	ROI	<b>Investicijų grąža</b>	„-“				
6.	P	<b>PAJAMŲ VIRŠUTINĖ RIBA</b>	„-“				
<b>II. PREKYBA</b>							
1.	Q	Dujų suvartojimas (transportavimas), iš viso	MWh				
		iš jų (išvardinti pagal grupes ir detalizuoti vartotojus, suvartojančius daugiau nei 156 GWh per metus)	„-“				
2.	Q <sub>TECH</sub>	Dujų suvartojimas technologinėms reikmėms	„-“				
3.	Q'	Dujų suvartojimas (transportavimas) dėl įvykdytų investicijų	„-“				

4.	$Q_b$	Dujų kiekių dėl balansavimo	„-										
4.1.	$Q_{b1}$	Iš jų: parduota rinkos dalyviams	„-										
4.2.	$Q_{b2}$	nupirkta iš rinkos dalyvių	„-										
<b>III.</b>	<b>K</b>	<b>KAINOS VIRŠUTINĖ RIBA</b>	Eur/ MWh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>IV</b>		<b>EFEKTYVUMO RODIKLIAI</b>											
1.		Reguliuojamos veiklos sąnaudos iš viso, tenkančios 1-am dujotiekio km	Eur/ km										
2.		OPEX <sub>be DU</sub> , tenkantis 1 MWh dujų	Eur/MWh										
3.		OPEX <sub>be DU</sub> , tenkantis 1-am dujotiekio km	Eur/km										
4.		OPEX <sub>DU</sub> , tenkantis 1 MWh dujų	Eur/MWh										
5.		OPEX <sub>DU</sub> , tenkantis 1 dujotiekio km	Eur/km										
6.		Pristatymo vietų skaičius, tenkantis 1 darbuotojui	vart./darb.										
7.		Eksplotuojamų dujotiekinių ilgis, tenkantis 1 darbuotojui	km/darb.										
8.		Bendras dujotiekinių ilgis	km										
9.		Vidutinis viršutinis šilummingumas	MWh/tūkst. . m <sup>3</sup>										

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

**Priedo pakeitimai:**

- Nr. [O3E-529](#), 2017-11-24, paskelbta TAR 2017-11-24, i. k. 2017-18653  
 Nr. [O3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888  
 Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843  
 Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261  
 Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174  
 Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
2 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**DUOMENŲ SUVESTINĖ PAJAMŲ VIRŠUTINEI RIBAI KOREGUOTI**  
 (gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
 Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, info@vert.lt

Eil. Nr.	<b>Rodiklis</b>			Vnt.	<b>Skirstymo/SGD pakartotinio dujinimo/ Laikymo/ veikla</b>				
					I	II	III	IV	V
					20	20	20	20	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I.1*	Q <sub>t</sub>	Prognozuotas bazinis gamtinių dujų kiekis (vartojimo pajėgumai)	MWh, (MWh/parą, metus)						
I.2**	Q <sub>tf</sub>	Faktinis t+1ujų metų gamtinių dujų kiekis (vartojimo pajėgumai)	MWh, (MWh/parą, metus)						
II.1*	I <sub>t</sub>	VKI pokytis, įvertinus efektyvumą, naudojamas ateinančių metų OPEX <sub>(be DU)</sub> skaičiavimui	proc.						

II.2*	OPEX <sub>(be DU)t</sub>	Nustatytas OPEX <sub>(be DU)t</sub>	Eur					
II.3**	OPEX <sub>(be DU)f</sub>	Faktinis OPEX <sub>(be DU)f</sub>	,,-“					
III.1*	OPEX <sub>(PROJ)t</sub>	Nustatytas OPEX <sub>(PROJ)t</sub>	Eur					
III.2**	OPEX <sub>(PROJ)f</sub>	Faktinis OPEX <sub>(PROJ)f</sub>	,,-“					
IV.1*	$\Delta U_t$	Nustatytas (prognozuotas) $\Delta U_t$ įvertinus efektyvumą naudojamas ateinančių metų OPEX <sub>(DU)</sub> nustatyti	proc.					
IV.2*	OPEX <sub>(DU)t</sub>	Nustatytas (prognozuotas) OPEX <sub>(DU)</sub>	Eur					
IV.2**	OPEX <sub>(DU)f</sub>	Faktinis OPEX <sub>(DU)f</sub>	,,-“					
IV.4**	$\Delta U_{tf}$	Faktinis (patikslintas) $\Delta U_{tf}$ (įvertinus efektyvumą)	proc.					
IV.5**	OPEX <sub>(DU)tf</sub>	Skaiciuotina OPEX <sub>(DU)tf</sub> reikšmę pagal faktinių (patikslintą) $\Delta U_{tf}$ (įvertinus efektyvumą)	Eur					
V.1*	C <sub>Lt</sub>	Sąnaudos technologinėms reikmėms, nustatytos	,,-“					
V.2**	C <sub>Lf</sub>	Sąnaudos technologinėms reikmėms, faktinės	,,-“					
VI.1*	C <sub>DA<sub>t</sub></sub>	Nusidėvėjimo sąnaudos, nustatytos	,,-“					
VI.2**	C <sub>DA<sub>f</sub></sub>	Nusidėvėjimo sąnaudos, faktinės	,,-“					
VII.1*	C <sub>T</sub>	Mokesčių sąnaudos, nustatytos	,,-“					
VII.2**	C <sub>Tf</sub>	Mokesčių sąnaudos, faktinės	,,-“					
VIII.1*	C <sub>NS<sub>t</sub></sub>	SGD terminalo sąnaudos, numatytos ilgalaikėmis sutartimis	,,-“					
VIII.2**	C <sub>NS<sub>f</sub></sub>	SGD terminalo sąnaudos, numatytos ilgalaikėmis sutartimis, faktinės	,,-“					
IX.1*	C <sub>xt</sub>	Kiti sąnaudų / pajamų nuokrypiai	,,-“					
IX.2**	C <sub>xf</sub>	Kiti sąnaudų / pajamų nuokrypiai	,,-“					
X.1*	C <sub>L</sub>	Refinansavimo paskolos dalis	,,-“					
XI.1*	C <sub>It</sub>	Paskolų palūkanos	,,-“					
XI.2**	C <sub>If</sub>	Paskolų palūkanos	,,-“					
XII.1*	C <sub>BG<sub>t</sub></sub>	Banko garantija	,,-“					
XII.2**	C <sub>BG<sub>f</sub></sub>	Banko garantija	,,-“					
XII.1 <sup>1</sup> *	C <sub>IN<sub>t</sub></sub>	Sąnaudos skirtos energetikos inovacijoms	,,-“					
XII.2 <sup>1</sup> **	C <sub>IN<sub>f</sub></sub>	Sąnaudos skirtos energetikos inovacijoms	,,-“					
XIII.1**	P <sub>Qf</sub>	Pajamų nuokrypis dėl kiekio (pajėgumų) nuokrypio	,,-“					

XIV.1*	WACC	Nustatyta investicijų grąžos norma t-aisiais metais	proc.					
XIV.2*	RAB	Licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertė	Eur					
XIV.3*	ROI <sub>t</sub>	Investicijų grąža, nustatyta	,,-“					
XIV.4**	ROI <sub>f</sub>	Investicijų grąža, faktinė	,,-“					
XIV.5	ROI <sub>(f-t)</sub>	Investicijų grąžos skirtumas	,,-“					
XV.1*	S <sub>t</sub> +ROI <sub>t</sub>	Pajamų lygis, nustatytas	,,-“					
XV.2**	S <sub>f</sub> +ROI <sub>f</sub>	Pajamų lygis, faktinis	,,-“					
XVI.1*	OPEX <sub>nust.</sub>	OPEX <sub>(be DU)t</sub> + OPEX <sub>(DU)t</sub>	,,-“					
XVI.2**	OPEX <sub>fakt</sub>	OPEX <sub>(be DU)f</sub> + OPEX <sub>(DU)f</sub>	,,-“					
XVI.3** * *	G <sub>1+2</sub> , G <sub>3-5</sub>	OPEX <sub>nustatyt.</sub> – OPEX <sub>faktinis</sub>	,,-“	x	x		x	
XVI.4** * *		Dydis, kuriuo mažinama leistinų pajamų riba	,,-“	x	x		x	

\* Pradedama pildyti antriesiems reguliavimo periodo metais pildant 5 ir 6 skiltis. Skaičiuojant sąnaudas antriesiems reguliavimo periodo metams įvertinamas skirtumas tarp praėjusio reguliavimo periodo nustatyti ir faktinių OPEX ir ROI.

\*\* Pradedama pildyti tretiesiems reguliavimo periodo metais turint faktinius (patikslintus) pirmųjų metų duomenis (5 skiltis) ir pildant prognozuojamus duomenis tretiesiems metams.

\*\*\* Pradedama pildyti ketvirtiesiems reguliavimo periodo metams, turint faktinius pirmųjų ir antrųjų metų duomenis ir suskaičiavus XVI.3 ir XVI.4 eilučių rezultatus.

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

*Priedo pakeitimai:*

- Nr. [O3E-529](#), 2017-11-24, paskelbta TAR 2017-11-24, i. k. 2017-18653
- Nr. [O3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888
- Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843
- Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261
- Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706
- Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
3 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą		Duomenys apie kontaktinį asmenį	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**LICENCIUOJAMOJE VEIKLOJE NAUDOJAMO TURTO**  
 (gamtinių dujų įmonės pavadinimas)  
**VERTĖS SKAIČIAVIMO LENTELĖ**

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
 Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, info@vert.lt

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	veikla
			20__ m. gruodžio 31 d.
1.	Ekonomiškai pagrįsta ilgalaikio turto vertė (RAB) 20__ gruodžio 31 d.(2+3-4-5+6-7-8-9+10/2-11)	Eur	
2.	Likutinė reguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė 20__ sausio 1 d. (ataskaitinio laikotarpio pradžioje)	„-“	
2.1.	<i>Likutinės reguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertės dalis 20__ sausio 1 d. (ataskaitinio laikotarpio pradžioje), sukurtos diegiant energetikos inovacijas bandomojoje aplinkoje, kuri buvo finansuojama iš gamtinių dujų įmonės nuosavų ir (ar) skolintų lėšų</i>	„-“	
2.2	<i>Likutinės ilgalaikio turto vienetų, sukurtų projektais, įgyvendinančiais Lietuvos Respublikos klimato kaitos mažinimo, šiltnamio efektą sukeliančių dujų mažinimo, aplinkos apsaugos tikslus, nustatytus atskiriems reguliuojamiems sektoriams ir prisidedančiais prie teigiamo poveikio nustatytiems rodikliams pagal atskirų sektorų kainodaros metodikas, vertės dalis 20__ sausio 1 d. (ataskaitinio laikotarpio pradžioje)</i>	„-“	

2.3.	<i>Ilgalaikio turto vienetų, sukurtų Operatoriaus įgyvendinamais projektais, kuriems Tarybos nutarimu skiriamas skatinimas pagal Tarybos patvirtintą Investicijų projektų papildomų reguliacinių paskatų ir rizikų vertinimo metodiką, vertės dalis 20 sausio 1 d. (ataskaitinio laikotarpio pradžioje)</i>	,，“-	
3.	Dujų įmonės su Taryba suderintos bei įgyvendintos investicijos per 20__ m. (ataskaitinius metus)	,，“-	
4.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos priskaitytos per 20__ m. (ataskaitinius metus)	,，“-	
5.	Parduoto, perleisto ir nurašyto turto likutinė vertė 20__ gruodžio 31 d. (ataskaitinių metų pabaigai)	,，“-	
6.	Atsargos, kurias dujų įmonė privalo laikyti 20__ m. gruodžio 31 d. (ataskaitinio laikotarpio pabaigoje)	,，“-	
7.	Dotacijų ir subsidių (įskaitant vartotojų prijungimo įmokas, ES fondų lėšas) likutinė vertė 20__ m. gruodžio 31 d.	,，“-	
7.1.	iš jų: naujų vartotojų prijungimo įmokos	,，“-	
8.	Nenaudojamo, laikinai nenaudojamo (užkonservuoto) turto vertė 20__ m. gruodžio 31 d.	,，“-	
9.	Nebaigtos statybos vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigai 20__ m. gruodžio 31 d.	,，“-	
10.	Turto dalis, finansuota kitų infrastruktūrinų įmonių dėl inžinerinių darbų sąnaudų pasidalinimo 20__ m. gruodžio 31 d.	,，“-	
11.	Turto, kuris buvo atnaujintas įvykdžius su Taryba suderintas investicijas, likutinė vertė, 20__ m. gruodžio 31 d.	,，“-	

Tvirtinu:

---

Pareigos

---

Parašas

---

Vardas, pavardė**Priedo pakeitimai:**Nr. [Q3E-144](#), 2017-05-15, paskelbta TAR 2017-05-16, i. k. 2017-08188Nr. [Q3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888Nr. [Q3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843Nr. [Q3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261Nr. [Q3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
4 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**ILGALAIKĖS REGULIUOJAMOS VEIKLOS PROGRAMOS LENTELĖ**

(gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Eil. Nr.	Pavadinimas	veikla					
		20__	20__	20__	20__	20__	iš viso
1	2	3	4	5	6	7	
1.	FINANSAVIMO ŠALTINIAI, Lt (Eur)						
1.1.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos						
1.2.	Per ataskaitinį laikotarpį paimtų paskolų suma						
1.3.	Subsidijos ir dotacijos						
1.3.1.	iš jų: valstybės biudžeto lėšos						

1.4.	Pajamos iš prijungimo įmokos bei neatsiperkančios prisijungimo įmokos dalies						
1.5.	Grynojo pelno dalis veiklos programai igyvendinti						
1.6.	Kiti finansavimo šaltiniai						
1.6.1.	(išvardinti)						
2.	LĖŠŲ PANAUDOJIMAS, Lt (Eur)						
2.1.	Investicijų projektai, finansuojami ne tik reguliuojamos veiklos lėšomis (1.3., 1.6. eilutės)						
2.1.1.	(išvardinti)						
2.2.	Įmonės veiklos programoms vykdyti, iš viso:						
2.2.1.	Naujas turtas, iš viso:						
2.2.1.1.	dujų sistemų plėtra (išvardinti)						
2.2.1.2.	transporto priemonės						
2.2.1.3.	kompiuterinė technika						
2.2.1.4.	kita įranga, prietaisai, įrenginiai						
2.2.1.5.	nematerialusis turtas						
2.2.1.6.	kitas turtas (išvardinti)						
2.2.2.	Turto atstatymas, rekonstrukcija, iš viso:						
2.2.2.1.	dujotiekiai (išvardinti)						
2.2.2.2.	dujų kompresorinės stotys						
2.2.2.3.	dujų skirstymo stotys (išvardinti)						
2.2.2.4.	dujų reguliavimo punktai (išvardinti)						
2.2.2.5.	kiti dujų sistemų prilausiniai ir kitas turtas						

	(išvardinti)						
2.3.	Bendrojo naudojimo sistemoms išpirkti						
2.4.	Paskoloms grąžinti						
2.5.	Kitos lėšų panaudojimo sritys						
2.5.1.	(išvardinti)						

Tvirtinu:

---

Pareigos

---

Parašas

---

Vardas, pavardė*Priedo pakeitimai:*Nr. [Q3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888Nr. [Q3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843Nr. [Q3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
5 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

### GAMTINIŲ DUJŲ TARIFO BUITINIAMS VARTOTOJAMS DUOMENYS

(gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

#### I. Kintamoji tarifo dalis.

Vartotoju grupė	Gamtinių dujų produkto kaina, Eur/MWh	Gamtinių dujų tiekimo kaina, Eur/MWh	Gamtinių dujų transportavimo kaina, Eur/MWh		Saugumo dedamosios kainos dalis, Eur/MWh	Skirtumas tarp faktinės ir prognozuotos dujų produkto kainų, Eur/MWh	Iš viso, Eur/MWh	Šilumin gumas, kWh/m <sup>3</sup>	Tarifas Eur/m <sup>3</sup>
			Perdavimo dujotiekiais	Skirstomaisiais dujotiekiais					
1	2	3	4	5	6	7	$8=2+3+4+5+6+7$	9	$10=8*9/1000$

#### II. Pastovioji tarifo dalis.

Vartotoju grupė	Perdavimo paslaugos kaina už pajėgumus, Eur/MWh/per parą/metus	Vartotojų skaičius, vnt.	Vartotojo pajęgumai perdavimo sistemoje, MWh /per parą/metus	Dujų perdavimo sąnaudos, Eur	Dujų tiekimo sąnaudos buitiniams vartotojams, Eur	Iš viso, Eur	Pastovioji tarifo dalis, Eur/mēn.
1	2	3	4	$5=2*4$	6	$7=5+6$	$8=7/3/12$

Pastaba: Dujų įmonės užpildo abi lentelės pagal dujų įmonių patvirtintas gamtinių dujų tarifų buitiniam vartotojams skaičiavimo metodikas.

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

*Priedo pakeitimai:*

Nr. O3E-315, 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888

Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843  
Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
6 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**GAMTINIŲ DUJŲ TARIFO BUITINIAMS VARTOTOJAMS  
DUOMENYS**

(gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Metai/mėnuo	I tarifa įtraukta gamtinių dujų produkto kaina, Eur/MWh	Faktinė gamtinių dujų produkto kaina, Eur/MWh	Kiekis, MWh	Skirtumas, Eur
1	2	3	4	(2-3)*4
Iš viso, Eur				
Prognozuojamas gamtinių dujų kiekis t+1 pusmečiui, MWh				
I gamtinių dujų tarifa įtraukiama skirtumas, Eur/MWh				

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-518](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14115

Nr. [O3-264](#), 2016-09-06, paskelbta TAR 2016-09-07, i. k. 2016-23284

Nr. [O3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888  
Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843  
Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
7 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**SGD BŪTINOJO KIEKIO ĮSIGIJIMO SĄNAUDOS**  
(gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

\_\_\_\_\_ sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Eil. Nr.	Metai	Mėnuo	Būtinojo kiekio SGD įsigijimo kaina, Eur/MWh	Išdujinto ar perkrauto būtinojo SGD kiekio dalis, MWh
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13	Iš viso			

Tvirtinu:

\_\_\_\_\_

Pareigos

\_\_\_\_\_

Parašas

\_\_\_\_\_

Vardas, pavardė

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3-518](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14115

Nr. [O3-264](#), 2016-09-06, paskelbta TAR 2016-09-07, i. k. 2016-23284

Nr. [O3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888  
Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843  
Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
8 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:	Duomenys apie kontaktinį asmenį:
Pavadinimas	V., pavardė
Kodas	Pareigos
Buveinės adresas	Telefonas
Telefonas	Faksas
Faksas	El. paštas
Tinklalapis	
El. paštas	

#### DUOMENYS NUSTATYTOS INVESTICIJŲ GRĄŽOS KOREGAVIMUI, KAI REGULIAVIMO PERIODAS PRASIDĖJO IKI 2018 METŲ

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, info@vert.lt

Eil. Nr.	Rodikliai	Mato vnt.	Skirstymo/SGD pakartotinio dujinimo veikla						
			20__	20__	20__	20__-20__(4+5+6)	20__	20__	20__-20__(4+5+6+8+9)
1	2	3		5	6	7	8	9	10
1.	Nustatyta investicijų grąžos norma t-aisiais metais	%							
2.	Licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertė	Eur							
3.	Nustatyta investicijų grąža	Eur							
4.	Faktinė investicijų grąža	Eur							
5.	Faktinė investicijų grąžos norma	%							
6.	Nustatytos grąžos viršijimas	Eur							
7.	Nustatytos grąžos viršijimas dėl veiklos efektyvumo	Eur							

8.	Pirmoji (2 proc.) teigiamos investicijų grąžos neatitikties riba (3 eil. x 0,02)	Eur	X	X	X		X	X	
9.	Antroji (6 proc.) teigiamos investicijų grąžos neatitikties riba (3 eil. x 0,06)	Eur	X	X	X		X	X	
10.1.	Pirmosios teigiamos investicijų grąžos neatitikties ribos viršijimas (9 eil.-8 eil.) (pildoma, jeigu 7 eil.>9 eil.)	Eur	X	X	X		X	X	
10.2.	Pirmosios teigiamos investicijų grąžos neatitikties ribos viršijimas (7 eil.-8 eil.) (pildoma, jeigu 7 eil.<9 eil.)	Eur	X	X	X		X	X	
11.	Antrosios teigiamos investicijų grąžos neatitikties ribos viršijimas (7 eil.-9 eil.) (pildoma, jeigu $\leq$ 7 eil. >9 eil.)	Eur	X	X	X		X	X	
12.	Koreguotinas nustatytos investicijų grąžos viršijimas (6 eil.-7 eil.+10 eil./2+11 eil.)	Eur	X	X	X		X		

Tvirtinu:

---

Pareigos

---

Parašas

---

Vardas, pavardė

Papildyta priedu:

Nr. [Q3-104](#), 2014-04-14, paskelbta TAR 2014-04-15, i. k. 2014-04457

Priedo pakeitimai:

Nr. [Q3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888Nr. [Q3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843Nr. [Q3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261Nr. [Q3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
9 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**SAUGUMO DEDAMOSIOS NUSTATYMO DUOMENYS**  
(gamtinių dujų įmonės pavadinimas)

sudarymo data

Valstybinei energetikos regaliavimo tarybai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Eil. Nr.	Metai/ mėnuo	Diena	Paskirtasis tiekėjas			Kiti SGD terminalo naudotojai		
			Išdujinto būtinojo SGD kiekio dalis, KWh	Technologinis kiekis, KWh	Technologinis kiekis, proc.	Išdujintas SGD kiekis, KWh	Technologinis kiekis, KWh	Technologinis kiekis, proc.
1		1						
		...						
		31						
2		1						
		...						
		31						
...		1						
		...						
		31						
12		1						
		...						
		31						
	Iš viso							

Tvirtinu:

\_\_\_\_\_  
Pareigos

\_\_\_\_\_  
Parašas

\_\_\_\_\_  
Vardas, pavardė

*Papildyta priedu:*

Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
10 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

### SGD TERMINALO LĘŠŲ ADMINISTRAVIMO SĄNAUDŲ SUVESTINĖ

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, info@vert.lt

Eil. Nr.	Rodiklis	Mato vnt.	Metai		
			t-1	t	t+1
1.	S <sub>adm</sub>	Eur			
1.1.	OPEX <sub>adm</sub> (be DU)	Eur			
1.2.	C <sub>DA</sub>	Eur			
1.3.	OPEX <sub>adm</sub> (DU)	Eur			
1.4.	C <sub>T</sub>	Eur			
1.5.	C <sub>X</sub>	Eur			
1.6.	ΔS <sub>adm</sub>	Eur			
1.6.1.	S <sub>adm</sub> gautinos	Eur			
1.6.2.	S <sub>adm</sub> patirtos	Eur			

Papildyta priedu:

Nr. [Q3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų  
sektoriuje nustatymo metodikos  
11 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Buveinės adresas		Telefonas	
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	
Tinklalapis			
El. paštas			

**M. NUSTATYTŲ FAKTINIŲ VARTOJIMO PAJĘGUMŲ SUVESTINĖ**

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, info@vert.lt

Laikotarpis	Deklaruoti ir / ar nustatyti vartojimo pajęgumai	Pajęgumų viršijimas per 5 didžiausio vartojimo parą (sausio mėnesi)	Viršyti pajęgumai < 5% (sausio mėnesi)	Viršyti pajęgumai > 5% (sausio mėnesi)	Pajęgumų viršijimas per 5 didžiausio vartojimo parą (vasario mėnesi)	Viršyti pajęgumai < 5% (vasario mėnesi)	Viršyti pajęgumai > 5% (vasario mėnesi)	<...>	Pajęgumų viršijimas per 5 didžiausio vartojimo parą (gruodžio mėnesi)	Viršyti pajęgumai < 5% (gruodžio mėnesi)	Viršyti pajęgumai > 5% (gruodžio mėnesi)
Sausis					X	X	X		X	X	X
Vasaris					X	X	X		X	X	X
Kovas					X	X	X		X	X	X
Balandis					X	X	X		X	X	X
Gegužė					X	X	X		X	X	X

## Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

## Vardas, pavardė

### *Papildyta priedu:*

Nr. 03E-941, 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

## Pakeitimai:

1.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. 03-104, 2014-04-14, paskelbta TAR 2014-04-15, i. k. 2014-04457

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 "Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinį dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo" pakeitimo

2

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. 03-128, 2014-05-23, paskelbta TAR 2014-05-23, i. k. 2014-05625

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugpjūčio 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinį dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija. Nutarimas

Nr. 03-349, 2014-07-28, paskelbta TAR 2014-07-29, i. k. 2014-10626

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugpjūčio 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

4.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-839](#), 2014-10-13, paskelbta TAR 2014-10-16, i. k. 2014-14211

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

5.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-883](#), 2014-10-30, paskelbta TAR 2014-10-31, i. k. 2014-15279

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

6.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-919](#), 2014-11-27, paskelbta TAR 2014-11-28, i. k. 2014-18077

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

7.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-319](#), 2015-05-15, paskelbta TAR 2015-05-15, i. k. 2015-07399

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

8.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-518](#), 2015-09-22, paskelbta TAR 2015-09-23, i. k. 2015-14115

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

9.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-532](#), 2015-10-01, paskelbta TAR 2015-10-02, i. k. 2015-14658

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

10.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-559](#), 2015-10-22, paskelbta TAR 2015-10-23, i. k. 2015-16672

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2015 m. spalio 1 d. nutarimo Nr. O3-532 „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo“ korektūros klaidos ištaisymo

11.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-654](#), 2015-12-17, paskelbta TAR 2015-12-18, i. k. 2015-19928

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

12.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-70](#), 2016-03-18, paskelbta TAR 2016-03-18, i. k. 2016-05411

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

13.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3-264](#), 2016-09-06, paskelbta TAR 2016-09-07, i. k. 2016-23284

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

14.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3E-144](#), 2017-05-15, paskelbta TAR 2017-05-16, i. k. 2017-08188

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

15.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3E-529](#), 2017-11-24, paskelbta TAR 2017-11-24, i. k. 2017-18653

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

16.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3E-315](#), 2018-10-05, paskelbta TAR 2018-10-08, i. k. 2018-15888

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

17.

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, Nutarimas

Nr. [O3E-469](#), 2018-12-28, paskelbta TAR 2018-12-28, i. k. 2018-21843

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

18.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-265](#), 2019-07-25, paskelbta TAR 2019-07-25, i. k. 2019-12261

Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

19.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-551](#), 2019-10-10, paskelbta TAR 2019-10-11, i. k. 2019-16174

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

20.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-728](#), 2019-11-15, paskelbta TAR 2019-11-18, i. k. 2019-18368

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

21.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-744](#), 2019-11-15, paskelbta TAR 2019-11-18, i. k. 2019-18373

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

22.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-1044](#), 2020-10-30, paskelbta TAR 2020-10-30, i. k. 2020-22706

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

23.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-1570](#), 2020-12-31, paskelbta TAR 2020-12-31, i. k. 2020-29269

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

24.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-941](#), 2021-07-29, paskelbta TAR 2021-07-30, i. k. 2021-16796

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo

25.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Nutarimas

Nr. [O3E-1439](#), 2021-10-29, paskelbta TAR 2021-10-29, i. k. 2021-22707

Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimo Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo