

Suvestinė redakcija nuo 2017-05-01 iki 2018-12-31

Isakymas paskelbtas: Žin. 2012, Nr. [148-7620](#), i. k. 112203NISAK0001-261

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO
ĮSAKYMAS**

**DĖL NAUJŲ PERDAVIMO AR SKIRSTYMO SISTEMŲ NEDUJOFIKUOTOJE
TERITORIOJE ĮRENGIMO, NAUJŲ VARTOTOJŲ GAMTINIŲ DUJŲ SISTEMŲ
PRIJUNGIMO PRIE PERDAVIMO AR SKIRSTYMO SISTEMŲ IR VARTOTOJŲ
GAMTINIŲ DUJŲ SISTEMŲ ĮRENGIMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO**

2012 m. gruodžio 11 d. Nr. 1-261
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo 37 straipsnio 3 ir 4 dalimis, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 6 straipsnio 2 ir 12 punktais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. rugsėjo 21 d. nutarimo Nr. 1104 „Dėl įgaliojimų suteikimo įgyvendinant Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymą ir Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo pakeitimo įstatymo įgyvendinimo įstatymą ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 11 d. nutarimo Nr. 725 „Dėl įgaliojimų suteikimo įgyvendinant Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymą“ ir 2009 m. spalio 14 d. nutarimo Nr. 1317 „Dėl įgaliojimų suteikimo įgyvendinant Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymą“ pripažinimo netekusiais galios“ 1.5 papunkčiu,

Preambulės pakeitimai:

Nr. [1-1](#), 2017-01-04, paskelbta TAR 2017-01-06, i. k. 2017-00590

t v i r t i n u Naujų perdavimo ar skirstymo sistemų nedujofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo prie perdavimo ar skirstymo sistemų ir vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo tvarkos aprašą (pridedama).

L. E. ENERGETIKOS MINISTRO PAREIGAS

ARVYDAS SEKMOKAS

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos energetikos ministro
2012 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. 1-261
(Lietuvos Respublikos energetikos ministro
2017 m. balandžio 27 d. įsakymo Nr. 1-120
redakcija)

NAUJŲ PERDAVIMO AR SKIRSTYMO SISTEMŲ NEDUJOFIKUOTOJE TERITORIJOJE ĮRENGIMO, NAUJŲ VARTOTOJŲ GAMTINIŲ DUJŲ SISTEMŲ PRIJUNGIMO PRIE PERDAVIMO AR SKIRSTYMO SISTEMŲ IR VARTOTOJŲ GAMTINIŲ DUJŲ SISTEMŲ ĮRENGIMO TVARKOS APRĀŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Naujų perdatvimo ar skirstymo sistemų neduojofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo prie perdatvimo ar skirstymo sistemų ir vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo tvarkos aprāšas (toliau – Aprāšas) nustato:

- 1.1. naujų perdatvimo ar skirstymo sistemų neduojofikuotoje teritorijoje įrengimo tvarką;
- 1.2. naujų vartotojų gamtinių dujų (toliau – dujos) sistemų prijungimo prie perdatvimo ar skirstymo sistemų tvarką;
- 1.3. vartotojų dujų sistemų projektavimo ir įrengimo (pertvarkymo) reikalavimus;
- 1.4. dujų įmonių ir vartotojų teises bei pareigas teikiant Aprāše nustatytas paslaugas;
- 1.5. mokėjimo už dujų įmonių teikiamas paslaugas tvarką.

2. Aprāšas yra privalomas visiems asmenims, projektuoantiems, įrengiantiems (pertvarkantiems) dujų sistemas ir vartotojų dujų sistemas, asmenims, derinantantiems (tikrinantiems, pritariantiems) dujų sistemų projektus ir vartotojų dujų sistemų projektus, dujų sistemų ir vartotojų dujų sistemų įrengimo techniniams prižiūrėtojams, dujų sistemų savininkams ir naudotojams, gamtinių dujų įmonėms (toliau – dujų įmonės), prie kurių dujų sistemų prijungiamos dujų sistemos ir vartotojų dujų sistemos.

3. Duju sistemos projektuojamos ir įrengiamos vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (toliau – Energetikos įstatymas), Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo (toliau – Gamtinių dujų įstatymas), Lietuvos Respublikos statybos įstatymo (toliau – Statybos įstatymas) nuostatomis, Skirstomujų dujotiekų įrengimo taisyklemis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2016 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. 1-162 „Dėl Skirstomujų dujotiekų įrengimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Skirstomujų dujotiekų įrengimo taisyklių), Duju sistemų pastatuose įrengimo taisyklemis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. 1-2 „Dėl Duju sistemų pastatuose įrengimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Duju sistemų pastatuose įrengimo taisyklių), Asmenų, turinčių teisę eksplloatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklemis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-274 „Dėl Asmenų, turinčių teisę eksplloatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Asmenų atestavimo taisyklių), Aprašu ir kitais dujotiekų įrengimą reglamentuojančiais teisės aktais.

4. Apraše vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jas apibrėžia Gamtinių dujų įstatymas, Energetikos įstatymas ir jų įgyvendinamieji teisės aktai.

II SKYRIUS **DUJŲ SISTEMŲ PLĖTRA NEDUJOFIKUOTOJE TERITORIJOJE**

5. Naujos teritorijos, kurioje nė vienai įmonei neišduota dujų perdavimo ar skirstymo licencija, dujofikavimas atliekamas šia tvarka:

5.1. prašymą įrengti dujų perdavimo ar skirstymo sistemas naujoje dujofikuojamoje teritorijoje priėmimas, jeigu tokia veikla yra numatyta apskrities ar savivaldybės teritorijos specialiojo planavimo dokumente – inžinerinės infrastruktūros vystymo plane (projekte). Šiame papunktyje nustatytas ribojimas nėra taikomas, jei prašymą teikia dujų įmonė arba Aprašo 7 punkte nurodytus kriterijus atitinkantis potencialus vartotojas (ar jų grupė) ir tokiam prašymui yra pritarusi savivaldybė, kurioje yra naujai dujofikuojama teritorija;

5.2. prašymą įrengti dujų perdavimo ar skirstymo sistemas naujoje dujofikuojamoje teritorijoje nagrinėjimas;

5.3. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) sprendimo rengti konkursą įrengti dujų sistemas naujai dujofikuojamoje teritorijoje, kurioje nė vienai dujų įmonei neišduota dujų perdavimo ar skirstymo licencija (toliau – konkursas), priėmimas ir konkurso paskelbimas;

5.4. konkurso vykdymas;

5.5. Komisijos sprendimo leisti įrengti naujų dujų sistemų priėmimas;

5.6. investicijų projekto įgyvendinimas.

6. Naujos dujofikuojamos teritorijos yra skirstomos vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijos administracinių vienetų ir jų ribų įstatymu. Mažiausia teritorija, kuriai dujofikuoti įrengiant perdavimo sistemą išduodamas leidimas, yra apskritis, įrengiant skirstymo sistemą – savivaldybę. Neištirtose archeologinio ar povandeninio kultūros paveldo objektų ar vietovių teritorijose bei apsaugos zonose naujos dujų perdavimo ar skirstymo sistemos neplanuojamos ir neįrengiamos, išskyrus paveldo pritaikymo atveju, tuomet būtinas suderinimas su Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos (toliau – Kultūros paveldo departamento).

7. Dujų sistemų plėtros nedujofikuotoje teritorijoje iniciatorius gali būti dujų įmonė, potencialus vartotojas (ar jų grupė), kurių numatomas metinis dujų suvartojimas ne mažesnis kaip 0,5 mln. m³ arba tas pats kiekis, matuojamas energijos vienetais.

8. Iniciatorių prašymai dėl naujų teritorijų dujofikavimo, užpildžius nustatyta formą (Aprašo priedas), teikiami Komisijai. Prašymas turi būti pasirašytas asmens ar asmenų grupės igalioto asmens, ar dujų įmonės vadovo. Komisija turi teisę paprašyti papildomos informacijos, reikalingos sprendimui dėl konkurso paskelbimo priimti.

9. Komisija, gavusi prašymą dėl naujų teritorijų dujofikavimo ir įvertinus jo atitiktį Aprašo 7 ir 8 punktų reikalavimams, per 10 darbo dienų nuo tinkamai pateiktos informacijos gavimo dienos paskelbia konkursą įrengti dujų sistemas naujai dujofikuojamoje teritorijoje.

10. Konkursas vykdomas šiais etapais:

10.1. konkurso dalyvių registravimas;

10.2. rinkos tyrimų atlikimas ir duomenų pateikimas Komisijai;

10.3. konkurso sąlygų parengimas ir pateikimas dalyviams;

10.4. investicijų projektų parengimas, preliminarių prijungimo sutarčių su potencialiais vartotojais sudarymas ir pateikimas Komisijai;

10.5. investicijų projektų vertinimas Komisijoje.

11. Komisija apie konkursą įrengti dujų sistemas naujai dujofikuojamoje teritorijoje skelbia savo interneto svetainėje. Skelbime turi būti nurodoma:

11.1. teritorijos, kurią numatoma dujofikuoti, pavadinimas, savivaldybės, į kurios teritorijos ribas patenka numatoma dujofikuoti teritorija, pavadinimas;

11.2. konkurso dalyvių registravimo terminas;

11.3. rinkos tyrimų rezultatų pateikimo Komisijai terminas;

11.4. investicijų projektų pateikimo Komisijai terminas;

11.5. kita, Komisijos nuomone, būtina informacija.

12. Konkursu dalyviai privalo užsiregistrnuoti per 10 darbo dienų nuo Komisijos skelbimo apie konkursą Komisijos interneto svetainėje.

13. Užsiregistravę konkurso dalyviai per 30 darbo dienų turi atlikti nedujofikuotos teritorijos rinkos tyrimus Aprašo 14 punkte nustatyta apimtimi ir pateikti duomenis Komisijai.

14. Konkursu dalyviai (dujų įmonės), atlikdami rinkos tyrimus, nustato naujose dujofikuojamose teritorijoje dujų naudojimo prognozes dešimties metų laikotarpiui (metinius dujų kiekius, valandinis minimalius ir maksimalius dujų kiekius, maksimalius paros dujų kiekius, vartotojams tiekiamų dujų maksimalų ir minimalų slėgi, taip pat naujos dujų sistemos tikėtinus užsakomuosius paros pajégumus), sudaro potencialių nebuitinių vartotojų sąrašą ir preliminarias prijungimo sutartis, nurodydami dujų naudojimo pradžios datą.

Komisija, per 30 darbo dienų apibendrinusi konkurso dalyvių atliktų rinkos tyrimų duomenis, paprašo dujų įmonės, prie kurios sistemų gali būti prijungtos dujų sistemos, išduoti preliminarias naujos dujų sistemos prijungimo (sujungimo) sąlygas. Dujų įmonės, prie kurių dujų sistemų numatoma prijungti naujos dujofikuojamos teritorijos dujų sistemą, raštišku Komisijos prašymu pagal jos pateiktus duomenis per 50 darbo dienų parengia naujų dujų sistemų preliminarias prijungimo sąlygas pagal konkurso dalyvių atliktų rinkos tyrimų duomenis ir pateikia jas Komisijai. Šios sąlygos turi būti nediskriminacinės visiems investicijų projektų rengėjams.

15. Atsižvelgdama į apibendrintus rinkos tyrimų duomenis bei preliminarias prijungimo sąlygas, Komisija per 10 darbo dienų parengia ir užsiregistravusiems konkurso dalyviams pateikia konkurso sąlygų aprašą investicijų projektams rengti. Vienas konkurso dalyvis gali teikti vieną investicijų projektą.

16. Konkurso dalyvis, teikiantis investicijų projektą Komisijai, turi atitiki esminius vadybinių, technologinių ir finansinių kriterijų reikalavimus dujų perdavimo ir (ar) skirstymo licencijoms gauti.

17. Konkurso dalyvis per 45 darbo dienas parengia investicijų projektą, kurį kartu su sudarytomis su potencialiais vartotojais preliminariomis prijungimo sutartimis pateikia Komisijai. Planuojami rezultatai turi būti realūs ir pasiekiami. Investicijų projektų vertinimo išvados bei lyginamieji techniniai, ekonominiai rodikliai, kai pateikiami du ar daugiau projekta, yra vieši.

18. Atliekant investicijų projektų skaičiavimus naudojamas atsiperkamumo laikotarpis:

18.1. nebuitiniams vartotojams ar naujai gamtinių dujų sistemai – 15 metų;

18.2. buitiniam vartotojams – 20 metų.

19. Investicijų projektai vertinami ir geriausias investicijų projektas išrenkamas vadovaujantis šiais kriterijais:

19.1. pagal Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodiką, patvirtintą Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2013 m. rugsėjo 13 d. nutarimu Nr. O3-367 „Dėl Valstybės reguliuojamų kainų gamtinių dujų sektoriuje nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Gamtinių dujų kainų viršutinių ribų skaičiavimo metodika), suskaičiuota dujų transportavimo kainos viršutinė riba naujos dujofikuojamos teritorijos vartotojams;

19.2. su potencialiais vartotojais sudarytose preliminariose prijungimo sutartyse numatytas paskirstyti dujų kiekis;

19.3. investicijų mastas pagal numatomą pastatyti dujotiekio tinklų ilgį, km;

19.4. be šio Aprašo 19.1–19.3 papunkčiuose nustatyta kriterijų, taip pat reikia atsižvelgti į tiekimo patikimumo, reguliarumo, kokybės, vartotojų apsaugos reikalavimus.

20. Aprašo 19 punkte nurodytiems investicijų projektų vertinimo ir geriausio investicijų projekto išrinkimo kriterijams suteikiamas lyginamasis svoris, kuris ivertinamas balais pagal Aprašo 1 lentelėje pateiktus reikalavimus:

1 lentelė. Investicijų projektų vertinimo reikalavimai.

Investicijų projektų vertinimo kriterijai	Lyginamasis svoris, balais (X)
Pagal Komisijos patvirtintą Gamtinių dujų kainų viršutinių ribų skaičiavimo metodiką suskaičiuota dujų transportavimo kainos viršutinė riba naujos duofikuojamos teritorijos vartotojams (C)	40
Su potencialiais vartotojais sudarytose preliminariose prijungimo sutartyse numatytas paskirstyti dujų kiekis (T_1)	30
Numatomų pastatyti dujotiekio tinklų ilgis, km (T_2)	30
Iš viso:	100

20.1. Vertinamo investicijų projekto kriterijaus C balai skaičiuojami pagal 1 formulę:

$$C = \frac{C_{\min}}{C_p} X_c ; \quad (1)$$

čia:

C_{\min} – visuose pasiūlytuose investicijų projektuose nurodyta mažiausia kriterijaus C reikšmė;

C_p – vertinamame investicijų projekte nurodyta kriterijaus C reikšmė;

X_c – kriterijaus C lyginamasis svoris;

20.2. Vertinamo investicijų projekto kriterijų T_1 ir T_2 balai skaičiuojami pagal 2 formulę:

$$T_{1,2} = \frac{T_{p1,2}}{T_{\max1,2}} X_{1,2} ; \quad (2)$$

čia:

$T_{p1,2}$ – vertinamame investicijų projekte nurodyta kriterijų T_1 , T_2 reikšmė;

$T_{\max1,2}$ – visuose pasiūlytuose investicijų projektuose nurodyta didžiausia kriterijų T_1 , T_2 reikšmė;

$X_{1,2}$ – kriterijų T_1 , T_2 lyginamasis svoris;

20.3. Vertinamo investicijų projekto galutiniai balai (S) skaičiuojami pagal 3 formulę:

$$S = C + T_1 + T_2 ; \quad (3)$$

20.4. Investicijų projekte vertinami duomenys turi apimti 3 kalendorinių metų laikotarpi.

21. Konkurso nugalėtoju skelbiamas pagal Aprašo 20 punkto nuostatas išrinktas geriausias investicijų projektas, kuriam buvo skirta daugiausia balų.

22. Konkurso nugalėtojas kartu su investicijų projektu pateikia Komisijai investicijų projekto įgyvendinimo laiko grafiką, o kasmet iki vasario 1 d. pateikia investicijų projekto vykdymo ataskaitą ir pagrindimą, jeigu buvo nukrypta nuo projekto įgyvendinimo grafiko.

23. Komisija, išrinkusi geriausią investicijų projektą (kai buvo pateikti du ar daugiau

investicijų projektų) ar pripažinusi investicijų projektą tinkamu (kai pateikiamas vienas investicijų projektas), priima sprendimą leisti įrengti naujų dujų sistemą konkurso dalyviui (dujų įmonei), kurios investicijų projektas pripažintas geriausiu ar tinkamu įgyvendinti. Konkursą laimėjęs konkurso dalyvis (dujų įmonė) įrengia investicijų projekte nurodytą dujų sistemą ir prijungia vartotojų dujų sistemas (tų vartotojų, su kuriais buvo sudarytos preliminarios prijungimo sutartys). Jei faktinės projekto įgyvendinimo išlaidos didesnės negu konkursui pateiktame investicijų projekte, tai įgyvendinės projektą, nustatant dujų transportavimo kainas, vadovaujamasi konkursui pateiktame investicijų projekte nurodytais ir Komisijos patikrintais rodikliais.

24. Investicijų projektas toliau įgyvendinamas vadovaujantis Statybos įstatymo, Energetikos įstatymo, Gamtinių dujų įstatymo, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo, Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – Viešųjų pirkimų įstatymas) ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka. Naujų gamtinių dujų sistemų, tiesioginių vamzdynų ir biodujų gamybos įrenginių prijungimo prie veikiančių gamtinių dujų perdavimo ar skirstymo sistemų tvarkos ir sąlygų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetiko ministro 2012 m. birželio 18 d. įsakymu Nr. 1-115 „Dėl Naujų gamtinių dujų sistemų, tiesioginių vamzdynų ir biodujų gamybos įrenginių prijungimo prie veikiančių gamtinių dujų perdavimo ar skirstymo sistemų tvarkos ir sąlygų aprašo patvirtinimo“, pagrindu parengiama dujų sistemos prijungimo sutartis. Dujų įmonei (konkurso laimėtojui) per 60 darbo dienų nuo Komisijos sprendimo leisti įrengti naujas dujų sistemas priėmimo nepagrįstai nepradėjus vykdyti investicijų projekto, kuriam pritarė Komisija, Komisija gali skelbti pakartotinį konkursą arba, kai konkursui buvo pateikti keli investicijų projektai, investicijų projekto įgyvendinimo teisė gali būti suteikiama antrają vietą užėmusiam konkurso dalyviui.

25. Įrengus investicijų projekte numatyta naujų dujų sistemą naujoje dujofikuojamoje teritorijoje ir sujungus ją su dujų perdavimo ar skirstymo sistema, kuri užtikrintų vartotojų aprūpinimą dujomis, dujų sistemą įrengusi įmonė kreipiasi į Komisiją su prašymu gauti atitinkamą veiklos licenciją. Gavus perdavimo ar skirstymo licenciją tolesnis naujų vartotojų dujų sistemų prijungimas ir dujų plėtra dujofikuojamoje teritorijoje atliekami kaip licencijuotoje teritorijoje.

26. Dujų įmonių ir naujų vartotojų dujų sistemų sujungimas atliekamas šių asmenų tarpusavio susitarimu, sudarant naujos vartotojo dujų sistemos prijungimo prie dujų įmonės sistemos sutartį.

27. Dujų įmonės, prie kurių dujų sistemų jungiamasi, padengia ekonomiškai pagrįstas sistemos plėtros ir sistemos prijungimo išlaidas. Naujoje dujofikuojamoje teritorijoje įrengiamos sistemos savininkai padengia dujų įmonių, prie kurių sistemų jungiamasi, išlaidų dalį, viršijančią ekonomiškai pagrįstas prijungiančių dujų įmonių išlaidas.

28. Naujos dujų sistemos prijungimo įmokos skaičiuojamos pagal Gamtinių dujų naujų vartotojų, naujų gamtinių dujų sistemų ir biodujų jėgainių prijungimo įkainių nustatymo metodiką, patvirtintą Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2008 m. lapkričio 17 d. nutarimu Nr. O3-187 „Dėl Gamtinių dujų naujų vartotojų prijungimo įkainių skaičiavimo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Prijungimo įkainių nustatymo metodika).

III SKYRIUS

NAUJŲ VARTOTOJŲ SISTEMŲ PRIJUNGIMAS PRIE DUJŲ ĮMONIŲ SISTEMŲ

29. Naujo vartotojo dujų sistemos prijungimas yra dujų įmonės suteikiama paslauga naujajam vartotojui.

30. Dujų sistemų plėtros dujofikuotose teritorijose iniciatoriai gali būti: licencijas veiklai tose teritorijose turinčios dujų įmonės, esami ar potencialūs dujų vartotojai. Vartotojai prašymus dėl dujų sistemų plėtros teikia perdavimo ar skirstymo įmonėms. Prašymo formą ir informacijos bei dokumentų sąrašą, kuriuos būtina pateikti su prašymu, nustato dujų įmonė. Buitiniams vartotojams prašymo formą ir informacijos bei dokumentų sąrašą, kuriuos būtina

pateikti su prašymu, dujų įmonė nustato suderinus su Komisija. Gaunami prašymai registruojami dujų įmonėje. Naujų vartotojų dujų sistemos prie veikiančių dujų sistemų yra prijungiamos vartotojo prašymu.

31. Naujų vartotojų dujų sistemas prie dujų įmonės sistemos prijungia dujų įmonės, turinčios perdavimo ar skirstymo licenciją teritorijoje, kurioje prijungiamos naujų vartotojų dujų sistemos.

32. Nauju kvartalu laikoma esamų ir (ar) numatomų statyti vienbučių, dvibučių gyvenamų namų grupė (ne mažiau kaip 2 namai), kurioje, gavusi bent vieno potencialaus vartotojo prašymą, iki dujofikavimo darbų pradžios dujų įmonė nustato potencialių buitinės vartotojų skaičių ir vartotojams dujofikuoti reikalingą optimalų vienam vartotojui tenkantį vidutinį dujų sistemos ilgį (metrais). Naujo kvartalo ribos nustatomos taip, kad besiribojančiose gretimose teritorijose esantiems potencialiems vartotojams nebūtų sukuriamas diskriminuojančios prijungimo prie dujų sistemos sąlygos.

33. Naujiems buitinėms vartotojams naujame kvartale (teritorijoje) nustatomos vienodos jų dujų sistemų prijungimo prie skirstymo sistemos sąlygos. Neištirtose archeologinio ar povandeninio kultūros paveldo objektų ar vietovių teritorijoje bei apsaugos zonose naujos dujų perdavimo ar skirstymo sistemos neplanuojamos ir neįrengiamos, išskyrus paveldo pritaikymo atveju, tuomet būtinas suderinimas su Kultūros paveldo departamento.

34. Vartotojas, pateikęs prašymą prijungti vartotojo dujų sistemą prie skirstymo sistemos, taip pat vartotojas, nepateikęs prašymo prijungti savo dujų sistemą prie skirstymo sistemos, tačiau įgyvendinęs vieną iš žemiau išvardytų reikalavimų, yra laikomas potencialiu buitinė vartotoju (toliau – potencialus butinis vartotojas):

34.1. kai naujo kvartalo dujofikavimo investicijų projekto rengimo metu vartotojas yra gavęs VI „Registru centras“ pažymą apie nuosavybės teisę į įregistruotą žemės sklypą, kurioje nurodyta vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų namų statybos paskirtis, arba pažymą apie nuosavybę į įregistruotą mėgėjiško sodo sklypą ir dujų įmonė turi tai patvirtinančio dokumento kopiją;

34.2. kai naujo kvartalo dujofikavimo investicijų projekto rengimo metu vartotojas yra gavęs statybų leidžiantį dokumentą gyvenamosios paskirties pastato statybai ir dujų įmonė turi tai patvirtinančio dokumento kopiją;

34.3. kai naujo kvartalo dujofikavimo investicijų projekto rengimo metu numatomas dujofikuoti gyvenamosios paskirties pastatas yra teisiškai įregistruotas VI „Registru centras“ ir galima gauti nekilnojamomo turto registro centrinių duomenų banko išrašą apie vartotojo sklype pastatytą ar statomą gyvenamosios paskirties pastatą.

35. Naujas kvartalo dujofikavimo investicijų projektas rengiamas ir pradedamas įgyvendinti, kai pirmais metais prijungimo sutartis pasirašo ne mažiau kaip 10 proc. potencialių buitinės vartotojų arba šis procentas gali būti mažinamas dujų įmonės nustatyta tvarka, kuri skelbiama viešai dujų įmonės interneto svetainėje.

36. Dujų įmonė parengia prijungimo paslaugos sutarties projektą ir pateikia jį vartotojui pasirašyti ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo prašymo suteikti naujo vartotojo dujų sistemos prijungimo paslaugą bei kitų dujų įmonės nustatytyų dokumentų bei informacijos gavimo. Kartu su prijungimo paslaugos sutartimi pateikiama prijungimo sąlygos. Kai sujungiamos dujų sistemos, ir pateiktas prašymas tikslinamas, pateikiama papildomi dokumentai ir (ar) duomenys, terminas skaičiuojamas nuo tokų papildomų duomenų registravimo dujų įmonėje dienos.

37. Naujo vartotojo prijungimo sutarties įgyvendinimo terminas nustatomas prijungimo sutartyje.

38. Prijungimo sutarties standartinę formą rengia dujų įmonė. Sutarčių su buitinėmis vartotojais sąlygos turi atitikti Gamtinės dujų įstatymo nustatyta tvarka patvirtintas naujų buitinės vartotojų gamtinės dujų sistemų prijungimo prie gamtinės dujų skirstymo sistemų sutarčių standartines sąlygas.

39. Naujas vartotojas yra toks vartotojas, kurio dujų sistema pirmą kartą jungiama prie

dujų įmonės sistemos. Nauju vartotoju laikomas ir esamas vartotojas, pageidaujantis didinti dujų suvartojimą tokia apimtimi, kad nebeužtenka esamos dujų per davimo, dujų skirstymo sistemos galios. Vartotojai, išsigiję dujofikuotas patalpas, nelaikomi naujais vartotojais.

40. Prašymo prijungti naujo vartotojo dujų sistemą pateikimo metu vartotojui nurodžius, kad jis pageidauja iš karto sudaryti gamtinių dujų tiekimo sutartį ir yra pasirinkęs gamtinių dujų tiekimo paslaugą teiksiančią įmonę, prijungianti dujų įmonę apie tai praneša vartotojo pasirinktai dujų tiekimo įmonei bei teikia jai informaciją apie dujų sistemą sujungimą. Atitinkamos informacijos vartotojui nenurodžius, prijungianti dujų įmonę, gavusi Aprašo 59–60 punktuose nurodytus dokumentus, išduoda vartotojui pažymą apie dujų sistemą parengimą sujungimui, suteikiančią teisę vartotojui su pasirinkta dujų tiekimo įmone sudaryti gamtinių dujų tiekimo paslaugos sutartį.

41. Konkrečią prijungimo įmoką, t. y. apmokėjimą dujų įmonei už vartotojo sistemos prijungimo paslaugą, naujam vartotojui apskaičiuoja prijungianti dujų įmonę.

42. Prijungimo prie dujų sistemos įmokos butinams vartotojams skaičiuojamos vadovaujantis Komisijos parengta ir patvirtinta Prijungimo įkainių nustatymo metodika ir Komisijos patvirtintais prijungimo įkainiais. Prijungimo įmoka nebuitiniam vartotojams skaičiuojama kiekvienam projektui atskirai pagal Komisijos parengtą ir patvirtintą prijungimo įkainių nustatymo metodiką.

43. Dujų įmonė, prie kurios sistemų jungiamasi, padengia ekonomiškai pagrįstas savo dujų sistemos plėtros ir naujų vartotojų prijungimo išlaidas. Vartotojai apmoka dujų įmonių, prie kurių sistemų jungiamasi, išlaidų dalį, kuri viršija ekonomiškai pagrįstas vartotojų dujų sistemas prijungiančių dujų įmonių išlaidas. Išlaidų dalis, kurią apmoka vartotojas, paskaičiuojama ir pagrindžiama vadovaujantis Prijungimo įkainių nustatymo metodika.

44. Statant gyvenamuosius namus, kai statytojų prašymu dujotiekis įrengiamas iki vartotojų dujų sistemų prijungimo vietų, prijungimo prie dujų įmonės dujų sistemos įmoką moka statytojas. Tokiu atveju prijungiami nauji vartotojai prijungimo įmoką nemoka. Kai statytojų prašymu dujų sistemos nurodytoje teritorijoje statomos nenumačius vartotojų (parengiant teritorijos infrastruktūrą būsimai plėtrai), dujų sistemų įrengimo išlaidas apmoka statytojai.

45. Dujų įmonės savo lėšomis parengia dujų sistemos plėtros projektus dėl naujo vartotojo dujų sistemos prijungimo.

46. Naujo vartotojo dujų sistemos prijungimo projekte turi būti numatyta, kad dujų įmonės užtikrins saugų, efektyvų, aplinką tausojančią skirstymą iki sujungimo su vartotojo sistema vietas.

47. Naujas vartotojas savo lėšomis parengia vartotojo dujų sistemos projektą ir įrengia šią sistemą.

48. Kai dujų įmonės dujų sistemos plėtros dėl naujo vartotojo dujų sistemos prijungimo projektavimo, statybos (įrengimo) darbams atliliki dujų įmonė pasitelkia rangovą, jis pasirenkamas vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka.

49. Naujų vartotojų dujų sistemas prie vietinės bendrojo naudojimo sistemos prijungia vietinės bendrojo naudojimo sistemos savininkas, turintis skirstymo licenciją, arba dujų įmonė, valdanti vietinę bendrojo naudojimo sistemą pagal sutartį.

50. Dujų per davimo, skirstymo ir vietinių bendrojo naudojimo sistemų savininkai viešai savo interneto svetainėse skelbia naujų vartotojų dujų sistemos prijungimo prie savo sistemos įkainius, kainas. Dujų įmonės, vietinių bendrojo naudojimo sistemos savininkai turi teikti informaciją vartotojams apie prijungimo prie sistemų įkainius, įmokų skaičiavimą, prijungimo sutarčių sąlygas.

51. Dujų apskaitos sistemas (matavimo priemones) savo lėšomis įrengia ir eksplloatuoja dujų įmonę. Dujų apskaitos sistemos paprastai įrengiamos vartotojo dujų sistemos ir dujų įmonės sistemos sujungimo taške.

52. Dujos i naujo vartotojo sistemu pradedamos tiekti prijungus naujo vartotojo sistemą prie dujų įmonės dujų sistemos bei dujų įmonei (-ems) ir naujajam vartotojui sudarius

sutartį (-is) dėl dujų pirkimo–pardavimo ir paslaugų teikimo, o jeigu reikia – ir dėl per davimo ir (ar) skirstymo paslaugų teikimo. Prijungimo paslauga laikoma suteikta, kai yra išduodami (parengiami) teisės aktuose nustatyti dokumentai, patvirtinantys dujų įmonės sistemos, reikalingos vartotojo sistemai prijungti, įrengimo užbaigimą.

53. Vartotojas, norintis padidinti dujų vartojimo galią, dujų įmonei pateikia prašymą, kuriame nurodo pageidaujamas galios dydį. Jei dujų sistema iki vartotojo sistemos neužtikrina galimybės padidinti dujų srauto (galios) ir dujų įmonė su vartotoju sutaria didinti galią, tai esamo vartotojo dujų sistemos prijungimui taikomos tos pačios prijungimo prie dujų įmonės dujų sistemos procedūros kaip naujam vartotojui. Jei dujų įmonės dujų sistema iki vartotojo dujų sistemos užtikrina galimybę padidinti dujų vartojimo galią, bet būtina pakeisti apskaitos sistemą (matavimo priemonę), tai dujų apskaitos sistema (matavimo priemonė) keičiama dujų įmonės lėšomis ir prijungimo prie dujų įmonės dujų sistemos įmokos vartotojas nemoka.

IV SKYRIUS **PRIJUNGIMO SĄLYGOS**

54. Dujų įmonė, prie kurios dujų sistemas bus jungiamasi, pagal vartotojo prašymą parengia prijungimo sąlygas, susidedančias iš techninių prisijungimo sąlygų ir ekonominių prisijungimo sąlygų. Prijungimo sąlygose nurodoma:

- 54.1. galimos naujo vartotojo dujų sistemos prijungimo vietas;
- 54.2. dujotiekių, prie kurių bus jungiama naujo vartotojo dujų sistema, skersmuo;
- 54.3. maksimalus ir minimalus dujų slėgis prijungimo taške (ar taškuose);
- 54.4. maksimali dujų transportavimo galia, kuria galės naudotis vartotojas (m^3 / val. ir m^3 / parą), maksimalios transportavimo galios aprivojimo atvejai, minimalus per valandą apskaičiuojamų dujų kiekis (nebuitiniams vartotojams) (m^3 / val.);
- 54.5. dujų įmonės dujų sistemos, prie kurios bus prijungta naujo vartotojo dujų sistema, plėtros poreikis;
- 54.6. dujų įmonės ir vartotojo dujų sistemų įrengimo terminai;
- 54.7. mokėjimo už prijungimo paslaugą sąlygos, prijungimo įmokos dydis ir apskaičiavimas.

55. Prijungimo sąlygose negali būti reikalavimų, nesusijusių su konkretaus vartotojo dujų sistemos prijungimo prie veikiančios dujų sistemos projekto įgyvendinimu, o buitiniam vartotojams negali būti nustatomas įpareigojimas užtikrinti tam tikro dujų kieko vartojimą.

V SKYRIUS **VARTOTOJO DUJŲ SISTEMOS PROJEKTAVIMAS IR ĮRENGIMAS**

56. Vartotojo dujų sistemas, išskyrus vartotojo dujų sistemas pastatuose, projektuojamos, įrengiamos (rekonstruoojamos) pagal Skirstomųjų dujotiekių įrengimo taisyklėse nustatytus reikalavimus.

57. Vartotojo dujų sistemas pastatuose projektuojamos, įrengiamos (rekonstruoojamos) pagal Duju sistemų pastatuose įrengimo taisyklėse nustatytus reikalavimus.

VI SKYRIUS **VARTOTOJO DUJŲ SISTEMOS SUJUNGIMAS SU DUJŲ ĮMONĖS SISTEMA IR DUJŲ PALEIDIMAS Į VARTOTOJO DUJŲ SISTEMĄ**

58. Įrengus vartotojo dujų sistemą, įvykdžius visas prijungimo sąlygas bei prijungimo sutartyje nustatytus reikalavimus, vartotojas turi kreiptis į dujų įmonę, prie kurios dujų sistemas jungiama vartotojo dujų sistema, dėl dujų sistemų sujungimo, o vartotojui sudarius sutartį (-is) su dujų įmone dėl dujų pirkimo–pardavimo ir paslaugų teikimo, o jeigu reikia ir dėl per davimo ir (ar) skirstymo paslaugų teikimo ir dėl dujų paleidimo į vartotojo dujų

sistemą.

59. Vartotojas (užsakovas) dėl savo dujų sistemos sujungimo su dujų įmonės dujų sistema ir dujų paleidimo į vartotojo dujų sistemą turi pateikti tokius dokumentus:

59.1. vartotojo dujų sistemos projekto kopiją;

59.2. vartotojo dujų sistemos statybos (įrengimo) techninio proceso kopiją;

59.3. įrengtų požeminių dujotiekų planą (geodezinę nuotrauką) skaitmeniniame formate.

60. Vartotojas (užsakovas) dėl dujų paleidimo dujų įmonei, prie kurios dujų sistemos prijungiamą vartotojo dujų sistemą, turi pateikti Valstybinės energetikos inspekcijos ar kito kompetentingos asmens, kuriam suteikta tokia teisė, išduotą pažymą apie vartotojo energetikos įrenginių techninės būklės patikrinimą.

61. Dujų įmonei gavus Aprašo 59–60 punktuose nurodytus dokumentus ir vartotojui sudarius sutartį (-is) dėl gamtinių dujų pirkimo–pardavimo ir paslaugų teikimo, o jeigu reikia ir dėl perdavimo ir (ar) skirtumo paslaugų teikimo, dujos gali būti paleistos į vartotojui priklausančią dujų sistemą. Dujos į sistemas nepaleidžiamos, jei vartotojo dujų sistemoje nesumontuoti dujiniai prietaisai ar dujiniai technologiniai įrenginiai. Prieš dujų paleidimą į vartotojo dujų sistemas turi būti parengti reikalingi dokumentai, nurodyti vartotojo dujų sistemos statybos (įrengimo) techniniame pase, dūmtraukų ir vėdinimo sistemos patikros bei dūmtraukio įdėklo, dūmtraukio–ortakio įrengimo aktai, kurių formos nustatytos Dujų sistemų pastatuose įrengimo taisyklių 11 priede.

62. Prieš dujų įmonės sistemos sujungimą su vartotojo dujų sistema turi būti sudarytas dujų sistemų atskyrimo atsakomybės ribų aktas, vadovaujantis Gamtinių dujų tiekimo ir vartojimo taisykliams, patvirtintomis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2014 m. spalio 10 d. įsakymu Nr. 1-248 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo ir vartojimo taisyklių patvirtinimo“.

63. Dujas į vartotojui priklausančias dujų sistemas paleidžia ir dujinių prietaisų ar dujinių technologinių įrenginių paleidimo (derinimo ir reguliavimo) darbus atlieka Asmenų atestavimo taisyklių nustatyta tvarka atestuoti asmenys. Dujų į vartotojui priklausančias dujų sistemas paleidimo darbus asmenys turi atlikti vadovaujantis Gamtinių dujų, suskystintų naftos dujų ir biodujų aplinkoje atliekamų darbų saugos taisykliams, patvirtintomis 2012 m. rugsėjo 28 d. Lietuvos Respublikos energetikos ministro įsakymu Nr. 1-191 „Dėl Gamtinių dujų, suskystintų naftos dujų ir biodujų aplinkoje atliekamų darbų saugos taisyklių patvirtinimo“.

64. Paleidus dujas į vartotojo dujų sistemą (dujotiekį), dujos turi būti paleidžiamos ir į dujinius prietaisus (dujinius technologinius įrenginius) bei turi būti atliktas šių prietaisų derinimas ir reguliavimas.

65. Dujinių prietaisų ar dujinių technologinių įrenginių paleidimo–derinimo darbai atliekami pagal prietaisų ar įrenginių gamintojų techninėje dokumentacijoje pateiktus nurodymus.

66. Baigus dujinių prietaisų ar dujinių technologinių įrenginių paleidimo–derinimo darbus, surašomas dujinių prietaisų ar dujinių technologinių įrenginių paleidimo–derinimo darbų aktas, kurio forma nustatyta Dujų sistemų pastatuose įrengimo taisyklių 11 priede. Aktas pateikiamas vartotojui (užsakovui).

VII SKYRIUS **GINČU IR SKUNDU NAGRINĖJIMAS**

67. Vartotojų ir dujų įmonių ginčai sprendžiami Energetikos įstatymo 34 straipsnyje nustatyta tvarka.

68. Skundai nagrinėjami Energetikos įstatymo 34¹ straipsnyje nustatyta tvarka.

VIII SKYRIUS

BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

69. Vartotojas (užsakovas) privalo turėti dujų sistemos projektą, vartotojo dujų sistemos statybos (įrengimo) techninį pasą ir kitus, Apraše nurodytus, dokumentus, dujinių prietaisų ir (ar) dujinių technologinių įrenginių gamintojo pateiktus techninius dokumentus ir juos saugoti visą dujų sistemos eksplloatavimo laiką.

70. Aprašą pažeidę asmenys atsako Lietuvos Respublikos įstatymų, reguliuojančių atsakomybės klausimus, nustatyta tvarka.

Naujų perdatavimo ar skirstymo sistemų
nedujofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų
vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo
prie perdatavimo ar skirstymo sistemų ir
vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo
tvarkos aprašo
priedas

(dokumento sudarytojo pavadinimas, įmonės ar institucijos duomenys (kodas, buveinės
adresas, telefono ir fakso numeriai, elektroninio pašto adresas ir kt.)

Valstybinei kainų ir energetikos
kontrolės komisijai
Verkių g. 25C-1
LT-08223 Vilnius

**PRAŠYMAS
DUJOFIKUOTI NAUJĄ TERITORIJĄ**

____ Nr. _____

(data)

____ (vieta)

____ prašo leisti įrengti
(pareiškėjas)
naujas dujų perdatavimo ir (ar) skirstymo sistemas _____.
_____.
(teritorijos, kurią numatoma dujofikuoti, pavadinimas)

Savivaldybės, į kurios ribas patenka numatoma dujofikuoti teritorija, pavadinimas
_____.
_____.

Gamtinių dujų perdatavimo ir (ar) skirstymo įmonės, prie kurių sistemų numatoma
prijungti naujos dujofikuojamos teritorijos dujų sistemas, _____.
_____.
(dujų įmonės pavadinimas)

Numatomo metinio dujų suvartojimo naujoje dujofikuojamoje teritorijoje duomenys
_____.
_____.

Galimo ekonominio, technologinio, socialinio, ekologinio ir kt. poveikio naujai
dujofikuojamai teritorijai aprašymas
_____.
_____.
_____.
_____.
_____.
_____.
_____.

Kita svarbi įmonės ar institucijos informacija _____

PRIDEDAMA: (pareiškėjo turimi su naujos teritorijos dujofikavimu susiję dokumentai, priimti atitinkamų institucijų sprendimai ar kt.)

1.
2.

Įmonės ar institucijos vadovas _____
(pareigū pavadinimas, vardas ir pavardė, telefono numeris)

(Pareigū pavadinimas)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

A. V.

Pakeitimai:

1.
Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas
Nr. [1-50](#), 2013-03-04, Žin., 2013, Nr. 25-1241 (2013-03-08), i. k. 113203NISAK00001-50
Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. gruodžio 11 d. įsakymo Nr. 1-261 "Dėl Naujų perdatavimo ar skirstymo sistemų nedujofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo prie perdatavimo ar skirstymo sistemų ir vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo tvarkos aprašo patvirtinimo" pakeitimo
2.
Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas
Nr. [1-77](#), 2016-03-01, paskelbta TAR 2016-03-07, i. k. 2016-04355
Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. gruodžio 11 d. įsakymo Nr. 1-261 „Dėl Naujų perdatavimo ar skirstymo sistemų nedujofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo prie perdatavimo ar skirstymo sistemų ir vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo
3.
Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas
Nr. [1-1](#), 2017-01-04, paskelbta TAR 2017-01-06, i. k. 2017-00590
Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. gruodžio 11 d. įsakymo Nr. 1-261 „Dėl Naujų perdatavimo ar skirstymo sistemų nedujofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo prie perdatavimo ar skirstymo sistemų ir vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo
4.
Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas
Nr. [1-120](#), 2017-04-27, paskelbta TAR 2017-04-28, i. k. 2017-07118
Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. gruodžio 11 d. įsakymo Nr. 1-261 „Dėl Naujų perdatavimo ar skirstymo sistemų nedujofikuotoje teritorijoje įrengimo, naujų vartotojų gamtinių dujų sistemų prijungimo prie perdatavimo ar skirstymo sistemų ir vartotojų gamtinių dujų sistemų įrengimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo