

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

GAMTINIŲ DUJŲ

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Eil. Nr.	Sistemos naudotojų grupės transportuojamas kiekis (vartotojų grupės, suvartojimas kiekis) m3 (kWh)/metus	Sistemos naudotojų (vartotojų) skaičius laikotarpio pabaigoje, iš viso
1	2	3
Perdavimas		
1.	$Q < 10399 \text{ GWh}$	
2.	$Q > 10399 \text{ GWh}$	
Iš viso:		
Skirstymas		
1.1	$Q \leq 3120 \text{ kWh}$	
1.2.	$3120 \text{ kWh} < Q \leq 207\,980 \text{ kWh}$	
1.3.	$207980 \text{ kWh} < Q \leq 1040 \text{ MWh}$	
1.4.	$1040 \text{ MWh} < Q \leq 10399 \text{ MWh}$	
1.5.	$10399 \text{ MWh} < Q \leq 51995 \text{ MWh}$	
1.6.	$51995 \text{ MWh} < Q \leq 155985 \text{ MWh}$	
1.7.	$Q > 155985 \text{ MWh}$	
Iš viso:		

Tvirtinu:

Pareigos

Energetikos, geri
nuotekų tvarkym
įmonių informac
I priedas

Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
V., pavardė	
Pareigos	
Telefonas	
El. paštas	

PERDAVIMO/SKIRSTYMO SISTEMOS NAUDOTOJŲ ATASKAITA

(Sudarymo data)

Perdavimas/Skirstymas				
Prijungtų naujų dujų sistemų (vartotojų) skaičius per laikotarpį	Prijungimų finansavimas			
	Nuosavos lėšos, tūkst. Eur	Skolintos lėšos, tūkst. Eur	Dujų sistemos savininko (vartotojų) lėšos, tūkst. Eur	Iš viso, tūkst. Eur
4	5	6	7	8
Perdavimas				
Skirstymas				

Parašas

Vardas, pavardė

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

BIODUJŲ JĖGAI

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Eil. Nr.	Biodujų jėgainė (išvardinti)
1.	
2.	
...	
Iš viso:	

Tvirtinu:

Pareigos

Energetikos, geriamojo vandens tie
nuotekų tvarkymo, paviršinių nuot
įmonių informacijos teikimo taisykl
2 priedas

Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
V., pavardė	
Pareigos	
Telefonas	
El. paštas	

NIŲ PRIJUNGIMO ATASKAITA

(Sudarymo data)

Prijungimo sąmatos suma

Parašas

Vardas, pavardė

skimo ir
ekų tvarkymo
lių

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

GAMTINIŲ DUJŲ V

(Suc

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Eil. Nr.	Vartotojų grupės, suvartojimas m ³ (kWh/MWh)/metus	Vartotojų skaičius, iš viso
1	2	3
1.	Buitiniai vartotojai	
1.1.	$Q \leq 300 \text{ m}^3$	
1.2.	$300 \text{ m}^3 < Q \leq 20\,000 \text{ m}^3$	
1.3.	$Q > 20\,000 \text{ m}^3$	
2.	Nebuitiniai vartotojai	
2.1.	$Q \leq 3120 \text{ kWh}$	
2.2.	$3120 \text{ kWh} < Q \leq 207\,980 \text{ kWh}$	
2.3.	$207\,980 \text{ kWh} < Q \leq 1040 \text{ MWh}$	
2.4.	$1040 \text{ MWh} < Q \leq 10399 \text{ MWh}$	
2.5.	$10399 \text{ MWh} < Q \leq 51995 \text{ MWh}$	
2.6.	$51995 \text{ MWh} < Q \leq 155985 \text{ MWh}$	
2.7.	$Q > 155985 \text{ MWh}$	
3.	Vartotojų iš viso:	

Tvirtinu:

Pareigos

is tiekimo ir
nuotekų tvarkymo
uiskylių

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

1 lentelė. GAUTŲ SK

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Skundo pareiškėjai	Išnagrinėtų skundų skaičius		
		Dėl diskriminavimo	Dėl kainų ir tarifų
Buitiniai vartotojai			
Nebuitiniai vartotojai			
Iš viso:			

* Jei skundas apima kelias temas, jis nurodomas keliose temų grupėse.

** Pildo tik perdavimo ir skirstymo sistemos operatoriai.

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

2 lentelė. GAMTINIŲ DU

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Eil. Nr.	Kokybės reikalavimas	K
1.	Laiku išnagrinėti prašymą ar skundą	Prašymas ar skundas turi būti išnagrinėtas per 30 vartotojui ir sistemos naudotojui. Nurodoma laiku įvykdytų prašymų procentinė d.

2.	Vartotojų prašymo pakeisti tiekimo įmonę reikalavimas	Vartotojo prašymas pakeisti gamtinių dujų tiekimo tiekėją pateikimo. Nurodoma laiku įvykdytų prašymų procentinė d:
----	---	---

* Nurodyti faktinę rodiklio reikšmę.

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

kontaktinį	

UNDŲ TYRIMO ATASKAITA GAMTINIŲ DUJŲ SEKTORIUI

(Sudarymo data)

Skundo tema*					Išnagrinėt
Dėl sutarčių sąlygų	Dėl prijungimo prie tinklų**	Dėl leidimo naudotis sistema	Dėl tiekimo patikimumo ir paslaugų kokybės	Kiti	Per 30 ar mažiau nei 30 k. d.

Vardas, pavardė

DUJŲ TIEKIMO PASLAUGOS KOKYBĖS RODIKLIŲ ATASKAITA

(Sudarymo data)

Kokybės rodiklis	Rodiklio reikšmė
1) kalendorinių dienų buitiniam vartotojui, nebuitiniam	(*)
2) Rodiklio reikšmė	

riamojo vandens tiekimo ir
mo, paviršinių nuotekų tvarkymo
cijos teikimo taisyklių

Išskundai	Nagrinėjimo rezultatas	
	Pagrįsti skundai	Nepagrįsti skundai
Per daugiau nei 30 k. d.		

Pastabos



Duomenys apie ūkio subjektą:
Pavadinimas
Kodas
Buveinės adresas
Telefonas
Faksas
El. paštas

MĖNESINĖ GA

Ataskaitinis laikotarpis:.....mėn.

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas
1	2
1.	Nupirka gamtinių dujų, iš jų:
1.1.	Importuoti kiekiai įleisti į Lietuvos Respublikos gamtinių dujų perdavimo sistemą:
1.1.1.	iš jų (nurodyti iš ko pirka):
1.1.1.1.	iš jų: nupirkta būtinasis kiekis
...	...
1.2.	Lietuvos Respublikos teritorijoje
1.2.1.	iš jų (nurodyti iš ko pirka):
...	...
1.3.	Gamtinių dujų biržoje
1.4.	Balansavimas
1.5.	Kiti sandoriai**:
1.5.1.	iš jų (nurodyti, iš ko pirka):
...	...
1.6.	Ne Lietuvos teritorijoje***
1.6.1.	iš jų (nurodyti iš ko pirka):
...	...
1.7.	Kita (nurodyti):
...	...
2.	Gamtinės dujos, sunaudotos savoms reikmėms
3.	Gamtinių dujų kiekiai, sunaudoti technologinėms reikmėms SGD terminale
3.1.	iš jų: sunaudota būtinojo kiekio dalis technologinėms reikmėms

4.	SGD terminale laikoma dujų iš viso
4.1.	iš jų: būtinojo kiekio dalis
5.	Padėta dujų į požeminę dujų saugyklą
6.	Gamtinių dujų kiekiai, sunaudoti technologinėms reikmėms požeminėje dujų saugykloje
7.	Požeminėje saugykloje laikoma dujų iš viso
8.	Mažos apimties SGD terminale laikoma dujų iš viso:
9.	Gamtinių dujų kiekiai, sunaudoti technologinėms reikmėms mažos apimties SGD terminale
10.	Parduota dujų iš viso:
10.1.	Parduota dujų iš požeminių saugyklų
10.2.	Parduota dujų iš mažos apimties SGD terminalo
10.3.	Parduota nupirktų dujų iš viso:
10.3.1.	Lietuvos Respublikos teritorijoje
10.3.1.1.	Buitiniams vartotojams iš viso:
10.3.1.1.1.	$Q \leq 300 \text{ m}^3$
10.3.1.1.2.	$300 \text{ m}^3 < Q \leq 20000 \text{ m}^3$
10.3.1.1.3.	$Q > 20000 \text{ m}^3$
10.3.1.2.	Nebuitiniams vartotojams iš viso:
10.3.1.2.1.	$Q \leq 3120 \text{ kWh}$
10.3.1.2.2.	$3120 \text{ kWh} < Q \leq 207980 \text{ kWh}$
10.3.1.2.3.	$207980 \text{ kWh} < Q \leq 1040 \text{ MWh}$
10.3.1.2.4.	$1040 \text{ MWh} < Q \leq 10399 \text{ MWh}$
10.3.1.2.5.	$10399 \text{ MWh} < Q \leq 51995 \text{ MWh}$
10.3.1.2.6.	$51995 \text{ MWh} < Q \leq 155985 \text{ MWh}$
10.3.1.2.7.	$Q > 155985 \text{ MWh}$
10.3.1.2.7.1.	Išvardyti, kam parduota
...	...
10.3.1.3.	Gamtinių dujų biržoje
10.3.1.4.	Kita (įrašyti)
...	...
10.3.2.	Gamtinių dujų eksportas per Lietuvos Respublikos teritoriją
10.4.	Parduota būtinojo kiekio dalis:
10.4.1.	iš jo: išdujintas kiekis
10.4.2.	neišdujintas kiekis
11.	Gamtinių dujų tiekimo kaina
11.1.	Buitiniams vartotojams (nurodyti pagal grupes)
11.2.	Nebuitiniams vartotojams (nurodyti pagal grupes)

11.3.	11.3. Ataskaitinį mėnesį Lietuvoje parduotų gamtinių dujų svertinė įsigijimo kaina nurodoma bendrai gamtinių dujų kiekiui įgytam Lietuvos Respublikos teritorijoje ir ne Lietuvos Respublikos teritorijoje***
12.	Parduota didmeninėje gamtinių dujų rinkoje****
12.1	iš jų: (nurodyti, kam parduota)

* Gamtinių dujų tiekimo įmonės, kurios negali išskirti gamtinių dujų tiekimo gamtinių dujų tiekimo veiklos eliminavus dujų transportavimo sąnaudas.

** Pavyzdžiui, dujų apsikeitimo išvestinių produktų sandoriai.

*** Pildo tik buitinių gamtinių dujų vartotojų turinčios gamtinių dujų tiekimo

**** Nurodyti tik tuos pardavimus, kurie yra įtraukti į 10.3.1 eilutę.

Tvirtinu:

veiklos pajamų (be pajamų, gautų už dujų transportavimą) pagal grupes, ataskaitoje turi nurodyti, kiek be

įmonės.

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

endrai gavo pajamų iš

Duomenys apie ūkio subjektą:
Pavadinimas
Kodas
Buveinės adresas
Telefonas
Faksas
El. paštas

METI

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas
1	2
1.	Nupirka gamtinių dujų, iš jų:
1.1.	Importuoti kiekiai įleisti į Lietuvos Respublikos gamtinių dujų perdavimo sistemą:
1.1.1.	iš jų (nurodyti iš ko pirka):
1.1.1.1.	iš jų: nupirkta būtinasis kiekis
...	...
1.2.	Lietuvos Respublikos teritorijoje
1.2.1.	iš jų (nurodyti iš ko pirka):
...	...
1.3.	Gamtinių dujų biržoje
1.4.	Balansavimas
1.5.	Kiti sandoriai**:
1.5.1.	iš jų (nurodyti, iš ko pirka):
...	...
1.6.	Ne Lietuvos teritorijoje***
1.6.1.	iš jų (nurodyti iš ko pirka):
...	...
1.7.	Kita (nurodyti):
...	...
2.	Gamtinės dujos, sunaudotos savoms reikmėms
3.	Gamtinių dujų kiekiai, sunaudoti technologinėms reikmėms SGD terminale
4.	SGD terminale laikoma dujų iš viso

5.	Padėta dujų į požeminę dujų saugyklą
6.	Gamtinių dujų kiekiai, sunaudoti technologinėms reikmėms požeminėje dujų saugykloje
7.	Požeminėje saugykloje laikoma dujų iš viso
8.	Mažos apimties SGD terminale laikoma dujų iš viso:
9.	Gamtinių dujų kiekiai, sunaudoti technologinėms reikmėms mažos apimties SGD terminale
10.	Parduota dujų iš viso:
10.1.	Parduota dujų iš požeminių saugyklų
10.2.	Parduota dujų iš mažos apimties SGD terminalo
10.3.	Parduota nupirktų dujų iš viso:
10.3.1.	Lietuvos Respublikos teritorijoje
10.3.1.1.	Buitiniams vartotojams iš viso:
10.3.1.1.1.	$Q \leq 300 \text{ m}^3$
10.3.1.1.2.	$300 \text{ m}^3 < Q \leq 20000 \text{ m}^3$
10.3.1.1.3.	$Q > 20000 \text{ m}^3$
10.3.1.2.	Nebuitiniams vartotojams iš viso:
10.3.1.2.1.	$Q \leq 3120 \text{ kWh}$
10.3.1.2.2.	$3120 \text{ kWh} < Q \leq 207980 \text{ kWh}$
10.3.1.2.3.	$207980 \text{ kWh} < Q \leq 1040 \text{ MWh}$
10.3.1.2.4.	$1040 \text{ MWh} < Q \leq 10399 \text{ MWh}$
10.3.1.2.5.	$10399 \text{ MWh} < Q \leq 51995 \text{ MWh}$
10.3.1.2.6.	$51995 \text{ MWh} < Q \leq 155985 \text{ MWh}$
10.3.1.2.7.	$Q > 155985 \text{ MWh}$
10.3.1.2.7.1.	Išvardyti, kam parduota
...	...
10.3.1.3.	Gamtinių dujų biržoje
10.3.1.4.	Kita (įrašyti)
...	...
10.3.2.	Gamtinių dujų eksportas per Lietuvos Respublikos teritoriją
10.4.	Parduota būtinojo kiekio dalis:
10.4.1	iš jo: išdujintas kiekis
10.4.2.	neišdujintas kiekis

* Gamtinių dujų tiekimo įmonės, kurios negali išskirti gamtinių dujų tiekimo iš gamtinių dujų tiekimo veiklos eliminavus dujų transportavimo sąnaudas.

** Pavyzdžiui dujų apsikeitimo išvestinių priemonių sandoriai.

*** Pildo tik buitinių gamtinių dujų vartotojų turinčios gamtinių dujų tiekimo

Tvirtinu:

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

SISTEMOS NAUDOTOJŲ-TIEKIMO ĮMONIŲ V.

(S)

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.

Eil. Nr.	Sistemos naudotojų-tiekimo įmonių vartotojų grupės
1.	Buitiniai vartotojai
2.	Nebuitiniai vartotojai iš viso
3.	Smulkūs pramonės vartotojai (suvartojantys $Q < 100$ tūkst. m ³ arba $Q < 1040$ MWh)
4.	Vidutiniai pramonės vartotojai (suvartojantys 100 tūkst. m ³ $< Q < 15$ mln. m ³ arba suvartojantys 1040 MWh $< Q < 155985$ MWh)
5.	Stambūs pramonės vartotojai (suvartojantys $Q > 15$ mln. m ³ arba $Q > 155985$ MWh)
6.	Visi vartotojai

* Vartotojams, ataskaitiniais metais pakeitusiems dujų tiekėją, paskirstyto dujų kiekio santykis su visu ataskaitiniu laikotarpiu

** Vartotojų, ataskaitiniais metais pakeitusių tiekėją, matavimo priemonių skaičiaus santykis su sistemos naudotojų skaičiumi

Tvirtinu:

Pareigos

Energetikos, geriamojo
nuotekų tvarkymo, pavi
įmonių informacijos teik
7 priedas

Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
V., pavardė	
Pareigos	
Telefonas	
El. paštas	

ARTOTOJŲ, PAKEITUSIŲ TIEKIMO ĮMONEI, ATASKAITA

_____ (Sudarymo data)

Dujų tiekėją pakeitusių vartotojų dalis (%)	
Pagal paskirstytą dujų kiekį*	Pagal matavimo

kaitiniais metais sistemos naudotojų-tiekimo įmonių vartotojams paskirstytu dujų kiekiu.
naudotojų-tiekimo įmonių vartotojų turimomis matavimo priemonėmis.

Parašas

vandens tiekimo ir
ršinių nuotekų tvarkymo
cimo taisyklių

o priemonių skaičių**

Vardas, pavardė

KONKURENCIJOS INTENSYVUMO RINKO

1. Konkurencijos intensyvumas rinkoje nustatomas, taikant šiuos rodiklius:
 - a. Rinkos struktūros (koncentracijos) rodiklius (C_1 ir C_4);
 - b. Hiršmano-Herfindalio indeksą (angl. *Hirschman-Herfindahl index*).
2. Rinkos koncentracija nustatoma pagal rinkoje veikiančių aktyvių dalyvių skaičių:
 - a. Rinkos struktūros (koncentracijos) rodiklis nustatomas pagal:
 - i. C_1 – didžiausio rinkos dalyvio užimamą rinkos dalį (procentais);
 - ii. C_4 – 4 didžiausių rinkos dalyvių užimamą rinkos dalį.
 - b. Užimama rinkos dalis vertinama pagal rinkos dalyvių:
 - i. biržoje įvykdytų (realizuotų) pirkimo sandorių apimtį;
 - ii. biržoje įvykdytų (realizuotų) pardavimo sandorių apimtį;
 - iii. biržoje suformuotų pasiūlymų parduoti apimtį;
 - iv. biržoje suformuotų pasiūlymų pirkti apimtį.
 - c. Rinkos dalyvio dominavimas rinkoje vertinamas taip:
 - i. jei C_1 daugiau kaip 40 proc., rinkoje yra dominuojančią padėtį užimančias kompanijas;
 - ii. jei C_1 mažiau kaip 40 proc., rinkoje nėra dominuojančią padėtį užimančias kompanijas.
 - d. Koncentracija rinkoje vertinama taip:
 - i. jei C_4 yra arti 0 proc., tai rodo, kad rinkoje yra tobula konkurencija;
 - ii. jei C_4 yra mažiau nei 40 proc., tai rodo, kad rinkoje yra efektyvi konkurencija;
 - iii. jei C_4 yra mažiau nei 70 proc., tai rodo, kad rinka yra vidutiniškai koncentruota;
 - iv. jei C_4 yra daugiau nei 70 proc., tai rodo, kad rinka yra labai koncentruota.
3. Hiršmano-Herfindalio indeksas (HHI) yra lygus rinkos dalyvių užimamos rinkos dalies kvadratų sumai:

$$HHI(i) = \sum_{j=1}^N [Q_j(i)]^2$$

j – rinkos dalyvis;

$Q_j(i)$ – j rinkos dalyvio užimama rinkos dalis (proc.) laiko periodu i .

4. HHI indeksas vertinamas taip:
 - a. $HHI < 1000$ – rinka nekoncentruota;
 - b. $1000 < HHI < 1800$ – vidutiniškai koncentruota rinka;
 - c. $HHI > 1800$ – labai koncentruota rinka.

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

KETVIRTINĖS A

Ataskaitinis laikotarpis:.....m.ketv.

1. Rinkos struktūros (koncentracijos) rodiklis pirkimų dalyje		
		RD₁
i.	Didžiausių rinkos dalyvių užimama rinkos dalis, proc.	
2 Rinkos struktūros (koncentracijos) rodiklis pardavimų dalyje		
		RD₁
i.	Didžiausių rinkos dalyvių užimama rinkos dalis, proc.	
3. Užimama biržos dalis pirkimo dalyje		
		RD₁
i.	Biržoje įvykdytų (realizuotų) sandorių apimtis, m ³	
ii.	Biržoje suformuotų pasiūlymų pavedimų apimtis, m ³	
4. Užimama biržos dalis pardavimo dalyje		
		RD₁
i.	Biržoje įvykdytų (realizuotų) sandorių apimtis, m ³	
ii.	Biržoje suformuotų pasiūlymų pavedimų apimtis, m ³	
5. Hiršmano-Herfindalio indeksas (HHI)		
i.	HHI pirkimų dalyje pagal biržoje įvykdytų (realizuotų) sandorių apimtis	
ii.	HHI pirkimų dalyje pagal biržoje įvykdytų (realizuotų) sandorių apimtis	

RD – rinkos dalyvis. Pildant ataskaitą vietoje RD₁, RD₂,... RD_n nurodomas rinkos dalyvio pa

Tvirtinu:

Pareigos

Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir
nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo
įmonių informacijos teikimo taisyklių
8 priedas

JE VERTINIMO RODIKLIAI

; HHI);
kaičių ir jų užimamą rinkos dalį.

);

užimantis rinkos dalyvis;
užimančio rinkos dalyvio.

icija;
i konkurencija;
kai koncentruota;
ncentruota.
žamtinių dujų rinkoje dalies kvadratų sumai:

	Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
	V., pavardė	
	Pareigos	
	Telefonas	
	El. paštas	

ATASKAITOS FORMOS PAVYZDYS

(Sudarymo data)

RD_2	RD_3	RD_4	Iš viso

RD_2	RD_3	RD_4	Iš viso

RD_2	RD_3	...	RD_n	Iš viso

RD_2	RD_3	...	RD_n	Iš viso

vadinimas.

Parašas

Vardas, pavardė