



---

*Suvestinis teisėkūros dokumentas*

---

13.9.2016

EP-PE\_TC1-COD(2015)0239

**\*\*\*I**

## **EUROPOS PARLAMENTO POZICIJA**

priimta 2016 m. rugsėjo 13 d. per pirmąjį svarstymą, siekiant priimti Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/... dėl Europos gamtinių dujų ir elektros energijos kainų statistikos, kuriuo panaikinama Direktyva 2008/92/EB (EP-PE\_TC1-COD(2015)0239)

## **EUROPOS PARLAMENTO POZICIJA**

**priimta 2016 m. rugsėjo 13 d. per pirmąjį svarstymą,**

**siekiant priimti Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/... dėl Europos gamtinių dujų ir elektros energijos kainų statistikos, kuriuo panaikinama Direktyva**

**2008/92/EB**

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS PARLAMENTAS IR EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdami į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 338 straipsnio 1 dalį,

atsižvelgdami į Europos Komisijos pasiūlymą,

teisėkūros procedūra priimamo akto projektą perdavus nacionaliniams parlamentams,

laikydami įprastos teisėkūros procedūros<sup>1</sup>,

---

<sup>1</sup> 2016 m. rugsėjo 13 d. Europos Parlamento pozicija.

kadangi:

- (1) konkurencingumas, tvarumas ir energetinis saugumas yra pagrindiniai atsparios energetikos sąjungos, taikančios perspektyvią klimato kaitos politiką, tikslai;
- (2) kad būtų galima formuoti energetikos sąjungos politiką ir stebėti valstybių narių energijos rinkas, reikia kokybiškų, palyginamų, aktualių, patikimų ir suderintų duomenų apie galutiniams vartotojams taikomas gamtinių dujų ir elektros energijos kainas;
- (3) šiuo reglamentu siekiama nustatyti bendrą Europos statistikos sistemą, kuria būtų grindžiama energetikos politika, visų pirma siekiant vartotojų labui sukurti visiškai integruotą energijos vidaus rinką. Siekiant pagerinti rinkos integraciją, reikėtų didinti energijos sąnaudų ir kainų, taip pat viešosios paramos skaidrumą. ***Šiuo reglamentu nederinami valstybėse narėse taikoma kainų struktūra ar mokesčiai;***
- (4) iki šiol bendra palyginamų statistinių duomenų apie gamtinių dujų ir elektros energijos ■ kainas pramonės vartotojams Sąjungoje rengimo, perdavimo ir platinimo sistema buvo užtikrinama Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2008/92/EB<sup>1</sup>;

---

<sup>1</sup> 2008 m. spalio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2008/92/EB dėl Bendrijos tvarkos, leidžiančios padidinti dujų ir elektros energijos kainų galutiniams pramonės vartotojams skaidrumą (OL L 298, 2008 11 7, p. 9).

- (5) iki šiol duomenys apie gamtinių dujų ir elektros energijos ■ kainas, taikomas galutiniams vartotojams namų ūkių sektoriuje, buvo renkami pagal savanorišką susitarimą;
- (6) kadangi nėra teisiškai privalomų pareigų teikti tokius duomenis, visų pirma namų ūkių sektoriaus duomenis, dėl didėjančio energijos vidaus rinkos kompleksiško vis sunkiau gauti patikimų ir aktualių gamtinių dujų ir elektros energijos kainų duomenų;
- (7) siekiant užtikrinti, kad būtų teikiami kokybiški duomenys apie kainas namų ūkių sektoriuje ir ne namų ūkių sektoriuje, į teisėkūros procedūra priimamą aktą turėtų būti įtrauktas abiejų rūšių duomenų rinkimas;
- (8) daugelyje valstybių narių duomenys apie perdavimo sistemas gaunami iš energetikos reguliavimo institucijų. Tačiau duomenis apie skirstymo sąnaudas rengia gerokai daugiau subjektų ir kai kuriose valstybėse narėse duomenų teikimas laikomas sukeliančiu daugiau sunkumų. Atsižvelgiant į skirstymo sąnaudų svarbą ir poreikį šioje srityje užtikrinti skaidrumą, ***duomenys apie gamtinių dujų ir elektros energijos kainas turėtų būti renkami laikantis Europos statistikos sistemos nustatytos praktikos;***

- (9) suvartojimo grupių sistema, kurią Komisija (Eurostatas) taiko savo kainų leidiniuose, turėtų užtikrinti rinkos skaidrumą ir plačią nekonfidencialių kainų duomenų sklaidą, bei turėtų suteikti galimybę apskaičiuoti Europos suvestinius rodiklius;
- (10) Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 223/2009<sup>1</sup> **nustatyta Europos statistikos referencinė sistema. Tame reglamente** nustatyta, kad statistiniai duomenys turi būti renkami laikantis nešališkumo, skaidrumo, patikimumo, objektyvumo, profesinio nepriklausomumo ir ekonomiškumo principų, užtikrinant statistinių duomenų konfidencialumą;
- (11) ***kad pateiktą reikalingą informaciją, valstybės narės turėtų rengti duomenis apie gamtinių dujų ir elektros energijos kainas naudodamosi tinkamiausiais šaltiniais ir metodais;***
- (12) duomenys apie gamtinių dujų ir elektros energijos kainas galutiniams vartotojams turėtų suteikti galimybę juos palyginti su kitų energijos produktų kainomis;
- (13) informacija apie kainų duomenų rinkimą ir duomenų kokybę turėtų būti teikiama pagal įprastą ataskaitų teikimo tvarką;
- (14) išsamūs duomenys apie suvartojimo grupių išskirstymą ir jų atitinkamas rinkos dalis yra svarbi gamtinių dujų ir elektros energijos kainų statistikos dalis;

---

<sup>1</sup> 2009 m. kovo 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 223/2009 dėl Europos statistikos, panaikinant Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB, Euratomas) Nr. 1101/2008 dėl konfidencialių statistinių duomenų perdavimo Europos Bendrijų statistikos tarnybai, Tarybos reglamentą (EB) Nr. 322/97 dėl Bendrijos statistikos ir Tarybos sprendimą 89/382/EEB, Euratomas, įsteigiantį Europos Bendrijų statistikos programų komitetą (OL L 87, 2009 3 31, p. 164).

- (15) kainų analizę galima atlikti tik jeigu iš valstybių narių gaunami kokybiški oficialūs statistiniai duomenys apie įvairius gamtinių dujų ir elektros energijos kainų komponentus ir subkomponentus. Peržiūrėta metodika, pagal kurią išsamiai išskiriami įvairūs gamtinių dujų ir elektros energijos kainų galutiniams vartotojams komponentai ir subkomponentai, suteiks galimybę nagrinėti įvairių aspektų poveikį galutinėms kainoms;
- (16) Komisijai (Eurostatui) teikiami duomenys apie kainas ir pardavimo galutiniams vartotojams sąlygas ir galutinių vartotojų skaičiaus pateikimas pagal suvartojimą kiekvienoje suvartojimo grupėje turėtų ***apimti visą informaciją, būtiną, kad Komisija*** galėtų spręsti dėl tinkamų priemonių ar pasiūlymų, susijusių su energetikos politika;
- (17) siekiant užtikrinti kainų skaidrumą, svarbu gerai suprasti, kokie yra mokesčiai, ***įmokos, rinkliavos ir*** išlaidos kiekvienoje valstybėje narėje. Nustatyta, kad svarbu pateikti išskirstytus duomenis apie tinklo sąnaudas, mokesčius, įmokas, rinkliavas ir išlaidas;
- (18) valstybės narės, kuriose gamtinių dujų suvartojimas sudaro nedidelę dalį galutinio energijos suvartojimo namų ūkiuose, turėtų būti atleistos nuo pareigos teikti duomenis apie gamtinių dujų kainas galutiniams namų ūkių vartotojams

- (19) kad pagerintų duomenų patikimumą, Komisija (Eurostatas) kartu su valstybėmis narėmis turėtų įvertinti ir prireikus patobulinti tikslaus duomenų rinkimo ir tvarkymo metodiką, laikantis statistikos valdymo sistemos. Todėl turėtų būti reguliariai rengiamos kokybės ataskaitos ir reguliariai atliekami kainų duomenų kokybės vertinimai;
- (20) remiantis pagrįstu valstybės narės prašymu, Komisijai turėtų būti suteikta teisė leisti tai valstybei narei taikyti nuo konkrečių pareigų, dėl kurių, taikant šį reglamentą, tos valstybės narės nacionalinės statistikos sistemai reikėtų didelių pakeitimų *arba* galėtų susidaryti didelė papildoma našta respondentams, nukrypti leidžiančias nuostatas;

█

(21) siekiant užtikrinti vienodas **šio** reglamento įgyvendinimo sąlygas, Komisijai turėtų būti suteikti įgyvendinimo įgaliojimai, susiję su duomenų perdavimo forma ir tvarka, ***techniniais kokybės užtikrinimo reikalavimais, susijusiais su standartinių*** kokybės ataskaitų ***turiniu***, ir leidimu taikyti nukrypti leidžiančias nuostatas. Tais įgaliojimais turėtų būti naudojamosi laikantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 182/2011<sup>1</sup>;

**I**

(22) ***kadangi šio reglamento tikslo, t. y. nustatyti bendrą teisinę sistemingo Europos gamtinių dujų ir elektros energijos kainų statistikos rengimo sistemą, valstybės narės negali deramai pasiekti, o dėl jo masto ir poveikio to tikslo būtų geriau siekti Sąjungos lygmeniu, laikydamosi Europos Sąjungos sutarties 5 straipsnyje nustatyto subsidiarumo principo Sąjunga gali patvirtinti priemones. Pagal tame straipsnyje nustatytą proporcingumo principą šiuo reglamentu neviršijama to, kas būtina nurodytam tikslui pasiekti;***

---

<sup>1</sup> 2011 m. vasario 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 182/2011, kuriuo nustatomos valstybių narių vykdomos Komisijos naudojimosi įgyvendinimo įgaliojimais kontrolės mechanizmų taisyklės ir bendrieji principai (OL L 55, 2011 2 28, p. 13).



(23) *todėl Direktyva* 2008/92/EB turėtų būti panaikinta;

(24) buvo konsultuotasi su Europos statistikos sistemos komitetu,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Dalykas

Šiuo reglamentu nustatoma bendra palyginamos Europos gamtinių dujų ir elektros energijos kainų namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams statistikos *Sjungoje* plėtojimo, rengimo ir sklaidos sistema.

2 straipsnis

Terminų apibrėžtys

Šiame reglamente vartojamų terminų apibrėžtys:

- 1) terminai „*gamintojas savoms reikmėms*“, „galutinis energijos naudojimas“ ir „*namų ūkis*“ reiškia tą patį, ką reiškia tie terminai, apibrėžti Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1099/2008<sup>1</sup> A priede;

---

<sup>1</sup> 2008 m. spalio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1099/2008 dėl energetikos statistikos (OL L 304, 2008 11 14, p. 1).

- 2) terminai „*perdavimas*“, „*skirstymas*“, „*virtotojas*“, „*galutinis virtotojas*“, „*namų ūkio virtotojas*“, „*ne namų ūkio virtotojas*“ ir „*tiekinimas*“ reiškia tą patį, ką reiškia tie terminai, apibrėžti Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/72/EB<sup>1</sup> 2 straipsnyje, kai vartojami kalbant apie elektros energiją;
- 3) terminai „*perdavimas*“, „*skirstymas*“, „*tiekinimas*“, „*virtotojas*“, „*namų ūkio virtotojas*“, „*ne namų ūkio virtotojas*“ ir „*galutinis virtotojas*“ reiškia tą patį, ką reiškia tie terminai, apibrėžti Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/73/EB<sup>2</sup> 2 straipsnyje, kai vartojami kalbant apie gamtines dujas;
- 4) tinklo komponentas – perdavimo ir skirstymo tinklų sąnaudų derinys, kaip nurodyta I priedo 6 punkte ir II priedo 5 punkte.

---

<sup>1</sup> 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2009/72/EB dėl elektros energijos vidaus rinkos bendrųjų taisyklių, panaikinanti Direktyvą 2003/54/EB (OL L 211, 2009 8 14, p. 55).

<sup>2</sup> 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2009/73/EB dėl gamtinių dujų vidaus rinkos bendrųjų taisyklių, panaikinanti Direktyvą 2003/55/EB (OL L 211, 2009 8 14, p. 94).

3 straipsnis  
Duomenų šaltiniai

Valstybės narės rengia duomenis apie gamtinių dujų ir elektros energijos kainas, jų tinklo sąnaudų, mokesčių, įmokų, rinkliavų ir išlaidų *komponentus bei* subkomponentus ir suvartotus kiekius, *laikydamosi I ir II priedų. Atsižvelgiant į naštos respondentams mažinimo ir administracinio supaprastinimo principus, naudojamosi vienu ar daugiau šių šaltinių:*

a) statistiniais tyrimais;

■

b) administraciniais šaltiniais;

c) kitais šaltiniais, taikant statistinio vertinimo *metodus*.

#### 4 straipsnis

##### Apimtis

1. Valstybės narės užtikrina, kad surinkus ir parengus duomenis *laikantis I ir II priedų, būtų pateikti išsamūs, palyginami ir kokybiški duomenys, kurie atspindėtų atitinkamas gamtinių dujų ir elektros energijos kainas ir suvartojimą.*
2. Valstybės narės neprivalo ■ perduoti gamtinių dujų kainų namų ūkių vartotojams duomenų, jei gamtinių dujų suvartojimas namų ūkių sektoriuje sudaro mažiau nei 1,5 % nacionalinio galutinio energijos suvartojimo namų ūkių sektoriuje.
3. *Komisija (Eurostatas) bent kas trejus metus peržiūri, kurios valstybės narės neprivalo perduoti duomenų pagal 2 dalį.*

■

#### 5 straipsnis

##### Duomenų perdavimas

1. Valstybės narės Komisijai (Eurostatui) teikia duomenis, kaip nustatyta I ir II prieduose.

2. Komisija priima įgyvendinimo aktus, kuriais nustato duomenų perdavimo formą ir tvarką, kaip nustatyta I ir II prieduose. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 10 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.
3. ***Valstybės narės pateikia statistinius duomenis Komisijai (Eurostatui) per tris mėnesius nuo atitinkamo ataskaitinio laikotarpio pabaigos.***

#### 6 straipsnis

##### Ataskaitiniai laikotarpiai ir perdavimo dažnumas

1. I ir II prieduose ***nurodytų duomenų ataskaitiniai laikotarpiai yra metai [nuo sausio iki gruodžio mėn.] arba šeši mėnesiai [nuo sausio iki birželio mėn. ir nuo liepos iki gruodžio mėn.]. Pirmieji ataskaitiniai laikotarpiai prasideda ... [kalendoriniai metai, einantys po šio reglamento priėmimo metų].***
2. Perdavimo dažnumas yra toks:
  - a) metinis (***už laikotarpį nuo sausio iki gruodžio mėn.***) duomenų, nurodytų I priedo 6 punkto a papunktyje ir 7 punkte bei II priedo 5 punkto a papunktyje ir 6 punkte, atveju;
  - b) šešių mėnesių (***už laikotarpį nuo sausio iki birželio mėn. ir nuo liepos iki gruodžio mėn.***) duomenų, nurodytų I priedo 6 punkto b papunktyje ir II priedo 5 punkto b papunktyje, atveju.

7 straipsnis  
Kokybės *užtikrinimas*

1. Valstybės narės užtikrina duomenų, *pateiktų pagal šį reglamentą, kokybę. Tuo tikslu taikomi standartiniai* kokybės *kriterijai, nustatyti* Reglamento (EB) Nr. 223/2009 12 straipsnio 1 dalyje.
2. Valstybės narės nedelsdamos informuoja Komisiją (Eurostatą) apie bet kokius metodinius arba kitus pakeitimus, kurie galėtų daryti didelį poveikį gamtinių dujų ir elektros energijos kainų statistiniams duomenims, – ir bet kuriuo atveju ne vėliau kaip per vieną mėnesį po tų pakeitimų dienos.
3. Valstybės narės kas trejus metus pateikia Komisijai (Eurostatui) *standartinę* duomenų kokybės ataskaitą, *laikantis kokybės kriterijų, nustatytų Reglamento (EB) Nr. 223/2009 12 straipsnio 1 dalyje*. Tose ataskaitose pateikiama informacija apie duomenų apimtį ir rinkimą, apskaičiavimo kriterijus, metodiką ir duomenų šaltinius, kuriais naudotasi, taip pat apie bet kokius *jų* pakeitimus.

4. Komisija (Eurostatas) įvertina pateiktų duomenų **█** kokybę ir *naudojasi tuo vertinimu bei 3 dalyje nurodytų kokybės ataskaitų analize*, siekdama parengti *ir paskelbti Europos statistikos, kuriai taikomas šis reglamentas, kokybės ataskaitą*.

**█**

5. Komisija *priima įgyvendinimo aktus, kuriais nustatomi techniniai kokybės užtikrinimo reikalavimai, susiję su šio straipsnio 3 dalyje nurodytų kokybės ataskaitų turiniu*. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 10 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

8 straipsnis

Sklaida

Komisija (Eurostatas) platina gamtinių dujų ir elektros energijos kainų statistinius duomenis ne vėliau kaip per penkis mėnesius po kiekvieno ataskaitinio laikotarpio pabaigos.

## 9 straipsnis

### Nukrypti leidžiančios nuostatos

1. **Komisija** įgyvendinimo aktais gali leisti **taikyti** nuo konkrečių pareigų, dėl kurių, taikant šį reglamentą, valstybės narės nacionalinės statistikos sistemai reikėtų didelių pakeitimų **arba** galėtų susidaryti didelė papildoma našta respondentams, nukrypti **leidžiančias nuostatas**. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 10 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros ■ .
2. 1 dalies tikslais atitinkama valstybė narė pateikia Komisijai tinkamai pagrįstą prašymą ne vėliau kaip ... **[devyni mėnesiai]** po šio reglamento įsigaliojimo dienos/.
3. Nukrypti leidžiančios nuostatos, kurias leidžiama taikyti pagal 1 dalį, galioja kuo trumpesnę laikotarpį ir bet kuriuo atveju ne ilgiau kaip trejus metus.
4. Valstybė narė, kuriai pagal 1 dalį leista taikyti nukrypti leidžiančią nuostatą, tos nukrypti leidžiančios nuostatos galiojimo laikotarpiu taiko atitinkamas Direktyvos 2008/92/EB nuostatas.

■



10 straipsnis  
Komiteto procedūra

1. Komisijai padeda Europos statistikos sistemos komitetas, įsteigtas pagal Reglamentą (EB) Nr. 223/2009. Tas komitetas – tai komitetas, kaip nustatyta Reglamente (ES) Nr. 182/2011 **■** .
2. Kai daroma nuoroda į šią dalį, taikomas Reglamento (ES) Nr. 182/2011 5 straipsnis.

11 straipsnis

Direktyvos 2008/92/EB panaikinimas

1. Direktyva 2008/92/EB panaikinama **nuo 2017 m. kovo 1 d.**
2. ***Nepaisant šio straipsnio 1 dalies, Direktyva 2008/92/EB toliau taikoma šio reglamento 9 straipsnyje numatytomis sąlygomis.***
3. Nuorodos į panaikintą direktyvą laikomos nuorodomis į šį reglamentą.

12 straipsnis  
Įsigaliojimas

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta ...

*Europos Parlamento vardu*  
*Pirmininkas*

*Tarybos vardu*  
*Pirmininkas*

## I PRIEDAS GAMTINIŲ DUJŲ KAINOS

Šiame priede nustatyta statistinių duomenų apie gamtinių dujų kainas namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams rinkimo ir rengimo metodika.

### 1. Kainos

Kainos – tai kainos, taikomos namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams, savo reikmėms perkantiems dujotiekiais tiekiamas gamtines dujas.

### 2. Gamtinės dujos

Gamtinės dujos apima gamtines dujas ir kitą dujinį kurą, perdavimo ir skirstymo tinkle sumaišytą su gamtinėmis dujomis, kaip antai, biodujas. Kitas dujinis kuras, kuris specialiais tinklais skirstomas nesumaišytas su gamtinėmis dujomis (pavyzdžiui, dujų gamyklų dujos, kokso krosnių dujos, aukštakrosnės dujos ir biodujos), neįtraukiamas.

### 3. Vienetai, apie kuriuos pranešama

Duomenys **apima** visus namų ūkių ir galutinius ne namų ūkių gamtinių dujų vartotojus, tačiau **neapima** vartotojų, kurie gamtines dujas naudoja tik:

- elektros energijai elektros energijos jėgainėse ar bendros šilumos ir elektros energijos gamybos jėgainėse gaminti, arba
- ne energetikos tikslais (pavyzdžiui, chemijos pramonėje).

### 4. Matavimo vienetai

Kainos yra vidutinės nacionalinės kainos, taikomos namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams.

Kainos ■ nurodomos nacionaline valiuta už gigadžaulį (GJ). Sunaudotos energijos vienetas **matuojamas** remiantis viršutiniu šilumingumu (GCV).

■ Nustatomos svertinės kainos, atsižvelgiant į gamtinių dujų tiekimo įmonių rinkos dalį kiekvienoje suvartojimo grupėje. Jeigu neįmanoma apskaičiuoti vidutinių svertinių kainų, gali būti pateikiamas aritmetinis kainų vidurkis. Bet kuriuo atveju duomenys **apima** reprezentatyvią nacionalinės rinkos dalį.

## 5. Suvartojimo grupės

Kainos ■ grindžiamos tipinių metinių gamtinių dujų suvartojimo grupių sistema.

a) Namų ūkių vartotojų atveju taikomos šios grupės:

Suvartojimo grupė	Metinis gamtinių dujų suvartojimas (GJ)	
	Mažiausias	Didžiausias
D1 grupė		< 20
D2 grupė	$\geq 20$	< 200
D3 grupė	$\geq 200$	

b) Galutinių ne namų ūkių vartotojų atveju taikomos šios grupės:

Suvartojimo grupė	Metinis gamtinių dujų suvartojimas (GJ)	
	Mažiausias	Didžiausias
I1 grupė		< 1 000
I2 grupė	≥ 1 000	< 10 000
I3 grupė	≥ 10 000	< 100 000
I4 grupė	≥ 100 000	< 1 000 000
I5 grupė	≥ 1 000 000	< 4 000 000
I6 grupė	≥ 4 000 000	

## 6. Išsamumas

Kainos **apima** visus mokėtinus mokesčius: tinklo mokesčius, prie kurių pridedami mokesčiai už sunaudotą energiją ir iš kurių atimamos visos grąžinamos permokos arba priemokos, ir prie kurių pridedami bet kokie kiti mokesčiai (pavyzdžiui, skaitiklių nuomos, abonentiniai mokesčiai). Pradiniai prijungimo mokesčiai **neįtraukiami**.

Išsamūs duomenys perduodami taip, kaip nurodyta toliau.

a) Reikalaujamas komponentų ir subkomponentų išsamumas

Kainos suskirstomos į tris pagrindinius komponentus ir atskirus subkomponentus.

Galutinė gamtinių dujų kaina vartotojams pagal suvartojimo grupę yra trijų pagrindinių komponentų suma: energijos ir tiekimo komponento, tinklo komponento (perdavimo ir skirstymo) ir komponento, kurį sudaro mokesčiai, įmokos, rinkliavos ir išlaidos.

Komponentas ir subkomponentas	Aprašymas
Energija ir tiekimas	Šis komponentas <i>apima</i> gamtinių dujų kainą, kurią moka tiekėjas, arba gamtinių dujų kainą įleidimo į perdavimo sistemą punkte, įskaitant, jei taikoma, <i>šias galutiniam vartotojui tenkančias sąnaudas</i> : saugojimo sąnaudas ir sąnaudas, susijusias su gamtinių dujų pardavimu galutiniams vartotojams.
Tinklas	Tinklo kaina <i>apima</i> šias <i>galutiniam vartotojui tenkančias sąnaudas</i> : perdavimo ir skirstymo tarifus, perdavimo ir skirstymo nuostolius, tinklo sąnaudas, vartotojų aptarnavimo sąnaudas, sistemos priežiūros sąnaudas ir skaitiklių nuomos bei skaitiklių rodmenų nuskaitymo sąnaudas.

Subkomponentas	Tinklo komponentas <i>dalijamas</i> į <i>galutiniam vartotojui tenkančias</i> perdavimo ir skirstymo tinklų sąnaudas taip:
	<b>1. Vidutinė santykinė perdavimo sąnaudų, tenkančių namų ūkių vartotojams, dalis ir</b> vidutinė santykinė perdavimo sąnaudų, <b>tenkančių galutiniams ne namų ūkių vartotojams, dalis, išreikštos</b> procentais, palyginti su visomis tinklo sąnaudomis.
	<b>2. Vidutinė santykinė skirstymo sąnaudų, tenkančių namų ūkių vartotojams, dalis ir</b> vidutinė santykinė skirstymo sąnaudų, <b>tenkančių galutiniams ne namų ūkių vartotojams, dalis, išreikštos</b> procentais, palyginti su visomis tinklo sąnaudomis.
Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ir išlaidos	Šis komponentas yra visų toliau išvardytų subkomponentų (mokesčių, įmokų, rinkliavų ir išlaidų) suma.
Subkomponentai	Šie subkomponentai perduodami atskirai pagal kiekvieną 5 punkte nurodytą suvartojimo grupę.
	1. Pridėtinės vertės mokestis, kaip apibrėžta Tarybos direktyvoje 2006/112/EB <sup>1</sup> .
	2. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, susijusios su skatinimu naudoti atsinaujinančiuosius energijos šaltinius, energijos vartojimo efektyvumo didinimu ir bendros šilumos ir elektros energijos gamybos skatinimu.

<sup>1</sup> 2006 m. lapkričio 28 d. Tarybos direktyva 2006/112/EB dėl pridėtinės vertės mokesčio bendros sistemos (OL L 347, 2006 12 11, p. 1).



	3. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos arba išlaidos, susijusios su strateginėmis atsargomis, mokėjimais už pajėgumus ir energetiniu saugumu; gamtinių dujų skirstymo mokesčiai; neatgaunamos sąnaudos ir rinkliavos, kuriomis finansuojamos energetikos reguliavimo institucijos arba rinkos <i>ir sistemas</i> operatoriai.
	4. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, susijusios su oro kokybe ir kitais aplinkos apsaugos tikslais; CO <sub>2</sub> arba kitų šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijų mokesčiai.
	5. Visi kiti mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, nepatenkančios į nė vieną iš pirmiau nurodytų keturių kategorijų: pagalba centralizuotam šilumos tiekimui, vietos ar regioniniai fiskaliniai mokesčiai, mokesčiai už tiekimą atokioje zonoje, koncesijos mokesčiai, susiję su licencijomis, ir mokesčiai už tinklams ir kitiems įrenginiams naudojamą žemę arba valstybinę ar privačią nuosavybę.

b) Išsamumas, atsižvelgiant į apmokestinimą

Kainos *suskirstomos* į šiuos tris lygmenis:

Lygmuo	Aprašymas
Kainos be visų mokesčių, įmokų, rinkliavų ir išlaidų	Šis kainų lygmuo apima tik energijos ir tiekimo komponentą ir tinklo komponentą.

Kainos be pridėtinės vertės mokesčio (PVM) ir kitų susigrąžinamų mokesčių	Šis kainų lygmuo apima energijos ir tiekimo komponentą, tinklo komponentą ir mokesčius, įmokas, rinkliavas bei išlaidas, laikomus nesusigrąžinamais galutiniams ne namų ūkių vartotojams. Namų ūkių vartotojų atveju šis kainų lygmuo apima energijos ir tinklo komponentus ir mokesčius, įmokas, rinkliavas bei išlaidas, tačiau neapima PVM.
Kainos, apimančios visus mokesčius	Šis kainų lygmuo apima energijos ir tiekimo komponentą, tinklo komponentą ir visus susigrąžinamus ir nesusigrąžinamus mokesčius, įmokas, rinkliavas ir išlaidas, <i>įskaitant PVM</i> .

## 7. Suvartojami kiekiai

Valstybės narės *perduoda* informaciją apie santykinę gamtinių dujų dalį kiekvienoje suvartojimo grupėje, pagrįstą bendru kiekiu, su kuriuo yra susijusios kainos.

Metiniai suvartojami kiekiai, susiję su kiekviena suvartojimo grupe, perduodami kartą per metus kartu su antro pusmečio kainų duomenimis.

Duomenys turi būti ne senesni kaip dvejų metų.

## II PRIEDAS

### ELEKTROS ENERGIJOS KAINOS

Šiame priede nustatyta statistinių duomenų apie elektros energijos kainas namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams rinkimo ir rengimo metodika.

#### 1. Kainos

Kainos – kainos, taikomos namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams, savo reikmėms perkantiems elektros energiją.

#### 2. Vienetai, apie kuriuos pranešama

Duomenys *apima* visus namų ūkių ir galutinius ne namų ūkių elektros energijos vartotojus, tačiau *neapima* gamintojų savoms reikmėms pagamintos elektros energijos, *kurią jie sunaudoja*.

#### 3. Matavimo vienetai

Kainos yra vidutinės nacionalinės kainos, taikomos namų ūkių ir galutiniams ne namų ūkių vartotojams.

Kainos ■ nurodomos nacionaline valiuta už kilovatvalandę (kWh).

*Nustatomos* svertinės kainos, atsižvelgiant į elektros energijos tiekimo įmonių rinkos dalį kiekvienoje suvartojimo grupėje. Jeigu neįmanoma apskaičiuoti vidutinių svertinių kainų, gali būti pateikiamas aritmetinis kainų vidurkis. Bet kuriuo atveju duomenys *apima* reprezentatyvią nacionalinės rinkos dalį.

#### 4. Suvartojimo grupės

Kainos ■ grindžiamos tipinių metinių elektros energijos suvartojimo grupių sistema.

a) Namų ūkių vartotojų atveju taikomos šios grupės:

Suvartojimo grupė	Metinis elektros energijos suvartojimas (kWh)	
	Mažiausias	Didžiausias
DA grupė		< 1 000
DB grupė	≥ 1 000	< 2 500
DC grupė	≥ 2 500	< 5 000
DD grupė	≥ 5 000	< 15 000
DE grupė	≥ 15 000	

b) Galutinių ne namų ūkių vartotojų atveju taikomos šios grupės:

Suvartojimo grupė	Metinis elektros energijos suvartojimas (MWh)	
	Mažiausias	Didžiausias
IA grupė		< 20
IB grupė	≥ 20	< 500
IC grupė	≥ 500	< 2 000
ID grupė	≥ 2 000	< 20 000
IE grupė	≥ 20 000	< 70 000
IF grupė	≥ 70 000	< 150 000
IG grupė	≥ 150 000	

## 5. Išsamumas

Kainos **apima** visus mokėtinus mokesčius: tinklo mokesčius, prie kurių pridedami mokesčiai už sunaudotą energiją ir iš kurių atimamos visos grąžinamos permokos arba priemokos, ir prie kurių pridedami bet kokie kiti mokesčiai (pavyzdžiui, skaitiklių nuomos, abonentiniai mokesčiai). Pradiniai prijungimo mokesčiai **neįtraukiami**.

Išsamūs duomenys perduodami taip, kaip nurodyta toliau.

a) Reikalaujamas komponentų ir subkomponentų išsamumas

**Kainos suskirstomos** į tris pagrindinius komponentus ir atskirus subkomponentus.

Elektros energijos kaina galutiniams vartotojams pagal suvartojimo grupę yra trijų pagrindinių komponentų suma: energijos ir tiekimo komponento, tinklo komponento (perdavimo ir skirstymo) ir komponento, kurį sudaro mokesčiai, įmokos, rinkliavos ir išlaidos.

Komponentas ir subkomponentas	Aprašymas
Energija ir tiekimas	Šis komponentas <b>apima</b> šias <b>galutiniam vartotojui tenkančias</b> sąnaudas: gamybos, agregavimo, balansavimo energijos, energijos tiekimo sąnaudas, paslaugų teikimo vartotojams, vartotojų aptarnavimo ir kitas tiekimo sąnaudas.

Tinklas	Tinklo kaina <i>apima</i> šias <i>galutiniam vartotojui tenkančias</i> sąnaudas: perdavimo ir skirstymo tarifus, perdavimo ir skirstymo nuostolius, tinklo sąnaudas, vartotojų aptarnavimo sąnaudas, sistemos priežiūros sąnaudas, skaitiklių nuomos ir skaitiklių rodmenų nuskaitymo sąnaudas.
Subkomponentas	Tinklo komponentas <i>dalijamas</i> į <i>galutiniam vartotojui tenkančias</i> perdavimo ir skirstymo tinklų sąnaudas taip:
	1. <i>Vidutinė santykinė perdavimo sąnaudų, tenkančių namų ūkių vartotojams, dalis ir</i> vidutinė santykinė perdavimo sąnaudų, <i>tenkančių galutiniams ne namų ūkių vartotojams, dalis, išreikštos</i> procentais, palyginti su visomis tinklo sąnaudomis.
	2. <i>Vidutinė santykinė skirstymo sąnaudų, tenkančių namų ūkių vartotojams, dalis ir</i> vidutinė santykinė skirstymo sąnaudų, <i>tenkančių galutiniams ne namų ūkių vartotojams, dalis, išreikštos</i> procentais, palyginti su visomis tinklo sąnaudomis.
Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ir išlaidos	Šis komponentas yra visų toliau išvardytų subkomponentų (mokesčių, įmokų, rinkliavų ir išlaidų) suma.
Subkomponentas	Šie subkomponentai <i>perduodami</i> atskirai pagal kiekvieną 4 punkte nurodytą suvartojimo grupę.

	<p>1. Pridėtinės vertės mokestis, kaip apibrėžta Direktyvoje 2006/112/EB.</p> <p>2. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, susijusios su skatinimu naudoti atsinaujinančiuosius energijos šaltinius, energijos vartojimo efektyvumo didinimu ir bendros šilumos ir elektros energijos gamybos skatinimu.</p>
	<p>3. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, susijusios su mokėjimais už pajėgumus, energetiniu saugumu ir gamybos pakankamumu; anglies pramonės restruktūrizavimo mokesčiai; elektros skirstymo mokesčiai; neatgaunamos sąnaudos ir rinkliavos, kuriomis finansuojamos energetikos reguliavimo institucijos arba rinkos <i>ir sistemas</i> operatoriai.</p>
	<p>4. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, susijusios su oro kokybe ir kitais aplinkos apsaugos tikslais; CO<sub>2</sub> arba kitų šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijų mokesčiai.</p>
	<p>5. Mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, susijusios su branduolinės energetikos sektoriumi, įskaitant branduolinių įrenginių eksploatavimo nutraukimą, patikrinimus ir mokesčius už branduolinės energetikos objektus.</p>
	<p>6. Visi kiti mokesčiai, įmokos, rinkliavos ar išlaidos, nepatenkančios į nė vieną iš pirmiau nurodytų penkių kategorijų: pagalba centralizuotam šilumos tiekimui; vietos ar regioniniai fiskaliniai mokesčiai; mokesčiai už tiekimą atokioje zonoje; koncesijos mokesčiai, susiję su licencijomis, ir mokesčiai už tinklams bei kitiems įrenginiams naudojamą žemę arba valstybinę ar privačią nuosavybę.</p>



b) Išsamumas, atsižvelgiant į apmokestinimą

Kainos *suskirstomos* į šiuos tris lygmenis:

Lygmuo	Aprašymas
Kainos be visų mokesčių, įmoku, rinkliavų ir išlaidų	Šis kainų lygmuo apima tik energijos ir tiekimo komponentą ir tinklo komponentą.
Kainos be pridėtinės vertės mokesčio (PVM) ir kitų susigrąžinamų mokesčių valstybei	Šis kainų lygmuo apima energijos ir tiekimo komponentą, tinklo komponentą ir mokesčius, įmokas, rinkliavas bei išlaidas, laikomus nesusigrąžinamais galutiniams ne namų ūkių vartotojams. Namų ūkių vartotojų atveju šis kainų lygmuo apima energijos ir tinklo komponentus ir mokesčius, įmokas, rinkliavas bei išlaidas, tačiau neapima PVM.
Kainos, apimančios visus mokesčius	Šis kainų lygmuo apima energijos ir tiekimo komponentą, tinklo komponentą ir visus susigrąžinamus ir nesusigrąžinamus mokesčius, įmokas, rinkliavas ir išlaidas, <i>įskaitant PVM</i> .

## 6. Suvartojami kiekiai

Valstybės narės *perduoda* informaciją apie santykinę elektros energijos dalį kiekviename suvartojimo grupėje, pagrįstą bendru kiekiu, su kuriuo yra susijusios kainos.

Metiniai suvartojami kiekiai, susiję su kiekviena suvartojimo grupe, perduodami kartą per metus kartu su antro pusmečio kainų duomenimis.

Duomenys turi būti ne senesni kaip dvejų metų.