

VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS

**DĖL VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS
2011 M. LIEPOS 8 D. NUTARIMO NR. O3-175 „DĖL ELEKTROS ENERGIJOS
RINKOS KAINOS NUSTATYMO METODIKOS PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2019 m. d. Nr.
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 9 dalies 2 punktu, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 3, 5, 11, 13, 14, 17, 20, 20¹, 21 straipsnių pakeitimo, įstatymo papildymo 63¹ straipsniu ir 15 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo Nr. XIII-1890 (toliau – Įstatymo pakeitimas) 5 straipsnio 1 ir 2 dalimis, 14 straipsnio 6 ir 12 dalimis, atsižvelgdama į Atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo energijai gaminti skatinimo tvarkos aprašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 827 „Dėl Atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo energijai gaminti skatinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje lėšų administravimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. rugsėjo 19 d. nutarimu Nr. 1157 „Dėl Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje lėšų administravimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 23.3 ir 23.4 papunkčius bei Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) Elektros skyriaus 2019 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Prognozuojamos elektros energijos rinkos kainos ir atskaitinės kainos nustatymo metodikos patvirtinimo“, Komisija n u t a r i a:

1. Pakeisti Komisijos 2011 m. liepos 8 d. nutarimą Nr. O3-175 „Dėl Elektros energijos rinkos kainos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Nutarimas) ir jį išdėstyti nauja redakcija:

**„VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA
NUTARIMAS**

**DĖL PROGNOZUOJAMOS ELEKTROS ENERGIJOS RINKOS KAINOS IR
ATSKAITINĖS KAINOS NUSTATYMO METODIKOS PATVIRTINIMO**

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 9 dalies 2 punktu, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 11 straipsnio 1 dalimi, 20 straipsnio 2 dalimi, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija n u t a r i a:

Patvirtinti Prognozuojamos elektros energijos rinkos kainos ir atskaitinės kainos nustatymo metodiką (pridedama).“

2. Nustatyti, kad Komisija 2019 m. birželio 1 d. Komisijos interneto svetainėje paskelbia informaciją apie elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių atskaitinę kainą, taikomą aukcionui, numatytam Įstatymo pakeitimo 14 straipsnio 6 dalyje (toliau – Pirmasis aukcionas). Skaičiuojant atskaitinę kainą Pirmajam aukcionui, duomenys, reikalingi atskaitinei kainai apskaičiuoti, naudojami už 36 paskutinius kalendorinius mėnesius, pasibaigusius 2019 m. gegužės 1 d.

3. Nustatyti, kad šis nutarimas įsigalioja 2019 m. gegužės 1 d. tuo atveju, jeigu Europos Komisijos pritarimas pagal Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 108 straipsnio 3 dalies nuostatas dėl Įstatymo pakeitimo gaunamas iki 2019 m. gegužės 1 d. Tuo atveju, jeigu Europos Komisijos pritarimas pagal Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 108 straipsnio 3 dalies nuostatas dėl Įstatymo pakeitimo gaunamas po 2019 m. gegužės 1 d., šis nutarimas įsigalioja praėjus 2 mėnesiams po Europos Komisijos pritarimo Įstatymo pakeitimams dienos.

Komisijos pirmininkas

PATVIRTINTA
Valstybinės kainų ir energetikos
kontrolės komisijos
2011 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-175
(Valstybinės kainų ir energetikos
kontrolės komisijos
2019 m. nutarimo Nr. O3E- redakcija)

PROGNOZUOJAMOS ELEKTROS ENERGIJOS RINKOS KAINOS IR ATSKAITINĖS KAINOS NUSTATYMO METODIKA

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Prognozuojamos elektros energijos rinkos kainos ir atskaitinės kainos nustatymo metodika (toliau – Metodika) reglamentuoja prognozuojamos elektros energijos rinkos kainos (toliau – rinkos kaina) ir elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių atskaitinės kainos (toliau – atskaitinė kaina) nustatymo tvarką.

2. Metodikos tikslas – nustatyti skaidrius, aiškius ir objektyvius principus elektros energijos rinkos kainai ir atskaitinei kainai, atitinkančiai Lietuvos Respublikos elektros energetikos sektoriaus ekonomines sąlygas.

3. Metodika parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 9 dalies 2 punktu, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20 straipsnio 8 dalimi, 11 straipsnio 1 ir 2 dalimis, Atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo energijai gaminti skatinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 827 „Dėl Atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo energijai gaminti skatinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje lėšų administravimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. rugsėjo 19 d. nutarimu Nr. 1157 „Dėl Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje lėšų administravimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 23.3 ir 23.4 papunkčiais, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo 10 straipsnio 2 dalimi ir atsižvelgiant į 2011 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1227/2011 dėl didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo (toliau – Reglamentas) 7 straipsnio 2 dalį ir 13 straipsnį.

4. Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija), vadovaudamasi Metodika, nustato elektros energijos rinkos kainą ateinantiems kalendoriniams metams ir atskaitinę kainą kiekvienam organizuojamam skatinimo kvotų paskirstymo aukcionui (toliau – aukcionas).

5. Metodikoje vartojamos šios sąvokos:

5.1. **Apsimestiniai sandoriai** – energijos biržoje ar dvišalių sandorių pagrindu sudaromi pasiūlymai pirkti ar parduoti energijos išteklius, kai energijos išteklių biržos dalyviai siekia ne įsigyti ar realizuoti energijos išteklius, o prisidengę tokiais pasiūlymais siekia daryti tikslingą įtaką energijos išteklių rinkos kainos pokyčiams (kainos didėjimui ar mažėjimui) ar kitaip gali iškreipti energijos rinkos sąlygas.

5.2. **Galimai apsimestiniai sandoriai** – sandoriai, fiksuojami energijos biržose, apie kuriuos Komisijai informaciją ir pagrindžiančius įrodymus dėl rinkos dalyvio galimo siekio daryti įtaką energijos išteklių kainos pokyčiams pateikė energijos išteklių biržos ir (ar) elektros energijos rinkos operatorius ir dvišaliai, ne per biržą sudaromi sandoriai, kurių atžvilgiu Komisija yra pradėjusi tyrimą.

6. Kitos Metodikoje vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme ir Lietuvos Respublikos išteklių rinkos įstatyme.

II SKYRIUS ELEKTROS ENERGIJOS RINKOS KAINOS NUSTATYMO IR PERSKAIČIAVIMO TVARKA

7. Komisija nustato rinkos kainą ateinantiems arba perskaičiuoja einamiesiems kalendoriniams metams kaip svertinį vidurkį įvertinusi:

7.1. elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiatus elektros energijos biržoje Lietuvos teritorijoje „diena – prieš“ prekybos sesijoje, nevertinant Metodikos 7.3 papunktyje nurodytu būdu suprekiatų kiekių CET (angl. *Central Europe Time*) laiku už 12 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusį einamųjų kalendorinių metų rugpjūčio 31 d. arba balandžio 30 d., jei rinkos kaina perskaičiuojama einamiesiems kalendoriniams metams;

7.2. elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiatus didmeninėje elektros energijos rinkoje pagal šalia elektros energijos biržos sudarytas tiesiogines dvišales sutartis tarp Lietuvos gamintojų ir tiekėjų už 12 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusį einamųjų kalendorinių metų rugpjūčio 31 d. arba balandžio 30 d., jei rinkos kaina perskaičiuojama einamiesiems kalendoriniams metams;

7.3. elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiatus pagal prekybą pagalbiniais instrumentais energijos išteklių biržoje ir dvišalio susitarimo pagrindu Lietuvos teritorijoje už 12 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusį einamųjų kalendorinių metų rugpjūčio 31 d. arba balandžio 30 d., jei rinkos kaina perskaičiuojama einamiesiems kalendoriniams metams.

8. Komisija, nustatydamą rinkos kainą ateinantiems arba perskaičiuodama einamiesiems kalendoriniams metams, nevertina:

8.1. remtinų elektros energijos gamybos kiekių, suprekiatų dvišalėmis sutartimis už Komisijos nustatytą rinkos kainą;

8.2. dvišalėmis sutartimis suprekiatų balansavimo ir reguliavimo energijos kiekių ir kainų;

8.3. Apsimestiniais ir Galimai apsimestiniais sandoriais suprekiatų pagalbinių instrumentų ir elektros energijos kiekių ir kainų;

8.4. suprekiatų reguliavimo energijos kiekių ir kainų.

9. Rinkos kaina skaičiuojama:

$$P_R = \frac{\sum_{t=1}^y P_{EX,t} \cdot Q_{EX,t} + \sum_{T=1}^d P_{F,T} \cdot Q_{F,T} + \sum_{M=1}^m P_{D,M} \cdot Q_{D,M}}{\sum_{t=(1;y), T=(1;d), M=(1;m)} (Q_{EX,t} + Q_{F,T} + Q_{D,M})}, \text{ Eur/MWh};$$

čia:

P_R – rinkos kaina ateinantiems arba einamiesiems kalendoriniams metams, Eur/MWh;

$P_{EX, t}$ – elektros energijos kainos elektros biržoje Lietuvos teritorijoje, t valandą, Eur/MWh (pagal 7.1 papunktį);

$Q_{EX, t}$ – elektros energijos kiekiai, suprekiati elektros biržoje Lietuvos teritorijoje, t valandą, MWh (pagal 7.1 papunktį);

$P_{F, T}$ – prekybos pagalbiniais instrumentais energijos išteklių biržoje ir dvišaliais susitarimais Lietuvos teritorijoje vidutinė svertinė kaina parą T , Eur/MWh (pagal 7.3 papunktį);

$Q_{F, T}$ – prekybos pagalbiniais instrumentais energijos išteklių biržoje ir dvišaliais susitarimais Lietuvos teritorijoje elektros energijos kiekiai, MWh; (pagal 7.3 papunktį);

$P_{D, M}$ – šalia elektros energijos biržos sudarytų dvišalių sutarčių vidutinė svertinė mėnesio M kaina, Eur/MWh (pagal 7.2 papunktį);

$Q_{D, M}$ – pagal šalia elektros energijos biržos sudarytas dvišales sutartis suprekiatas mėnesio M kiekis, MWh (pagal 7.2 papunktį);
 t – ataskaitinio laikotarpio valanda;
 y – ataskaitinio laikotarpio valandų skaičius;
 T – ataskaitinio laikotarpio para;
 d – ataskaitinio laikotarpio parų skaičius;
 M – ataskaitinio laikotarpio mėnuo;
 m – ataskaitinio laikotarpio mėnesių skaičius.

10. Komisija, nustatydamą rinkos kainą ateinantiems ar einamiesiems kalendoriniams metams, papildomai įvertina:

10.1. elektros energijos kainų, nurodytų Metodikos 7.1, 7.2 ir 7.3 papunkčiuose, dinamikos tendenciją ateityje, ateinantiems kalendoriniams metams, o jei rinkos kaina perskaičiuojama – nuo liepos 1 d. iki einamųjų kalendorinių metų pabaigos;

10.2. elektros energijos kainų, fiksuojamų ateities sandoriams aplinkinėse (pagal www.nasdaqomx.com viešai skelbiamą informaciją) ir vidaus rinkose, lygi ateinantiems kalendoriniams metams, o jei rinkos kaina perskaičiuojama – nuo liepos 1 d. iki einamųjų kalendorinių metų pabaigos;

10.3. kitą Komisijai prieinamą informaciją bei žinomas aplinkybes, galinčias daryti reikšmingą įtaką rinkos kainai ateinančiais kalendoriniais metais, o jei rinkos kaina perskaičiuojama – nuo liepos 1 d. iki einamųjų kalendorinių metų pabaigos.

11. Jei Komisija nustato, kad Metodikos 10.1–10.3 papunkčiuose nurodytų veiksmų įtaka rinkos kainai P_R yra reikšminga, t. y. lemia daugiau nei 5 proc. Komisija šią įtaką įvertina koreguodama P_R , apskaičiuoto pagal Metodikos 9 punktą, dydį 5 proc. verte, o esant argumentuotam vertinimui – gali būti koreguojamas iki 10 proc. rinkos kainos koregavimo atveju Komisija viešai įvardija veiksmus, darančius reikšmingą įtaką rinkos kainai, ir argumentuoja, kodėl yra į juos atsižvelgiama.

12. Komisijos nustatyta rinkos kaina ateinantiems arba perskaičiuota einamiesiems kalendoriniams metams naudojama nustatant viešuosius interesus atitinkančių paslaugų (toliau – VIAP) lėšų metinę sąmatą ateinantiems ar einamiesiems kalendoriniams metams, vadovaujantis Komisijos patvirtinta Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje kainos nustatymo metodika, bei apskaičiuojant visuomeninę elektros energijos kainą reguliuojamiems vartotojams.

13. Komisijos nustatyta ar perskaičiuota rinkos kaina naudojama nustatant VIAP lėšų gavėjams mokėtinas sumas, vadovaujantis Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje lėšų administravimo tvarkos aprašu.

14. Rinkos kaina gali būti perskaičiuojama ne dažniau kaip du kartus per metus, kai yra esminių vieno ar kelių veiksmų, kuriais remiantis buvo nustatyta rinkos kaina, pokyčių.

III SKYRIUS

ATSKAITINĖS KAINOS NUSTATYMO TVARKA

15. Komisija nustatydamą atskaitinę kainą konkrečiam aukcionui kaip svartinį vidurkį, įvertina elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiatus elektros energijos biržoje Lietuvos teritorijoje „diena – prieš“ prekybos sesijoje laiku, už 36 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusių ne vėliau kaip vienas mėnuo iki tvarkaraštyje nustatytos aukciono datos.

16. Komisija, nustatydamą atskaitinę kainą konkrečiam aukcionui, nevertina:

16.1. remtinų elektros energijos gamybos kiekių, suprekiatų dvišalėmis sutartimis už Komisijos nustatytą rinkos kainą;

16.2. šalia elektros energijos biržos sudarytų tiesioginių dvišalių sutarčių tarp Lietuvos gamintojų ir tiekėjų bei dvišalėmis sutartimis suprekiatų balansavimo ir reguliavimo energijos kiekių ir kainų;

- 16.3. apsimestiniais ir Galimai apsimestiniais sandoriais suprekiatų pagalbinių instrumentų ir elektros energijos kiekių ir kainų;
 16.4. suprekiatų reguliavimo energijos kiekių ir kainų;
 16.5. dvišalių pagalbinių instrumentų sutarčių Lietuvos zonoje.
 17. Atskaitinė kaina skaičiuojama:

$$P_A = \frac{\sum_{t_1=1}^{y_1} P_{EX1,t_1} \cdot Q_{EX1,t_1}}{\sum_{t_1=(1:y_1)} (Q_{EX1,t_1})}, \text{ Eur/MWh};$$

čia:

- P_A – atskaitinė kaina konkrečiam aukcionui, Eur/MWh;
 P_{EX1,t_1} – elektros energijos kainos elektros biržoje Lietuvos teritorijoje, t valandą, Eur/MWh (pagal 15.1 papunktį);
 Q_{EX1,t_1} – elektros energijos kiekiai, suprekiauti elektros biržoje Lietuvos teritorijoje, t valandą, MWh (pagal 15.1 papunktį);
 t_1 atskaitinio laikotarpio valanda;
 y_1 – atskaitinio laikotarpio valandų skaičius;
 18. Komisija, nustatydamą atskaitinę kainą papildomai įvertina prognozuojamą metinę elektros energijos kainą, atsižvelgdama į:

18.1. elektros energijos kainų, suprekiatų elektros energijos biržoje Lietuvos teritorijoje „diena – prieš“ prekybos sesijoje laiku ir elektros energijos kainų, fiksuojamų ateities sandoriams aplinkinėse (pagal www.nasdaqomx.com viešai skelbiamą informaciją) ir vidaus rinkose, lygi, dinamikos tendenciją ateityje, ateinantiems kalendoriniams metams;

18.2. kitą Komisijai prieinamą informaciją bei žinomas aplinkybes, galinčias daryti reikšmingą įtaką atskaitinei kainai ateinančiais kalendoriniais metais.

19. Jei Komisija nustato, kad Metodikos 18.1–18.2 papunkčiuose nurodytų veiksmų įtaka atskaitinei kainai P_A yra reikšminga, t. y. lemia daugiau nei 5 proc., Komisija šią įtaką įvertina koreguodama P_A , apskaičiuoto pagal Metodikos 17 punktą, dydį 5 proc. verte, o esant argumentuotam vertinimui – gali būti koreguojamas iki 10 proc. Atskaitinės kainos koregavimo atveju Komisija viešai įvardija veiksmius, darančius reikšmingą įtaką atskaitinei kainai, ir argumentuoja, kodėl yra į juos atsižvelgiama.

IV SKYRIUS

REIKALAVIMAI, SUSIJĘ SU ELEKTROS ENERGIJOS RINKOS IR ATSKAITINĖS KAINOS NUSTATYMU IR ELEKTROS ENERGIJOS RINKOS KAINOS PERSKAIČIAVIMU

20. Asmuo, organizuojantis prekybą pagalbinais instrumentais, nustatęs, kad energijos išteklių biržos dalyvių pateikti prekybos pasiūlymai gali būti laikomi apsimestiniais, pateikia Komisijai tai pagrindžiančius įrodymus.

21. Energijos išteklių operatorius:

21.1. rinkos kainai nustatyti iki einamųjų metų gegužės 8 d. Komisijai raštu pateikia informaciją apie elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiautus naudojantis pagalbinais instrumentais, už 12 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusią einamųjų kalendorinių metų balandžio 30 d. Atskaitinei kainai nustatyti, Komisijai paprašius, per 10 kalendorinių dienų Komisijai raštu pateikia informaciją apie elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiautus naudojantis pagalbinais instrumentais, už Komisijos nurodytą laikotarpį;

21.2. rinkos kainai nustatyti iki einamųjų metų rugsėjo 15 d. Komisijai raštu pateikia informaciją apie elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiautus naudojantis pagalbinais instrumentais, už 12 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusią einamųjų kalendorinių metų rugpjūčio 31 d. Atskaitinei kainai nustatyti, Komisijai paprašius, per 10 kalendorinių dienų Komisijai raštu pateikia informaciją apie elektros energijos kainas ir kiekius,

suprekiatus naudojantis pagalbiniais instrumentais, už Komisijos nurodytą laikotarpį.

22. Rinkos kainai nustatyti asmenys, sudarantys sutartis dėl prekybos pagalbiniais instrumentais ar dvišalių susitarimų pagrindu, iki einamųjų metų gegužės 8 d. ir rugsėjo 15 d. Komisijai raštu pateikia informaciją apie elektros energijos kainas ir kiekius, suprekiatus naudojantis prekybos pagalbiniais instrumentais ar dvišalių susitarimų pagrindu, už 12 paskutinių kalendorinių mėnesių, pasibaigusią einamųjų kalendorinių metų balandžio 30 d. ir rugpjūčio 31 d. (priedas).

23. Asmenys, veikiantys elektros energetikos sektoriuje, turi teisę Komisijai pranešti raštu apie jiems žinomas aplinkybes, galinčias daryti reikšmingą įtaką elektros energijos rinkos kainai ateinančiais kalendoriniais metais ir atskaitinei kainai kiekvienam konkrečiam aukcionui.

24. Komisija iki einamųjų metų spalio 15 d. elektros energijos rinkos kainą ateinantiems kalendoriniams metams ir atskaitinę kainą kiekvienam aukcionui kartu su informacija apie planuojamą organizuoti aukcioną patvirtina atskiru nutarimu ir paskelbia viešai.

V SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

25. Asmuo, organizuojantis prekybą pagalbiniais instrumentais, privalo užtikrinti iš rinkos dalyvių gaunamos informacijos konfidencialumą.

26. Komisija, vadovaudamasi Energetikos įstatymo 25 straipsnio 1 dalimi, Elektros energetikos įstatymo 57 straipsnio 2 dalimi ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka, turi teisę iš energetikos įmonių ar asmenų, kurių vykdoma veikla tiesiogiai ar netiesiogiai susijusi su energetikos veikla, bei valstybės institucijų gauti visą reikalingą informaciją ir dokumentus, būtinus elektros energijos rinkos kainai ir atskaitinei kainai nustatyti.

27. Asmenys, pažeidę šios Metodikos reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

28. Komisijos veiksmai ar neveikimas, įgyvendinant šią Metodiką, gali būti skundžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Rinkos kainos ir atskaitinės kainos
nustatymo metodikos
priedas

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

DIDMENINĖS PREKYBOS PAGALBINIAIS INSTRUMENTAIS ATASKAITA

_____ (sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Tūkst. kWh	Tūkst. Eur	Tūkst. kWh	Tūkst. Eur	Tūkst. kWh	Tūkst. Eur
		(mėnuo)		(mėnuo)		(mėnuo)	
1.	Parduota elektros energijos iš viso:							
1.1.	iš jų: (nurodyti, kam parduota)							
1.2.								
....								
2.	Pirktą elektros energijos iš viso:							
2.1.	iš jų: (nurodyti, iš ko pirktą)							
....								

_____ (Pareigų pavadinimas)

_____ (Parašas)

_____ (Vardas ir pavardė)