

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
DUJŲ IR ELEKTROS DEPARTAMENTO
ELEKTROS SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui
Tarybos nariai

2020-10

PAŽYMA

DĖL UAB „IGNITIS“ ELEKTROS ENERGIJOS VISUOMENINĖS KAINOS VIRŠUTINĖS RIBOS 2021 METAMS NUSTATYMO BUITINIAMS VARTOTOJAMS, PERKANTIEMS ELEKTROS ENERGIJĄ IŠ VIDUTINĖS IR ŽEMOS ĮTAMPOS TINKLŲ

2020 m. spalio Nr. O5E-
Vilnius

1. Bendrosios nuostatos

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo (toliau – Elektros energetikos įstatymas) 67 straipsnio 2 dalimi bei Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2015 m. sausio 15 d. nutarimu Nr. O3-3 „Dėl Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Metodika), kiekvienais metais nustatomos visuomeninių elektros energijos kainų viršutinės ribos, įvertinant patvirtintas paslaugų kainų viršutines ribas bei visuomeninio tiekėjo apskaičiuotą elektros energijos įsigijimo kainą. Vadovaujantis Elektros energetikos įstatymo 43 straipsnio 1 dalimi, visuomeniniais tarifais elektros energija tiekama tik buitiniams vartotojams ir pažeidžiamiesiems vartotojams šio straipsnio 1 dalies 1–3 punktuose nurodytais terminais. .

2. Visuomeninės kainos viršutinių ribų 2021 metams nustatymas

Pagal Metodikos 107 punktą, visuomeninės kainos viršutinė riba susideda iš elektros energijos įsigijimo kainos, viešuosius interesus atitinkančių paslaugų (toliau – VIAP) kainos, sisteminių paslaugų kainos, visuomeninio tiekimo paslaugos kainos viršutinės ribos bei elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugų kainų viršutinių ribų taip pat papildomai įtraukiama skirstymo paslaugos kainos papildoma dedamoji.

$$VT'_{(10,04)t} = T_{g,t} + T'_{vt,t} + T'_{110,t} + T_{sis,t} + T_{viap,t} + T'_{10,t} + T'_{04,t} + ST_t$$

čia:

$VT'_{(10,04)t}$ – visuomeninių elektros energijos kainų viršutinės ribos vartotojams, gaunantiems elektros energiją iš skirstymo atitinkamai VĮ ir ŽĮ tinklų t metais, EUR/kWh;

$T_{g,t}$ – prognozuojama elektros energijos įsigijimo kaina t metais, EUR/kWh;

$T'_{vt,t}$ – elektros energijos visuomeninio tiekimo paslaugos kainos viršutinė riba t metais, EUR/kWh;

$T'_{110,t}$ – elektros energijos perdavimo AĮ tinklais paslaugos kainos viršutinė riba t metais, EUR/kWh;

$T'_{10, t}$ – elektros energijos skirstymo paslaugos VĮ tinklais kainos viršutinė riba t metais, įvertinant elektros energijos skirstymo paslaugos teikimo sąnaudų priskyrimo buitiniams vartotojams koeficientą pagal Metodikos 107¹ punktą, EUR/kWh;

$T'_{04, t}$ – elektros energijos skirstymo paslaugos ŽŪ tinklais kainos viršutinė riba, t metais, EUR/kWh, įvertinant skirstymo paslaugos teikimo sąnaudų priskyrimo buitiniams vartotojams koeficientą, kurio reikšmė lygi 1,3. Skirstomųjų tinklų operatoriui diferencijuojant persiuntimo paslaugos kainas vartotojams reikšmė nuosekliai didinama iki 2020 m., tačiau negali viršyti 1,3. Reguluojančiajai institucijai nustačius naują skirstymo veiklos reguliavimo periodą, skirstomųjų tinklų operatoriui diferencijuojant persiuntimo paslaugos kainas vartotojams reikšmė reguliavimo periodu nuosekliai didinama iki reikšmės, ne didesnės kaip 1,4;

$T_{sis, t}$ – elektros energijos sisteminių paslaugų kaina, apskaičiuota vadovaujantis 2012 m. liepos 27 d. Komisijos nutarimu Nr. O3-200 „Dėl Elektros energijos sisteminių paslaugų kainos nustatymo metodikos patvirtinimo“ patvirtinta Elektros energijos sisteminių paslaugų kainos nustatymo metodika, t metais, EUR/kWh;

$T_{viap, t}$ – elektros energijos viešuosius interesus atitinkančių paslaugų kaina, apskaičiuota vadovaujantis 2012 m. rugsėjo 28 d. Komisijos nutarimu Nr. O3-279 „Dėl Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje kainos nustatymo metodikos patvirtinimo“ patvirtinta Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų elektros energetikos sektoriuje kainos nustatymo metodika, t metais, EUR/kWh;

ST_t – skirstymo paslaugos t metų kainos buitiniams vartotojams papildoma dedamoji, EUR/kWh.

2.1. Elektros energijos įsigijimo kainos nustatymas

UAB „Ignitis“ (toliau – Bendrovė) 2020 m. spalio 15 d. raštu Nr. SD-2020/451 „Dėl UAB „Ignitis“ elektros energijos įsigijimo kainos 2021 metams“ (reg. Nr. R1-10429; toliau – Raštas) pateikė informaciją, reikalingą elektros energijos 2021 m. įsigijimo kainai apskaičiuoti.

Visuomeninio tiekėjo elektros energijos įsigijimo kaina apskaičiuojama pagal Metodikos 7 priedą. Bendrovės prognozuojama elektros energijos įsigijimo kaina 2021 metams yra **4,370 ct/kWh**. Prognozuodama šią kainą Bendrovė įvertino faktinių Bendrovės valandinio grafiko 2019 m. 10 – 12 mėn. ir 2020 m. 1 – 9 mėn. Lietuvos kainų zonos elektros biržoje kainų svertinį vidurkį – 3,643 ct/kWh, taip pat ateities sandorių NASDAQ biržoje įsigijimo kainą 4,420 ct/kWh, galima metodinį 10 proc. didėjimą bei prognozuojamą elektros energijos balansavimo kainą 0,156 ct/kWh).

Bendrovės suplanuotas klientų elektros energijos poreikis 2021 metams yra **2 146 GWh**. Bendrovė atlikdama elektros energijos kiekio prognozę, įvertino gyventojų suvartojimo mažėjimą dėl Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 43 straipsnyje numatytų elektros mažmeninio tiekimo rinkos liberalizavimo etapų – 2021 m. planuojamas 28,5 proc. visuomeninio tiekimo apimčių sumažėjimas dėl I liberalizavimo etapo (vartotojų, suvartojančių daugiau kaip 5000 kWh per metus) ir papildomai 1,5 proc. dėl II ir III liberalizavimo etapo vartotojų objektų išėjimo į rinką per 2021 m.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba), įvertinusi elektros energijos kainų dinamikos tendenciją ir elektros energijos kainas, fiksuojamas ateities sandoriams vidaus rinkoje, bei atsižvelgusi į kitas žinomas aplinkybes, galinčias daryti įtaką elektros energijos kainai, 2020 m. spalio 15 d. nutarimu Nr. O3E-971 „Dėl prognozuojamos elektros energijos rinkos kainos 2021 metams nustatymo“ nustatė elektros energijos rinkos kainą 2021 metams lygią **4,083 ct/kWh**.

Vadovaujantis Metodikos 111¹ punktu prognozuojama elektros energijos įsigijimo kaina nustatoma kaip prognozuojamos įsigyti elektros energijos kiekio ir kainos sandauga, įskaitant balansavimo energijos sąnaudas, kurios negali būti didesnės nei 4 proc. nuo visų elektros energijos įsigijimo sąnaudų. Tarybos Dujų ir elektros departamento Elektros skyriaus (toliau – Elektros skyrius) 2019 m. spalio 16 d. pažymoje Nr. O5E-527 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Ignitis“ elektros energijos visuomeninio tiekimo paslaugos kainos viršutinės ribos 2020 metams perskaičiavimo“ teigiama, kad Elektros skyriaus vertinimu, išanalizavus Bendrovės nurodytą balansavimo kaštų mažėjimą dėl to, jog nebebus perkama balansavimo paslauga, o šią funkciją vykdys Bendrovės didmeninės prekybos tarnybos darbuotojai, balansavimo kaštų procentas, kuris

naudojamas skaičiuojant elektros energijos įsigijimo kainą, turėtų mažėti nuo 4 proc. iki 3,7 proc. Šį procentinį dydį (3,7 proc.) Rašte Bendrovė siūlo naudoti apskaičiuojant elektros energijos įsigijimo kainą ir 2021 metams.

Rašte Bendrovės pateikiama balansavimo kaina – 1,56 Eur/MWh neviršija siūlytino 3,7 proc. dydžio. Tarybos apskaičiuota balansavimo kaina yra lygi 0,151 ct/kWh ir skiriasi nuo Bendrovės pateikiamos kainos dėl didesnio Tarybos prognozuojamo elektros suvartojimo 2021 metais ir skirtingos Tarybos nustatytos elektros energijos rinkos kainos 2021 metams.

Elektros skyriaus 2020 m. spalio 19 d. pažymoje Nr. O5E-849 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Ignitis“ elektros energijos visuomeninio tiekimo paslaugos kainos viršutinės ribos 2021-2025 metams nustatymo“ apskaičiuotas prognozuojamas pateikti elektros energijos kiekis yra **2 207 GWh**. Šis kiekis apskaičiuotas vadovaujantis Metodikos 31.1 ir 31.2 papunkčiais bei įvertinus Bendrovės pateiktus duomenis apie po I liberalizavimo etapo išeinančių vartotojų suvartojamą elektros energijos kiekį ir gaminančių vartotojų augimo įtaką.

Vadovaujantis Metodikos 110 punktu, rinkos sąlygomis, susiformavusiomis elektros energijos įsigijimo sąnaudomis laikomos sąnaudos, kurios būtų patirtos elektros energiją įsigyjant elektros energijos biržoje, įskaitant visus mokesčius, kurie yra būtini perkant elektros energiją biržoje, todėl nustatant įsigijimo kainos sąnaudas papildomai yra įvertinami metiniai biržos mokesčiai, kurie sudaro 116,72 tūkst. Eur.

Bendrovės ir Elektros skyriaus teikiami 2021 m. elektros energijos įsigijimo kainos skaičiavimai pateikti 1 lentelėje. Elektros skyrius, atsižvelgdamas į Tarybos nustatytą prognozuojamą elektros energijos rinkos kainą 2021 m. bei apskaičiuotą balansavimo elektros energijos kainą, siūlo Tarybai nustatyti elektros energijos įsigijimo kainą 2021 metams lygią **4,240 ct/kWh**.

1 lentelė. 2021 m. elektros energijos įsigijimo kainos skaičiavimas

Eil. Nr.		Kiekis, GWh	Kaina ct/kWh		Sąnaudos tūkst. Eur*	
			Bendrovės teikimas	Elektros skyriaus teikimas	Bendrovės teikimas	Elektros skyriaus teikimas
1.	AEI gamintojai	–	–	–	–	–
2.	Elektros Birža (NP)	2 207	4,214**	4,083 (2020 m. spalio 15 d. nutarimas Nr. O3E-971)	90 445*** (2146x4,214x10)	90 107 (2207x4,083x10)
3.	Biržos mokesčiai	–	-	-	116,7	116,7
4.	Visi šaltiniai 2021 m.	2 207	4,219 (90 562/2146)/10	4,088 (90 224/2207)/10	90 562 (2.+ 3.)	90 224 (2.+ 3.)
5.	Elektros energijos vartojimo balansavimas	–	0,156 (3351/2146)	0,151 (3338/2207)	3 351	3 338
6.	Elektros energijos įsigijimo kaina	-	4,376 (93 913/2146)/10	4,240 (93 562 /2207)/10	93 913 (4. + 5.)	93 562 (4. + 5.)

*Galimi suapvalinimai

** Įvertinus atėitias sandorius ir galimą metodinį 10 proc. didėjimą

***Apskaičiuota taikant Bendrovės prognozuojamą elektros suvartojimo kiekį 2 146,117 GWh.

2.2. Visuomeninės kainos viršutinės ribos perskaičiavimas

Vadovaujantis Metodikos 107 punktu, kiti visuomeninės kainos viršutinę ribą sudarantys komponentai:

- Tarybos 2020 m. spalio 28 d. nutarimu Nr. O3E-1013 „Dėl viešuosius interesus atitinkančių paslaugų lėšų ir kainos 2021 metams nustatymo“ patvirtinta VIAP kainą 2021 metams, lygi **1,124 ct/kWh**.

- Tarybos 2020 m. spalio 28 d. nutarimu Nr. O3E-1012 „Dėl skirstymo paslaugos buitiniams vartotojams papildomos dedamosios, skirtos skirtumui tarp visuomeninio tiekėjo faktinių ir prognozuotų pagrįstų sąnaudų kompensuoti, 2021 metams nustatymo“ patvirtinta papildoma dedamoji 2021 metams, lygi **0,112 ct/kWh**.

- Tarybos 2020 m. spalio 16 d. nutarimu Nr. O3E-996 „Dėl elektros energijos sisteminių paslaugų kainos 2021 metams nustatymo“ nustatyta sisteminių paslaugų kaina 2021 metams lygi **0,762 ct/kWh**.

- Tarybos 2020 m. spalio 19 d. nutarimu Nr. O3E-999 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Ignitis“ elektros energijos visuomeninio tiekimo paslaugos kainos viršutinės ribos 2021-2025 metams nustatymo“ nustatyta elektros energijos visuomeninio tiekimo paslaugos kainos viršutinė riba 2020 metams lygi **0,397 ct/kWh**.

- Tarybos 2020 m. spalio 1 d. nutarimu Nr. O3E-924 „Dėl LITGRID AB perdavimo paslaugos kainos viršutinės ribos 2021 metams koregavimo“ nustatyta perdavimo paslaugos kainos viršutinė riba 2021 metams lygi **0,721 ct/kWh**.

- Tarybos 2020 m. spalio 16 d. nutarimu Nr. O3E-989 „Dėl AB „Energijos skirstymo operatorius“ skirstymo paslaugų vidutinės ir žemos įtampos tinklais kainų viršutinių ribų 2021 metams koregavimo“ nustatyta skirstymo paslaugos vidutinės įtampos (toliau – VĮ) tinklais kainos viršutinė riba 2021 metams – **1,167 ct/kWh**, skirstymo paslaugos žemos įtampos tinklais kainos viršutinė riba 2021 metams – **2,171 ct/kWh**. Vadovaujantis Metodikos 107¹ punktu, prie VĮ tinklų prisijungusių buitinių vartotojų visuomeninės kainos viršutinei ribai ir prie ŽĮ tinklų prisijungusių buitinių vartotojų visuomeninės kainos viršutinei ribai nustatyti gali būti taikoma skirtinga elektros energijos skirstymo paslaugos VĮ tinklais kainos viršutinė riba, nustatoma atsižvelgiant į skirstymo tinklų operatoriaus pateikiamą elektros energijos skirstymo paslaugos teikimo sąnaudų priskyrimo buitiniams vartotojams koeficientą, priklausomai nuo prie kurios įtampos tinklų prijungti vartotojai. Atsižvelgiant į AB „Energijos skirstymo operatorius“ pateiktą informaciją, skaičiuojant visuomeninę kainą naudojama elektros energijos skirstymo paslaugos VĮ tinklais vidutinės įtampos vartotojų objektams diferencijuota kainos viršutinė riba 2021 metams lygi **1,050 ct/kWh**, o elektros energijos skirstymo paslaugos VĮ tinklais žemos įtampos vartotojų objektams diferencijuota kainos viršutinė riba 2021 metams lygi **1,215 ct/kWh**. Atkreiptinas dėmesys, kad elektros energijos skirstymo paslaugos VĮ tinklais vidutinės įtampos vartotojų objektams ir žemos įtampos vartotojų objektams diferencijuotų kainų viršutinių ribų 2021 metams svertinis vidurkis (1,167 ct/kWh) neviršija Tarybos nustatytos skirstymo paslaugos VĮ tinklais kainos viršutinės ribos (1,167 ct/kWh).

Taip pat Metodikos 107 punktu numatoma, jog, skaičiuojant visuomeninės kainos viršutinę ribą, elektros energijos skirstymo paslaugos žemos įtampos tinklais kainos viršutinė riba skaičiuojama įvertinant skirstymo paslaugos teikimo sąnaudų priskyrimo buitiniams vartotojams koeficientą, kurio reikšmė buvo nuosekliai didinama ir 2021 metams lygi 1,3. Įvertinus šį koeficientą, skirstymo paslaugos žemos įtampos tinklais kainos viršutinė riba 2021 metams yra **2,822 ct/kWh**. (2,171 x 1,3)

Atsižvelgiant į tai, perskaičiuota visuomeninės kainos viršutinė riba 2021 metams buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš VĮ tinklų lygi:

$4,240 + 1,124 + 0,721 + 0,762 + 0,397 + 1,050 + 0,112 = \mathbf{8,406 \text{ ct/kWh}} \text{ (be PVM).}$

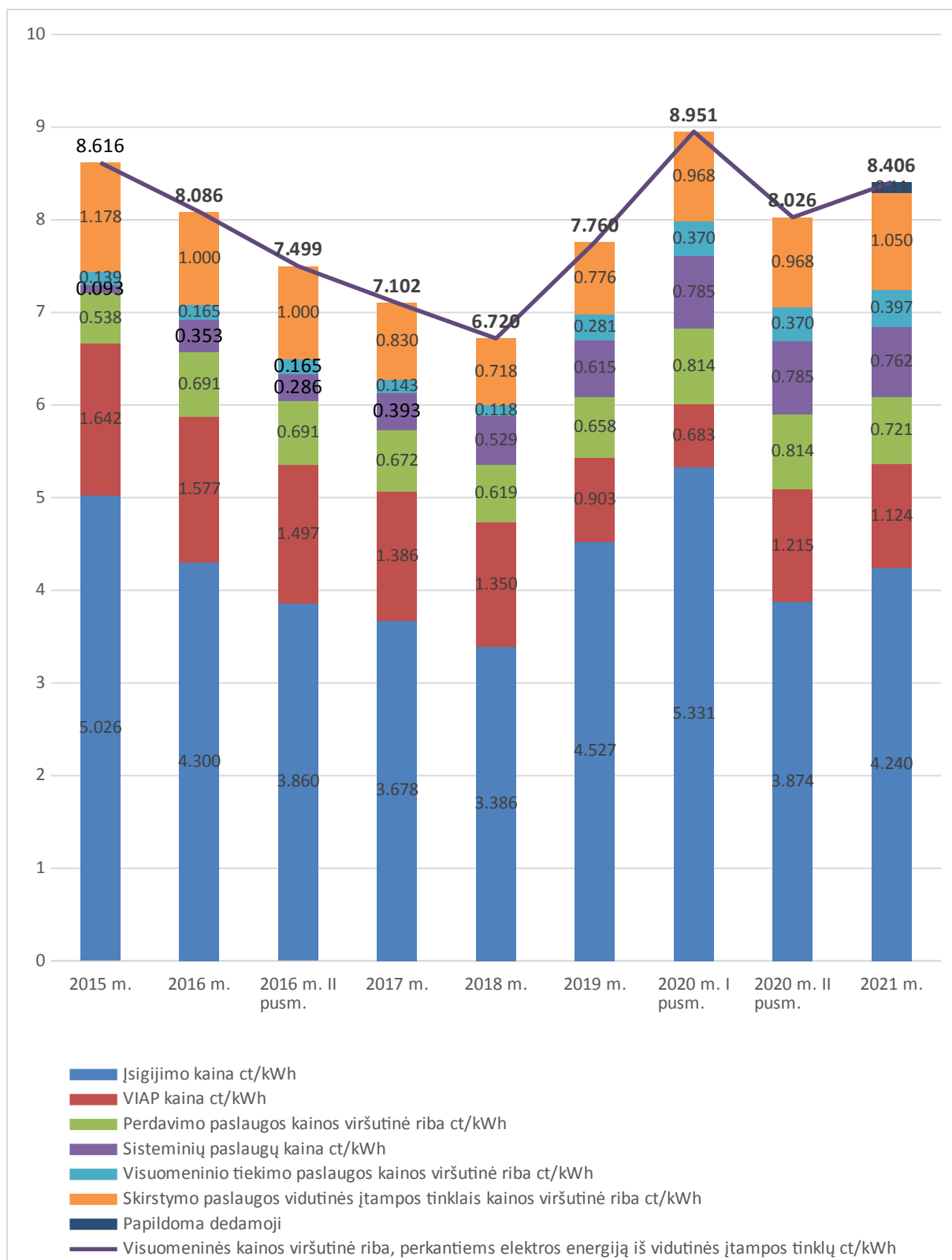
Visuomeninės kainos viršutinė riba 2021 metams buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš ŽŪ tinklų lygi:

$$4,240 + 1,124 + 0,721 + 0,762 + 0,397 + 1,215 + 2,822 + 0,112 = \mathbf{11,393 \text{ ct/kWh}} \text{ (be PVM).}$$

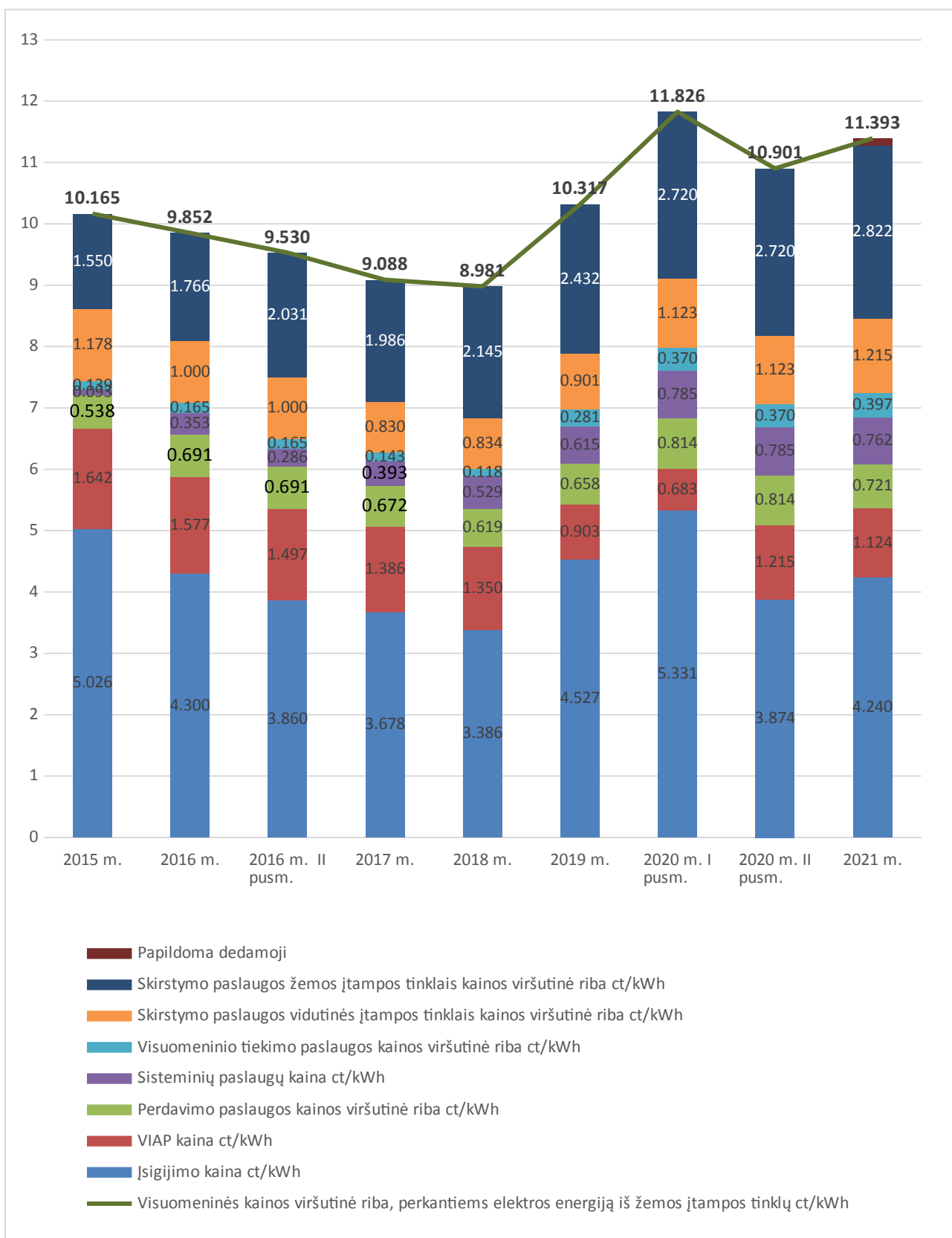
1 lentelė. Visuomeninės kainos viršutinės ribos 2021 metams apskaičiavimas.

	VĮ		ŽŪ		VĮ	ŽŪ
	2020 m. I pusm.	2020 m. II pusm.	2020 m. I pusm.	2020 m. II pusm.	2021 m.	
Įsigijimas	5,331	3,874	5,331	3,874	4,240	4,240
VIAP	0,683	1,215	0,683	1,215	1,124	1,124
Perdavimas	0,814	0,814	0,814	0,814	0,721	0,721
Sisteminės paslaugos	0,785	0,785	0,785	0,785	0,762	0,762
Visuomeninis tiekimas	0,370	0,370	0,370	0,370	0,397	0,397
Skirstymas VĮ (VĮ vartotojams)	0,968	0,968			1,0503	
Skirstymas VĮ (ŽŪ vartotojams)			1,123	1,123		1,215
Skirstymas ŽŪ			2,720	2,720		2,8223
Papildoma dedamoji					0,112	0,112
Elektros energijos visuomeninė kaina (ct/kWh be PVM)	8,951	8,026	11,826	10,901	8,406	11,393
Elektros energijos visuomeninė kaina (ct/kWh su PVM)	10,831	9,712	14,309	13,191	10,171	13,785
POKYTIS					4,73%	4,51%

1 pav. Visuomeninės elektros energijos kainos viršutinės ribos buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš VĮ tinklų dinamika 2015–2021 metais



2 pav. Visuomeninės elektros energijos kainos viršutinės ribos buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš ŽĮ tinklų dinamika 2015–2021 metais



3. Baigiamosios nuostatos

Elektros skyrius siūlo Tarybai pritarti pateiktam nutarimo projektui, kuriame visuomeninės kainos viršutinė riba 2021 metams buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos tinklų nustatoma **8,406 ct/kWh** (be PVM) arba 0,380 ct/kWh (4,73 proc.) didesnė nei 2020 m. II pusm., perkantiems elektros energiją iš žemos įtampos tinklų, nustatoma **11,393 ct/kWh** (be PVM), arba 0,492 ct/kWh (4,51 proc.) didesnė nei 2020 m. II pusm.

PRIDEDAMA. Nutarimo „Dėl UAB „Ignitis“ elektros energijos visuomeninės kainos viršutinės ribos 2021 metams nustatymo buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš vidutinės ir žemos įtampos tinklų“ projektas, 1 lapas.

Dujų ir elektros departamento
Elektros skyriaus vyresn. specialistė

Viktorija Strazdaitė

Į posėdį kviečiami:

1. UAB „Ignitis“ atstovai;
2. Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos atstovai;
3. Valstybinės vartotojų teisių apsaugos tarnybos atstovai.

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL UAB „IGNITIS“ ELEKTROS ENERGIJOS VISUOMENINĖS KAINOS VIRŠUTINĖS RIBOS 2021 METAMS NUSTATYMO BUITINIAMS VARTOTOJAMS, PERKANTIEMS ELEKTROS ENERGIJĄ IŠ VIDUTINĖS IR ŽEMOS ĮTAMPOS TINKLŲ

2020 m. spalio d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 67 straipsnio 2 dalimi bei Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2015 m. sausio 15 d. nutarimu Nr. O3-3 „Dėl Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodikos patvirtinimo“, ir atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) Dujų ir elektros departamento Elektros skyriaus 2020 m. spalio d. pažymą Nr. O5E- „Dėl UAB „Ignitis“ elektros energijos visuomeninės kainos viršutinės ribos 2021 metams nustatymo buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš vidutinės ir žemos įtampos tinklų“, Taryba n u t a r i a:

Nustatyti UAB „Ignitis“ elektros energijos visuomeninės kainos viršutinę ribą 2021 metams buitiniams vartotojams, perkantiems elektros energiją iš vidutinės įtampos tinklų – 8,406 ct/kWh (be PVM), iš žemos įtampos tinklų – 11,393 ct/kWh (be PVM).

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Tarybos pirmininkas

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL UAB „IGNITIS“ ELEKTROS ENERGIJOS VISUOMENINĖS KAINOS VIRŠUTINĖS RIBOS 2021 METAMS NUSTATYMO BUITINIAMS VARTOTOJAMS, PERKANTIEMS ELEKTROS ENERGIJĄ IŠ VIDUTINĖS IR ŽEMOS ĮTAMPOS TINKLŲ
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-10-29 Nr. O5E-903
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Laima Kasparavičiūtė, Patarėja, l. v. Elektros skyriaus vedėjo funkcijas, Elektros skyrius
Sertifikatas išduotas	LAIMA KASPARAVIČIŪTĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-10-29 10:59:30 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-10-29 10:59:50 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-07-08 10:35:24 – 2022-07-07 10:35:24
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba į.k. 188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2020-05-22 11:50:44 iki 2023-05-22 11:50:44
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.27
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-10-29 11:39:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-10-29 11:39:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys