

**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA  
DUJŲ IR ELEKTROS DEPARTAMENTAS  
ELEKTROS SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui

2019-10-

**PAŽYMA  
DĖL AKCINĖS BENDROVĖS „AKMENĖS CEMENTAS“ ELEKTROS ENERGIJOS  
SKIRSTYMO PASLAUGŲ VIDUTINĖS IR ŽEMOS ĮTAMPOS TINKLAIS KAINŲ  
VIRŠUTINIŲ RIBŲ 2020-2024 METAMS NUSTATYMO**

2019 m. spalio Nr. O5E-  
Vilnius

**I. Bendrosios nuostatos**

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba), vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 67 straipsnio 2 dalimi, 69 straipsnio 1 ir 2 dalimis bei Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 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), nustato elektros energijos skirstymo vidutinės (toliau - VĮ) ir žemos įtampos (toliau – ŽĮ) tinklais kainų viršutinės ribas 5 metų reguliavimo laikotarpiui.

AB „Akmenės cementas“ (toliau – Bendrovė) 2019 m. spalio 7 d. raštu Nr. R1-10021 (toliau – Raštas I) Tarybai pateikė elektros energijos skirstymo paslaugų vidutinės ir žemos įtampos tinklais kainų viršutinių ribų projektą naujam penkerių metų reguliavimo laikotarpiui (2020–2024 m.), o, atsižvelgdama į Tarybos prašymus ir paklausimus, 2019 spalio 3 d. raštu (reg. Nr. R1-9952), 2019 m. spalio 10 d. raštu (reg. Nr. R1-10337), 2019 m. spalio 15 d. raštu (reg. Nr. R1-10434) pateikė patikslintą kainų projektą ir paaiškinamąją informaciją bei patikslinimus (toliau – Papildomi raštai). Dujų ir Elektros departamento Elektros skyrius (toliau – Elektros skyrius), nustatydamas Bendrovės skirstymo paslaugos pradinį lygį 2020–2024 m. reguliavimo periodui bei skirstymo paslaugų vidutinės ir žemos įtampos tinklais kainų viršutinės ribas 2020 metams, įvertino Rašte I ir Papildomuose raštuose pateiktą informaciją.

**II. Skirstymo paslaugų apimčių planavimas**

Bendras planuojamas 2020 metų Bendrovės paskirstyti elektros energijos metinis kiekis nustatomas vadovaujantis Metodikos 31.1 ir 31.2 papunkčiais.

2019 metais planuojamas paskirstyti elektros energijos kiekis skaičiuojamas kaip suma faktinio kiekio už pirmus 6 kalendorinių metų mėnesius ir prognozuojamo kiekio už paskutinius 6 kalendorinių metų mėnesius, mėnesinį elektros energijos kiekį nustatant kaip praėjusių kalendorinių metų 6 paskutinių mėnesių kiekį, padauginant iš faktinio 2018 metų ir 2019 metų pirmo pusmečio kiekio santykio. Skaičiuojant 2020 metų planuojamą paskirstyti energijos kiekį, 2019 metų duomenys padidinti puse numatomo 2020 metų bendrojo vidaus produkto pokyčio pagal Lietuvos Respublikos finansų ministerijos pateiktą naujausią ekonominės raidos scenarijų (atnaujinta 2019 m. rugsėjo

11 d., <http://finmin.lrv.lt/lt/aktualus-valstybes-finansu-duomenys/ekonomines-raidos-scenarijus>), kuris 2020 m. yra lygus 2,4 proc.

Planuojamas paskirstyti energijos kiekis tarp VĮ ir ŽĮ elektros tinklų paskirstomoms pagal Bendrovės nurodytą koeficientą, santykiu 0,96 ir 0,04, šis santykis atitinka ankstesnio reguliavimo periodo vidurkį.

Atlikus nurodytus skaičiavimus, gautas 2020 metais planuojamas paskirstyti energijos kiekis sudaro 10 558,60 MWh ir 441,19 MWh atitinkamai VĮ ir ŽĮ tinkluose (1 lentelė).

1 lentelė. Planuojamas paskirstyti elektros energijos kiekis 2020 m., MWh

Įtampa	2019 m. I pusm. faktas	2018 m. II pusm. faktas	2018 m. I pusm. faktas	2018 m. I pusm. ir 2017 m. I pusm. santykis, koef. 1/3)	2019 m. progozė, 3)+2)×4), įvertinant	2019 m. BVP augimas, proc.	Pusė 2019 m. BVP augimo, proc.	2020 m. progozė, 5)×7)+5)
	1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
VĮ	5 652,57	5 428,08	6 378,30	0,88622	10 463,04	2,40	1,20	<b>10 588,60</b>
ŽĮ	235,52	226,17	265,76	0,88622	435,96	2,40	1,20	<b>441,19</b>

### III. Leidžiamo 2020–2024 m. pajamų lygio nustatymas

Vadovaujantis Metodikos 19 punktu, Bendrovės leistinas metinis pajamų lygis nustatomas susumavus ekonomiškai pagrįstus (būtinus) metinius kaštus konkrečiai paslaugai teikti. Reguluojamos paslaugos kaštams priskiriami ekonomiškai pagrįsti kaštai, būtini Bendrovės reguliuojamai veiklai vykdyti. Būtinai kaštai, suprantami kaip kaštai, kurių nepatyrusi Bendrovė negalėtų saugiai ir efektyviai vykdyti reguliuojamos veiklos bei su ja susijusių teisės aktų įpareigojimų. Finansinės-investicinės veiklos kaštai nepriskiriami prie reguliuojamos veiklos kaštų.

Ekonomiškai pagrįsti būtini operaciniai (toliau – OPEX) ir kapitalo kaštai (toliau – Kapitalo kaštai) nustatomi, vadovaujantis Metodikos 19-21 punktais.

#### 1. OPEX kaštų nustatymas

##### 1.1. OPEX (be DU) kaštų nustatymas

Vadovaujantis Metodikos 21.1 papunkčiu, priežiūros, eksploatavimo kaštų, personalo kaštų (išskyrus darbo užmokesčio kaštus), administracinių kaštų, rinkodaros ir pardavimo kaštų, kitų paskirstomų kaštų (OPEX (be DU)) dydis pirmiems reguliavimo metams apskaičiuojamas pagal Metodikos 21.1.3 papunktyje esančią formulę, įvertinant praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų Tarybos nustatytą šių kaštų metinę apimtį arba faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį padauginus iš vidutinio metinio vartotojų kainų indekso pokyčio pagal Finansų ministerijos skelbiamus duomenis, pakoreguoto efektyvumo rodikliu, kuris yra lygus 1 proc. Jeigu Bendrovė per praėjusį reguliavimo periodą veikė efektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų faktinė pagrįsta OPEX apimtis buvo mažesnė už Tarybos nustatytą, – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį, o jeigu Bendrovė per praėjusį reguliavimo periodą veikė neefektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų OPEX buvo didesnė už Tarybos nustatytą, – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį. Visais kitais metais, einančiais po pirmųjų naujo reguliavimo periodo metų, šių kaštų apimtis kiekvieniems metams nustatoma įvertinus Finansų ministerijos prognozuojamos metinės infliacijos dydį ir efektyvumo rodiklį, kuris yra lygus 1 proc., kaip tai numatyta Metodikos 21.1.4 papunktyje.

Pažymėtina, kad nustatant OPEX (be DU) dydį 2018 metams, 2015–2019 metų reguliavimo periodo baziniais OPEX (DU) kaštais laikomas Komisijos Dujų ir elektros departamento Elektros skyriaus 2014 m. spalio 15 d. pažymyje Nr. O5-281 „Dėl akcinės bendrovės „Akmenės cementas“ skirstymo paslaugos pradinio pajamų lygio 2015–2019 metams nustatymo ir skirstymo paslaugos

kainos viršutinės ribos 2015 metams nustatymo“ (toliau – Pažyma) 2015 metams numatytas OPEX (be DU) dydis, lygus 41 002 EUR, iš jų VĮ tinkluose – 39 361 EUR, ŽĮ tinkluose – 1 640 EUR.

2018 metų vidutinio metinio vartotojų kainų indekso (VKI) koeficientui ( $IK_{2018}$ ) apskaičiuoti, vadovaujantis Metodikos 21.1.1 papunkčiu, yra naudojama naujausia informacija, pateikta Finansų ministerijos ekonominės raidos scenarijuje<sup>1</sup>.

Bendrovei 2018 metais nustatytas OPEX (be DU) sudaro 42 612 EUR, iš jų 40 907 EUR VĮ tinkluose ir 1 704 EUR ŽĮ tinkluose.

2 lentelė. Nustatyto 2018 m. OPEX (be DU) vertinimas, EUR

Eil. Nr.	Rodikliai	VĮ	ŽĮ
1.	OPEX (be DU) 2015–2019 metų bazinis dydis, Eur	39 361	1 640
2.	$IK_{2018}$	<b>1,039</b> $(1*(1+(0,7-1)/100))*(1+(3,7-1)/100)*$ $*(1+(2,5-1)/100))$	
3.	OPEX (be DU) 2018 metams, EUR (1.*2.)	40 907	1 704

Bendrovė kartu su Papildomais raštais pateikė Tarybai patikrintas nepriklausomo audito Reguluojamosios veiklos ataskaitas kartu su auditoriaus išvada. Reguluojamosios veiklos ataskaitose nurodyto OPEX (be DU) kaštai priskirti elektros skirstymo paslaugos VĮ ir ŽĮ tinklais sudaro 59 952 EUR, iš jų VĮ tinkluose – 57 554 EUR, ŽĮ tinkluose – 2 398 EUR. Kadangi Bendrovės faktiškai patirtos OPEX (be DU) sąnaudos yra 40,7 proc. didesnės, nei buvo nustatytas 2018 m., Elektros skyrius, vadovaudamasis Metodikos 21.1.1 papunkčiu, kuriam numatyta, kad jeigu Bendrovė per praėjusį reguliavimo periodą veikė neefektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų OPEX (be Du) apimtis buvo didesnė už Tarybos nustatytą – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį, kreipėsi į Bendrovę, prašydamas pateikti pagrindimą dėl didesnio 2018 metų faktinio OPEX (be DU).

Bendrovė Papildomais raštais nurodė 2018 metų OPEX (be DU) apimties padidėjimo, lyginant su 2017 metais, o ne su Tarybos nustatytu lygiu, priežastis (sąnaudos padidėjo 2,95 tūkst. EUR dėl to, kad pirka daugiau medžiagų elektros cecho padalinio reikmėms ir sąnaudos padidėjo 6,41 tūkst. EUR dėl to, kad atlikta daugiau remonto darbų). Taip pat paaiškinta, kad 2018 metais buvo įdiegta automatinio duomenų nuskaitymo sistema („Elgama“), dalinai modernizuotas apšvietimas teritorijoje bei elektros skydinėse, vėdinimo sistemų instaliacija elektros pastotėse, tačiau Bendrovė nurodė negalinti atskirti, kokią dalį OPEX (be DU) padidėjimo (17 340 EUR) sudarė sąnaudos minėtiems darbams atlikti bei pažymėjo, kad padidėjimą daugiausia lėmė padidėjęs kiekio koeficientas (kiekio koeficientas apskaičiuojamas parduotos elektros kiekį padalinus iš visai Bendrovės veiklai nupirkto elektros energijos kiekio, kiekio koeficientas kiekvieną apskaitomą laikotarpį kinta), kuris naudojamas skaičiuojant skirstymo veiklai priskiriamą sąnaudų kiekį ir kuris 2018 metais buvo daugiau nei 15 proc. didesnis lyginant su 2017 metais. Bendrovė nurodė negalinti detaliau pagrįsti OPEX (be DU) sąnaudų padidėjimo, jos skaičiuojamos kaip ir kiekvienais metais, o kažkokių konkrečių, kitokių ar didelių projektų nei įprastai nebuvo vykdyta.

Atsižvelgdamas į tai, kas išdėstyta, Elektros skyrius siūlo apskaičiuojant OPEX (be DU) pirmiesiems naujo reguliavimo periodo metams naudoti 2018 metų nustatytą OPEX (be DU), kaip nurodyta Metodikos 21.1.1 papunktyje įvertinus realų 2018 metų Finansų ministerijos skelbiamą metinio vartotojų kainų indekso pokytį (žr. 2 lentelę), atsižvelgti į didesnę kiekio koeficientą (0,089522), ir vadovaujantis Metodikos 21.1.3 papunktyje nurodyta formule nustatyti pirmųjų reguliavimo periodo metų OPEX (be DU) apimtį (žr. 3 lentelę). Šios sąnaudos tarp VĮ ir ŽĮ elektros tinklų paskirstomos pagal Bendrovės nurodytą elektros energijos kiekio, persiūsto prie VĮ ir ŽĮ

<sup>1</sup> <http://finmin.lrv.lt/lt/aktualus-valstybes-finansu-duomenys/ekonomines-raidos-scenarijus>, atnaujinta 2019 m. rugsėjo 11 d.

tinklų prijungtiems vartotojams, koeficientą, santykiu 0,96 ir 0,04, šis santykis atitinka ankstesnio reguliavimo periodo vidurkį.

3 lentelė. Pirmųjų reguliavimo periodo metų bazinio OPEX (be DU) nustatymas

Eil. Nr.	Rodikliai	VĮ	ŽĮ
1.	Pagrįstas 2018 m. OPEX (be DU), EUR	40 907	1 704
2.	Kiekio koeficiento įtaka OPEX (be DU), EUR	1,089522	
3.	$IK_{2020}$	$1*(1+(2,4-1)/100)*(1+(2,3-1)/100)=1,027$	
4.	<b>Bazinis OPEX (be DU), EUR (1.*2. *3.)</b>	<b>45 781</b>	<b>1 908</b>

Bendrovės OPEX (be DU) 2020 m. sudaro 47 689 EUR, iš jų VĮ tinkluose – 45 781 EUR, ŽĮ tinkluose – 1 908 EUR. Lyginant su Bendrovės kainų projekte nurodyta OPEX (be DU) sąnaudų apimtimi 62 790 Eur (VĮ tinkluose 60 278 EUR, ŽĮ tinkluose – 2 512 EUR.), Elektros skyrius siūlo nustatyti mažesnę pajamų lygį (3 lentelė).

## 1.2. OPEX (DU) kaštų nustatymas

Vadovaujantis Metodikos 21.2 papunkčiu, darbo užmokesčio kaštų (OPEX (DU)) atveju dydis pirmiems reguliavimo periodo metams apskaičiuojamas pagal Metodikos 21.2.5 papunktyje numatytą formulę, praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų Tarybos nustatytą šių kaštų metinę apimtį arba faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį padauginus iš prognozuojamo realaus vidutinio darbo užmokesčio pokyčio pagal Finansų ministerijos skelbiamus duomenis, pakoreguoto efektyvumo rodikliu, kuris yra lygus 1 proc. Visais kitais metais, einančiais po pirmųjų naujo reguliavimo periodo metų, šių kaštų apimtis kiekvieniems metams nustatoma įvertinus Finansų ministerijos skelbiamą darbo užmokesčio pokytį ir efektyvumo rodiklį, kuris yra lygus 1 proc. Vadovaujantis Metodikos 21.2.1 papunkčiu, jeigu Bendrovė per praėjusį reguliavimo periodą veikė efektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų faktinė pagrįsta OPEX (DU) apimtis buvo mažesnė už Tarybos nustatytą, – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį, o jeigu Bendrovė per praėjusį reguliavimo periodą veikė neefektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų OPEX (DU) buvo didesnė už Tarybos nustatytą, – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį.

Elektros skyrius, nustatydamas OPEX (DU) apimtį, vadovavosi Metodikos 21.2.1 papunkčio nuostatomis. Vertinant Tarybos nustatytą OPEX (DU) dydį 2018 metams, 2015–2019 metų reguliavimo periodo baziniais OPEX (DU) kaštais laikomas Komisijos Dujų ir elektros departamento Elektros skyriaus Pažymeje 2015 metams numatytas OPEX (DU) dydis, lygus 34 989 EUR, iš jų VĮ tinkluose – 33 589 EUR, ŽĮ tinkluose – 1 400 EUR.

2018 metų darbo užmokesčio koregavimo koeficientui ( $DK_{2018}$ ) apskaičiuoti, vadovaujantis Metodikos 21.2.1 papunkčiu, yra naudojama naujausia informacija, pateikta Finansų ministerijos ekonominės raidos scenarijuje<sup>2</sup>.

4 lentelė. Nustatyto 2018 m. OPEX (DU) vertinimas

Eil. Nr.	Rodikliai	VĮ	ŽĮ
1.	<b>OPEX (DU) 2015–2019 metų bazinis dydis, Eur</b>	<b>33 589</b>	<b>1 400</b>
2.	$DK_{2018}$	<b>1,260</b>	
		$(1*(1+(8,4-1)/100)*(1+(8,6-1)/100)*(1+(10,0-1)/100))=1,260$	
3.	<b>Nustatytas 2018 m. OPEX (DU), Eur (1.*2.)</b>	<b>42 310</b>	<b>1 763</b>

2 <http://finmin.lrv.lt/lt/aktualus-valstybes-finansu-duomenys/ekonomines-raidos-scenarijus>, atnaujinta 2019 m. rugsėjo 11 d.

Tarybos 2018 metais nustatytas OPEX (DU) sudaro 44 073 EUR, iš jų 42 310 EUR VĮ tinkluose ir 1 763 EUR ŽĮ tinkluose.

Bendrovė Papildomais raštais pateikė Tarybai patikrintas nepriklausomo audito Reguluojamosios veiklos ataskaitas kartu su auditoriaus išvada. 2018 m. reguliuojamosios veiklos ataskaitose nurodyto OPEX (DU) kaštai priskirti elektros skirstymo paslaugos VĮ ir ŽĮ tinklais sudaro 57 172 Eur, iš jų VĮ tinkluose – 54 885 EUR, ŽĮ tinkluose – 2 287 EUR. Kadangi Bendrovės faktiškai patirtos OPEX (DU) sąnaudos yra 29,7 proc. didesnės, nei buvo nustatyta 2018 m., Elektros skyrius, vadovaudamasis Metodikos 21.2.1 papunkčiu, kuriam numatyta, kad jeigu Bendrovė per praėjusį reguliavimo periodą veikė neefektyviai, t. y. praėjusio reguliavimo periodo priešpaskutinių metų darbo užmokesčio apimtis buvo didesnė už Tarybos nustatytą, – atsižvelgiama į faktinę pagrįstą šių kaštų metinę apimtį, kreipėsi į Bendrovę prašydamas pateikti pagrindimą dėl didesnio 2018 metų faktinio OPEX (DU).

Bendrovė Papildomais raštais pateikė didesnių nei nustatyta 2018 metais faktinių sąnaudų pagrindimą, argumentuodama, kad nuo 2018 m. liepos 1 d. buvo padidintas darbo užmokestis vidutiniškai 5 proc., augo darbuotojų skaičius ir pakeistas darbo organizavimas: įvestas budėjimas (nuo 2018 metų) bei skaičiuojami viršvalandžiai. Bendrovė nepateikė informacijos, kiek konkrečiai darbuotojų priskirtina elektros energijos skirstymo vartotojams veiklai ir nenurodė, koks buvo konkretus darbuotojų skaičiaus didėjimas. Taip pat Bendrovė nurodo, kad OPEX (DU) augimui didžiausią įtaką turėjo 2018 metais išaugęs kiekio koeficientas, lyginant su 2017 metais (augimas 15,6 proc.). Pažymėtina, kad iš Bendrovės pateiktų duomenų nėra galimybės įvertinti, dėl kokių priežasčių Bendrovės 2018 metais faktinės DU sąnaudos yra 13 099 EUR didesnės, nei Tarybos nustatytos, kadangi Bendrovė pateikė Tarybai šių sąnaudų padidėjimą, lyginant su 2017 metų DU sąnaudų lygiu. Iš Bendrovės pateiktos informacijos matoma, kad nuo 2018 metų atsirado papildomos budėjimo sąnaudos, kurių nebuvo numatyta ir kurios nebuvo įvertintos nustatant OPEX (DU) sąnaudas 2015–2019 m. reguliavimo periodui. Taip pat pabrėžtina, kad Tarybos Bendrovei nustatytas OPEX (DU) nuo 2015 metų iki 2018 metų augo 25,9 proc. Atsižvelgdamas į tai, kas išdėstyta, Elektros skyrius siūlo, Bendrovei priskirti 2018 metais nustatytą OPEX (DU), kaip nurodyta Metodikos 21.2.1 papunktyje pakoreguotą įvertinus realų 2018 metų Finansų ministerijos skelbiamą darbo užmokesčio pokytį (žr. 4 lentelę), atsižvelgti į didesnę kiekio koeficientą (0,089522) bei papildomai įvertinti budėjimų kaštus (1 010) EUR), kurie atsirado nuo 2018 metų ir vadovaujantis Metodikos 21.2.5 papunktyje nurodyta formule nustatyti pirmųjų reguliavimo periodo metų darbo OPEX (DU) apimtį (žr. 5 lentelę). Šios sąnaudos tarp VĮ ir ŽĮ elektros tinklų paskirstomos pagal Bendrovės nurodytą elektros energijos kiekio, persiūsto prie VĮ ir ŽĮ tinklų prijungtiems vartotojams, koeficientą, santykiu 0,96 ir 0,04, šis santykis atitinka ankstesnio reguliavimo periodo vidurkį.

5 lentelė. Pirmųjų reguliavimo periodo metų bazinio OPEX (DU) nustatymas

Eil. Nr.	Rodikliai	VĮ	ŽĮ
1.	Pagrįstas 2018 m. OPEX (DU), EUR	44 073	
2.	Kiekio koeficiento įtaka OPEX (DU)	1,089522	
3.	$DK_{2020}$	<b>1,142</b> $1*(1+(8,3-1)/100)*(1+(7,4-1)/100)=1,142$	
4.	Budėjimų kaštai, EUR	<b>970</b>	<b>40</b>
5.	<b>Bazinis OPEX (DU), EUR (1.*2.*3.)</b>	<b>53 598</b>	<b>2 233</b>

Bendrovės OPEX (DU) apimtis 2020 metams sudaro 55 832 EUR, iš jų VĮ tinkluose – 53 598 EUR, ŽĮ tinkluose – 2 233 EUR. Lyginant su Bendrovės kainų projekte nurodyta 2020 m. OPEX (DU) kaštų apimtimi 59 890 Eur (VĮ tinkluose 57 494 EUR, ŽĮ tinkluose – 2 396 EUR.), Elektros skyrius siūlo nustatyti mažesnę pajamų lygį (5 lentelė).

## 2. Mokesčių kaštų nustatymas

Atsižvelgiant į tai, kad mokesčių kaštai neįtraukiami į OPEX skaičiavimą, jais didinamos Bendrovės Leidžiamos pajamos. Remiantis Rašte I Bendrovės pateiktomis mokesčių kaštų prognozėmis, nustatyta, kad minėti kaštai 2020 metais sudarys 570 EUR (atitinkamai 547 EUR VĮ ir 23 EUR ŽĮ).

### **3. Elektros energijos pirkimo kaštų savoms reikmėms ir sąnaudoms technologiniuose įrenginiuose padengti nustatymas**

Į Bendrovei apskaičiuotas Leidžiamas pajamas įtraukiami elektros energijos kaštai savoms reikmėms ir elektros energijos sąnaudoms technologiniuose įrenginiuose padengti. Bendrovei 2020–2024 m. planuojami kaštai elektros energijai, sunaudotai ją perduodant technologiniuose įrenginiuose ir savoms reikmėms pirkti, nustatomi vadovaujantis Metodikos 22–24 punktais.

Pagal Metodikos 22.2 ir 23.2 papunkčius, kaštai elektros energijai, sunaudotai ją perduodant technologiniuose įrenginiuose pirkti, nustatomi įvertinus:

- Tarybos nustatyta elektros energijos technologinių sąnaudų koeficientą, kuris nustatomas atsižvelgiant į palyginamuosius faktinius kitų energetikos įmonių technologinių sąnaudų koeficientus, numatytus planinius investicijų į tinklo plėtrą, rekonstrukciją ir atstatymą įgyvendinimo rodiklius per reguliavimo laikotarpį, faktinį ir Tarybos praėjusiam reguliavimo periodui nustatyta technologinių sąnaudų koeficiento neatitiktį bei ją nulėmusių priežasčių pagrįstumą, reguliavimo periodui, kuriam nustatomos reguliuojamų paslaugų kainų viršutinės ribos, technologinių sąnaudų koeficiento prognozuojamą vidutinį dydį, apskaičiuotą pagal faktinius praėjusio reguliavimo periodo technologinių sąnaudų dydžius bei atsižvelgiant į koeficiento kitimo tendenciją. Esant argumentuotiems Bendrovės prognozuojamų scenarijų pagrindimams ši tendencija gali būti koreguojama pagal atitinkamus pateikiamus tendencijos kitimo scenarijus;
- savoms reikmėms sunaudotus elektros energijos kiekius, kurie negali viršyti praėjusiam reguliavimo periodui nustatytų kiekių, praėjusį reguliavimo periodą sunaudotų faktinių kiekių.

Bendrovė Rašte I pateikė praėjusio reguliavimo periodo kaštus elektros energijai, sunaudotai ją perduodant technologiniuose įrenginiuose pirkti. Tačiau šie kaštai apskaičiuoti vertinant ne faktinius nuostolius technologiniuose įrenginiuose, bet išskaičiuoti pagal Komisijos nustatyta fiksuotą technologinių sąnaudų koeficientą nuo paskirstyto elektros energijos kiekio. Bendrovė nurodė, kad neturi galimybės pateikti faktinių technologinių nuostolių.

Elektros skyrius, remdamasis Bendrovės Rašte I pateiktais duomenimis, neturi galimybės įvertinti faktinių praėjusio reguliavimo periodo (2015–2019 m.) technologinių nuostolių, kaip tai numatyta Metodikos 24 punkte, todėl naujam reguliavimo periodui (2020–2024 m.) siūlo taikyti technologinių sąnaudų koeficientus, kurie buvo nustatyti praėjusiam reguliavimo periodui. Remiantis Pažyma ir Metodikos 24 punktu, kuriame nurodyta, kad nustatyti vidutiniai technologiniai sąnaudų koeficientai naujam reguliavimo periodui negali būti didesni nei praėjusio periodo vidutiniai faktiniai koeficientai, Elektros skyrius technologinių sąnaudų koeficientą 2020–2024 m. VĮ tinkluose siūlo nustatyti 4,58 proc., ŽĮ tinkluose – 5,79 proc.

Atkreiptinas dėmesys, kad Bendrovė Rašte I 2020–2024 m. nepateikia elektros energijos kiekių, sunaudotų savosioms reikmėms.

Prognozuojant pirkimo kaštus sąnaudoms technologiniuose įrenginiuose padengti, atsižvelgiama į Tarybos prognozuojamą 2020 metams elektros energijos rinkos kainą, apskaičiuotą Tarybos Dujų ir Elektros departamento Rinkos plėtros ir stebėsenos skyriaus ir patvirtintą Tarybos 2019 m. spalio 15 d. nutarimu Nr. O5E-567 „Dėl prognozuojamos elektros energijos rinkos kainos 2020 metams nustatymo“, siekiančią 5,076 ct/kWh. Skaičiavimuose naudojama 2020 metų perdavimo paslaugos kainos viršutinė riba, siekianti 0,814 ct/kWh, kuri buvo patvirtinta Tarybos 2019 m. spalio 2 d. nutarimu Nr. O3E-493 „Dėl LITGRID AB perdavimo paslaugos kainos viršutinės ribos 2020 metams koregavimo“.



Bendrovės elektros energijos pirkimo kaštų elektros energijos sąnaudoms technologiniuose įrenginiuose padengti skaičiavimas 2020 metams pateikiamas 6 lentelėje.

6 lentelė. Bendrovės elektros energijos pirkimo kaštų elektros energijos sąnaudoms technologiniuose įrenginiuose padengti skaičiavimas 2020 metams

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Rodiklis</b>	<b>VĮ tinklas</b>	<b>ŽŪ tinklas</b>
1.	Planuojamas paskirstyti elektros energijos kiekis per 2020 m., tūkst. kWh	10 588,60	441,19
2.	Technologinių sąnaudų dalis, proc.	4,58	5,79
3.	Elektros energija technologinėms sąnaudoms ir savoms reikmėms per 2020 m., tūkst. kWh	508,235	27,115
4.	Prognozuojama elektros energijos įsigijimo kaina 2020 m., EUR/kWh (4.1.+4.2.+4.3)	0,05890	0,07302
4.1.	<i>Elektros energijos rinkos kaina 2020 m., EUR/kWh</i>	<i>0,05076</i>	<i>0,05076</i>
4.2.	<i>Elektros energijos perdavimo paslaugos viršutinė riba 2020 m., EUR/kWh</i>	<i>0,00814</i>	<i>0,00814</i>
4.3.	<i>Elektros energijos skirstymo paslaugos VĮ tinkluose viršutinė riba 2020 m., EUR/kWh</i>	<i>0</i>	<i>0,01412</i>
<b>5.</b>	<b>Prognozuojami Bendrovės kintamieji kaštai per 2020 m., EUR (3.*4.)</b>	<b>29 935</b>	<b>1 980</b>

#### 4. Nurašomo turto kaštai

Į Bendrovės Leidžiamas pajamas įtraukiamos 2020 metais planuojamos nurašomo turto sąnaudos.

Vadovaujantis Elektros energetikos įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų aprašo, patvirtinto Komisijos 2018 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3E-468 „Dėl Elektros energetikos įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo ir reikalavimų aprašo patvirtinimo“ (toliau – Aprašas), 31 punktu, Bendrovei leidžiama reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) ir atitinkamiems verslo vienetams, į kurių sudėtį įeina reguliuojamų kainų paslaugos (produktai), priskirti reguliuojamo turto vertei priskiriamo ilgalaikio turto, kurio negalima eksploatuoti, nurašymo sąnaudas (išskyrus nurašomo turto perkainojimo rezultata). Atkreiptinas dėmesys, kad remiantis Aprašo 32 punktu, elektros energetikos skirstymo sistemos operatoriui draudžiama priskirti reguliuojamų kainų paslaugoms (produktams) ir atitinkamiems verslo vienetams, į kurių sudėtį įeina reguliuojamų kainų paslaugos (produktai), ilgalaikio turto nurašymo sąnaudas, kurios yra mažesnės nei 10 tūkst. EUR, ir bendrai sudarančias daugiau kaip 0,18 proc. elektros energetikos įmonės ilgalaikio reguliuojamo turto vertės.

Tarybai pateiktu Raštu I nurašomo turto sąnaudų VĮ ir ŽŪ tinkluose 2020 metais Bendrovė nenumatė.

#### 5. Kapitalo kaštų nustatymas

Pagal Metodikos 20 punktą, į Bendrovės Leidžiamas pajamas įtraukiami ekonomiškai pagrįsti (būtinai) metiniai Kapitalo kaštai, kurie apskaičiuojami kiekvieniems metams, vadovaujantis Metodikos 20.1., 20.2. ir 20.3. papunkčiais, atsižvelgiant į nusidėvėjimo kaštų dydį, paslaugai ir (ar) produktui priskirtino reguliuojamo turto vertę (toliau – RAB) ir į protingumo kriterijus atitinkančią investicijų grąžą.

Vadovaujantis Metodikos 20.1. papunkčiu, nusidėvėjimo kaštai nustatomi:

- taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) nusidėvėjimo metodą;
- taikant konkrečiam ilgalaikiam turtui nustatytus nusidėvėjimo (amortizacijos) normatyvus, nurodytus Aprašo 3 priede;

- eliminuojant Metodikos 7.2.4 ir 7.2.5 punktuose nurodyto ilgalaikio turto nusidėvėjimo kaštų dalį;
- atsižvelgiant į finansavimą už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, gautas subsidijas, dotacijas ir už elektros energijos vartotojų įrenginių prijungimą prie tinklų sumokėtas įmokas.

Bendrovė Rašte I pateikė planuojamus 2020 m. nusidėvėjimo kaštus, kurie sudarys 12 978 EUR (atitinkamai 12 459 EUR VĮ tinkluose ir 519 EUR ŽĮ tinkluose).

Bendrovės RAB 2020 metų pradžia apskaičiuojama pagal Metodikos 20.2.1. papunktyje pateiktą formulę, t. y. iš 2019 metų pradžia nustatyto Bendrovės RAB ir per 2019 metus įgyvendintų investicijų į ilgalaikį turtą sumos eliminuojant ilgalaikio turto nusidėvėjimo kaštus, ir nurašytą bei parduotą turtą per 2019 metus. Bendrovė Rašte I nurodo, kad turto vertė apskaičiuota atsižvelgiant į tai, jog 2014 metais buvo užbaigtos keletą metų trukusios investicijos į bendrovės energetinį padalinį. Remiantis Bendrovės Rašte I pateiktais duomenimis, numatoma 2019 m. gruodžio 31 d. skirstymo veikloje naudojamo ekonomiškai pagrįsto turto vertė yra lygi 232 448 EUR (atitinkamai 223 150 EUR VĮ tinkluose ir 9 298 EUR ŽĮ tinkluose). Taip pat Bendrovė Papildomose raštuose nurodė, kad turto vertė bei nusidėvėjimas elektros energijos skirstymo veiklai priskiriami pagal atitinkamais metais nustatytą kiekio koeficientą.

7 lentelė. Bendrovės skirstymo paslaugai naudojamo turto vertė 2019 m. gruodžio 31 d., EUR

Eil. Nr.	Rodiklis	Iš viso	VĮ	ŽĮ
1.	Likutinė reguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė 2019 m. sausio 1 d.	243 525	233 784	9 741
2.	Elektros energetikos įmonės įgyvendintos investicijos per 2019 m.	0	0	0
3.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos priskaitytos per 2019 m.	11 077	10 634	443
4.	Parduotas, perleistas ir nurašytas turtas per 2019 m.	0	0	0
5.	Nenaudojamo, laikinai nenaudojamo (užkonservuoto) turto vertė 2019 m. gruodžio 31 d.	0	0	0
6.	Ekonomiškai pagrįsta ilgalaikio turto vertė (RAB) 2019 gruodžio 31 d.(1.+2.-3.-4.-5.-6.)	232 448	223 150	9 298

Investicijų grąža nustatoma vadovaujantis Metodikos 20.3.2. papunktyje nurodyta formule, taikant Tarybos 2020 metų nustatytą protingumo kriterijų atitinkančios investicijų grąžos normą nuo skirstymo veiklai priskirtino RAB. Protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma nustatoma, remiantis Metodikos 20.3.2.1 papunkčiu, t. y. vadovaujantis Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Komisijos 2015 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“. Bendrovei 2020 m. apskaičiuota ir Tarybos 2019 m. liepos 31 d. paskelbta investicijų grąžos norma lygi 3,23 proc.

Į Leidžiamas 2020 metų pajamas įtraukiamos investicijų grąžos apskaičiavimas, remiantis Bendrovės Raštu I, pateikiamas 8 lentelėje.

8 lentelė. 2020 metų Bendrovės investicijų grąžos nustatymas

Eil. Nr.	Rodiklis	2020 m.
1.	Ekonomiškai pagrįsta ilgalaikio turto vertė (RAB), EUR	232 448
1.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	<i>223 150</i>
1.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	<i>9 298</i>
2.	Investicijų grąžos norma (WACC), proc.	3,23
3.	Investicijų grąža, EUR (1.*2.)	7 508



3.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	7 208
3.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	300

Bendrovės kapitalo kaštai yra skaičiuojami kaip suma nusidėvėjimo kaštų ir investicijų gražos. Kapitalo kaštų apskaičiavimas pateikiamas 9 lentelėje.

9 lentelė. 2020 metų Bendrovės Kapitalo kaštų nustatymas, EUR

Eil. Nr.	Rodiklis	2020 m.
<b>1.</b>	<b>Investicijų graža</b>	<b>7 508</b>
1.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	7 208
1.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	300
<b>2.</b>	<b>Nusidėvėjimo kaštai</b>	<b>12 978</b>
2.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	12 459
2.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	519
<b>3.</b>	<b>Kapitalo kaštai</b>	<b>20 486</b>
3.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	19 667
3.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	819

## 6. Pradinis planuojamų skirstymo veiklos paslaugų pajamų lygis

Bendrovės pradinis planuojamų elektros energijos skirstymo paslaugų pajamų lygis 2020 metais sudarys 156 491 EUR (atitinkamai 149 528 EUR VĮ tinkluose ir 6 963 EUR ŽĮ tinkluose). Elektros energijos skirstymo paslaugų pajamų lygio apskaičiavimas 2020 metams pateikiamas 10 lentelėje.

10 lentelė. Planuojamų skirstymo paslaugų pajamų lygis 2020 m., EUR

Eil. Nr.	Rodiklis	2020 m.
<b>1.</b>	<b>Kapitalo kaštai</b>	<b>20 486</b>
1.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	19 667
1.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	819
<b>2.</b>	<b>OPEX (be DU)</b>	<b>47 689</b>
2.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	45 781
2.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	1 908
<b>3.</b>	<b>OPEX (DU)</b>	<b>55 832</b>
3.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	53 598
3.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	2 233
<b>4.</b>	<b>Mokesčių kaštai</b>	<b>570</b>
4.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	547
4.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	23
<b>5.</b>	<b>Elektros energijos pirkimo kaštai elektros energijos sąnaudoms technologiniuose įrenginiuose padengti</b>	<b>31 915</b>
5.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	29 935
5.2.	<i>ŽĮ tinkluose</i>	1 980
<b>6.</b>	<b>Skirstymo veiklos pajamų lygis (1.+2.+3.+4.+5.)</b>	<b>156 491</b>
6.1.	<i>VĮ tinkluose</i>	149 528

6.2.	<i>Žl tinkluose</i>	6 963
------	---------------------	-------

#### IV. Skirstymo paslaugų kainų viršutinės ribos nustatymas 2020–2024 metams

Elektros energijos skirstymo paslaugų kainų viršutinės ribos 2020–2024 m. skaičiuojamos pagal Metodikos 83 punkte nurodytas formules, t. y. galutinės pirmiesiems reguliavimo periodo metams skirstomųjų tinklų operatoriaus atitinkamos įtampos tinkluose leidžiamas pajamas padalijus iš planuojamo paskirstyti atitinkamos įtampos tinklais elektros energijos kiekio.

2020 metais Bendrovės planuojamas paskirstyti elektros energijos kiekis 10 588,60 MWh VĮ tinkluose ir 441,19 MWh ŽĮ tinkluose. VĮ tinklais skirstymo paslaugos kainos viršutinė riba 2020–2024 metams, įvertinus apskaičiuotą pajamų lygį 149 528 EUR, yra lygi 1,412 ct/kWh, o ŽĮ tinklais paslaugos kainos viršutinė riba 2020 metams, įvertinus apskaičiuotą pajamų lygį 6 963 EUR, yra 1,578 ct/kWh.

11 lentelė. Bendrovės elektros energijos skirstymo paslaugų VĮ ir ŽĮ tinklais kainų viršutinė riba 2020–2024 m.

Eil. Nr.	Rodiklis	2020-2024 m.	
		VĮ	ŽĮ
1.	Bendrovės galutinės leidžiamos pajamos, EUR	149 528	6 963
2.	Planuojamas paskirstyti elektros energijos kiekis, MWh	10 589	441
3.	<b>Elektros energijos skirstymo paslaugos kainos viršutinė riba, ct/kWh (1./3.)</b>	<b>1,412</b>	<b>1,578</b>

Bendrovė Rašte I prašė 2020 metams nustatyti 1,48 ct/kWh skirstymo paslaugos VĮ tinklais kainos viršutinę ribą ir 4,92 ct/kWh skirstymo paslaugos ŽĮ tinklais kainos viršutinę ribą.

Skirstymo paslaugos VĮ tinklais kainos viršutinė riba 2020 metams, lyginant su 2019 metais, didėja 0,109 ct/kWh arba 8,37 proc., ŽĮ tinklais mažėja – 1,400 ct/kWh. arba 47,01 proc. Skirstymo paslaugos kainos viršutinė riba VĮ tinkluose didėja dėl OPEX sąnaudų didėjimo, ši didėjimą iš dalies kompensuoja mažesnės investicijų gražos sąnaudos (-16,8 tūkst. EUR). Skirstymo paslaugos kainos viršutinė riba ŽĮ tinkluose mažėja pasikeitus sąnaudų ir atitinkamai persiunčiamų elektros kiekių paskirstymo koeficientui tarp VĮ ir ŽĮ (iš 0,98/0,02 į 0,96/0,04) ir mažėjančių kapitalo kaštų.

#### V. Baigiamosios nuostatos

Elektros skyrius siūlo Tarybai patvirtinti Bendrovei nustatytą skirstymo paslaugos VĮ tinklais kainos viršutinę ribą 2020 metams **1,412 ct/kWh**, ŽĮ tinklais – **1,578 ct/kWh** pagal pateikiamą nutarimo projektą.

PRIDEDAMA. Nutarimo „Dėl akcinės bendrovės „Akmenės cementas“ elektros energijos skirstymo paslaugų vidutinės ir žemos įtampos tinklais kainų viršutinių ribų 2020–2024 metams nustatymo“ projektas, 1 lapas.

Elektros skyriaus vyresn. specialistas

Radoslavas Grigelis

Elektros skyriaus patarėja

Anastasija Skunčikaitė

Į posėdį kviečiami:

1. AB „Akmenės cementas“ atstovai;

2. Valstybinės vartotojų teisių apsaugos tarnybos atstovai.

## VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

## NUTARIMAS

## DĖL AKCINĖS BENDROVĖS „AKMENĖS CEMENTAS“ ELEKTROS ENERGIJOS SKIRSTYMO PASLAUGŲ VIDUTINĖS IR ŽEMOS ĮTAMPOS TINKLAIS KAINŲ VIRŠUTINIŲ RIBŲ 2020–2024 METAMS NUSTATYMO

2019 m. d. Nr. O3E-  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 67 straipsnio 2 dalimi, 69 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“, bei atsižvelgdama į AB „Akmenės cementas“ 2019 m. spalio 3 d. (reg. Nr. R1-9952), 2019 m. spalio 7 d. (reg. Nr. R1-10021), 2019 m. spalio 10 d. (reg. Nr. R1-10337), 2019 m. spalio 15 d. (reg. Nr. R1-10434) raštus bei Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) Dujų ir elektros departamento Elektros skyriaus 2019 m. spalio d. pažymą Nr. O5E- „Dėl akcinės bendrovės „Akmenės cementas“ elektros energijos skirstymo paslaugų vidutinės ir žemos įtampos tinklais kainų viršutinių ribų 2020–2024 metams nustatymo“, Taryba n u t a r i a:

1. Nustatyti:
  - 1.1. AB „Akmenės cementas“ elektros energijos skirstymo veiklos reguliavimo laikotarpį – 2020–2024 metus;
  - 1.2. AB „Akmenės cementas“ pirmiesiems reguliavimo metams leistinus skirstymo paslaugos pajamų lygius 149,528 tūkst. EUR vidutinės įtampos (toliau – VĮ) tinkluose ir 6,963 tūkst. EUR žemos įtampos (toliau – ŽĮ) tinkluose, kuriuose įvertintas:
    - 1.2.1. veiklos sąnaudų (OPEX) dydis 99,379 EUR VĮ tinkluose ir 4,141 EUR ŽĮ tinkluose;
    - 1.2.2. mokesčių sąnaudos 0,547 tūkst. EUR VĮ tinkluose ir 0,023 tūkst. EUR ŽĮ tinkluose;
    - 1.2.3. sąnaudos technologiniams tinklo nuostoliams ir savoms reikmėms dengti 29,935 tūkst. EUR VĮ tinkluose ir 1,980 tūkst. EUR ŽĮ tinkluose;
    - 1.2.4. kapitalo kaštų dydis 19,667 tūkst. EUR VĮ tinkluose ir 0,819 tūkst. EUR ŽĮ tinkluose, susidedantis iš:
      - 1.2.4.1. nusidėvėjimo sąnaudų dydžio 12,459 tūkst. EUR VĮ tinkluose ir 0,519 tūkst. EUR ŽĮ tinkluose;
      - 1.2.4.2. protingumo kriterijų atitinkančios investicijų grąžos dydžio 7,208 tūkst. EUR VĮ tinkluose ir 0,300 tūkst. EUR ŽĮ tinkluose.
    - 1.2.5. nurašomo turto sąnaudų 0 tūkst. EUR VĮ tinkluose ir 0 tūkst. EUR ŽĮ tinkluose.
  2. AB „Akmenės cementas“ elektros energijos skirstymo paslaugų kainų viršutinės ribas 2020–2024 metams – 1,412 ct/kWh be PVM VĮ tinkluose ir 1,578 ct/kWh be PVM ŽĮ tinkluose.

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

Tarybos pirmininkas





**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL AKCINĖS BENDROVĖS „AKMENĖS CEMENTAS“ ELEKTROS ENERGIJOS SKIRSTYMO PASLAUGŲ VIDUTINĖS IR ŽEMOS ĮTAMPOS TINKLAIS KAINŲ VIRŠUTINIŲ RIBŲ 2020-2024 METAMS NUSTATYMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2019-10-16 Nr. O5E-518
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Anastasija Skunčikaitė, Patarėja, Elektros skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ANASTASIJA SKUNČIKAITĖ, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2019-10-16 11:54:16 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2019-10-16 11:54:45 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-11-07 13:31:44 – 2021-11-06 13:31:44
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avily, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, i.k.188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:15:33 iki 2021-12-26 14:15:33
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avily, versija 3.5.16
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2019-10-16 13:00:16)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2019-10-16 13:00:17 Dokumentų valdymo sistema Avily