

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
ŠILUMOS IR VANDENS DEPARTAMENTO
ŠILUMOS KAINŲ IR INVESTICIJŲ SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui

2021-

**PAŽYMA
DĖL UAB „PAKRUOJO ŠILUMA“ 2010–2014 IR 2018–2020 METŲ INVESTICIJŲ**

2021 m. d. Nr. O5E-
Vilnius

Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 15 straipsnio 3 dalyje numatyta, kad energetikos įmonės, besiverčiančios veikla, kurios kainos yra reguliuojamos, numatomas investicijas turi derinti su Valstybine energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba). Jeigu šios energetikos įmonių investicijos nėra suderintos su Taryba, jos negali būti pripažintos pagrįstomis valstybės reguliuojamoms kainoms peržiūrėti.

UAB „Pakruojo šiluma“ (toliau – Bendrovė) 2020 m. rugsėjo 14 d. raštu Nr. S-138 „Dėl investicijų derinimo“ Tarybai pateikė derinti Bendrovės 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijas. 2020 m. gruodžio 14 d. el. laišku (reg. Nr. R1-17450) Bendrovė pateikė papildomą informaciją reikalingą investicijų derinimui. Investicijos pateiktos derinti vadovaujantis Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo, patvirtinto Tarybos 2019 m. balandžio 1 d. nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Aprašas), 11 punktu, kuriame numatyta, kad įmonės parengia ir pateikia Tarybai suderinti planuojamo laikotarpio investicijas bei per ataskaitinį laikotarpį atliktas investicijas. Pagal Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 35 straipsnį investiciniai planai yra derinami su savivaldybės taryba jos nustatyta tvarka. Teikiamos derinti investicijos yra suderintos Pakruojo rajono savivaldybės tarybos 2020 m. birželio 25 d. sprendimu Nr. T-181 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Pakruojo šiluma“ 2020–2021 metų investicijų plano suderinimo“ ir 2020 m. birželio 25 d. sprendimu Nr. T-182 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Pakruojo šiluma“ 2018–2019 m. faktiškai atliktų investicijų derinimo“.

Bendrovės pateiktų derinti nagrinėtinų investicijų suma yra 120,3 tūkst. Eur.

1. Investicijų derinimas

Aprašo 11 punkte numatyta, kad faktiškai įvykdytos ir planuojamos investicijos Tarybai teikiamos derinti vienu metu vieną kartą per metus prieš 3 mėnesius iki vėliausio reguliuojamų kainų artimiausio planuojamo koregavimo ar nustatymo duomenų pateikimo termino.

Bendrovės pateiktos Tarybai derinti 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijos yra parodytos 1 lentelėje.

1 lentelė. Bendrovės pateiktos Tarybai derinti 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijos

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma, tūkst. Eur								Iš viso:
		2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2014 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	
1.	Transporto priemonių įsigijimas	-	-	4	-	-	-	10,7	-	14,7
2.	Biokuro katilo automatikos įrengimas	-	-	-	-	-	4,4	-	-	4,4
3.	Pakruojo RK katilai	-	-	-	-	0,6	23,9	-	8	32,5

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma, tūkst. Eur								
		2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2014 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	Iš viso:
4.	Linkuvos gimnazijos katilas su priklausiniais	-	-	-	-	-	-	21,5	-	21,5
5.	Buitinio ir Knygyno buitinių katilinių vartotojų prijungimas prie Pakruojo RK tinklų	-	-	-	-	-	-	14,6	-	14,6
6.	Dirbtuvių remontas	-	-	-	-	-	-	3,9	-	3,9
7.	Konteinerinio skysto kuro katilo įrengimas	-	-	-	-	-	-	-	9	9
8.	Administracinio pastato remontas	-	-	-	-	-	3	-	-	3
9.	Programinės įrangos atnaujinimas	-	-	-	-	-	-	-	3,4	3,4
10.	Ilgalaikio turto įsigijimas	1,4	0,2	0,9	0,7	0,5	0,8	3,8	5	13,3
Iš viso:		1,4	0,2	4,9	0,7	1,1	32,1	54,5	25,4	120,3

Pateiktos derinti investicijos Nr. 1, 2, 5-10 yra mažesnės nei ribinė¹ suma, apibrėžta Aprašo 6.1.1.2. papunktyje. Bendrovės pateiktas šių investicijos aprašymas atitinka Aprašo 9 punkte numatytus reikalavimus. Pateiktos derinti investicijos Nr. 3, 4 viršija ribinę sumą, tačiau neviršija Aprašo 6.1.1.1 papunktyje numatytos 1,5 mln. Eur ribos, Bendrovės pateiktas šių investicijų aprašymas atitinka Aprašo 8 punkte numatytus reikalavimus.

Investicijos finansuojamos Bendrovės nuosavomis lėšomis.

Investicija Nr. 1. Transporto priemonių įsigijimas.

2012 metais įsigytas naudotas komercinis automobilis (pagamintas 2004 metais) tikslu užtikrinti mobilų Bendrovės darbuotojų darbą. 2019 metais sugedus kitam komerciniam automobiliui (pagamintam 1997 metais), Bendrovė įsigijo naudotą komercinį automobilį (pagamintą 2016 metais) tikslu užtikrinti efektyvų technologinio kuro – granulių vežiojimą tarp katilinių, darbo įrankių ir medžiagų pervežimą į darbo vietą.

Investicija Nr. 2. Biokuro katilo automatikos įrengimas.

Siekiant padidinti šilumos gamybos efektyvumą ir saugumą Pakruojo RK buvo atlikta 2 MW galios biokuro katilo automatikos įrenginių rekonstrukcija, automatizuojant degimo procesą ir įrengiant išeinantį dūmų deguonmatį. Įgyvendinus investiciją katilinės operatoriai gali paprasčiau stebėti gamybinius katilo parametrus, technologinis kuras sudeginamas efektyviau, šilumos gamybai galima naudoti įvairesnę technologiją kurą.

Investicija Nr. 3. Pakruojo RK katilai.

Pakruojo RK 2 MW galios biokuro katilui 2014 metais buvo įsigytas ir pakeistas susidėvėjęs sraigtinis transporteris kuro padavimui iš tarpinės talpos į katilą, siekiant išvengti avarinių situacijų šildymo sezono metu. 2018 metais siekiant išvengti didelių sąskaitų už gamtinių dujų suvartojimus ir padidinti katilinės saugumą diversifikuojant naudojamą kuro rūšį, esant neigiamai oro temperatūrai šildymo sezono metu, įrengtas papildomas rezervinio dujomis kūrenamo katilo skysto kuro degiklis su skysto kuro talpa, siurbliais ir vamzdynais. 4 MW galios biokuro katilui pakeistos 2 susidėvėjusios kuro padavimo iš sandėlio transporterio grandinės, kurios įgalina patikimesnį kuro padavimą į katilą ir sumažina avarijų tikimybę šildymo sezono metu. 2020 metais planuojamas 2 MW galios biokuro katilo pakuros remontą. Katilo pakuros mūras yra visiškai susidėvėjęs, todėl planuojama kapitališkai pakeisti visą katilo pakuros mūrinę dalį.

Investicija Nr. 4. Linkuvos gimnazijos katilas su priklausiniais.

2019 metais Pakruojo rajono savivaldybė Bendrovei perdavė eksploatuoti Linkuvos katilinę. Techniškai netvarkingo 1 MW galios biokuro granulėmis kūrenamo Linkuvos katilinės vandens šildymo katilo su priklausiniais remonto metu buvo pakeisti susidėvėję konvektyvinės dalies

¹ Ribinė suma įmonėms, aptarnaujančioms daugiau nei 40 tūkstančių vartotojų (t. y. visa I šilumos tiekimo įmonių grupė be UAB „Alytaus šilumos tinklai“), yra ne mažiau kaip 0,3 mln. Eur, likusioms įmonėms – 9 proc. nuo įmonės metinės į šilumos kainą įskaičiuotos nusidėvėjimo sumos.

vamzdžiai, permūryta katilo pakura, pakeistas pelenų šalinimo sraigtinis transporteris, įrengtas kuro padavimo į sandėlį transporteris.

Investicija Nr. 5. Buitinio ir Knygyno buitinių katilinių vartotojų prijungimas prie Pakruojo RK tinklų.

Siekiant sumažinti šilumos kainą vartotojams prie magistralinės šiluminės trasos buvo prijungtos Bendrovės valdomos ir eksploatuotos Buitinio ir Knygyno katilinės, nutiesiant 50 m ilgio DN 50 mm diametro šilumos trasą, įrengiant šilumos apskaitos ir reguliavimo mazgą adresu V. Didžiojo g. 35, Pakruojis. Buitinio ir Knygyno dujomis kūrenamos nuo 1999 metų eksploatuotos buitinės katilinės uždarytos, o vartotojai prijungti prie miesto tinklų. Naujose šilumos tiekimo trasose prognozuojami metiniai šilumos nuostoliai – 11,4 MWh. Įvertinus tai, kad prie centralizuoto šilumos tiekimo tinklo prijungtiems vartotojams šiluma bus gaminama ne gamtinėmis dujomis, bet biokuru, investicijos dėka Bendrovės bendros metinės kintamosios sąnaudos sumažės 3,6 tūkst. Eur.

Investicija Nr. 6. Dirbtuvių remontas.

Pakruojo RK dirbtuvės buvo atnaujintos – suvirinti nauji darbo stalai, įrankių stendai ir pakeistas apšvietimas. Remonto išlaidos kapitalizuotos, investicijos verte padidinta ilgalaikio turto vertė.

Investicija Nr. 7. Konteinerinio skysto kuro katilo įrengimas.

Įrengtas kilnojamas konteinerinis skysto kuro katilas, kuris naudojamas kaip rezervinis katilas Linkuvos gimnazijos katilinėje įvykus biokuro katilo gedimui. Bendrovė nepateikė dokumentų, kuriuos vadovaujantis Garo ir vandens šildymo katilų įrengimo ir saugaus eksploatavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2015 m. balandžio 8 d. įsakymu Nr. 1-102 „Dėl Garo ir vandens šildymo katilų įrengimo ir saugaus eksploatavimo taisyklių patvirtinimo“, reikalavimais privalo turėti, todėl siūloma investicijos nederinti.

Investicija Nr. 8. Administracinio pastato remontas.

Atliktas administracinio pastato kabinetų remontas siekiant atnaujinti patalpas ir pritaikyti jas darbuotojų darbui su vartotojais. Remonto išlaidos kapitalizuotos, investicijos verte padidinta ilgalaikio turto vertė.

Investicija Nr. 9. Programinės įrangos atnaujinimas.

Dėl pasikeitusių Tarybos reguliavimo apskaitos sistemos reikalavimų ir ataskaitų formų, buvo įsigyta nauja finansinės apskaitos programa.

Investicija Nr. 10. Ilgalaikio turto įsigijimas.

Bendrovė 2010–2014 ir 2018–2020 metais įsigijo šilumos tiekimo veikloje naudojamą ilgalaikį turą, kuris parodytas 2 lentelėje.

2 lentelė. Bendrovės 2010–2014 ir 2018–2020 metais įsigytas šilumos tiekimo veikloje naudojamas ilgalaikis turtas

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma, tūkst. Eur								Iš viso:
		2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2014 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	
1.	Suvirinimo aparatai (3 vnt.)	0,5	-	0,5		0,5	-	-	-	1,5
2.	Kompresorius	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
3.	Vamzdžių sriegtuvas	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3
4.	Elektroninės svarstyklės	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3
5.	Kampinis šlifukoelis	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3
6.	Perforatorius	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7
7.	Elektrinė gervė	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
8.	Siurblys	-	-	-	-	-	0,2	-	-	0,2
9.	Elektros generatorius	0,9	-	-	-	-	-	-	-	0,9
10.	Tinklo siurblio dažnio keitiklis	-	-	-	-	-	-	-	1	1
11.	Šilumos skaitikliai (10 vnt.)	-	-	-	-	-	-	1,3	3	4,3

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma, tūkst. Eur								
		2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2014 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	Iš viso:
12.	Nešiojamasis kompiuteris	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,4
13.	Kabinetų baldai	-	-	-	0,7	-	-	1,7	-	2,4
14.	Šilumokaičių plovimo stotelė	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,4
Iš viso:		1,40	0,20	0,90	0,70	0,50	0,80	3,8	5,00	13,3

2. Investicinių projektų derinimas ir vertinimas

Investicinių projektų derinimas apibrėžtas Aprašo III, IV skyriuose. Vadovaujantis Aprašo V skyriumi, Taryba, vertindama investicijų projektą, atsižvelgia į investicijos dydį ir į tai, ar įgyvendinant investicijas bus užtikrintas pakankamas energetikos įmonės finansinis pajėgumas. Taryba, priklausomai nuo investicijos dydžio bei pirminės paskirties, vertina investicijų projektą atsižvelgdama į projekto socialinius, sistemos saugumo ir tiekimo patikimumo aspektus, finansinį projekto pagrindimą ir ekonominį projekto įvertinimą.

Pagal pirminę investicijų paskirtį, investicijos priskiriamos:

1. Investicijos Nr. 2, 3, 9, 10 – pagal Aprašo 36.1 papunktį, tai yra investicijos saugumui ir tiekimo patikimumui užtikrinti;
2. Investicijos Nr. 1, 4, 6, 8 – pagal Aprašo 36.3 papunktį, tai yra investicijos esamos sistemos atnaujinimui;
3. Investicija Nr. 5 – pagal Aprašo 36.4 papunktį, tai yra investicija esamos sistemos modernizacijai.

Investicijos vertinamos, atsižvelgiant į Aprašo 1 priedo lentelę „Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo kriterijai“ (toliau – Lentelė).

Bendrovės bendrasis finansinio pajėgumo rodiklis balais, suskaičiuotas vadovaujantis Ūkio subjektų technologinio, finansinio ir vadybinio pajėgumo įvertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2009 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. O3-6 „Dėl Energetikos įmonių technologinio, finansinio ir vadybinio pajėgumo įvertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, yra 1,75 – tai yra daugiau už Tarybos 2020 m. liepos 23 d. nutarimu Nr. O3E-622 „Dėl 2019 metų normatyvinio finansinio pajėgumo rodiklio žemutinės reikšmės šilumos ūkio sektoriuje nustatymo“ nustatytą ribinę (žemutinę) reikšmę (1,68 balo) šilumos ūkio sektoriui. Bendrovės finansinis pajėgumas vertinamas kaip pakankamas.

2.1. Investicijų Nr. 1-4, 6, 8-10 vertinimas

Socialinė, sistemos saugumo ir tiekimo patikimumo užtikrinimo nauda – investicijos Nr. 1-4, 6, 8-10 vertinamos kaip būtinos šilumos tiekimo veikloje naudojamo turto atnaujinimui, tiekimo saugumui, patikimumui užtikrinti bei licencijuojamai šilumos tiekimo veiklai vykdyti.

Investicijų preliminarus poveikis šilumos kainai, suskaičiuotas vadovaujantis Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“, parodytas 3-5 lentelėse.

3 lentelė. Investicijų Nr. 1, 2, 6, 8-10 preliminarus poveikis šilumos kainai

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
Poveikis šilumos kainai	ct/kWh	0,045	0,045	0,045	0,045	0,045

4 lentelė. Investicijos Nr. 3 preliminarus poveikis šilumos kainai

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2020–2035 m. vidurkis
Poveikis šilumos kainai	ct/kWh	0,024	0,023	0,023	0,023	0,023	0,021

5 lentelė. Investicijos Nr. 4 preliminarus poveikis šilumos kainai

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2019–2034 m. vidurkis
Poveikis šilumos kainai	ct/kWh	0,016	0,015	0,015	0,015	0,015	0,014

Investicijos Nr. 1-4, 6, 8-10 didina šilumos kainą. Atsižvelgus į tai, kad investicijos Nr. 1-4, 6, 8-10 yra būtinos esamų sistemų atnaujinimui, tiekimo saugumui, patikimumui užtikrinti bei licencijuojamai šilumos tiekimo veiklai vykdyti ir į tai, kad Aprašo Lentelėje nurodyta, kad investicijoms esamų sistemų atnaujinimui, tiekimo saugumui, patikimumui užtikrinti bei licencijuojamai šilumos tiekimo veiklai vykdyti finansinės vidinės gražos normos ir finansinės grynosios dabartinės vertės kriterijai nevertinami, siūloma nagrinėjamas investicijas Nr. 1-4, 6, 8-10 derinti.

2.2. Investicijos Nr. 5 vertinimas

1. Finansinė grynoji dabartinė vertė (FGDV) investicijai yra 6,84 tūkst. Eur;
2. Finansinė vidinė gražos norma (FVGN) investicijai yra 7,08 proc. (didesnė už vertinime taikomą diskonto normą);
3. Socialinė nauda – investicija nedidina šilumos kainos. Investicijos preliminarus poveikis šilumos kainai parodytas 6 lentelėje.

6 lentelė. Investicijos preliminarus poveikis šilumos kainai

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.	2019–2048 m. vidurkis
Poveikis šilumos kainai	ct/kWh	0,008	-0,008	-0,008	-0,008	-0,008	-0,008

Investicija skirta sistemos modernizacijai. Šiai investicijai taikomi Aprašo Lentelės 4 eilutėje nurodyti kriterijai. Atsižvelgiant į tai, kad investicija paminėtus kriterijus tenkina (investicija nedidina šilumos kainos, investicijos finansinė grynoji dabartinė vertė yra teigiama, investicijos vidinė gražos norma yra didesnė už vertinime taikomą diskonto normą), siūloma investiciją derinti.

3. Išvados

Vadovaujantis Energetikos įstatymo 15 straipsnio 3 dalimi ir Aprašu, siūloma pritarti Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyriaus pateiktam nutarimo projektui. Bendras siūlomų derinti 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijų preliminarus poveikis šilumos kainai parodytas 7 lentelėje.

7 lentelė. Bendras siūlomų suderinti 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijų preliminarus poveikis šilumos kainai

Metai		2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2025 m.
Poveikis šilumos kainai	ct/kWh	0,093	0,075	0,075	0,075	0,075

PRIDEDAMA. Tarybos nutarimo „Dėl UAB „Pakruojo šiluma“ 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijų“ projektas, 1 lapas.

Šilumos kainų ir investicijų skyriaus vyriausiasis specialistas
Rimkus

Domantas

Į posėdį kviečiami:

1. UAB „Pakruojo šiluma“ atstovai;
2. Pakruojo rajono savivaldybės atstovai.

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL UAB „PAKRUOJO ŠILUMA“ 2010–2014 IR 2018–2020 METŲ INVESTICIJŲ

2021 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 15 straipsnio 3 dalimi, Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašu, patvirtintu Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2019 m. balandžio 1 d. nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“, įvertinusi UAB „Pakruojo šiluma“ 2020 m. rugsėjo 14 d. raštą Nr. S-138 „Dėl investicijų derinimo“, 2020 m. gruodžio 14 d. el. laišką (reg. Nr. R1-17450), Pakruojo rajono savivaldybės tarybos 2020 m. birželio 25 d. sprendimą Nr. T-181 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Pakruojo šiluma“ 2020–2021 metų investicijų plano suderinimo“, 2020 m. birželio 25 d. sprendimą Nr. T-182 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Pakruojo šiluma“ 2018–2019 m. faktiškai atliktų investicijų derinimo“ bei atsižvelgdama į Tarybos Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyriaus 2021 m. d. pažymą Nr. O5E-„Dėl UAB „Pakruojo šiluma“ 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijų“, Taryba n u t a r i a:

Derinti UAB „Pakruojo šiluma“ 2010–2014 ir 2018–2020 metų investicijas:

Inv. Nr.	Investicijų pavadinimas	Investicijų suma, tūkst. Eur								
		2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2014 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	Iš viso:
1.	Transporto priemonių įsigijimas	-	-	4	-	-	-	10,7	-	14,7
2.	Biokuro katilo automatikos įrengimas	-	-	-	-	-	4,4	-	-	4,4
3.	Pakruojo RK katilai	-	-	-	-	0,6	23,9	-	8	32,5
4.	Linkuvos gimnazijos katilas su priklausiniais	-	-	-	-	-	-	21,5	-	21,5
5.	Buitinio ir Knygyno buitinių katilinių vartotojų prijungimas prie Pakruojo RK tinklų	-	-	-	-	-	-	14,6	-	14,6
6.	Dirbtuvių remontas	-	-	-	-	-	-	3,9	-	3,9
7.	Administracinio pastato remontas	-	-	-	-	-	3	-	-	3
8.	Programinės įrangos atnaujinimas	-	-	-	-	-	-	-	3,4	3,4
9.	Ilgalaikio turto įsigijimas	1,4	0,2	0,9	0,7	0,5	0,8	3,8	5	13,3
Iš viso:		1,4	0,2	4,9	0,7	1,1	32,1	54,5	16,4	111,3

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 „PAKRUOJO ŠILUMA“ 2010–2014 IR 2018–2020 METŲ INVESTICIJŲ
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-01-27 Nr. O5E-159
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	Domantas Rimkus, Vyr. specialistas, Šilumos kainų ir investicijų skyrius
Sertifikatas išduotas	DOMANTAS RIMKUS, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-01-27 15:48:25 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-01-27 15:48:55 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-07-22 11:08:43 – 2022-07-21 11:08:43
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 (2021-01-29 09:17:50)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-01-29 09:17:50 Dokumentų valdymo sistema Avilys