



## AKCINĖ BENDROVĖ KLAIPĖDOS ENERGIJA

Valstybinė kainų ir energetikos  
kontrolės komisija  
Verkių g. 25C-1 LT08223 Vilnius

2019-05-21 Nr.

LIETUVOS ŠILUMOS TIEKĖJŲ ASOCIACIJA  
Vito Gerulaičio g. 1, LT-08200 Vilnius

### DĖL AB „KLAIPĖDOS ENERGIJA“ PASTABŲ REGULIUOJAMOSIOS VEIKLOS ATASKAITŲ PATIKROS TECHNINIAI UŽDUOČIAI

AB „Klaipėdos energija“, susipažinusi su Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau-Komisija) parengtos Reguluojamos veiklos ataskaitų patikros technine užduotimi (toliau-RVA), teikia sekančias pastabas:

1. AB „Klaipėdos energija“ yra pasirašiusi reguliuojamos veiklos audito sutartį 2017-2019 metų laikotarpio reguliuojamosios veiklos ataskaitų tikrinimui. Paslaugos pirkimas buvo vykdomas viešųjų pirkimų būdu. Dėl techninės specifikacijos keitimo auditorių darbo apimtis ženkliai išauga, kadangi taikant 4400-ąjį tarptautinį susijusių paslaugų standartą nelieka reikšmingumo (materialumo) sąvokos, kurią galėjo taikyti pagal ankstesnę techninę specifikaciją, o tai reiškia, kad kartu su pasikeitusia ataskaitos forma, gerokai išaugintų audito sugaištamų valandų skaičius ir paslaugos kaina. Galiojančioje sutartyje nėra numatytas RAS ataskaitų audito kainos kėlimas ar nutraukimas. Dėl šių priežasčių siūlome nutarime numatyti, kad energetikos įmonių, geriamojo vandens tiekėjų, nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų **ataskaitinio laikotarpio (finansinių metų) reguliuojamosios veiklos ataskaitų patikras pagal naują Techninę užduotį pradėti atlikti tik pasibaigus galioti jau pasirašytoms ir galiojančioms įmonių reguliuojamosios veiklos ataskaitų audito sutartims**. Vadovaujantis Reguluojamos veiklos ataskaitų patikros technine užduotimi auditorių darbo apimtis ne tik gerokai išaugs, bet kartu ji ir sudėtingės, todėl auditoriai nespės atlikti techninėje užduotyje numatytų darbų iki gegužės 1 d. Įvertinant tai, siūlome nukelti ataskaitų pateikimo terminą iki rugpjūčio 1 d.
2. RVA patikros techninės užduoties 3.1 priedo B stulpelį papildyti „kaštų centru“- Ataskaitinio laikotarpio personalo sąrašas detaliausiu lygmeniu, kuriuo vykdomas personalo priskyrimas: darbuotojas, pareigybė, skyrius, padalinys, **kaštų centras** kt..“  
*Siekiant kuo tiksliau priskirti darbuotojus paslaugoms, padalinys gali būti išdalintas į atskirus kaštų centrus, kuriems apskaitoje yra priskiriami darbuotojai.*
3. RVA patikros techninės užduoties 3.2 priedo C stulpelio aprašymą papildyti „DK sąnaudų sąskaitų, kuriose ataskaitiniu laikotarpiu apskaitytos B stulpelyje nurodyto sąnaudų pogrupio sąnaudos, numeriai, **sąnaudų detalizavimo požymiai**“.

Skirtingos įmonės turi skirtingus DK sąskaitų planus: sąskaitų planas gali būti detalizuojamas pagal subsąskaitas, gali būti, kad suminė sąskaita detalizuojama pagal dimensiją-, tikslą“. Todėl vienam sąnaudų pogrupiui priskirti vienos sąskaitos neįmanoma, nes tos pačios sąskaitos skirtingos dimensijos-tikslai priskiriami skirtingiems sąnaudų pogrupiams. Vadovaujantis bendrovėje taikomu sąskaitų planu yra parengtas ir bendrovės reguliavimo apskaitos aprašo 2 priedas „Bendrovės sąskaitų plano sąsaja su sąnaudų pogrupiais. Kaip pavyzdį pateikiame bendrovės RAS aprašo 2 priedo ištrauką, kurioje matosi, kad ta pati priežiūros ir techninio aptarnavimo buhalterinė sąskaita su skirtingais tikslais priskiriama skirtingiems sąnaudų pogrupiams.

Sąnaudų pogrupis	Metodikoje numatyti sąnaudų pogrupiai	Buhalterinės apskaitos sąnaudų sąskaitos		Dimensija – Tikslas	
VIII.1	Gamybos objektų einamojo remonto, aptarnavimo sąnaudos	Priežiūros ir techninio aptarnavimo sąnaudos	<b>6001014</b>	PR-GAMOB	Gamybos objektai
		Remonto darbų sąnaudos	6001015	PR-GAMOB	Gamybos objektai
VIII.2	Tinklų einamojo remonto, aptarnavimo sąnaudos	Priežiūros ir techninio aptarnavimo sąnaudos	<b>6001014</b>	PR-VAMZD	Vamzdynai
		Remonto darbų sąnaudos	6001015	PR-VAMZD	Vamzdynai
VIII.3	Šilumos punktų einamojo remonto, aptarnavimo sąnaudos	Priežiūros ir techninio aptarnavimo sąnaudos	6001014	PR-SILP	Šilumos punktai, esantys bendrovės balanse
		Remonto darbų sąnaudos	6001015	PR-SILP	Šilumos punktai, esantys bendrovės balanse
VIII.5	Kitų objektų (teritorijos, ne gamybinių pastatų ir statinių, administracinių pastatų, mašinos jėgos įrengimų, įrenginių ir įrankių, priešgaisrinės sistemos einamojo remonto, aptarnavimo sąnaudos	Priežiūros ir techninio aptarnavimo sąnaudos	<b>6001014</b>	PR-TERIT	Teritorijos priežiūra, tvarkymas
			6001014	PR-GAISR	Priešgaisrinės sistemos sąnaudos
			6001014	PR-PASTATU	Pastatai
			6001014	PR-MASIRE	Mašinos jėgos ir įrengimai
			6001014	PR-IRENG	Įrenginiai
			6001014	PR-KTIRENG	Kiti įrenginiai
			6001014	PR-APSVID	Stebėjimo kamerų ir apsaugos signalizacijos priežiūros sąnaudos

- Siekiant aiškumo tikslinga RVA patikros techninės užduoties 3.3 priedą papildyti F stulpeliu, kuriame nurodoma, kuriam RVA 5 priedo sąnaudų pogrupiui yra priskirtos nepaskirstomos sąnaudos, atitinkančios Aprašo 41 papunktį. Taip pat nepaskirstomos sąnaudas papildyti atskira eilute-„Kitos sąnaudos (nurodyti)“. Metų eigoje gali būti patiriamos atskiros sąnaudos, kurios gali turėti nepaskirstomų sąnaudų požymį, pvz. konsultavimo sąnaudos.
- RVA patikros techninės užduoties 3.4 priede prie Nepaskirstomų sąnaudų yra nurodytas RVA 7 priedas. Visos nepaskirstomos sąnaudos atsispindi RVA 5 priede.

Generalinis direktorius

*A. Katinas*

Antanas Katinas

L. Gaidienė,  
Tel. (8~46) 39 22 55  
el. p. [loreta.gaidiene@klenergija.lt](mailto:loreta.gaidiene@klenergija.lt)