

**Seimo Ekonomikos komitetui**

2020-05-12 Nr. 52  
I Nr.

## **DĖL NUOMONĖS PATEIKIMO**

Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija (toliau – LŠTA) prašo atsižvelgti į teikiamas pastabas dėl Šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 8, 11 ir 15 straipsnių pakeitimo įstatymo projekto Nr. XIIP-4702 (toliau – Įstatymo projektas):

- 1) Pagal dabartinį reglamentavimą šilumos tiekėjas šiuo metu turi prievolę įrengti šilumos skaitiklius, jeigu prie šilumos perdavimo tinklo prijungiamas naujas statomas pastatas, arba modernizuojamas esamas pastatas bei yra techninės galimybės ir vartotojai pageidauja (Šilumos ūkio įstatymo 11 str. 4 dalis). Iš Įstatymo projekto nuostatų neaišku, kas turėtų būti laikoma „nauju“ prietaisu: ar įrengiant naujus skaitiklius naujuose bei modernizuojamuose pastatuose, ar ir esamuose pastatuose keičiant sugedusį ar susidėvėjusį apskaitos prietaisą į naują? Šiuo metu pastatuose įrengtų apskaitos prietaisų metrologinė patikra yra atlikta skirtingais metais ir dalis apskaitos prietaisų (pvz. buitiniai karšto vandens skaitikliai) būtų keičiami nepasibaigus metrologiniai patikrai. Todėl neaišku, ar šiuo atveju atsiranda prievolė vienu metu keisti visame pastate esančius apskaitos prietaisus į naujus su nuotoliniu nuskaitymu? Dėl tokių iš anksto nesuplanuotų sąnaudų šilumos ir (ar) karšto vandens tiekėjai patirtų papildomų finansinių nuostolių. LŠTA nuomone visuose esamuose pastatuose prievolė įrengti skaitiklius su nuotoliniu duomenų nuskaitymu turi būti įgyvendinama pagal suderintus su savivaldybių institucija, iš anksto patvirtintus nuotolinės duomenų nuskaitymo sistemų įrengimo ilgalaikius veiklos planus, užtikrinant investicijų ir eksploataavimo sąnaudų padengimą. Būtinai ilgesnis pasiruošimo laikotarpis investicijų derinimui, lėšų suplanavimui bei viešųjų pirkimų organizavimui.
- 2) Neaiški sąvoka „**techniškai įmanoma ir ekonomiškai naudinga**“. Kyla klausimų, ar sąlyga „techniškai įmanoma“ taikytina tik šilumos apskaitos prietaisams? Jeigu įmanoma įrengti mechaninius karšto vandens apskaitos prietaisus, tai neturėtų kilti techninių nesklandumų įrengti ir skaitiklius su nuotolinio duomenų nuskaitymo funkcija, tačiau pastarieji yra brangesni, todėl neaišku, kokiais kriterijais remiantis turėtų būti pagrįstas ekonominis naudingumas? ES 2018/2002 direktyvoje numatyta, jog „kiekviena valstybė narė aiškiai nustato ir paskelbia bendruosius kriterijus, metodiką ir (arba) procedūras, kuriuos taikant

nustatoma, kas yra techniškai neįmanoma ir ekonomiškai neefektyvu“. Įstatymo projekte reikalingas papildomas patikslinimas dėl šios sąvokos aiškumo ir taikymo.

3) Geriamojo vandens (prieš karšto vandens šilumokaitį) skaitiklį įrengia geriamojo vandens tiekėjas, todėl šio Įstatymo projekto 15 str. 5 dalies nuostatos dėl geriamojo vandens skaitiklio prieš karšto vandens ruošimo įrenginius duomenų nuskaitymo galimybės (būtinumas) turi būti taip pat numatytas ir Geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo įstatyme.

4) Siūlome papildyti Įstatymo projekto 4 straipsnio 2 dalį išdėstant tokia redakcija:

2) Šio įstatymo 2 ir 3 straipsniai įsigalioja 2020 m. spalio 25 d. **Naujai statomiems ar atnaujinamiems (modernizuojamiems) pastatams įstatymo 11 straipsnio 6 dalies reikalavimai taikomi kai prašymas suderinti projektą ir išduoti leidimą statyba leidžianti dokumentą bus pateiktas ar daugiabučio namo atnaujinimo (modernizavimo) projektas Lietuvos Respublikos Vyriausybės ar jos įgaliotos institucijos nustatyta tvarka parengtas nuo 2020 m. spalio 25 d.**

Prezidentas



dr. Valdas Lukoševičius