



LIETUVOS RESPUBLIKOS EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius, tel.: 8 706 64 845, 8 706 64 868,
faks. 8 706 64 762, el. p. kanc@eimin.lt, <http://www.eimin.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188621919

Pagal adresatų sąrašą

2020-08-

Nr. (4.5-82)-3-

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTRO ĮSAKYMO DERINIMO

Teikiame derinti Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. rugpjūčio 1 d. įsakymo Nr. 4-523 „Dėl Teisinio metrologinio reglamentavimo sritims priskirtų matavimo priemonių grupių ir laiko intervalų tarp periodinių matavimo priemonių patikrų sąrašo patvirtinimo“ (toliau – Įsakymas) pakeitimo projektą (toliau – Įsakymo projektas).

Įsakymo projekto tikslas – įgyvendinti Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymą atnaujinant Teisinio metrologinio reglamentavimo sritims priskirtų matavimo priemonių grupių ir laiko intervalų tarp periodinių matavimo priemonių patikrų sąrašą, patvirtintą Įsakymu (toliau – Sąrašas), atsižvelgiant į kompetentingų institucijų pateikus pasiūlymus ir pokyčius rinkoje.

Įsakymo projektu atliekami šie pagrindiniai pakeitimai:

1. Siekiant taupyti asmenų, kurių patalpose atliekamas metrologinis patikrinimas, laiką, mažinti finansinę naštą, gerinti sąlygas juridiniams asmenims, kurių atsakingi asmenys atlieka metrologinį patikrinimą, Įsakymo projektu rotacinių dujų skaitiklių metrologinių patikrų terminai yra suvienodinti su dujų tūrio perskaičiavimo įtaisams (be slėgio keitiklio) taikomais metrologinės patikros terminais, kadangi šių matavimo priemonių patikra atliekama kartu. Atliekant metrologinę patikrą, juridinių asmenų darbuotojai turi su kitų juridinių asmenų atsakingais asmenimis suderinti dujų tiekimo nutraukimo laiką, atvykę nutraukti dujų tiekimą kliento objektui, pakeisti dujų skaitiklį, atnaujinti dujų tiekimą, atiduoti dujų skaitiklį sandėliuoti ir periodinei metrologinei patikrai atlikti. Dujų tūrio perskaičiavimo įtaisų (be slėgio keitiklio) patikros terminas yra 5 metai. Įsakymo projektu rotaciniams dujų skaitikliams numatyta taip pat 5 metų metrologinė patikra.

2. Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2009 m. balandžio 16 d. įsakymo Nr. 1-37 „Dėl Degalinių įrengimo ir eksploatavimo taisyklių patvirtinimo“ 88 punkte nustatyta, kad degalų talpyklų vidaus ir išorės apžiūra turi būti atliekama gamintojo nurodytais terminais, o jeigu gamintojas nenurodė talpyklos techninės būklės patikrinimo periodiškumo, – ne rečiau kaip kartą per 10 metų, jeigu talpykla eksploatuojama iki 20 metų, ir ne rečiau kaip kartą per 5 metus, jeigu talpykla eksploatuojama per 20 metų. Atsižvelgiant į tai, patikslintas skysčių talpyklos (išskyrus esančios laivuose) metrologinės patikros terminas.

3. Įsakymo projektu laikrodžiai, įmontuoti transporto priemonių parkavimo automatuose, keičiami į automobilių stovėjimo laiko apmokestinimo sistemas. Šis pakeitimas atliekamas dėl to,

kad yra tvirtinami automobilių stovėjimo laiko apmokestinimo sistemų arba parkavimo automatų tipai, o ne laikrodžių, įmontuotų transporto priemonių parkavimo automatuose, tipai.

4. Įsakymo projektas papildytas matavimo priemone – šildymo (vėdinimo) sistemų papildymo karšto vandens skaitikliais. Įsakymo 6.6.4 papunktis reglamentuoja, kad kitų karšto ir šalto vandens skaitiklių, nenurodytų Įsakymo projekto 6.6.1–6.6.3 papunkčiuose, laiko intervalas tarp periodinių patikrų yra 2 metai. Tačiau papildymo vandens skaitikliai veikimo principu ir konstrukcija niekuo nesiskiria nuo karšto vandens skaitiklių, naudojamų karšto vandens kiekiui butuose ar individualiuose namuose, kurių pagal Įsakymo 6.6.2 papunktį „karšto ir šalto vandens skaitiklių individualiuose namuose“ laiko intervalas tarp periodinių patikrų yra 6 metai, apskaičiuoti. Pažymėtina, kad vandens papildymo skaitikliai, palyginti su butų karšto ir šalto vandens skaitikliais, yra mažiau metrologiškai paveikūs dėl geresnės termofikacinio vandens kokybės ir į apskaitą įtraukiamo mažesnio vandens kiekio. Tinklo vandens kokybė užtikrinama vandens apdorojimo, nuolatinės vandens kokybės stebėsenos ir kontrolės metu. Naudojant šias technologijas iš vandens išvalomos suspenduotos medžiagos, ištirpusios druskos, dujos ir mikroorganizmai, sumažinamas vandens laidumas. Taip pat apsaugai nuo korozijos į tinklų papildymo vandenį dozuojamas šarminis reagentas ir vykdoma nuolatinė tinklų papildymo ir vandenų kokybės kontrolė. Remiantis šia kontrole ir atsižvelgiant į energetinių įrenginių būklę, galima teigti, kad tokia tinklų vandens kokybė iki minimumo sumažina nuogulų susidarymą ir koroziją. Geresnės kokybės vanduo ir apskaičiuojamas mažesnis vandens kiekis gerokai pailgina skaitiklių naudojimo terminą. Todėl Įsakymo projekte turėtų būti nustatytas 6 metų šildymo (vėdinimo) sistemų papildymo karšto vandens skaitiklių vidaus šildymo sistemų papildymo skaitiklių laiko intervalas tarp periodinių patikrų.

5. Atsižvelgiant į pirmiau išdėstytus pakeitimus ir į Metrologijos įstatymą, tikslinamas Sąrašo pavadinimas.

Teigiamas Įsakymo projekto poveikis – priėmus Įsakymo projektą bus įgyvendintas Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymas, optimizuota našta verslui, sudarytos palankesnės sąlygos tiek verslui, tiek fiziniams asmenims. Todėl numatomas teigiamas poveikis pramonės ir metrologijos srityse.

Neigiamo Įsakymo projekto poveikio nenumatoma.

Įsakymo projektą parengė Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerijos Inovacijų ir pramonės departamento Pramonė 4.0 politikos skyriaus (vedėja Ilona Golovačiova, tel. 8 706 64 651, el. p. ilona.golovaciova@eimin.lt) vyriausioji specialistė Viktorija Frolova (tel. 8 706 61 847, el. p. viktorija.frolova@eimin.lt).

Įsakymo projektas ir Įsakymo projekto lyginamasis variantas paskelbti Teisės aktų informacinėje sistemoje (TAIS), kurioje su jais gali susipažinti suinteresuotos institucijos ir visuomenė. Maloniai prašom pagal kompetenciją išnagrinėjus Įsakymo projektą argumentuotas pastabas ir pasiūlymus pateikti pagal galimybes kuo skubiau, bet ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo Įsakymo projekto paskelbimo TAIS. Per nurodytą terminą negavę pastabų ir pasiūlymų, laikysime, kad pastabų ir pasiūlymų dėl Įsakymo projekto neturite.

PRIDEDAMA:

1. Įsakymo projektas, 2 lapai.
2. Įsakymo projekto lyginamasis variantas, 2 lapai.

Ekonomikos ir inovacijų viceministrė

Jekaterina Rojaka

Viktorija Frolova, tel. 8 706 61 847, el. p. viktorija.frolova@eimin.lt

LIETUVOS RESPUBLIKOS EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTERIJOS
2020 M. D. RAŠTO NR.
ADRESATŲ SĄRAŠAS

1. Lietuvos metrologijos inspekcija
2. Lietuvos energetikos institutas
3. Lietuvos naftos produktų prekybos įmonių asociacija
4. Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija
5. AB „Amber Grid“
6. AB „Energijos skirstymo operatorius“
7. AB „Vilniaus metrologijos centras“
8. Uždaroji akcinė bendrovė „VILDUJA“
9. Uždaroji akcinė bendrovė „ŠILUMOMATIS“
10. Uždaroji akcinė bendrovė „INREDA“
11. Uždaroji akcinė bendrovė „Pieno tyrimai“
12. Uždaroji akcinė bendrovė „SGS KLAIPĖDA LTD“
13. UAB „Patikra“
14. UAB Metrologinių paslaugų centras
15. UAB „Skaitma“

