

Lietuvos Respublikos Energetikos ministerijai

2025 m. rugsėjo 29 d.

Investuotojų Forumo pritarimas daliai siūlomų pakeitimų

Investuotojų forumas, vienijantis Lietuvoje veikiančias vietas ir tarptautines įmones, išnagrinėjo ministerijos pateiktus įstatymų projektus ir teikia šias pastabas.

1. Palaikome siūlomus Elektros energetikos įstatymo pakeitimus, kuriais numatoma:

- Stambių investicinių projektų prijungimo prie perdavimo tinklų kaštų mažinimas – investuotojas apmoka tik 10 % sąnaudų, likusi dalis dengiama per 10 metų per galios dedamąją;
- Įrenginių rezervo sukūrimas tiek perdavimo, tiek skirstymo tinkluose, leidžiantis sutrumpinti prijungimo terminus nuo kelių metų iki kelių mėnesių;
- Galimybė „fast-track“ principu organizuoti tinklų įrengimo darbus.

Šie pakeitimai priartina Lietuvą prie regioninės konkurencijos sąlygų ir yra kritiškai svarbūs pritraukiant aukštos pridėtinės vertės gamybos, duomenų centrų bei baterijų projektus.

2. Taip pat palaikome ir Energetikos įstatymo pakeitimus, kuriais:

- Supaprastinama užsienio rangovų kvalifikacijos pripažinimo tvarka – nebereikalingi lietuviški atestatai, pakanka civilinės atsakomybės draudimo.
- Užsienio darbuotojams, dirbantiems pagal sutartis su operatoriais, netaikomi lietuviški kvalifikacijos reikalavimai.
- Supaprastinama leidimų tvarka mažmeninei prekybai SGD ir naftos produktais.

Šie pakeitimai atveria galimybes tarptautinėms inžinerinėms kompanijoms greičiau įgyvendinti projektus, didina konkurenciją tarp rangovų ir mažina administracinę naštą.

3. Dėl Šilumos ūkio įstatymo ir Energijos išteklių rinkos įstatymo pakeitimų nepasisakome, nes mūsų supratimu jie nėra strateginės reikšmės užsienio investicijų pritraukimui.

4. Perspėjame, kad elektros tinklų įrenginių rezervo sukūrimas neturi lemti papildomos finansinės naštos verslui bei kitiems rinkos dalyviams. Reikia aiškių saugiklių, kad rezervo kaštai nebūtų perkeltami į galutinius tarifus konkurencingumą mažinančiu mastu.

5. Taip pat norime pasiūlyti netaikyti galios, jei kaupiklis būtų dedikuotas balansavimo rinkose. Taip pat taip pat siūlome galios dedamosios netaikymą viešo krovimo stotelėms.

Apibendrinant Investuotojų forumas palaiko dalį pakeitimų, nes jie sustiprintų Lietuvos konkurencingumą regione ir spartintų ekonomikos augimą.

Investors' Forum vykdančysis direktorius Vytautas Šilinskas



LIETUVOS BANKAS

Lietuvos Respublikos energetikos
ministerijai

I 2025-08-06 Nr. 3-1223

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO IR SU JUO SUSIJUSIŲ ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO

Lietuvos bankas susipažino su Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos pateiktais derinti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo projektu, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo projektu, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo projektu ir Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektu (toliau – EĮ projektas) (toliau kartu – Įstatymų projektai) ir pagal savo kompetenciją teikia šias pastabas ir pasiūlymus.

1. Iš Įstatymų projektų aiškinamojo rašto 3 punkto netiesiogiai galima numanyti, kad vienas iš EĮ projekto tikslų, be kita ko, yra numatyti išimtis dėl leidimo instituto taikymo ūkio subjektams, *veikiantiems pagal degalų kortelių veiklos modelį* ir neturintiems savo fizinių prekybos taškų (degalinių), ir norintiems vykdyti mažmeninę prekybą naftos dujomis ir nefasuotais naftos produktais. Šiuo tikslu EĮ projekto 2 straipsniu ir 3 straipsnio 2 dalimi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (EĮ) 23 straipsnis pildomas 10 dalimi, o 24 straipsnis – 16 dalimi.

Atkreiptinas dėmesys, kad jeigu ūkio subjektas veiks „pagal degalų kortelių modelį“ ar kitą veiklos modelį, t. y. tokį, pagal kurį teiks paslaugas, teikiamas mokėjimo priemonėmis, kurias galima naudoti ribotai, jam (paslaugos teikėjui) gali būti taikomas Lietuvos Respublikos mokėjimų įstatymas (MĮ), įskaitant jame nustatytas išimtis. Pagal MĮ 8 straipsnio 1 dalį, jeigu paslaugų teikėjo, vykdančio šio įstatymo 3 straipsnio 5 dalies 11 punkto a ir (arba) b papunkčiuose nurodytą veiklą¹, per pastaruosius 12 mėnesių įvykdytų mokėjimo operacijų bendra vertė viršija *vieną milijoną eurų*, paslaugų teikėjas privalo ne vėliau kaip per vieną mėnesį, kai viršijama vieno milijono eurų riba, priežiūros institucijai pateikti pranešimą, kuriame turi aprašyti teikiamas paslaugas, nurodydamas, kuria šio įstatymo 3 straipsnio 5 dalies 11 punkte nustatyta išimtimi naudojasi. Priežiūros institucija (Lietuvos bankas), remdamasi gautu pranešimu, įvertina gautą informaciją ir priima motyvuotą sprendimą, ar paslaugų teikėjo veikla atitinka šio įstatymo 3 straipsnio 5 dalies 11 punkte nustatytus kriterijus².

Atsižvelgiant į visa tai, kas išdėstyta, siūlytina EĮ projekte numatyti, kad ūkio subjekto vykdomai veiklai gali būti taikomos MĮ nuostatos. Kartu siūlytina papildyti Įstatymų projektų aiškinamąjį raštą, detaliai paaiškinant naujo siūlomo teisinio reguliavimo rezultatus ir procedūras.

¹ MĮ 3 straipsnis

5. Šis įstatymas netaikomas:

11) paslaugoms, teikiamoms mokėjimo priemonėmis, kurias galima naudoti ribotai ir kurios atitinka vieną iš šių sąlygų:

a) priemonės, kurias galima naudoti prekėms ar paslaugoms įsigyti tik jų išleidėjo naudojamose patalpose arba pagal tiesioginį komercinį susitarimą su profesionaliu išleidėju ribotame paslaugų teikėjų tinkle;

b) priemonės, kurias galima naudoti tik labai riboto asortimento prekėms arba paslaugoms įsigyti;

² MĮ 8 straipsnio 2 dalis.

2. EĮ projekto 2 straipsniu pildomo EĮ 23 straipsnio 10 dalies 3 punkte tikslintina nuoroda (vietoj „šio straipsnio 1 dalies 4 punkte“ nurodant „šio straipsnio 1 dalies 2 *punkte*“).

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos bankas 188607684, Gedimino pr. 6, LT-01103 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO IR SU JUO SUSIJUSIŲ ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-20 Nr. 2025/S12-3271
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-20 Nr. 2-3663
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gediminas Šimkus, Valdybos pirmininkas, pavaduojantis Valdybos pirmininko pavaduotoją, Valdyba
Sertifikatas išduotas	GEDIMINAS ŠIMKUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-19 16:27:11 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-19 16:27:30 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-03 20:10:10 – 2025-11-02 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema, Lietuvos bankas, į.k.188607684 LT", sertifikatas galioja nuo 2023-08-30 10:48:47 iki 2026-08-29 10:48:47 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
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 3.5.86.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-08-28 11:07:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-08-28 11:07:30 DBSIS

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai
info@enmin.lt

2025- Nr. SD-

DĖL PASTABŲ IR PASIŪLYMŲ TEISĖS AKTO PROJEKTUI PATEIKIMO

Atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos pateiktus išvados gauti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo ir Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 191 straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektus, LITGRID AB teikia pastabas ir pasiūlymus.

Prašome įvertinti derinimo pažymoje pateiktas pastabas ir priimti siūlomus pakeitimus.

PRIDEDAMA. Derinimo pažyma, 5 lapai.

Finansų departamento vadovas,
pavaduojantis Bendrovės vadovą

Vytautas Tauras

Eglė Grinkevičienė, tel. +370 643 14577, el. p. egle.grinkeviciene@litgrid.eu

LITGRID AB DERINIMO PAŽYMA

LIETUVOS RESPUBLIKOS ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. VIII-1881 2, 31, 39 IR 67 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTUI (TOLIAU – PROJEKTAS)
2025-08-25

Eil. Nr.	Projekto nuostata	Siūloma keisti projekto nuostata	Argumentai, pagrindžiantys pastabą ir pasiūlymą
1.	<p>2 straipsnis. 31 straipsnio pakeitimas Papildyti 31 straipsnio 1 dalį 2¹ punktu: „2¹) užtikrinti aukštą perdavimo tinklų atsparumo trikdžiams lygį bei įrenginių, būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos perdavimo sistemos veikimo užtikrinimui bei sistemos veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, o taip pat būtinų sparčiam vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus įgyvendinimui, kuomet reikalinga vartotojų, ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie perdavimo tinklų ir ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios didinimui rezervo (toliau – perdavimo elektros tinklų įrenginių rezervas) kaupimą ir saugojimą. Perdavimo elektros tinklų įrenginių rezerve sparčiam vartotojų ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie perdavimo tinklų ar ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios didinimui turi būti kaupiami elektros įrenginiai, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesių nuo jų gamybos ir (ar) tiekimo užsakymo pateikimo. Perdavimo elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo, panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Perdavimo elektros tinklų įrenginių rezerve esantis ilgalaikis turtas ir atsargos įtraukiami į reguliuojamo turto vertę, skaičiuojant investicijų grąžą, o su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos perdavimo veiklai Tarybos</p>	<p>2 straipsnis. 31 straipsnio pakeitimas Papildyti 31 straipsnio 1 dalį 2¹ punktu: „2¹) užtikrinti aukštą perdavimo tinklų atsparumo trikdžiams lygį bei įrenginių, medžiagų būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos perdavimo sistemos veikimo užtikrinimui bei sistemos veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, o taip pat būtinų sparčiam vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus stambių projektų įgyvendinimui, kuomet reikalinga prijungti vartotojų, ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios įrenginių prijungimui energetikos įrenginius prie perdavimo tinklų ar padidinti vartotojų ir ne mažesnės kaip 10 MW leistinos energetikos įrenginių leistiną naudoti galios didinimui galia ne mažiau kaip 10 MW, rezervo (toliau – perdavimo elektros perdavimo tinklų įrenginių, medžiagų rezervas) kaupimą ir saugojimą. Perdavimo elektros tinklų įrenginių, medžiagų rezerve sparčiam vartotojų ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros energetikos įrenginių prijungimui prie perdavimo tinklų ar ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios didinimui turi būti kaupiami elektros įrenginiai, medžiagos, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesių nuo jų gamybos ir (ar) tiekimo užsakymo pateikimo, įvertinus vidutinį metinį tokių įrenginių, medžiagų poreikį. Perdavimo elektros tinklų įrenginių, medžiagų rezervo sudarymo, panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Perdavimo elektros tinklų įrenginių,</p>	<p>1. Siekiant vienodų sąlygų vartotojams, įgyvendinantiems stambius projektus, siūlome nustatyti, jog stambių projektų įgyvendinimo sąlygos taikomos tuomet, kai reikalinga prijungti vartotojų, ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginius prie perdavimo tinklų ar padidinti vartotojų leistiną naudoti galia ne mažiau kaip 10 MW.</p> <p>2. Projekte numatomas rezervas, reikalingas perdavimo sistemos veikimo užtikrinimui bei sistemos veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, taip pat būtinas sparčiam vartotojų stambių projektų įgyvendinimui, turėtų apimti ne tik įrenginius, bet ir reikalingas medžiagas. Atsižvelgiant į tai, siūlome formuluotes papildyti „perdavimo tinklų įrenginių, medžiagų rezervas“.</p> <p>3. Siekiant užtikrinti rezervo ekonomiškumą ir efektyvumą, siūlytina aiškiau apibrėžti būtino kaupiamo rezervo apimtį, siūlome papildyti šio straipsnio formuluotę dėl būtino kaupiamo perdavimo tinklų įrenginių, medžiagų rezervo, nurodant, jog rezervo apimtis nustatoma, atsižvelgiant į vidutinį metinį tokių įrenginių, medžiagų poreikį.</p> <p>4. Atsižvelgiant į tai, jog Taryba (VERT) detalai reglamentuoja perdavimo veiklos sąnaudų priskyrimą reguliuojamai veiklai pagal atskiras sąnaudų kategorijas, siūlome projekte nedetalizuoti, kokios sąnaudos, susijusios su elektros perdavimo tinklų įrenginių, medžiagų rezervu, būtų priskiriamos elektros energijos perdavimo veiklai, ir todėl</p>

	nustatyta tvarka.“	medžiagų rezerve esantis ilgalaikis turtas ir atsargos įtraukiami į reguliuojamo turto vertę, skaičiuojant investicijų grąžą, o su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos perdavimo veiklai Tarybos nustatyta tvarka.“	išbraukti žodį „veiklos“. 5. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 2 straipsnio 49 dalyje įtvirtinta „vartotojų energetikos įrenginių“ sąvoka, todėl siūlytina tikslinti šio straipsnio pakeitimo formuluotes, suderinant su Energetikos įstatyme apibrėžtomis sąvokomis. 6. Siūlome patikslinti šio straipsnio pakeitimo formuluotes, suderinant jas su Elektros energetikos įstatyme apibrėžtomis sąvokomis, susijusiomis su elektros energijos perdavimo tinklais.
2.	<p>4 straipsnis. 67 straipsnio pakeitimas</p> <p>1. Pakeisti 67 straipsnio 6 dalį ir ją išdėstyti taip:</p> <p>„6. Kai vartotojų, išskyrus vartotojus, nurodytus šio straipsnio 6¹ dalyje, ar gamintojų elektros įrenginiai, taip pat energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie perdavimo tinklų, atitinkamai vartotojai, gamintojai ar energijos kaupimo įrenginio savininkai apmoka visas sąnaudas, susijusias su jų valdomų įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų.“</p>	<p>4 straipsnis. 67 straipsnio pakeitimas</p> <p>1. Pakeisti 67 straipsnio 6 dalį ir ją išdėstyti taip:</p> <p>„6. Kai vartotojų, įskaitant vartotojus, vystančius stambius projektus, išskyrus vartotojus, nurodytus šio straipsnio 6¹ dalyje, ar gamintojų elektros energetikos įrenginiai, taip pat energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie perdavimo tinklų, atitinkamai vartotojai, gamintojai ar energijos kaupimo įrenginio savininkai apmoka visas perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudas, susijusias su jų valdomų įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų.“</p>	<p>1. Projekto aiškinamajame rašte pažymima, kad jei vartotojai, kurių prie perdavimo tinklo prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia būtų ne mažesnė kaip 10 MW, nenorės įsipareigoti 10 metų nemažinti leistinos naudoti galios bei įsipareigoti suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje ir elektros energijos perdavimo sutartyje nustatytą elektros energijos kiekį, tokiems vartotojams bus taikomas dabar galiojantis reguliavimas nustatytas Elektros energetikos 67 straipsnio 6 dalyje, t. y. toks vartotojas turės apmokėti visas perdavimo sistemos operatoriaus patirtas sąnaudas, susijusias su vartotojo elektros įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklo.</p> <p>Siekiant teisinio aiškumo, sudarant sąlygas tokiems vartotojams patiems nuspręsti dėl įsipareigojimo, siūlome papildyti 67 straipsnio 6 dalį nustatant, jog tokiu atveju stambius projektus įgyvendinantis vartotojas savo sprendimu apmoka visas perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudas, susijusias su jo valdomų įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų.</p> <p>2. Siūlome patikslinti šios dalies pakeitimo formuluotę, suderinant su Energetikos įstatyme apibrėžtomis sąvokomis ir papildant žodžiais „perdavimo sistemos operatoriaus“.</p>

3.	<p>2. Papildyti 67 straipsnį 6¹ dalimi: „6¹. Vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurių prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina elektros įrenginių leistiną naudoti galią, ir kurie perdavimo sistemos operatoriui įsipareigoję 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, apmoka 10 procentų perdavimo sistemos operatoriaus patirtų sąnaudų. Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui perleidus vartotojo objektą, kitam vartotojui šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“</p>	<p>2. Papildyti 67 straipsnį 6¹ dalimi: „6¹. Vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurių prijungiamų elektros energetikos įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina elektros energetikos įrenginių leistiną naudoti galią ne mažiau kaip 10 MW, ir kurie perdavimo sistemos operatoriui įsipareigoję 10 metų nuo vartotojo elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, apmoka 10 procentų perdavimo sistemos operatoriaus patirtų sąnaudų. Energetikos įrenginių prijungimo sutartyje numatyta leistinoji naudoti galia ir suvartojamas elektros energijos kiekis turi užtikrinti vartotojo įrenginių prijungimo sąnaudų, kurias patiria perdavimo sistemos operatorius, padengimą per 10 metų mokant už perdavimo paslaugą, neįskaitant papildomų paslaugų. Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui perleidus vartotojo objektą, energetikos įrenginius kitam vartotojui, šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“</p>	<p>1. Žr. 1 pastabą. Siekiant vienodų sąlygų vartotojams, įgyvendinantiems stambius projektus, siūlome nustatyti, jog stambių projektų įgyvendinimo sąlygos taikomos tuomet, kai reikalinga prijungti vartotojų, ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginius prie perdavimo tinklų ar padidinti vartotojų leistiną naudoti galią ne mažiau kaip 10 MW.</p> <p>2. Siekiant nuoseklumo ir teisinio aiškumo, siūlome papildyti 6¹ dalį nuostata, jog vartotojo energetikos įrenginių prijungimo sutartyje turi būti nustatomas įpareigojimas 10 metų dėl leistinosios naudoti galios ir suvartojamo elektros energijos kiekio, užtikrinant 67 straipsnio 11³ dalies sąlygą, jog prijungimas negali didinti elektros energijos perdavimo paslaugos kainos esamiems vartotojams. Pažymėtina, jog elektros energijos perdavimo paslaugos sutartis su vartotoju pasirašoma po to, kai prijungimo paslauga suteikta ir perdavimo sistemos operatoriaus investicijos atliktos.</p> <p>3. Patikslinti skyrybą (pažymėta pilkai).</p>
4.	<p>4. Papildyti 67 straipsnį 8¹ dalimi: „8¹. Vartotojai, kurie įgyvendinantys stambius projektus ir kurių prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina leistiną naudoti galią ir kurie perdavimo sistemos operatoriui</p>	<p>4. Papildyti 67 straipsnį 8¹ dalimi: „8¹. Vartotojai, kurie įgyvendinantys stambius projektus ir kurių prijungiamų elektros energetikos įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina leistiną naudoti galią ne mažiau kaip 10 MW ir kurie perdavimo</p>	<p>Žr. 1 pastabą.</p>

	<p>įsipareigoja 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, ir kai perdavimo tinklų statybos darbų sąnaudos yra ne mažiau kaip 10 procentų mažesnės, negu apskaičiuotos perdavimo sistemos operatoriaus, turi teisę energetikos ministro nustatyta tvarka, suderinę su perdavimo sistemos operatoriumi, pastatyti ir (ar) rekonstruoti šiuos elektros tinklus ir organizuoti jų statybos ir (ar) rekonstravimo darbus. Šiuo atveju perdavimo sistemos operatorius energetikos ministro nustatyta tvarka padengia 90 procentų perdavimo tinklų statybos ir (ar) rekonstravimo darbų sąnaudų.</p> <p>Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui perleidus vartotojo objektą, kitam vartotojui šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“</p>	<p>sistemos operatoriui įsipareigoja 10 metų nuo vartotojo elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, ir kai perdavimo tinklų statybos darbų sąnaudos yra ne mažiau kaip 10 procentų mažesnės, negu apskaičiuotos perdavimo sistemos operatoriaus, turi teisę energetikos ministro nustatyta tvarka, suderinę su perdavimo sistemos operatoriumi, pastatyti ir (ar) rekonstruoti šiuos elektros tinklus ir organizuoti jų statybos ir (ar) rekonstravimo darbus. Šiuo atveju perdavimo sistemos operatorius energetikos ministro nustatyta tvarka padengia 90 procentų perdavimo tinklų statybos ir (ar) rekonstravimo darbų sąnaudų.</p> <p>Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui perleidus vartotojo objektą energetikos įrenginius kitam vartotojui, šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“</p>	
5.	<p>6. Papildyti 67 straipsnį 11² dalimi:</p> <p>„11². Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodyti vartotojai, kurie nepraėjus 10 metų nuo vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų sumažina leistiną naudoti galią ar nutraukia elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutartį, privalo apmokėti visas patirtas perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudas, susijusias su šių vartotojų elektros įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų, proporcingai sumažintai</p>	<p>6. Papildyti 67 straipsnį 11² dalimi:</p> <p>„11². Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodyti vartotojai, kurie nepraėjus 10 metų nuo vartotojų elektros energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų sumažina leistiną naudoti galią ar suvartoja mažesnę kaip energetikos įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, ar nutraukia elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutartį, privalo apmokėti visas patirtas perdavimo sistemos</p>	<p>Projekto 67 straipsnio 8¹ dalyje nurodoma, jog stambius projektus įgyvendinantys vartotojai perdavimo sistemos operatoriui įsipareigoja 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį. Atsižvelgiant į tai, siūlome atitinkamai papildyti ir Projekto 67 straipsnio 11² dalį.</p>

	leistinai naudoti galiai ir (ar) likusiam elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutarties laikotarpiui.“	operatoriaus sąnaudas, susijusias su šių vartotojų elektros energetikos įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų, proporcingai sumažintai leistinai naudoti galiai ir (ar) likusiam elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutarties laikotarpiui.“	
6.	7. Papildyti 67 straipsnį 11 ³ dalimi: „11 ³ . Šio straipsnio 6 ¹ ar 8 ¹ dalyje nurodyto vartotojo elektros įrenginių prijungimas prie perdavimo tinklų negali didinti elektros energijos perdavimo paslaugos kainos esamiems vartotojams.“	7. Papildyti 67 straipsnį 11 ³ dalimi: „11 ³ . Šio straipsnio 6 ¹ ar 8 ¹ dalyje nurodyto vartotojo elektros energetikos įrenginių prijungimas prie perdavimo tinklų negali didinti elektros energijos perdavimo paslaugos kainos esamiems vartotojams, išskyrus 11⁴ dalyje nurodytus atvejus. “	Siekiant suderinti 67 straipsnio 11 ³ dalies ir 67 straipsnio 11 ⁴ dalies nuostatas, siūlome papildyti 11 ³ dalį žodžiais „ išskyrus 11⁴ dalyje nurodytus atvejus. “
7.	8. Papildyti 67 straipsnį 11 ⁴ dalimi: „11 ⁴ . Šio straipsnio 6 ¹ ar 8 ¹ dalyje nurodytų vartotojų dėl objektyvių nuo perdavimo sistemos operatoriaus nepriklausančių aplinkybių nepadengta perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudų dalis laikoma perdavimo sistemos operatoriaus tinklų plėtos pagrįstomis išlaidomis.“	8. Papildyti 67 straipsnį 11 ⁴ dalimi: „11 ⁴ . Šio straipsnio 6 ¹ ar 8 ¹ dalyje nurodytų vartotojų dėl objektyvių nuo perdavimo sistemos operatoriaus nepriklausančių aplinkybių nepadengta perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudų dalis laikoma perdavimo sistemos operatoriaus tinklų plėtos pagrįstomis išlaidomis.“	Siūlome formuluotėje atsisakyti žodžio „objektyvių“, nes nėra aišku, kas ir kokiais atvejais būtų laikoma objektyviomis aplinkybėmis. Manome, jog aiškiausias kriterijus, kuomet nepadengta perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudų dalis turėtų būti laikoma pagrįstomis išlaidomis yra nuo perdavimo sistemos operatoriaus nepriklausančios aplinkybės.
8.	5 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas 1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 2 dalį įsigalioja 2026 m. lapkričio 1 d. 2. Energetikos ministras, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba ir elektros energijos perdavimo sistemos operatorius iki 2025 m. spalio 31 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.	5 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas 1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 2 dalį įsigalioja 2026 m. lapkričio 1 d. 2. Energetikos ministras, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba ir elektros energijos perdavimo sistemos operatorius iki 2025 2026 m. spalio 31 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.	Atkreipiame dėmesį, jog projekte numatytas terminas įgyvendinamųjų teisės aktų parengimui yra vieneriais metais ankstesnis nei numatytas įstatymo pakeitimo projekto įsigaliojimas. Atitinkamai siūlytina patikslinti Projekto nuostatas.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	LITGRID AB 302564383, Karlo Gustavo Emilio Manerheimo g. 8, LT-05131 Vilnius, Lietuva
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-26 Nr. 25SD-3287
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-26 Nr. 2-3753
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vytautas Tauras, Departamento vadovas
Sertifikatas išduotas	VYTAUTAS TAURAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-26 09:23:43 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-26 09:24:09 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-09-07 17:03:15 – 2027-09-07 17:03:15
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "AB LITGRID, AB LITGRID, į.k.302564383 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-02-17 15:21:16 iki 2028-02-17 15:21:16 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
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	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-08-28 11:29:13)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-08-28 11:29:14 DBSIS

**LIETUVOS RESPUBLIKOS SPECIALIŲJŲ TYRIMŲ TARNYBA**

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 6, LT-01105 Vilnius,
tel. +370 706 63 335, el. p. dokumentai@stt.lt, el. pristatymo dėžutės adresas 188659948.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188659948

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai
E. pristatymas

Nr.
Į 2025-08-06 Nr. 3-1223

DĖL IŠVADOMS GAUTI PATEIKTŲ ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ

Susipažinę su Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos parengtų ir išvadoms gauti pateiktų Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo (TAIS Nr. 25-12099)¹ (toliau – Įstatymo projektas Nr. 1), Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo (TAIS Nr. 25-12101)² (toliau – Įstatymo projektas Nr. 2), Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo (TAIS Nr. 25-12102)³ (toliau – Įstatymo projektas Nr. 3), Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo (TAIS Nr. 25-12103)⁴ (toliau – Įstatymo projektas Nr. 4) projektų nuostatomis pagal teisės aktais Specialiųjų tyrimų tarnybai suteiktą kompetenciją pastabų ir pasiūlymų Įstatymo projektui Nr. 1, Įstatymo projektui Nr. 2, Įstatymo projektui Nr. 4 (toliau kartu – Projektai) neturime.

Šis Specialiųjų tyrimų tarnybos atsakymas nėra Projektų antikorporcinis vertinimas ir neapriboja Specialiųjų tyrimų tarnybos teisės, vadovaujantis Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos įstatymo 8 straipsnio 5 dalies nuostatomis, atlikti šių Projektų antikorporcinį vertinimą.

Informuojame, jog dėl Įstatymo projekto Nr. 3 priėmėme sprendimą atlikti antikorporcinį vertinimą.

Direktoriaus pavaduotojas

Egidijus Radzevičius

Aivaras Raišys, tel. +370 706 63331, el. p. aivaras.raisys@stt.lt

¹ Prieiga internete: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAP/83ed3c01729d11f09f35d7a7964762ee?positionInSearchResults=20&searchModelUUID=ac144375-b34f-4e2a-94c4-53dfdffa715>

² Prieiga internete: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAP/06bd64c1729e11f09f35d7a7964762ee?positionInSearchResults=19&searchModelUUID=ac144375-b34f-4e2a-94c4-53dfdffa715>

³ Prieiga internete: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAP/55def641729e11f09f35d7a7964762ee?positionInSearchResults=18&searchModelUUID=ac144375-b34f-4e2a-94c4-53dfdffa715>

⁴ Prieiga internete: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAP/c115b570729e11f09f35d7a7964762ee?positionInSearchResults=17&searchModelUUID=ac144375-b34f-4e2a-94c4-53dfdffa715>

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos specialiųjų tyrimų tarnyba 188659948, A. Jakšto g. 6, 01105 Vilnius, Lietuva
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl išvadoms gauti pateiktų įstatymo projektų
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-22 Nr. 4-01-7704
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-22 Nr. 2-3714
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Egidijus Radzevičius, Direktorius pavaduotojas
Sertifikatas išduotas	EGIDIJUS RADZEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-22 12:08:52 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-22 12:09:14 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-20 13:58:16 – 2028-06-18 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "LRSTT Dokumentų valdymo sistema, Lietuvos Respublikos specialiųjų tyrimų tarnyba, į.k.188659948 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-08-11 08:39:38 iki 2028-08-10 08:39:38 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-05 08:20:14)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-05 08:20:15 DBSIS

**LIETUVOS RESPUBLIKOS TEISINGUMO MINISTERIJA**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 30, 01104 Vilnius,
mob. tel. +370 600 38 904, el. p. rastine@tm.lt, <https://tm.lrv.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188604955

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai

Į 2025-08-06 Nr. 3-1223

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ

Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija, pagal kompetenciją įvertinusi derinti pateiktus [Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo projektą](#) (toliau – Projektas Nr. 1, o juo keičiamas įstatymas toliau – ŠŪĮ) ir [Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo projektą](#) (toliau – Projektas Nr. 2, o juo keičiamas įstatymas toliau – EIRĮ), [Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo projektą](#) (toliau – Projektas Nr. 3, o juo keičiamas įstatymas toliau – EEĮ), [Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektą](#) (juo keičiamas įstatymas toliau – EĮ) projektus (toliau kartu – Projektai), teikia teisinę išvadą.

1. Atkreipiamas dėmesys, kad pagal Licencijavimo pagrindų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. liepos 18 d. nutarimu Nr. 937 „Dėl Licencijavimo pagrindų aprašo ir Licencijų informacinės sistemos nuostatų patvirtinimo“, 18.3 papunktį, esminės licencijuojamos veiklos sąlygos (tarp jų – licencijos turėtojų teisės, pareigos ir esminiai reikalavimai licencijos turėtojui) yra nustatomos *įstatymu*. Todėl, mūsų manymu, Vyriausybė negalėtų poįstatyminiu reglamentavimu nustatyti sąlygų, t. y. išimčių iš įstatymu nustatytų reikalavimų (kaip norima numatyti ŠŪĮ 31 str. 12 d. 9 p.), ypač, jei įstatyme nėra nustatyta *konkrečių* kriterijų ar aplinkybių, kada tai padaryti galima. Taip pat pastebėtina, kad turi būti



keičiamas ne ŠŪĮ 31 straipsnio 12 dalies 9 punktas (tokios dalies ir tokio punkto ŠŪĮ 31 str. nėra), o 30 straipsnio 13 dalies 9 punktas.

2. Siūlytina įvertinti, ar ŠŪĮ 32 straipsnio 3 dalies paskutiniuose sakiniuose neturi būti nustatyta, kad Taryba *savo nustatyta tvarka* nustato kainas, kaip kad numatoma trečiame šios dalies sakinyje.

3. Projekto Nr. 1 įsigaliojimo data turėtų būti tikslinama, atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos teisėkūros pagrindų įstatymo 20 straipsnio 4 dalies nuostatas, pagal kurias teisės aktai, keičiantys ar nustatantys naują ūkio subjektų veiklos ar jos priežiūros teisinį reguliavimą, paprastai įsigalioja *gegužės 1 dieną* arba *lapkričio 1 dieną*, tačiau visais atvejais ne anksčiau kaip po trijų mėnesių nuo jų oficialaus paskelbimo dienos; arba pagrindžiama aiškinamajame rašte, kodėl siūloma nukrypti nuo bendros taisyklės, įsigaliojimą numatant 2026 m. liepos 1 d. Kartu pastebėtina, kad trijų mėnesių terminas taikytinas ir įstatymą įgyvendinantiems teisės aktams priimti. Atitinkamai pastaba aktuali ir Projektui Nr. 2.

4. Projekto Nr. 1 3 straipsnio 2 dalyje nurodyta, kad įgyvendinamuosius teisės aktus turės priimti ir Vyriausybės įgaliotos institucijos. Tačiau tiek iš Projekto Nr. 1 nuostatų, tiek iš aiškinamojo rašto nėra aišku, kokios institucijos ir kokius teisės aktus turės priimti. Atitinkamai, pastaba aktuali ir Projektui Nr. 2.

5. Projektu Nr. 2 dėstomą EIRĮ 9 straipsnio 5 dalį siekiama papildyti numatant, kad „Reglamento nuostatomis vadovaujamas, siekiant užtikrinti draudimą energijos išteklių rinkos dalyviams naudotis viešai neatskleista informacija ir manipuliuoti rinka, vykdant prekybą didmeniniais elektros energijos ir gamtinių dujų produktais.“ Pažymime, kad šis papildymas yra perteklinis ir nereikalingas, kadangi aukščiau toje pačioje dalyje dėstoma norma iš esmės įtvirtina tą patį, t. y., kad prekybos naudojantis viešai neatskleista informacija ir manipuliavimo rinka draudimas užtikrinamas, vadovaujantis 2011 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1227/2011 dėl didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2024 m. balandžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2024/1106 nustatytais reikalavimais ir tvarka.

Kartu pažymime, kad teikiant nuorodas į Europos Sąjungos teisės aktus nuorodos į Europos Sąjungos oficialųjį leidinį nėra teikiamos, todėl nuoroda teikiama Projekto Nr. 2 dėstomoje Įstatymo 9 straipsnio 5 dalyje turėtų būti pašalinta.

6. EEĮ 67 straipsnio 6¹ dalyje nurodoma – „vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurių prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina elektros įrenginių leistiną naudoti galią, <...>“. Iš tokios nuostatos nėra aišku, kokią minimalią leistiną naudoti galią (10 MW?) turi turėti vartotojai, kurie didina elektros įrenginių leistiną naudoti galią. Siekiant aiškumo, nuostata turėtų būti patikslinta. Atitinkamai, ir šio straipsnio 8 ir 8¹ dalyse.

7. Aiškinamajame rašte lieka neatskleista, kodėl iš EEĮ 67 straipsnio išbraukiami tinklų naudotojai, ir įrašomi gamintojai. Šiuo aspektu tikslintinas aiškinamasis raštas.

8. Siekiant aiškumo EEĮ 67 straipsnio 8¹ dalies pirmąjį sakinį siūlytina patikslinti, nurodant kokių (statybos darbų, kuriuos organizuotų ir (ar) vykdytų šioje dalyje nurodyti vartotojai?) statybos darbų sąnaudos yra ne mažiau kaip 10 procentų mažesnės, negu apskaičiuotos perdavimo sistemos operatoriaus.

9. Projektas Nr. 3 įsigalioja 2026 m. lapkričio 1 d., tačiau įgyvendinamuosius teisės aktus įpareigojama priimti iki 2025 m. spalio 31 d. Siūlytina įvertinti, ar nustatytas tinkamas (pakankamas) terminas įgyvendinamiesiems teisės aktams priimti.

10. EĮ 22 straipsnio 8 dalies pirmojo sakinio pradžioje kalbama apie *energetikos įrenginių įrengimo* ir eksploatavimo veiklos atestatus, tačiau toliau nurodoma ir energetikos objektų įrengimo veikla, taigi kyla klausimas, kaip *energetikos objektų* įrengimas siejasi su paminėtais atestatais. Atkreipiamas dėmesys, kad pagal galiojančio EĮ 22 straipsnio 5 dalį, elektros įrenginių įrengimo veiklos atestatą turintiems asmenims suteikiama teisė *įrengti elektros įrenginius*.

11. EĮ 22 straipsnio 8 dalyje nurodyta nuostata „kiti privalomi tarptautiniai susitarimai“ yra abstrakti, taigi lieka neaišku, kokiems subjektams taikoma šia dalimi nustatoma išimtis dėl atestatų nereikalavimo. Siekiant aiškumo, turi būti patikslinta.

12. EĮ 22 straipsnio 8 dalyje, be kita ko, nurodoma, kad „fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, *kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje*“. Pastebėtina, kad pastarasis straipsnis reguliuoja elektros įrenginių įrengimo ir (ar) gamtinių dujų įrenginių įrengimo veiklos *atestatą turinčių asmenų* profesinės civilinės atsakomybės draudimo klausimus, todėl teigti „kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje“ būtų netinkama. Turėtų būti formuluojama, kad fiziniams ar juridiniams asmenims, atliekantiems

energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, *mutatis mutandis* taikomos šio įstatymo 22¹ straipsnio nuostatos. Arba (aptariamoms nuostatomis atsisakius), būtų galima praplėsti 22¹ straipsnio taikymo sritį ir asmenims, atliekantiems energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, koreguojant jo pavadinimą ir papildant atitinkama dalimi (kad šio straipsnio nuostatomis dėl draudimo taikomos ir tokiems asmenims).

13. EĮ 23 straipsnio 10 dalyje ir 24 straipsnio 16 dalyje vartojama formuluotė „ar kitą panašaus pobūdžio sutartį“ nėra aiški, todėl turi būti sukonkretinta. Be to, pastarųjų straipsnių dalių keitimas aiškinamajame rašte turi būti pagrįstas.

14. EĮ 28 straipsnio 9 dalyje nustatoma, kad „kvalifikavimo ir atestavimo reikalavimai netaikomi <...> darbuotojams, taip pat nustatytų valstybių piliečiams, kurie atlieka energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodyto rašytinio *susitarimo (sutarties)* pagrindu“. Pastebėtina, kad aiškinamajame rašte nėra pagrįsta, kodėl bus leidžiama reikalavimus nustatyti sutartyje. Atitinkamai, kyla klausimai, kodėl šiems asmenims neturi būti taikomi įstatyme nustatyti kvalifikacijos reikalavimai bei, ar tokiu būdu bus užtikrinama reikiama kvalifikacija ir asmenų, kuriems šie reikalavimai bus keliami EĮ, lygiateisiškumas. Visi šie aspektai turėtų būti įvertinti ir aptarti aiškinamajame rašte.

15. EĮ 28 straipsnio 9 dalies antras sakinyss dėl nurodytų „energetikos darbuotojų“ turi būti patikslintas (praplėstas), atsižvelgiant į pirmojo sakinio nuostatą, kurioje minimi ir nustatyti valstybių piliečiai.

16. Redakcinės ir teisės technikos pastabos Projektų rengėjams perduotos darbo tvarka el. paštu.

Eglė Motiekė, mob. tel. +370 645 77838, el. p. egle.motieke@tm.lt
Simas Grigonis, mob. tel. +370 671 90760, el. p. simas.grigonis@tm.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija 188604955, Gedimino pr. 30, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. ix-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. xi-2023 8, 9, 191 straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. viii-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. ix-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektu
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-25 Nr. (1.6 Mr) 2T-871
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-25 Nr. 2-3739
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Živilė Skeivienė, pavaduojanti vyr. patarėją D. Trinkūną, Teisėkūros politikos grupė
Sertifikatas išduotas	ŽIVILĖ SKEIVIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-25 08:29:34 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-25 14:39:18 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-02-15 19:14:11 – 2028-02-14 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Rimantas Mockus, L. e. teisingumo ministro pareigas, Vadovybė
Sertifikatas išduotas	RIMANTAS MOCKUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-25 14:32:18 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-25 14:32:28 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2025-08-25 12:34:16 – 2030-08-25 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.84.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-02 09:39:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-02 09:39:16 DBSIS



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4, LT-01105 Vilnius,
tel. +370 626 22 252, el. p. info@am.lt, <https://am.lrv.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai

2025-

Nr.

į 2025-08-06

Nr. STAP-586

(1.1.18E-53)

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI / 25-12103

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijoje išnagrinėjome Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos parengtus ir teikiamus išvadoms gauti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo projektus, informuojame, kad pastabų ir pasiūlymų pagal kompetenciją neturime.

Aplinkos ministerijos kanclerė

Sigita Vasiljevaitė

S. Repšienė, mob. +370 620 22 365, el. p. svetlana.repsiene@am.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija 188602370, A. Jakšto g. 4, LT-01105 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI / 25-12103
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-21 Nr. D8(E)-3474
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-22 Nr. 2-3698
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Sigita Vasiljevaitė, pavaduojanti viceministrę Airą Paliukėnaitę
Sertifikatas išduotas	SIGITA VASILJEVAITĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-21 16:41:53 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-21 16:42:08 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2025-07-26 12:25:11 – 2030-07-26 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
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	DBSIS, versija 3.5.84.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-05 08:08:34)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-05 08:08:34 DBSIS



VALSTYBINĖ DUOMENŲ APSAUGOS INSPEKCIJA

Biudžetinė įstaiga, L. Sapiegos g. 17, 10312 Vilnius, el. pristatymo dėžutės adresas 188607912

Tel. + 370 5 279 1445, el. p. ada@ada.lt, <https://vdai.lrv.lt>

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188607912

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai
Per TAIS

2025- Nr. 2R- (3.2 Mr)
J 2025-08-06 Nr. 3-1223

DĖL TEISĖS AKTŲ PROJEKTŲ DERINIMO

Valstybinė duomenų apsaugos inspekcija, pagal kompetenciją išnagrinėjusi Jūsų pateiktus derinti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo projektą, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo projektą, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo projektą, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektą, pastabų ir pasiūlymų neturi.

E. Vysocka, tel. +370 5 219 7274, el. p. eva.vysocka@ada.lt



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė duomenų apsaugos inspekcija 188607912, L. Sapiegos g. 17, 10312 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL TEISĖS AKTŲ PROJEKTŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-07 Nr. 2R-3647 (3.2 Mr)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-07 Nr. 2-3535
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dijana Šinkūnienė, Direktorė
Sertifikatas išduotas	DIJANA ŠINKŪNIENĖ, Valstybinė duomenų apsaugos inspekcija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-07 15:46:07 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-07 15:46:12 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-11 08:27:14 – 2028-06-10 08:27:14
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
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	DBSIS, versija 3.5.84.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-08-28 11:03:11)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-08-28 11:03:12 DBSIS

**LIETUVOS RESPUBLIKOS EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTERIJA**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius, tel.: +370 706 64 845,
el. p. kanc@eimin.lt, <http://eimin.lrv.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188621919

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai

Į 2025-08-06 Nr. 3-1223

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO

Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija (toliau – EIMIN) išnagrinėjo pateiktus derinti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 1) ir Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 2), Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 3), Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 4) projektus ir teikia šias pastabas bei pasiūlymus dėl jų tobulinimo.

1. Siūlytume konkrečiau formuluoti įgaliojimus Vyriausybei Įstatymo projekto Nr. 1 1 straipsniu keičiamo įstatymo 31 straipsnio 12 dalies 9 punkte, vietoje žodžių „gali nustatyti“ įrašant žodžius „nustato“.

2. Iš Įstatymo projekto Nr. 2 2 straipsniu keičiamo įstatymo 9 straipsnio 5 dalies formuluotės neaišku, ar naudojantis viešai neatskleista informacija ir manipuliavimo rinka draudimas užtikrinamas vadovaujantis reglamento (ES) Nr. 1227/2011 nuostatomis vykdant prekybą bet kokiais energijos ištekliais (2 sakiny), ar tik vykdant prekybą didmeniniais elektros energijos ir gamtinių dujų produktais (3 sakiny). Jei tik vykdant prekybą didmeniniais elektros energijos ir gamtinių dujų produktais, tuomet neaišku, kuo vadovaujantis užtikrinamas kitų energijos išteklių rinkos skaidrumas. Siūlytume nuostatas patikslinti.

3. Įstatymo projekto Nr. 3 4 straipsnio 2 dalimi keičiamo įstatymo 67 straipsnio 6¹ dalyje nustatoma, kad vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurių prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina elektros įrenginių leistiną naudoti galią, ir kurie perdavimo sistemos operatoriui įsipareigoję 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, apmoka 10 procentų

perdavimo sistemos operatoriaus patirtų sąnaudų. Siūlytume patikslinti Įstatymo projekto Nr. 3 4 straipsnio 2 dalimi keičiamo įstatymo 67 straipsnio 6¹ dalį, nurodant, kokių perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudų 10 procentų dalį turi apmokėti vartotojai (sąnaudų, susijusių su įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų?).

Pažymėtina, kad tokia nuostata yra diskriminuojami vartotojai, kurie įgyvendina stambius projektus ir siekia prijungti elektros įrenginius, nes jiems taikoma sąlyga prijungti įrenginius, kurių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, prieš vartotojus, įgyvendinančius stambius projektus, kurie didina elektros įrenginių leistiną naudoti galią, ir kuriems netaikoma minimali leistinos naudoti galios riba prieš ar po galios padidinimo. Analogiška pastaba dėl keičiamo įstatymo to paties straipsnio 8 ir 8¹ dalių formuluočių.

4. Įstatymo projekto Nr. 4 1 straipsniu keičiamo įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nustatoma, kad energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje. Energetikos įstatymo 22¹ straipsnyje nustatyti reikalavimai profesinės atsakomybės draudimo sutarčiai. Atkreiptinas dėmesys, kad pagal Lietuvos Respublikos paslaugų įstatymo, įgyvendinančio 2006 m. gruodžio 12 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2006/123/EB dėl paslaugų vidaus rinkoje, 14 straipsnio 2 ir 3 dalis, kai valstybės narės teikėjas įgyvendina įsisteigimo laisvę Lietuvos Respublikoje, negalima reikalauti iš jo profesinės civilinės atsakomybės draudimo arba garantijos, jeigu teikėjas įsteigimo valstybėje narėje turi tokią pat garantiją arba iš esmės savo paskirtimi ir dydžiu, vertinant pagal draudimo riziką, draudimo sumą ar garantijos didžiausią sumą ir galimas draudimo apsaugos netaikymo sritis, jai lygiavertę garantiją. Teisės aktuose, kuriuose nustatytas reikalavimas, kad Lietuvos Respublikos teikėjas įsigytų profesinės civilinės atsakomybės draudimą arba pateiktų kokią nors kitą garantiją, turi būti nustatyta, kad pripažįstama ir kitos valstybės narės draudimo įstaigos išduota tokio draudimo pažyma. Šio Paslaugų įstatymo straipsnio 1 ir 2 dalių reikalavimai dėl profesinės civilinės atsakomybės draudimo, garantijos ar lygiavertės priemonės netaikomi profesinio civilinio draudimo

ar garantijos priemonėms, numatytoms Europos Sąjungos teisės aktuose arba juos įgyvendinančiuose Lietuvos Respublikos teisės aktuose. Jei ši išlyga Energetikos įstatymo 22¹ straipsnio atveju nėra taikoma, siūlytume papildyti Įstatymo projektą Nr. 4 dėl kitų valstybių narių draudimo įstaigų išduotų lygiaverčių draudimo pažymų pripažinimo, įvertinant, kurios iš nustatytų Energetikos įstatymo 22¹ straipsnyje draudimo sutarties sąlygų būtų perteklinės ir neproporcingos kitos valstybės narės draudimo įstaigos išduotam draudimui.

5. Siūlytina tikslinti Įstatymo projekto Nr. 4 2 straipsniu keičiamo įstatymo 23 straipsnio 10 dalį keliais aspektais. Pirma, neaišku, kodėl ūkio subjektas, kuris neturi šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodyto leidimo, turi teisę parduoti suskystintas naftos dujas tik kitam ūkio subjektui, nors leidžiama jas pardavinėti degalinėje, tai yra jas galėtų įsigyti ir asmuo, nevykdantis ūkinės veiklos. Antra, neaišku, kodėl ūkio subjektas, kuris neturi šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodyto leidimo, privalo pagal 10 dalies 1 ir 2 punktus (kuriuos abu turi atitikti) būti sudaręs suskystintų naftos dujų pirkimo–pardavimo sutartį ar kitą panašaus pobūdžio sutartį tiek su asmeniu, kuris turi šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodytą leidimą, tiek su asmeniu, kuris nebūtinai turi šį leidimą, kuomet pagrįstas toks prekybos apribojimas, abejotina, ar toks reikalavimas yra būtinas ir proporcingas. Analogiškos pastabos taikytinos dėl Įstatymo projekto Nr. 4 3 straipsniu keičiamo įstatymo 24 straipsnio 16 dalies.

Trečia, 23 straipsniu 1 dalis neturi 4 punkto (neteisinga nuoroda 10 dalies 3 punkte).

6. Dėl administracinės naštos ir prisitaikymo prie reguliavimo išlaidų vertinimo. Įstatymo projekto Nr. 3 3 straipsniu keičiamu EEĮ 39 straipsniu, siekiant sumažinti tokių skirstomųjų tinklų finansinę ir (ar) administracinę naštą, siūloma nustatyti, kad nuostatos dėl elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo nebūtų taikomos skirstomųjų tinklų operatoriui, aptarnaujančiam mažiau kaip 100 000 vartotojų. Taip pat prognozuojama, kad Įstatymo projekto Nr. 4 įgyvendinimas sumažins teisinio reguliavimo perteklinius reikalavimus mažmeninei prekybai naftos produktais, EĮ įstatyme bus aiškiai apibrėžti atvejai, kai leidimo turėti neprivaloma. Teigiama, kad sumažės administracinė našta užsienio įmonėms, bus sudarytos palankesnės sąlygos tarptautiniam bendradarbiavimui, padidės konkurencija energetikos sektoriuje.

Atsižvelgdami į tai, kad planuojami pokyčiai turės įtakos ūkio subjektams administracinės naštos aspektu, prašome įvertinti prognozuojamą reguliavimo naštos poveikį ūkio subjektams ir pateikti EIMIN užpildytą Teisės aktu sukeliamų arba teisės akto projektu galimų sukelti ūkio subjektų prisitaikymo prie reguliavimo išlaidų apskaičiavimo ataskaitą išvadoms gauti.

Ramunė Mickuvienė, tel. +370 694 75 208, el. p. Ramune.Mickuviene@eimin.lt
Rasa Steikūnienė, tel. tel. +370 660 74 843, el. p. Rasa.Steikuniene@eimin.lt

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija 188621919, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-28 Nr. 3-2729
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-29 Nr. 2-3799
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Eglė Radišauskienė, Ministerijos kancleris
Sertifikatas išduotas	EGLĖ RADIŠAUSKIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-28 16:50:20 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-28 16:50:35 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-11-15 15:28:26 – 2029-11-15 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
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	DBSIS, versija 3.5.84.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-01 15:15:48)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-01 15:15:48 DBSIS

**LR ENERGETIKOS MINISTERIJAI**El. paštas: info@enmin.lt, dainius.braziunas@enmin.lt

2025-08-25 Nr. 2025-SD-068

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI

UAB „EPSO-G“ (toliau – Bendrovė arba „EPSO-G“), susipažinusi su viešai konsultacijai pateiktais Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektais, teikia pastabas ir pasiūlymus dėl Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projekto (pridedama)

Kilus klausimams dėl pateiktos informacijos ir (ar) pasiūlymų, prašome kreiptis žemiau nurodytais kontaktais.

PRIDEDAMA. Pastabų lentelė, 8 lapai.

Grupės infrastruktūros ir projektų valdymo vadovas
Tomas Varneckas

Dalius Svetulevičius, mob. tel. +370 61698327, el. p. dalius.svetulevicius@epsog.lt

UAB „EPSO-G“ PASTABOS IR PASIŪLYMAI
LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO
ĮSTATYMO PROJEKTUI (TOLIAU – PROJEKTAS)

2025-08-25

Nr.	Projekto nuostata	Argumentai	Siūlymai
1.	-	<p>Projektu numatoma įtvirtinti išimtį Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (toliau – Įstatymas) 20 straipsnio 3 dalies numatyti imperatyviai nuostatai, numatančiai, kad „Energetikos veikla be licencijos, leidimo ar atestato, jeigu jie yra nustatyti, draudžiama. Draudžiama vykdyti energetikos veiklą, kai licencijos, leidimo ar atestato galiojimas yra sustabdytas“. Todėl Projektas turi būti papildytas nauju 1 straipsniu, numatančiu Įstatymo 20 straipsnio 3 dalies pakeitimą, įtvirtinant joje išimtį, kad atitinkama veikla leidžiama be įprastais atvejais privalomų licencijos, leidimo ar atestato.</p> <p>Įtvirtinus naują 1 straipsnį, reikalinga pakeisti visų toliau Projekte einančių straipsnių numeraciją.</p>	<p>1 straipsnis. 20 straipsnio pakeitimas</p> <p>1. Pakeisti 20 straipsnio 3 dalį ir ją išdėstyti taip: „3. Energetikos veikla be licencijos, leidimo ar atestato, jeigu jie yra nustatyti, draudžiama, išskyrus šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje numatytus atvejus. Draudžiama vykdyti energetikos veiklą, kai licencijos, leidimo ar atestato galiojimas yra sustabdytas.“</p>
2.	<p>1 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas</p> <p>Papildyti 22 straipsnį 8 dalimi:</p> <p>„8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar)</p>	<p>Dėl naujos Įstatymo 22 straipsnį 8 dalies pakeitimo:</p> <p>1. Šiuo metu Projekte numatyta, kad nurodytais atvejais energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų (toliau – Atestatai) <i>nereikalaujama</i>. Tokia nuostata suponuoja, kad ji gali būti traktuojama kaip draudžianti reikalauti Atestatų nepriklausomai nuo aplinkybių. Vis tik, atsižvelgiant į elektros energijos perdavimo sistemos operatoriaus, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriaus, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriaus ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriaus (toliau kartu – Operatoriai, o kiekvienas atskirai – Operatorius) vykdomų energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo</p>	<p>2 4 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas</p> <p>Papildyti 22 straipsnį 8 dalimi:</p> <p>„8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, gali būti nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių ir kitų fizinių asmenų, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktuose jiems suteiktomis judėjimo</p>

	<p>energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje."</p>	<p>darbus ir jų pobūdį (dalis tokių darbų yra sudėtingi ir pavojingi), manytina, kad tikslinga numatyti ne absoliutų Atestatų reikalavimo atsisakymą, o tik teisę nereikalauti, atitinkamai naują Įstatymo 22 straipsnio 8 dalį tikslinga papildyti žodžiais „<i>gali būti nereikalaujama</i>".</p> <p>2. Kadangi atitinkamomis Europos Sąjungos (toliau – ES) teisės aktuose suteiktomis judėjimo valstybėse narėse teisėmis naudojasi ne tik ES piliečiai, bet ir kiti fiziniai asmenys, turėtų būti papildyta, kad atitinkamos teisės būtų taikomos „<i>ir kitų fizinių asmenų, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktuose jiems suteiktomis judėjimo valstybėse narėse teisėmis</i>“ atžvilgiu.</p> <p>3. Svarbu pabrėžti, kad nustatytų valstybių juridiniai asmenys, organizacijos, padaliniai (toliau kartu – juridiniai asmenys), taip pat nustatytų valstybių piliečiai ir kiti fiziniai asmenys, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktuose jiems suteiktomis judėjimo valstybėse narėse teisėmis (toliau kartu – fiziniai asmenys), kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą (toliau – Susitarimas) dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų (toliau – Darbai) atlikimo su Operatoriumi, yra atsakingi už jų vykdomos veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui, kadangi patys Operatoriai, neturėdami dabar esančio valstybės sukurto mechanizmo padedančio atsirinkti kompetentingus subjektus, negali būti atsakingi už šių asmenų kompetenciją. Projekte nėra numatyti jokie reikalavimai ir sąlygos, taikytinos Susitarimui, jo turiniui, sudarymui ir kt. Su Operatoriumi sudarytas Susitarimas jokiais atvejais neturėtų būti traktuojamas kaip pašalinantis šių asmenų atsakomybę už jų vykdomą veiklą, šios veiklos tinkamą įforminimą ir kilusius padarinius (jeigu tokie kiltų). Siekiant, kad ateityje būtų išvengta dviprasmybių ir skirtingo naujoje Įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje numatyto Susitarimo teisinės reikšmės interpretavimo, turėtų būti aiškiai</p>	<p>valstybėse narėse teisėmis, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Nustatytų valstybių juridiniai asmenys, organizacijos, padaliniai, sudarę šioje dalyje nurodytą rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo energetikos įmonėje, atsako už jų vykdomos veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui. Su energetikos įmone sudarytas rašytinis susitarimas, suteikiantis teisę šioje energetikos įmonėje atlikti energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, nepašalina ir nesumažina šį susitarimą sudariusio juridinio asmens atsakomybės prieš energetikos įmonę bei trečiuosius asmenis. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje."</p>
--	---	--	--

		<p>numatyta, kad šis Susitarimas jį sudariusių asmenų atsakomybės nepašalina, atitinkamai, papildant šią dalį nauja nuostata „<i>Nustatytų valstybių juridiniai asmenys, organizacijos, padaliniai, sudarę šioje dalyje nurodytą rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo energetikos įmonėje, atsako už jų vykdomos veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui. Su energetikos įmone sudarytas rašytinis susitarimas, suteikiantis teisę šioje energetikos įmonėje atlikti energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, nepašalina ir nesumažina šį susitarimą sudariusio juridinio asmens atsakomybės prieš energetikos įmonę bei trečiuosius asmenis.</i>“.</p>	
3.	<p>4 straipsnis. 28 straipsnio pakeitimas Papildyti 28 straipsnį 9 dalimi: „9. Šiame straipsnyje nustatyti energetikos darbuotojų kvalifikacijos ir atestavimo reikalavimai netaikomi nustatytose valstybėse įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių energetikos darbuotojams, taip pat nustatytų valstybių piliečiams, kurie atlieka energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodyto rašytinio susitarimo (sutarties) pagrindu. Tokiu atveju energetikos darbuotojai turi atitikti šiame rašytiniame susitarime (sutartyje) numatytus kvalifikacijos reikalavimus.“</p>	<p><i>Dėl Įstatymo 28 straipsnio 9 dalies nuostatų netaikymo vadovų ir inžinerinių kategorijų energetikos darbuotojų atžvilgiu:</i></p> <p>Naujos Įstatymo 28 straipsnio 9 dalies nuostatos gali būti taikomos <i>tik darbininkų kategorijų</i> energetikos darbuotojų atžvilgiu.</p> <p>Pagal galiojančius teisės aktus¹ yra išskiriamos trys energetikos darbuotojų kategorijos: vadovų, inžinerinių ir darbininkų kategorijų energetikos darbuotojai. Visų šių kategorijų darbuotojų vykdoma veikla ir atliekami veiksmai, taigi ir jiems atlikti reikalingos žinios, kompetencija ir kvalifikacija bei prisiimamos atsakomybės reikšmingai skiriasi. Didžiausia atsakomybė pagal vykdomą veiklą ir jai atlikti reikalingą kompetenciją kyla vadovams bei inžinieriams.</p> <p>Atsižvelgiant į atitinkamos energetikos darbuotojų kategorijos atliekamus Darbus jų sudėtingumą,</p>	<p>5 4 straipsnis. 28 straipsnio pakeitimas Papildyti 28 straipsnį 9 dalimi: „9. Šiame straipsnyje nustatyti energetikos darbuotojų kvalifikacijos ir atestavimo reikalavimai gali būti netaikomi nustatytose valstybėse įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių darbininkų kategorijų energetikos darbuotojams, taip pat nustatytų valstybių piliečiams ir kitiems fiziniams asmenims, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktuose jiems suteiktomis judėjimo valstybėse narėse teisėmis, kurie atlieka darbininkų kategorijų energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodyto rašytinio susitarimo (sutarties) pagrindu. Tokiu atveju šie energetikos darbuotojai turi atitikti šiame rašytiniame susitarime (sutartyje) numatytus kvalifikacijos ir kitus reikalavimus. Šio straipsnio 9 dalyje nurodyti nustatytų valstybių juridiniai</p>

¹ Įstatymo 28 bei 28¹ straipsnius, Energetikos darbuotojų atestavimo tvarkos aprašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. 1-220, Asmenų, turinčių teisę įrengti ir (ar) eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisykles, patvirtintas Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2024 m. lapkričio 5 d. nutarimu Nr. O3E-1388, Bendrąją energetikos darbuotojų atestavimo schemą, patvirtintą Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2020 m. gruodžio 18 d. nutarimu Nr. O3E-1458 (toliau – **Atestavimo schema**).

		<p>kylančios rizikos laipsni, reikalingas žinias ir kompetencijas, Energetikos įstatymo 28 ir 28¹ straipsniuose numatyta, kad bendrieji energetikos darbuotojams taikomi kvalifikacijos reikalavimai yra numatyti Įstatymo 28 ir 28¹ straipsniuose, o specialiuosius kvalifikacinius reikalavimus, taikomus energetikos darbuotojams, nustato Valstybinė energetikos reguliavimo taryba. Tai reiškia, kad pačiame Įstatyme yra įtvirtinta, kokią kvalifikaciją turi turėti energetikos darbuotojai.</p> <p>Įstatymo 28¹ straipsnio 1 dalyje numatyta, kad vadovų ir inžinerinių kategorijų darbuotojai turi būti atestuojami atestavimo įstaigoje, o šio straipsnio 2 dalyje įtvirtinta, kad darbininkų kategorijų darbuotojas gali būti atestuojamas atestavimo įstaigoje arba energetikos įmonės vadovo sudarytoje energetikos darbuotojų atestavimo komisijoje.</p> <p>Atitinkamai, Atestavimo scheme, įgyvendinančioje Energetikos įstatymo 28 ir 28¹ straipsnių nuostatas, numatyta skirtingi visų šių trijų energetikos darbuotojų kategorijų kvalifikacijos reikalavimai ir atestavimo tvarka. Pvz., gamtinių dujų perdavimo sistemos eksploatavimo veikloje vadovų kategorijos darbuotojai turi būti įgiję aukštąjį universitetinį išsilavinimą (arba lygiavertį) nurodytose srityse (statybos inžinerijos, mechanikos inžinerijos, elektronikos inžinerijos, elektros inžinerijos, gamybos inžinerijos, chemijos inžinerijos, energijos inžinerijos, transporto inžinerijos, aplinkos inžinerijos krypties studijas arba fizikos, chemijos, geologijos fizinių), inžinierių – aukštąjį koleginių išsilavinimą (arba lygiavertį, tose pačiose mokslo srityse kaip ir vadovų kategorijos) ir turėti gamtinių dujų perdavimo sistemos technologinio valdymo mokymo programos pažymėjimą, o darbininkų kategorijos darbuotojams pakanka būti įgijus vidurinį išsilavinimą ir turėti magistralinių dujotiekių vamzdinių ar kitų objektų eksploatavimo darbininko mokymo programos pažymėjimą.</p>	<p>asmenys, organizacijos ar padaliniai atsako už jų pasitelktų darbuotojų atliekamų darbų bei veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui. Šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodytas rašytinis susitarimas (sutartis), sudarytas su energetikos įmone ir suteikiantis teisę šioje energetikos įmonėje atlikti darbininkų kategorijų energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, nepašalina ir nesumažina šiuos darbuotojus pasamdžiusio juridinio asmens ir (ar) energetikos darbuotojo atsakomybės prieš energetikos įmonę bei trečiuosius asmenis"</p>
--	--	---	---

		<p>Atkreipiame dėmesį į tai, kad tinkamai, kvalifikuotai ir patikimai patikrinti nustatytų valstybių juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių pasitelktų vadovų ir inžinierių kategorijų darbuotojų jau turimą (jų valstybėse įgytą) kvalifikaciją bei kompetencijas (kokias mokymo įstaigas šie fiziniai asmenys yra baigę ir kokius kvalifikacinius laipsnius yra įgiję, kokias kompetencijas bei teises atlikti atitinkamus Darbus yra įgiję, ar jų turima kvalifikacija ir kompetencijos gali būti laikoma lygiavertė reikalaujamai pagal Lietuvos Respublikos teisės aktus ir kt.) gali tik reikalingas kompetencijas turintis asmuo. Be to, vadovų ir inžinierių kategorijų darbuotojai taip pat turi būti susipažinę ir su Lietuvos Respublikos teisiniu reguliavimu, kadangi būtent šie darbuotojai pagal jų vykdomas funkcijas turi užtikrinti atitiktį galiojančiam teisiniam reguliavimui, įskaitant, bet neapsiribojant, Darbų organizavimą bei tinkamą vykdymą ir atliktų Darbų įforminimą teisės aktų nustatyta tvarka. Taigi, siekiant patikrinti vadovų ir inžinierių kategorijų darbuotojų kvalifikaciją ir kompetencijas, būtina turėti atitinkamus tinkamos kvalifikacijos ir gerai šią sritį išmanančius specialistus.</p> <p>Svarbu tai, kad Projekte numatyti Operatoriai neturi tokių specialistų, kurie gebėtų kvalifikuotai patikrinti nustatytų valstybių juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių pasitelktų vadovų ir inžinierių kategorijų darbuotojų turimą kvalifikaciją (mokymosi įstaigas ir jose įgytą kvalifikacinį laipsnį) bei kompetencijas. Be to, tokia veikla tikrinant minėtų asmenų turimą kvalifikaciją bei kompetencijas nėra būdinga Operatorių veikla – Operatoriai neatlieka vadovų ir inžinierių kategorijų darbuotojų atestavimo ir kvalifikavimo funkcijų. Šias funkcijas vykdo kompetentingos Įstatymo 28¹ straipsnio 1 ir 2 dalyse nurodytos atestavimo įstaigos.</p> <p>Atsižvelgiant į Operatorių vykdomos veiklos specifiką, pavojingumą bei potencialių rizikų laipsnį, taip pat siekiant užtikrinti energetikos veiklos saugumą bei patikimumą, kas visų pirma yra viena iš svarbiausių</p>	
--	--	--	--

		<p>energetikos srities teisinio reguliavimo sričių, teisė patikrinti energetikos darbuotojų kvalifikaciją bei kompetenciją negali būti suteikta jokiems asmenims, kurie neturi reikiamos kvalifikacijos ir kompetencijų. Operatoriaus valdomame energetikos objekte įvykus avarijai ar įvykiui, ko pasekmės paprastai būna itin didelės ir neigiamos – padaroma didelė žala ne tik pačiam energetikos objektui, bet ir šalio jo esančiam asmenų turtui, šių asmenų sveikatai ir net gyvybei, reikalavimai dėl pernelyg liberalaus teisinio reguliavimo, leidžiančio numatytų valstybių juridinių asmenų, organizacijų ir padalinių pasitelktų fizinių asmenų kvalifikaciją patikrinti Operatoriams vien tik jų pačių nusistatyta tvarka, galėtų būti keliami ir atitinkamą reguliavimą nustačiusiai Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai.</p> <p>Kita vertus, darbininkų kategorijų energetikos darbuotojai, visų pirma, atlieka paprastesnius Darbus. Antra, jie yra vadovaujami ir dirba prižiūrimi numatytų valstybių juridinių asmenų, organizacijų ir padalinių pasitelktų energetikos darbuotojų – vadovų bei inžinerinių. Trečia, darbininkų kategorijos darbuotojų kvalifikacijos reikalavimai santykinai nėra aukšti ir šią kvalifikaciją patikrinti Operatoriai patikrinti galimybę turi, tuo labiau, kad Operatoriai pagal šiuo metu galiojantį Įstatymo 28¹ straipsnio 2 dalyje įtvirtintą reguliavimą turi teisę atestuoti jų pačių darbininkų kategorijų darbuotojus.</p> <p>Atitinkamai, dėl minėtų priežasčių 28 straipsnio 9 dalies nuostatos neturėtų būti taikomos nustatytų valstybių juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių pasitelktų vadovų ir inžinierių kategorijų darbuotojų atžvilgiu.</p> <p><i>Kitos pastabos ir pasiūlymai:</i></p> <p>Nekartojant 2 punkte nurodytų argumentų, taip pat siūloma numatyti šiuos Įstatymo 28 straipsnį 9 dalies pakeitimus:</p>	
--	--	--	--

		<p>1. Projekte turėtų būti numatyta ne absoliutus nurodytų reikalavimų netaikymas, o tik teisė jų netaikyti, atitinkamai naują Įstatymo 28 straipsnio 9 dalį papildant žodžiais „<i>gali būti</i> netaikoma“.</p> <p>2. Kadangi atitinkamos atitinkamomis ES teisės aktuose suteiktomis judėjimo valstybėse narėse teisėmis naudojasi ne tik ES piliečiai, bet ir kiti fiziniai asmenys, turėtų būti papildyta, kad atitinkamos teisės būtų taikomos „<i>ir kitų fizinių asmenų, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktuose jiems suteiktomis judėjimo valstybėse narėse teisėmis</i>“ atžvilgiu.</p> <p>3. Naujoji 28 straipsnio 9 dalis turėtų būti papildyta, kad Susitarime gali būti nustatyti ne tik kvalifikacijos, bet ir „<i>kiti reikalavimai</i>“, kuriuos privalo atitikti fiziniai asmenys. Tikslu užtikrinti fizinių asmenų atliekamos veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui, kyla poreikis nustatyti ne tik kvalifikacijos reikalavimus, bet ir kitokio pobūdžio kvalifikacijos sričiai nepriskirtinus reikalavimus, tarp jų, būti įgijus teisę atlikti atitinkamą veiklą, turėti tam tikrą patirtį ir kt., taip pat tokiais atvejais keliami reikalavimai numatomi vykdyti veiklai. Įstatyme įvardinus vien tik kvalifikacijos reikalavimus, gali būti interpretuojama, kad jokie kiti reikalavimai keliami negali būti. Atitinkamai, siūlytina 28 straipsnį 9 dalį papildyti žodžiais „šame rašytiniame susitarime (sutartyje) numatytus kvalifikacijos <i>ir kitus</i> reikalavimus“.</p> <p>4. Kaip ir Įstatymo 22 straipsnio 8 dalies atveju, siūlytina 28 straipsnio 9 dalyje taip pat įtvirtinti nuostatą, aiškiai numatančią, kad už nurodytų nustatytų valstybių juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių pasitelktų darbuotojų atliekamų darbų bei veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui atsako juos pasitelkę juridiniai asmenys. Atitinkamai, 28 straipsnio 9 dalis turėtų būti papildyta: „<i>Šio straipsnio 9 dalyje nurodyti nustatyti valstybių juridiniai asmenys, organizacijos ar</i></p>	
--	--	---	--

		<p><i>padaliniai atsako už jų pasitelktų darbuotojų atliekamų darbų bei veiklos saugumą, patikimumą bei atitiktį teisiniam reguliavimui. Šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodytas rašytinis susitarimas (sutartis), sudarytas su energetikos įmone ir suteikiantis teisę šioje energetikos įmonėje atlikti darbininkų kategorijų energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, nepašalina ir nesumažina šiuos darbuotojus pasamdžiusio juridinio asmens ir (ar) energetikos darbuotojo atsakomybės prieš energetikos įmonę bei trečiuosius asmenis."</i></p>	
4.	-	<p>Atestavimo tvarka turi būti taikoma ir darbuotojams, vykdantiems darbininkų kategorijų energetikos objektų, įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus. Atitinkamai, 28¹ straipsnio 2 dalis turėtų būti pakeista numatant, kad energetikos darbuotojų atestavimo komisijoje turi būti atestuojami ne tik energetikos įmonės darbininkų kategorijų darbuotojas, bet ir „ir (ar) darbuotojas, vykdančis darbininkų kategorijų energetikos objektų, įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus“.</p> <p>Projektu numatoma įtvirtinti išimtį Įstatymo 28¹ straipsnio 2 dalies numatyta imperatyviai nuostatai, numatančiai atestavimo tvarką, kuri netaikytina išimties atveju. Todėl Projektas turi būti papildytas nauju 6 straipsniu, numatančiu Įstatymo 28¹ straipsnio 2 dalies pakeitimą, įtvirtinant joje išimtį „išskyrus šio įstatymo 28 straipsnio 9 dalyje numatytus atvejus“.</p>	<p>6 straipsnis. 28¹ straipsnio pakeitimas</p> <p>1. Pakeisti 28¹ straipsnio 2 dalį ir ją išdėstyti taip: „2. Energetikos įmonės darbininkų kategorijų darbuotojas ir (ar) darbuotojas, vykdančis darbininkų kategorijų energetikos objektų, įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, turi būti atestuojamas energetikos įmonės vadovo sudarytoje energetikos darbuotojų atestavimo komisijoje (toliau – Atestavimo komisija) arba atestuojamas atestavimo įstaigoje ne rečiau kaip kartą per trejus metus, išskyrus šio įstatymo 28 straipsnio 9 dalyje numatytus atvejus.“</p>

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	UAB "EPSO-G", Vilnius, Laisvės pr. 10, LT-04215, 302826889
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-25 Nr. 2025-SD-068
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-26 Nr. 2-3746
Adresatas	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Registratorius	Vyriausiasis specialistas Greta Žiliukienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-08-26 07:55:26
Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas	2025-09-02 atspausdino Patarėjas Aušra Grėbliūnaitė

Nuorašas tikras
Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
2025-09-02

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai
info@enmin.lt

Nr. 40700-

PASTABOS IR PASIŪLYMAI ĮSAKYMO PROJEKTUI

AB „Energijos skirstymo operatorius“ (toliau – Bendrovė) susipažino su viešajai konsultacijai paskelbtais Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektais.

Bendrovė teikia savo pastabas bei pasiūlymus Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektui bei Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo projektui (pridedama).

PRIDEDAMA. Pastabų ir pasiūlymų lentelė, 3 lapai.

Tinklų eksploatavimo tarnybos vadovas

Virgilijus Žukauskas

Egidijus Šatrauskas, el. p. egidijus.satrauskas@eso.lt, tel. +370 687 16 283

AB „Energijos skirstymo operatorius“
Laisvės pr. 10,
04215 Vilnius, Lietuva.
El. p. info@eso.lt
www.eso.lt

Klientų aptarnavimo tel. +370 660 01 852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Nemokama dujų tiekimo sutrikimo linija 1804
*ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio
operatoriaus plano įkainius

Bendrovės kodas 304151376
PVM mokėtojo kodas LT100009860612
Registrų tvarkytojas VĮ Registrų Centras
E. pristatymas 304151376

AB „ENERGIJOS SKIRSTYMO OPERATORIUS“ (TOLIAU – BENDROVĖ) PASTABOS IR PASIŪLYMAI LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTUI IR LIETUVOS RESPUBLIKOS ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. VIII-1881 2, 31, 39 IR 67 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTUI

2025 m. rugpjūčio 22 d.

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektas</p> <p>1 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas Papildyti 22 straipsnį 8 dalimi: „8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių</p>	<p>Projekto aiškinamajame rašte (4, 7 punktai) nurodyta, kad <i>siūlomas energetikos įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestavimo procesų palengvinimas sudarys galimybes didiesiems energetikos projektams lengviau pritraukti rangovus iš užsienio. <...> Supaprastinus atestavimo tvarką, pagerės užsienio rangovų įsitraukimas į Lietuvos rinką, padidės konkurencija, bus užtikrintas geresnis paslaugų kokybės ir kainos santykis.</i></p> <p>Pritarus projekto nuostatoms <i>sumažės administracinė našta užsienio įmonėms, bus sudarytos palankesnės sąlygos tarptautiniam bendradarbiavimui, padidės konkurencija energetikos sektoriuje. Tai skatins investicijas, technologijų mainus ir didins Lietuvos energetikos rinkos patrauklumą užsienio partneriams.</i></p> <p>Pažymėtina, kad AB „Energinės skirstymo operatorius“ susidūrė su poreikiu pasitelkti užsienio rangovus ekstremalių situacijų, avarių atvejais,</p>	<p>1 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas Papildyti 22 straipsnį 8 dalimi: „8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, elektros energijos skirstymo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų skirstymo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos</p>

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploataavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje.“</p>	<p>taip pat vykdant didelės apimties projektus. Be kita ko, Europos skirstymo sistemos operatoriai (<i>angl. E. DSO</i>) rengia susitarimą, kurio tikslas – sudaryti galimybę prireikus pasitelkti kitų šalių skirstymo operatorius reikalingiems eksploataavimo darbams atlikti, taigi papildžius atitinkamomis nuostatomis Energetikos įstatymą būtų sudaryta teisinė galimybė tai daryti ir Lietuvoje. Todėl siūlome papildyti projektą nurodytomis nuostatomis.</p>	<p>įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploataavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje.“</p>
2.	<p>Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo projektas</p> <p>3 straipsnis. 39 straipsnio pakeitimas Papildyti 39 straipsnio 1 dalį 13 punktu: „13) užtikrinti aukštą elektros skirstomųjų tinklų atsparumo trikdžiams lygį bei elektros tinklų įrenginių, būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos skirstymo sistemos veikimo užtikrinimui bei veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, o taip pat būtinų sparčiam stambių projektų įgyvendinimui, kuomet reikalinga vartotojų, ne mažesnės kaip 1 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui</p>	<p>Tikslintina skyryba.</p>	<p>3 straipsnis. 39 straipsnio pakeitimas Papildyti 39 straipsnio 1 dalį 13 punktu: „13) užtikrinti aukštą elektros skirstomųjų tinklų atsparumo trikdžiams lygį bei elektros tinklų įrenginių, būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos skirstymo sistemos veikimo užtikrinimui bei veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, o taip pat būtinų sparčiam stambių projektų įgyvendinimui, kuomet reikalinga vartotojų, ne mažesnės kaip 1 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie skirstomųjų tinklų ar leistinos naudoti galios didinimui ne mažiau kaip iki 1 MW rezervo (toliau – skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezervas) kaupimą ir saugojimą. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezerve sparčiam vartotojų,</p>

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>prie skirstomųjų tinklų ar leistinos naudoti galios didinimui ne mažiau kaip iki 1 MW rezervo (toliau – skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezervas) kaupimą ir saugojimą. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezerve sparčiam vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus, ne mažesnės kaip 1 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie skirstomųjų tinklų ar leistinos naudoti galios didinimui ne mažiau kaip iki 1 MW, turi būti kaupiami elektros įrenginiai, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesiai nuo jų gamybos ir (ar) tiekimo užsakymo pateikimo. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo, panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezerve esantis ilgalaikis turtas ir atsargos įtraukiami į reguliuojamo turto vertę, skaičiuojant investicijų grąžą, o su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos skirstymo veiklai Tarybos nustatyta tvarka. Šio punkto nuostatos netaikomos skirstomųjų tinklų operatoriui, aptarnaujančiam mažiau kaip 100 000 vartotojų.“</p>		<p>įgyvendinančių stambius projektus, ne mažesnės kaip 1 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie skirstomųjų tinklų ar leistinos naudoti galios didinimui ne mažiau kaip iki 1 MW; turi būti kaupiami elektros įrenginiai, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesiai nuo jų gamybos ir (ar) tiekimo užsakymo pateikimo. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo, panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezerve esantis ilgalaikis turtas ir atsargos įtraukiami į reguliuojamo turto vertę, skaičiuojant investicijų grąžą, o su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos skirstymo veiklai Tarybos nustatyta tvarka. Šio punkto nuostatos netaikomos skirstomųjų tinklų operatoriui, aptarnaujančiam mažiau kaip 100 000 vartotojų.“</p>

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Energijos skirstymo operatorius, AB 304151376, Laisvės pr. 10, 04215, Vilnius, 04215 Vilnius, Lietuva
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PASTABOS IR PASIŪLYMAI ĮSAKYMO PROJEKTUI
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-26 Nr. 25KR-SD-7996
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-26 Nr. 2-3751
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Tvirtinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virgilijus Žukauskas, Vadovas
Sertifikatas išduotas	VIRGILIJUS ŽUKAUSKAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-26 07:04:10 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-26 07:04:22 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-04-21 13:20:27 – 2028-04-19 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Lina Banytė, Administravimo vadybininkas
Sertifikatas išduotas	LINA BANYTĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-26 07:33:20 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-26 07:33:33 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-10 14:12:38 – 2028-05-08 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v11.0.0.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-11 15:14:48)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-11 15:14:48 DBSIS



LIETUVOS RESPUBLIKOS FINANSŲ MINISTERIJA

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai

Į 2025-06-27 Nr. 3-1014

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ

Lietuvos Respublikos finansų ministerija, pagal kompetenciją išnagrinėjusi Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos išvadoms gauti pateiktus Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo ir Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektus, informuoja, kad pastabų ir pasiūlymų dėl jų neturi.

Ministerijos kancleris

Mindaugas Šima

Vaida Dumčiūtė, tel. +370 682 02 872, el. p. vaida.dumciute@finmin.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos finansų ministerija 288601650, Lukiškių g. 2, 01512 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-21 Nr. 6K-25/4265
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-22 Nr. 2-3695
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Mindaugas Šima, Ministerijos kancleris
Sertifikatas išduotas	MINDAUGAS ŠIMA, Lietuvos Respublikos finansų ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-21 16:59:12 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-21 16:59:17 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2025-01-09 09:28:47 – 2029-01-08 09:28:47
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
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	DBSIS, versija 3.5.84.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-05 08:15:59)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-05 08:15:59 DBSIS



2025 m. rugpjūčio 20 d.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai
Adresas: Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Originalas siunčiamas el. p. info@enmin.lt

Fleet Cards Europe
c/o Edenred
Boulevard du Souverain 165
1160 Brussels
Belgium

Informuojame, kad šis raštas yra pasirašytas kvalifikuotu elektroniniu parašu ir siunčiamas aukščiau nurodytu el. pašto adresu

IŠVADA DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ŠILUMOS ŪKIO ĮSTATYMO NR. IX-1565 31 IR 32 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO, LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGIJOS IŠTEKLIŲ RINKOS ĮSTATYMO NR. XI-2023 8, 9 IR 191 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO IR 23 STRAIPSNIO PRIPAŽINIMO NETEKUSIU GALIOS ĮSTATYMO, LIETUVOS RESPUBLIKOS ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. VIII-1881 2, 31, 39 IR 67 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO, LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTŲ

1. Fleet Cards Europe (toliau – **FCE**), pagal kompetenciją išnagrinėjusi jūsų pateiktus derinti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – **Įstatymo projektas Nr. 1**) ir Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 191 straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo (toliau – **Įstatymo projektas Nr. 2**), Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – **Įstatymo projektas Nr. 3**), Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – **Įstatymo projektas Nr. 4**) projektus, teikiame šias pastabas ir pasiūlymus.

Dėl Įstatymo projekto Nr. 1, Įstatymo projekto Nr. 2 ir Įstatymo projekto Nr. 3

2. Įstatymo projektu Nr. 1, Įstatymo projektu Nr. 2 ir Įstatymo projektu Nr. 3 siūlomi reguliavimo pakeitimai nepatenka į FCE kompetencijos sritį, todėl dėl šiais projektais siūlomų reguliavimo pakeitimų FCE nepasisako.

Dėl Įstatymo projekto Nr. 4

3. FCE sveikina Lietuvos Respublikos energetikos ministeriją ėmusi iniciatyvos sumažinti perteklinį reguliavimą prekybos naftos produktais srityje. Siūlomi pakeitimai įneš teisinio aiškumo ir sukurs geresnį teisinį reguliavimą, taikomą degalų kortelių verslo modeliui; tuo pačiu sukurs reikšmingą indėlį sustiprinant Lietuvoje šį verslo modelį, kuris jau yra paplitęs daugelyje Europos Sąjungos valstybių. Siūlomi pakeitimai taip pat turės teigiamą poveikį Lietuvoje jau veikiantiems verslams, kurie užsiima naftos produktų prekyba – degalų kortelių veiklos modelį įgyvendinančios bendrovės savo klientus nukreips į šių degalų tiekėjų degalines ir padidins Lietuvoje veikiančių degalų tiekėjų apyvartą.
4. Įstatymo projekto Nr. 4 2 straipsnyje (23 straipsnio pakeitimas) yra pateikiama klaidinga nuoroda: 23 straipsnio 10 dalies 3 punkte šiuo metu yra nurodyta, jog suskystintas naftos dujas perduoda asmuo, kuris turi „šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą leidimą“, nors iš tiesų turėtų būti referuojama į „šio straipsnio 1 dalies **2 punkte** nurodytą leidimą“.
5. Apart minėtos klaidingos nuorodos 23 straipsnio 10 dalies 3 punkte FCE neturi daugiau pastabų ar pasiūlymų.

Pagarbiai



Aurélie Decker Peigneur
Secretary General
Fleet Cards Europe

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Fleet Cards Europe
Dokumento pavadinimas (antraštė)	IŠVADA DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ŠILUMOS ŪKIO ĮSTATYMO NR. IX-1565 31 IR 32 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO, LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGIJOS IŠTEKLIŲ RINKOS ĮSTATYMO NR. XI-2023 8, 9 IR 191 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO IR 23 STRAIPSNIO PRIPAŽINIMO NETEKUSIU GALIOS ĮSTATYMO, LIETUVS RESPUBLIKOS ELEKTORS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. VIII-1881 2, 31, 39 IR 67 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO, LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTŲ
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-20
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-22 Nr. 2-3712
Adresatas	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Registratorius	Vyriausiasis specialistas Greta Žiliukienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-08-22 11:35:24
Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas	2025-08-28 atspausdino Patarėjas Edvinas Varkala

Nuorašas tikras
Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
2025-08-28



Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai
el. p. info@enmin.lt

2025-08-25 Nr.REHCOR_2025_0930

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO

UAB „Ignitis renewables“ (toliau – Bendrovė) susipažino su Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos parengtais ir viešajai konsultacijai paskelbtais Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo bei Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektais ir teikia savo pastabas bei pasiūlymus (pridedama).

PRIDEDAMA. Pastabų ir pasiūlymų lentelė, 2 psl.

Jūrinės energetikos plėtros vadovas

Vytautas Rimas

A. Muliarcikas, +37061591958, el. p. Augustas.Muliarcikas@ignitis.lt .

UAB „IGNITIS RENEWABLES“ (TOLIAU – BENDROVĖ) PASTABOS IR PASIŪLYMAI LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 22, 23, 24 IR 28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTUI (TOLIAU – PROJEKTAS)

2025 m. rugpjūčio 25 d.

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
1.	<p>1 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas</p> <p>Papildyti 22 straipsnį 8 dalimi:</p> <p>„8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje.“</p>	<p>Projekto aiškinamajame rašte nurodyta, kad Projektas parengtas siekiant „<...> sudaryti sąlygas lengviau pritraukti rangovus iš užsienio suteikiant teisę didžiosioms energetikos įmonėms (sistemų operatoriams) rangovų kvalifikaciją užtikrinti savarankiškai <...>“. „<...> Taip pat siekiama skatinti tarptautinį bendradarbiavimą energetikos srityje, supaprastinant procedūras užsienio subjektams, norintiems teikti paslaugas Lietuvos energetikos įmonėms. Tai prisidės prie konkurencingumo didinimo ir pažangių technologijų perdavimo energetikos sektoriuje. Taip pat siekiant pritraukti rangovus iš užsienio ir didinti rangovų konkurenciją didelės apimties energetikos projektuose, siūloma palengvinti ir sudaryti teises prielaidas užsienio valstybėse registruotiems subjektams ir jų darbuotojams dalyvauti energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veikloje Lietuvoje, supaprastinant atestavimo tvarką.“</p> <p>Šiuo metu Lietuvos Respublikos teritorinėje jūroje ir Lietuvos Respublikos išskirtinėje ekonominėje zonoje Baltijos jūroje yra vystomas jūrinio vėjo parko projektas „Curonian Nord“. Atkreiptinas dėmesys, kad tai yra pirmasis jūrinio vėjo projektas Lietuvoje, todėl Lietuvos rangovai neturi reikiamos energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo patirties ir kvalifikacijos darbams jūrinėje teritorijoje atlikti. Pažymėtina, kad užsienio rangovų pritraukimas ir jų tarpusavio konkurencija yra kritiškai svarbi projekto sėkmingam įgyvendinimui, todėl Projektu siekiamas tikslas supaprastinti užsienio valstybėse registruotų subjektų ir jų darbuotojų atestavimo tvarką yra ypatingai aktualus ir įgyvendinant „Curonian Nord“ projektą. Šiuo metu galiojanti atestavimo tvarka yra per ne lyg sudėtinga ir komplikuoja užsienio</p>	<p>Papildyti aiškinamąjį raštą Bendrovės komentare nurodytais argumentais ir pakeisti Projekto 1 straipsniu siūlomą papildyti 22 straipsnio 8 dalį ir ją išdėstyti taip:</p> <p>„8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su asmeniu, turinčiu leidimą naudoti jūrinės teritorijos dalį (dalis) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai, elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje.“</p>

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
		<p>valstybėse registruotiems rangovams, todėl tokių asmenų suinteresuotumas ir noras dalyvauti įgyvendinant projektą yra labai ribotas. Atsižvelgdama į tai, Bendrovė prašo praplėsti subjektų, kuriems ši supaprastinta tvarka būtų taikoma, ratą, papildant juos ir asmenimis, kurie yra gavę leidimą naudoti jūrinės teritorijos dalį (dalis) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai.</p> <p>Pažymėtina, kad tokie asmenys turi reikalingą patirtį vystant atsinaujinančių išteklių energetikos projektus jūrinėje teritorijoje, kadangi tai yra vienas iš reikalavimų, kuris būna įvertintas dalyvaujant konkurse dėl jūrinės teritorijos naudojimo atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai. Tokiems asmenims tai sudaro galimybę su užsienio rangovais sudaryti susitarimus dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo, kadangi tokie asmenys turi reikalingą kompetenciją ir žinias pasirenkant kompetentingus rangovus nurodytiems darbams atlikti.</p>	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vytautas Rimas 38910020619, Vilnius, Lithuania
Dokumento pavadinimas (antraštė)	20250825 DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	–
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-25 Nr. 2-3738
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vytautas Rimas, -
Sertifikatas išduotas	VYTAUTAS RIMAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-25 13:41:32 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-25 13:41:43 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-04-23 10:46:33 – 2029-04-22 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokobit ADoc v1.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-08-26 16:17:51)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-08-26 16:17:52 DBSIS



VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

Biudžetinė įstaiga, Verkių g. 25C-1, LT-08223 Vilnius, tel. (+370 5) 213 5166, el. p. info@vert.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188706554

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai Į 2025-08-06 Nr. 3-1223

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba) 2025 m. rugpjūčio 6 d. gavo Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos (toliau – Ministerija) raštą Nr. 3-1223 „Dėl įstatymų projektų teikimo išvadoms gauti“, kuriuo Ministerija pastaboms pateikė Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 1), Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 2), Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 3), Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 4) projektus (toliau kartu – Įstatymų projektai).

Tarybos pastabos ir pasiūlymai Įstatymų projektams pateikti prie šio rašto pridedamoje pastabų ir pasiūlymų lentelėje.

PRIDEDAMA. Pastabų ir pasiūlymų lentelė Įstatymų projektams, 17 lapų.

A. Nasyr, tel. +370 619 84734, el. p. aleksandr.nasyr@vert.lt
R. Valatkevičienė, tel. +370 682 01549, el. p. rasa.valatkeviciene@vert.lt
R. Laukevičienė, tel. +370 619 83242, el. p. ramune.laukeviciene@vert.lt
R. Keršis, tel. +370 616 85830, el. p. rimantas.kersis@vert.lt

PASTABŲ IR PASIŪLYMŲ LENTELĖ

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
Įstatymo projektas Nr. 1 (Šilumos ūkio įstatymas)		
1.	<p>1 straipsnis. 31 straipsnio pakeitimas</p> <p>„9) šilumos tiekėjai, realizuojantys ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, turi užtikrinti, kad bendrame kalendoriniais metais įsigyto biokuro balanse ne mažiau kaip 30 procentų sudarytų biokuras, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Vyriausybė, atsižvelgdama į šio įstatymo 1 straipsnyje nustatytus tikslus bei pagrįstas aplinkybes, gali nustatyti šioje dalyje nustatyto biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kiekio įsigijimo tvarką ir sąlygas Įmonių, veikiančių energetikos srityje, energijos ar kuro, kurių reikia elektros ir šilumos energijai gaminti, pirkimų taisyklėse.“</p>	<p>Taryba siūlomai pakeitimo formuluotei pastabų neturi, tačiau atkreipiamė dėmesį, kad keičiamas 9 punktas yra Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 30 straipsnio 13 dalyje.</p>
2.	<p>2 straipsnis. 32 straipsnio pakeitimas</p> <p>„3. Į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą įtraukiant pagrįstas sąnaudas už kurą, turi būti įvertinama, ar energetikos įmonė laikėsi Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų įpareigojimų. Šilumos tiekėjai, realizuojantys ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, įsigydamiesi elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti reikalingą biokurą, privalo kalendoriniais metais įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Jeigu biokuras ir (ar) gamtinės dujos buvo įsigyti nepažeidžiant Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų reikalavimų ir (ar) reikalavimo įsigyti biokurą, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje, taip pat jeigu tam tikros rūšies biokuras ar jo dalis arba gamtinės dujos ar jų dalis buvo įsigyti ekonomiškai naudingiau, arba kai energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos kuro rūšies kiekio ar jo dalies, kuro sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą neribojamas. Jeigu naudojamas kitų rūšių biokuras, kuriuo neprekiuojama energijos išteklių biržoje, arba</p>	<p>Dėl kuro sąnaudų pripažinimo</p> <p>Energijos išteklių rinkos įstatyme (toliau – EIRĮ) yra naikinamas reikalavimas didiesiems šilumos tiekėjams gamtines dujas pirkti biržoje. Šiuo metu EIRĮ reikalavimo vykdymas detalizuotas Įmonių, veikiančių energetikos srityje, energijos ar kuro, kurių reikia elektros ir šilumos energijai gaminti, pirkimų taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. kovo 3 d. nutarimu Nr. 277 „Dėl Įmonių, veikiančių energetikos srityje, energijos ar kuro, kurių reikia elektros ir šilumos energijai gaminti, pirkimų taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Kuro pirkimo taisyklės), kuriose numatyta, kokius žingsnius turi atlikti ūkio subjektai, siekiantys įrodyti, kad ne biržoje įsigyti gamtines dujas buvo ekonomiškai naudingiau arba, kad biržoje nebuvo galima nusipirkti reikiamo gamtinio dujų kiekio ar jo dalies. Atsižvelgiant į siūlomą Šilumos ūkio įstatymo pakeitimą, numatantį visiems ūkio subjektams, įsigyjantiems gamtines dujas, galimybę taikyti ekonominio naudingumo ir (ar) dėl objektyvių priežasčių negalėjimo įsigyti reikiamą kuro kiekį išlygas, pripažįstant kuro sąnaudas, Taryba atkreipia dėmesį, kad minėtos Kuro pirkimo taisyklių nuostatos galėtų būti tobulinamos, tačiau ne naikinamos.</p> <p>Dėl vidutinės mėnesinės kainos</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>jeigu buvo nustatyta, kad kuras, naudojamas šilumos ir (ar) karšto vandens gamybai, buvo perkamas nesilaikant Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų reikalavimų ir reikalavimo įsigyti biokūrą, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, ne energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje, išskyrus, kai energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos kuro rūšies kiekio ar jo dalies, kuro įsigijimo sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą ribojamas pagal vidutinę metinę mėnesio biokuro biržos kainą, vidutinę metinę mėnesio biokuro kainą; arba vidutinę metinę mėnesio gamtinių dujų biržos kainą arba vidutinę biokuro biržos produkto, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kainą, o šias kainas nustato Taryba, vadovaudamasi savo nustatyta tvarka. Kito kuro, naudojamo šilumos ir (ar) karšto vandens gamybai, sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą ribojamas pagal vidutinę metinę tokios rūšies kuro rinkos kainą, kurią nustato Taryba. Šilumos tiekėjams, realizuojantiems ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, neįvykdžius numatyto reikalavimo įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, trūkstamo kuro kiekio sąnaudų ribojamos pagal vidutinę metinę biokuro biržos produkto, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kainą, kurią nustato Taryba.</p>	<p>Atkreipiamas dėmesys, kad siūlymas grįžti prie mėnesio vidutinių kuro kainų yra pagrįstas klaidinga prielaida. Ministerija Įstatymų projektų aiškinamajame rašte nurodo, kad „Pavyzdžiui, jei šilumos tiekėjas, neviršydamas atitinkamų mėnesių vidutinės biržos kainos, pagal sutartis įsigijo gamtines dujas tik šaltaisiais mėnesiais, kai gamtinių dujų kaina biržoje yra palyginti didelė, o šaltaisiais mėnesiais, kai gamtinių dujų kaina yra mažesnė, jų iš viso nepirko ar pirko mažiau, gali susidaryti situacija, kad šilumos tiekėjo įsigytų gamtinių dujų vidutinė metinė kaina bus didesnė, nei vidutinė metinė biržos kaina. Tuomet dalis šilumos tiekėjo sąnaudų kurui įsigyti bus nepripažįstamos, nors šilumos tiekėjas atitinkamais mėnesiais įsigijo pigesnes dujas nei biržoje ir taip sumažino šilumos kainas vartotojams, todėl būtų tikslinga vertinti ne metinę įsigyto kuro kainą, o atitinkamo mėnesio.“ Atkreipiame dėmesį, kad pagal Tarybos nustatytą tvarką, skaičiuojant individualią metinę įmonės vidutinę dujų kainą yra įvertinamas ir jos individualus dujų pirkimų grafikas, t. y. jei gamtines dujas įmonė pirs tik šalčiausiais mėnesiais, įmonės individuali metinė vidutinė kaina skaičiuosis vertinant tik tų atitinkamų mėnesių biržos sandorius.</p> <p>Iki tol Šilumos ūkio įstatymas numatė, kad ne energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje įsigyto biokuro ir (ar) gamtinių dujų sąnaudos buvo ribojamos ne metinėmis, o būtent atitinkamo mėnesio Tarybos apskaičiuotomis rinkos kainomis. Akcentuotina, kad minėti pakeitimai buvo priimti reaguojant į šilumos sektoriaus dalyvių pastabas, kad faktiškai įsigyto kuro kainų ribojimas pamėnesiui neleidžia ūkio subjektams sudaryti ilgalaikių dvišalių kuro įsigijimo kontraktų, apsunkina derybas su kuro tiekėjais ir apriboja skirtingų kuro įsigijimo strategijų taikymą. Tarybos nuomone, ne energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje įsigyto biokuro ir (ar) gamtinių dujų sąnaudų ribojimas vidutinėmis metinėmis kainomis, kaip numato galiojantis Šilumos ūkio įstatymas, sudaro lankstesnes kuro įsigijimo sąlygas, leidžiančias dvišalėmis sutartimis kurą įsigyti iš anksto mažesnėmis kainomis ilgesniam nei mėnesio laikotarpiui, taikyti kitas kuro įsigijimo strategijas ir tokiu būdu kurą įsigyti pigiau.</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p>nei metinė rinkos kaina. Taip pat atkreiptinas dėmesys, kad visos biokuro ir (ar) gamtinių dujų žaliavos įsigijimo sąnaudos pripažįstamos pagrįstomis, jeigu šilumos tiekėjai kurą įsigyja per energijos išteklių biržą ir (ar) gamtinių dujų biržą. Atsižvelgiant į tai, kas išdėstyta, pažymėtina, kad šiuo metu Šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnyje numatytas kuro įsigijimo sąnaudų ribojimas vidutinėmis metinėmis kuro kainomis, šilumos tiekėjams taikant tinkamą ir ekonomiškai pagrįstą kuro įsigijimo strategiją, leidžia šilumos tiekimo įmonėms pasidengti būtinas kuro įsigijimo sąnaudas ir užtikrinti būtinosiomis sąnaudomis pagrįstą šilumos tiekimą vartotojams</p> <p>Jei Ministerija nuspręstų neatsižvelgti į šią Tarybos pastabą, atkreipiame dėmesį, kad tokiu atveju taisytiną ir kito kuro, sąnaudų įtraukimo ribojimas pagal vidutinę mėnesinę tokios rūšies kuro kainą, kurią nustato Taryba.</p> <p>Dėl miško kirtimo liekanų pirkimų reglamentavimo Taryba pastabų neturi.</p>
3.	<p>3 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas ir įgyvendinimas</p> <p>1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 2 dalį, įsigalioja 2026 m. liepos 1 d.</p> <p>2. Lietuvos Respublikos Vyriausybė, jos įgaliotos institucijos ir Valstybinė energetikos reguliavimo taryba iki 2026 m. birželio 1 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.</p>	<p>Siūlome numatyti, kad nauji reikalavimai dėl kuro pirkimų įsigaliotų nuo kalendorinių metų pradžios, kad vienodas reguliavimas būtų taikomas visus kalendorinius metus, nes keičiami įstatymų reikalavimai turi įtakos įmonių pasirenkamoms kuro įsigijimo strategijoms.</p>
4.		<p>Atsižvelgiant į šiuo metu taikomą platesnę susijusių asmenų nustatymo praktiką biokuro rinkoje (žr. 7 punktą) bei siekiant ją suvienodinti su šilumos gamybos rinkos praktika, papildomai siūlome pakeisti 10 straipsnio 3 dalies 3 punktą:</p> <p>„3) šilumos aukciono dalyvio ir (ar) šilumos aukciono dalyvių, priklausančių susijusių ūkio subjektų grupei, kaip ji suprantama pagal Konkurencijos Pelno mokesčio įstatymą, grupė vienoje aprūpinimo šiluma sistemoje gamina daugiau kaip 1/3 metinio šilumos kiekio ir per praėjusius kalendorinius metus viršijo Šilumos gamybos ir (ar) supirkimo tvarkos ir sąlygų apraše nustatyta tvarka apskaičiuotą ir</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p>viešai paskelbtą palyginamąjį šilumos pajamų lygį. Tokiu atveju privaloma šilumos gamybos kainodara taikoma 5 metus nuo Tarybos sprendimo, kuriuo nustatytos šilumos gamybos reguliuojamos kainos, priėmimo dienos.“</p> <p>Tarybos nuomone lokalioms ir mažoms rinkoms konkurencijos apsaugai tinkamesnė platesnė Pelno mokesčio įstatyme (toliau – PMI) reglamentuota susijusių asmenų sąvoka, kuri užkerta kelia dirbtinam įmonių skaidymui, įmonėms siekiant išvengti reguliavimo. Taikant PMI sąvoką išvengiama papildomų procedūrų ir tyrimų, siekiant įrodyti kontrolės būvimą.</p>
Įstatymo projektas Nr. 2 (Energijos išteklių rinkos įstatymas)		
5.	<p>1 straipsnis. 8 straipsnio pakeitimas</p> <p>„6) energijos išteklių biržos operatoriaus teikimu derina energijos išteklių biržos operatoriaus tvirtinamas jo veiklos ketvirčio ataskaitos ir veiklos metinės ataskaitos formas, taip pat derina veiklos metinę ataskaitą, teikia pasiūlymus ir nurodymus dėl energijos išteklių biržos operatoriaus veiklos ataskaitose nurodytų duomenų patikslinimo ar papildomų duomenų pateikimo;“</p>	<p>Taryba pritaria 8 straipsnio keitimui, tačiau atkreipia dėmesį, kad įstatyme yra ir daugiau nuostatų, kurios turėtų būti keistinos. Atsižvelgiant į siūlomą 8 straipsnio pakeitimą, pakeista turėtų būti ir 10 straipsnio 4 dalis:</p> <p>„4. Energijos išteklių biržos operatorius ne vėliau kaip iki kiekvienų metų kovo 1 dienos parengia ir, suderinę su Taryba, Energetikos ministerijai ir Tarybai pateikia energijos išteklių biržos ataskaitą. Energijos išteklių biržos ataskaitoje atskirai įvertinamos kiekviena iš šio straipsnio 1 dalyje nurodytų energijos išteklių biržos operatoriaus veiklos rūšių. Energijos išteklių biržos ataskaita teikiama energijos išteklių biržos operatoriaus parengta ir su Taryba suderinta forma.“</p>
6.	<p>2 straipsnis. 9 straipsnio pakeitimas</p> <p>„5. Energijos išteklių rinkos dalyviams draudžiama naudotis viešai neatskleista prekybos energijos ištekliais informacija ir užsiimti arba bandyti užsiimti manipuliavimu energijos išteklių rinka. Prekybos naudojantis viešai neatskleista informacija ir manipuliavimo rinka draudimas užtikrinamas, vadovaujantis 2011 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1227/2011 dėl didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2024 m. balandžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES)</p>	<p>Siekiant biokuro biržos skaidrumo, Taryba siūlo papildyti 9 straipsnio 5 dalį taip:</p> <p>„5. Energijos išteklių rinkos dalyviams draudžiama naudotis viešai neatskleista prekybos energijos ištekliais informacija ir užsiimti arba bandyti užsiimti manipuliavimu energijos išteklių rinka. Prekybos naudojantis viešai neatskleista informacija ir manipuliavimo rinka draudimas užtikrinamas, vadovaujantis 2011 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1227/2011 dėl didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2024 m. balandžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2024/1106 (OL 2011 L</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>2024/1106 (OL 2011 L 326, p. 1) nustatytais reikalavimais ir tvarka. Reglamento nuostatomis vadovaujasi, siekiant užtikrinti draudimą energijos išteklių rinkos dalyviams naudotis viešai neatskleista informacija ir manipuliuoti rinka, vykdant prekybą didmeniniais elektros energijos ir gamtinių dujų produktais.“</p>	<p>326, p. 1) nustatytais reikalavimais ir tvarka. Reglamento nuostatomis vadovaujasi, siekiant užtikrinti draudimą energijos išteklių rinkos dalyviams naudotis viešai neatskleista informacija ir manipuliuoti rinka, vykdant prekybą didmeniniais elektros energijos ir gamtinių dujų produktais. <u>Draudimą biokuro rinkos dalyviams naudotis viešai neatskleista informacija ir manipuliuoti rinka reglamentuoja Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos Energijos išteklių rinkos priežiūros taisyklės.</u>“</p>
7.	<p>3. straipsnis. 19¹ straipsnio pakeitimas „3. Šio straipsnio 1 dalyje nurodytoms energetikos įmonėms, kurios elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti naudoja biokurą, įsigyjant biokurą dvišalių pirkimo–pardavimo sutarčių pagrindu ne energijos išteklių biržoje, o kitais Pirkimų taisyklėse nurodytais būdais, įsigyti biokurą iš susijusios įmonės ar iš susijusių ūkio subjektų grupės, kaip ji suprantama pagal Konkurencijos įstatymą, galima tais atvejais, kai biržoje neprekiuojama norimais įsigyti biokuro produktais arba pateikus pavedimą įsigyti biržoje susijusios įmonės pasiūlyme nurodytą biokuro kiekį už pasiūlyme nurodytą kainą likus ne mažiau kaip 2 darbo dienoms iki prekybos sesijos pradžios, toks pavedimas nėra įvykdomas.“</p>	<p>Dėl susijusių asmenų apibrėžimo Siūlome pagal šiuo metu taikomą praktiką susijusius asmenis apibrėžti ne per Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatymą, bet per Lietuvos Respublikos pelno mokesčio įstatymo 2 straipsnio 33 dalies nuostatas.</p> <p>Dėl biokuro įsigijimo iš susijusių asmenų ne biržoje Aiškinamajame rašte nurodyta, kad 19¹ straipsnis papildomas 3 dalimi siekiant užtikrinti skaidresnį prekybos biokuru procesą. Atkreiptinas dėmesys, kad Energijos išteklių rinkos įstatymo 19¹ straipsnio 2 dalyje numatytos išlygos kuomet yra leidžiama biokurą įsigyti ne biržoje „<...> reikalavimai nurodytoms energetikos įmonėms netaikomi, jeigu energijos išteklių biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos biokuro rūšies kiekio ar jo dalies arba kitais būdais įsigyti biokurą yra ekonomiškai naudingiau. Trūkstamas biokuro kiekis gali būti įsigyjamas kitais teisės aktuose reglamentuotais pirkimo būdais Kuro pirkimo taisyklėse yra detalizuojamos aukščiau minėtos sąlygos: „21.1. Kitais būdais įsigyti biokurą yra ekonomiškai naudingiau. <...> Laikoma, kad šiame papunktyje nurodyta sąlyga įvykdyta, jeigu: 21.1.1. energetikos įmonėms, energijai gaminti naudojančioms biokurą, pateikus pavedimą įsigyti biržoje laimėjusiame pasiūlyme nurodytą biokuro kiekį už pasiūlyme nurodytą kainą likus ne mažiau kaip 2 darbo dienoms iki prekybos sesijos pradžios, toks pavedimas nėra įvykdomas;“</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p><i>21.1.2. nereguliuojamiems nepriklausomiems šilumos gamintojams, pateikus pavedimą įsigyti biržoje laimėjusiame pasiūlyme nurodytą biokuro kiekį už pasiūlyme nurodytą kainą, jis neįvykdomas mažiausiai 2 prekybos sesijas iš eilės;</i></p> <p><i>21.1.3. arba laimėjusio pasiūlymo kaina, įskaitant transportavimo išlaidas, laimėjusio pasiūlymo nustatymo dieną yra daugiau kaip 5 procentais mažesnė už biržos informacinėje sistemoje pagal energetikos įmonių, energijai gaminti naudojančių biokurą, nurodytus duomenis (biokuro rūšį, tiekimo apskritį ir tiekimo laikotarpį) nustatytą vidutinę atitinkamos biokuro rūšies, tiekimos atitinkamoje apskrityje ir atitinkamu tiekimo laikotarpiu, biokuro biržos kainą; jeigu biokuro biržos prekybos duomenų nepakanka energetikos įmonių, energijai gaminti naudojančių biokurą, nurodytos vidutinės atitinkamos biokuro rūšies biokuro biržos kainai nustatyti, energetikos įmonės, energijai gaminti naudojančios biokurą, atlieka veiksmus, nurodytus Taisyklių 21.1.1 papunktyje;</i></p> <p><i>21.2. Laikotarpiu nuo sprendimo dėl laimėtojo priėmimo iki pirkimo sutarties su juo sudarymo biokuru biržoje neprekiuojama. Laikoma, kad biokuru biržoje neprekiuojama, jeigu gaunamas rašytinis biržos operatoriaus patvirtinimas. Biržos operatorius atitinkamą patvirtinimą pateikia ne vėliau kaip per 2 darbo dienas nuo energetikos įmonių, energijai gaminti naudojančių biokurą, kreipimosi gavimo.</i></p> <p><i>21.3. Įstatymai nustato energetikos įmonėms kitus privalomus vykdyti reikalavimus dėl biokuro įsigijimo šaltinio ir (ar) būdo.“</i></p> <p>Atsižvelgus į tai kas išdėstyta, Taryba prašo patikslinti ar vienintelis papildomas apribojimas pirkimams iš susijusių asmenų dvišalių sutarčių pagrindu yra draudimas pirkti net jei pasiūlymo kaina, įskaitant transportavimo išlaidas, yra daugiau kaip 5 procentais mažesnė už biržos informacinėje sistemoje pagal energetikos įmonių, energijai gaminti naudojančių biokurą, nurodytus duomenis (biokuro rūšį, tiekimo apskritį ir tiekimo laikotarpį) nustatytą vidutinę atitinkamos biokuro rūšies, tiekimos atitinkamoje apskrityje ir</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p>atitinkamu tiekimo laikotarpiu, biokuro biržos kainą?</p> <p>Taip pat siūlome suvienodinti Įstatymo projekte Nr. 2 ir Kuro pirkimo taisyklėse numatytus pirkimų procesų etapus: Įstatymo projekte Nr. 2 kalbama apie susijusios įmonės „pasiūlymą“, taisyklėse kalbama apie „<u>laimėjusį</u> pasiūlymą“.</p>
8.	<p>4 straipsnis. 23 straipsnio pripažinimas netekusiu galios</p> <p>„1. Šilumos tiekėjai, reguliuojami nepriklausomi šilumos gamintojai ir bendri šilumos ir elektros energijos gamintojai, kurie per metus reguliuojamajai energetikos veiklai suvartoja 50 GWh gamtinių dujų ar daugiau, privalo gamtinių dujų biržoje per kalendorinius metus įsigyti ne mažiau kaip 50 procentų reguliuojamajai elektros ir (ar) šilumos energijos gamybos veiklai reikalingo gamtinių dujų kiekio. Vertinant šioje dalyje minimų ūkio subjektų metinį gamtinių dujų suvartojimą, turi būti įskaičiuojamas ūkio subjekto, įskaitant jo filialus, atstovybes ir (ar) skirtingas gamtinių dujų pristatymo vietas, suvartojamo gamtinių dujų kiekio metinis vidurkis per 2 praėjusius metus.</p> <p>2. Šio straipsnio 1 dalyje išdėstytas reikalavimas netaikomas šio straipsnio 1 dalyje nurodytoms energetikos įmonėms, jeigu gamtinių dujų biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo gamtinių dujų kiekio ar jo dalies arba gamtinių dujų įsigijimo kaina sutarties sudarymo metu kitais teisės aktuose reglamentuotais pirkimo būdais yra mažesnė negu vidutinė gamtinių dujų biržos kaina ir (ar) gamtinių dujų įsigijimas kitais teisės aktuose reglamentuotais pirkimo būdais yra ekonomiškai naudingesnis.“</p>	<p>Taryba pritaria 23 straipsnio pripažinimui netekusiu galios, tačiau atkreipia dėmesį, kad Energijos išteklių rinkos įstatyme yra ir daugiau nuostatų, kurios turėtų būti naikinamos, pvz. 28 straipsnio 8 dalis.</p>
9.	<p>5 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas</p> <p>1. Šis įstatymas įsigalioja 2026 m. liepos 1 d.</p> <p>2. Lietuvos Respublikos Vyriausybė, jos įgaliotos institucijos ir Valstybinė energetikos reguliavimo taryba iki 2026 m. birželio 1 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.</p>	<p>Kadangi 4 straipsnis yra reikalavimus naikinančio pobūdžio, siūlome paankstinti šio straipsnio įsigaliojimo terminą ir numatyti, kad 4 straipsnis įsigalioja nuo 2026 m. sausio 1 d.</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	3. Pirkimo procedūros, pradėtos galiojant ankstesniam teisiniam reguliavimui, užbaigiamos vadovaujantis ankstesnio teisinio reguliavimo nuostatomis.	
Įstatymo projektas Nr. 3 (Elektros energetikos įstatymas)		
10.	1 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas „111. Kitos šiame įstatyme vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžiamos Lietuvos Respublikos civiliniame kodekse, Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme, Lietuvos Respublikos alternatyviųjų degalų įstatyme, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos tinklais darbui sinchroniniu režimu įstatyme, Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatyme, Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos investicijų įstatyme , Lietuvos Respublikos įmonių konsoliduotosios finansinės atskaitomybės įstatyme, Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme, Lietuvos Respublikos metrologijos įstatyme, Lietuvos Respublikos pelno mokesčio įstatyme, Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme, Lietuvos Respublikos statybos įstatyme, Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatyme, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatyme, Reglamente (ES) 2019/943 ir šio reglamento VII skyriuje nurodytų sričių tinklo kodeksuose ir gairėse (toliau – tinklo kodeksai ir gairės).“	Taryba pastabų neturi.
11.	2 straipsnis. 31 straipsnio pakeitimas „2 ¹) užtikrinti aukštą perdavimo tinklų atsparumo trikdžiams lygį bei įrenginių, būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos perdavimo sistemos veikimo užtikrinimui bei sistemos veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, o taip pat būtinų sparčiam vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus įgyvendinimui, kuomet reikalinga vartotojų, ne mažesnės	Taryba pastabas buvo teikusi 2024 m. gruodžio 31 d. raštu Nr. R2-(E)-9792 Siūloma išbraukti formuluotę, kuri nurodo, kad rezerve esantį turtą įtraukiant į reguliuojamo turto vertę skaičiuojama investicijų grąža, atsižvelgiant į tai, kad reikalingi papildomi modeliavimai ir operatorių apklausa dėl kitų sąnaudų vertinimo bei investicijų grąžos ir kitų sąnaudų tarpusavio koreliacijos. Atsižvelgiant į Tarybos funkcijas elektros energijos sektoriuje,

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie perdavimo tinklų ir ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios didinimui rezervo (toliau – perdavimo elektros tinklų įrenginių rezervas) kaupimą ir saugojimą. Perdavimo elektros tinklų įrenginių rezerve sparčiam vartotojų ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie perdavimo tinklų ar ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios didinimui turi būti kaupiami elektros įrenginiai, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesių nuo jų gamybos ir (ar) tiekimo užsakymo pateikimo. Perdavimo elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo, panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Perdavimo elektros tinklų įrenginių rezerve esantis ilgalaikis turtas ir atsargos įtraukiami į reguliuojamo turto vertę, skaičiuojant investicijų grąžą, o su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos perdavimo veiklai Tarybos nustatyta tvarka.“</p>	<p>kurios numatytos EEĮ 9 straipsnio 3 dalies 4 punkte ir numato, kad Taryba tvirtina elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų kainų viršutinių ribų, garantinio tiekimo pažeidžiamiesiems vartotojams paslaugos kainos ir papildomų paslaugų įsigijimo dedamosios prie perdavimo paslaugos kainos skaičiavimo metodikas, nustato valstybės reguliuojamų paslaugų ir elektros energijos kainų viršutines ribas, garantinio tiekimo pažeidžiamiesiems vartotojams paslaugos kainą ir papildomų paslaugų įsigijimo dedamąją prie perdavimo paslaugos kainos, siūloma investicijų grąžos ir su rezerve esančiu turtu susijusių sąnaudų skaičiavimo tvarką numatyti Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodikoje, patvirtintoje Tarybos 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“ ir Elektros energetikos įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų apraše, patvirtintame Tarybos 2018 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3E-468 „Dėl Elektros energetikos įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų aprašo patvirtinimo“.</p> <p>Siūloma 31 straipsnio 1 dalies 2¹ punktą išdėstyti taip:</p> <p>„2¹) užtikrinti aukštą perdavimo tinklų atsparumo lygį bei įrenginių, būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos perdavimo sistemos veikimo užtikrinimui bei sistemos veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremalių situacijų atveju, o taip pat būtinų spartesniam stambių projektų, kaip jie apibrėžti Lietuvos Respublikos investicijų įstatyme, įgyvendinimui, kuomet reikalinga vartotojų, ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie perdavimo tinklų, rezervo kaupimą ir saugojimą. Elektros įrenginių, būtinų spartesniam vartotojų ne mažesnės kaip 10 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie skirstomųjų tinklų, rezerve turi būti kaupiami elektros įrenginiai, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesiai nuo užsakymo pateikimo. Elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo,</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p>panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Rezerve esantis turtas į įtraukiamas reguliuojamo turto vertę skaičiuojant investicijų grąžą įtraukiamas; o ir su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos perdavimo veiklai Tarybos nustatyta tvarka.“</p>
12.	<p>3 straipsnis. 39 straipsnio pakeitimas</p> <p>„13) užtikrinti aukštą elektros skirstomųjų tinklų atsparumo trikdžiams lygį bei elektros tinklų įrenginių, būtinų saugiam ir patikimam elektros energijos skirstymo sistemos veikimo užtikrinimui bei veikimo atkūrimui gedimų, avarijų ar ekstremaliųjų situacijų atveju, o taip pat būtinų sparčiam stambių projektų įgyvendinimui, kuomet reikalinga vartotojų, ne mažesnės kaip 1 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie skirstomųjų tinklų ar leistinos naudoti galios didinimui ne mažiau kaip iki 1 MW rezervo (toliau – skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezervas) kaupimą ir saugojimą. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezerve sparčiam vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus, ne mažesnės kaip 1 MW leistinos naudoti galios elektros įrenginių prijungimui prie skirstomųjų tinklų ar leistinos naudoti galios didinimui ne mažiau kaip iki 1 MW, turi būti kaupiami elektros įrenginiai, kurių gamybos ir (ar) tiekimo terminas yra ne trumpesnis kaip 6 mėnesiai nuo jų gamybos ir (ar) tiekimo užsakymo pateikimo. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezervo sudarymo, panaudojimo ir atkūrimo tvarką nustato energetikos ministras. Skirstomųjų elektros tinklų įrenginių rezerve esantis ilgalaikis turtas ir atsargos įtraukiami į reguliuojamo turto vertę, skaičiuojant investicijų grąžą, o su šiuo turtu susijusios veiklos sąnaudos priskiriamos elektros energijos skirstymo veiklai Tarybos nustatyta tvarka. Šio punkto nuostatos netaikomos skirstomųjų tinklų operatoriui, aptarnaujančiam mažiau kaip 100 000 vartotojų.“</p>	<p>Žr. šios pastabų ir pasiūlymų lentelės 11 punktą.</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
13.	<p>4 straipsnis. 67 straipsnio pakeitimas</p> <p>1. Pakeisti 67 straipsnio 6 dalį ir ją išdėstyti taip:</p> <p>„6. Kai vartotojo vartotojų, išskyrus vartotojus, nurodytus šio straipsnio 6¹ dalyje, ar gamintojo gamintojų elektros įrenginiai, taip pat energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie perdavimo tinklų, atitinkamai vartotojas vartotojai, gamintojas gamintojai ar energijos kaupimo įrenginio savininkas savininkai apmoka visas sąnaudas, susijusias su jų jų valdomų įrenginių prijungimu prie elektros perdavimo tinklų.“</p> <p>2. Papildyti 67 straipsnį 6¹ dalimi:</p> <p>„6¹. Vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurių prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina elektros įrenginių leistiną naudoti galią, ir kurie perdavimo sistemos operatoriui išsipareigoję 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, apmoka 10 procentų perdavimo sistemos operatoriaus patirtų sąnaudų. Išsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui perleidus vartotojo objektą, kitam vartotojui šioje dalyje nurodyti išsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“</p> <p>3. Pakeisti 67 straipsnio 8 dalį ir ją išdėstyti taip:</p> <p>„8. Vartotojai, išskyrus vartotojus nurodytus šio straipsnio 8¹ dalyje, kurių prijungiamų elektros įrenginių</p>	Taryba pastabų neturi.

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, ar kurie didinama didina elektros įrenginių leistina leistina naudoti galia galia yra ne mažesnė kaip 10 MW, tinklų naudotojai gamintojai ar energijos kaupimo įrenginių savininkai, kurių elektros įrenginiams prijungti prie elektros tinklų reikia pastatyti naujus ir (ar) rekonstruoti esamus elektros perdavimo tinklus ir kurie pageidauja Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ministro nustatyta tvarka, suderinę su perdavimo sistemos operatoriumi, pastatyti ir (ar) rekonstruoti šiuos elektros tinklus ir organizuoti jų statybos ir (ar) rekonstrukcijos rekonstravimo darbus, apmoka 100 procentų perdavimo tinklų statybos sąnaudų. Atlikti perdavimo tinklų statybos darbai laikomi vartotojo, tinklų naudotojo ar energijos kaupimo įrenginių savininko elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklo paslaugos dalimi ir šie vartotojų, tinklų naudotojų ar energijos kaupimo įrenginių savininkų lėšomis pastatyti perdavimo tinklai yra perdavimo sistemos operatoriaus nuosavybė. Prie šių perdavimo tinklų prijungiant kitų tinklų naudotojų įrenginius, už jų statybą ir (ar) rekonstravimą, ir (ar) naudojimą šiuos perdavimo tinklus pastačiusiems ir (ar) rekonstravusiems vartotojams, tinklų naudotojams ar energijos kaupimo įrenginių savininkams neatlyginama.“</p> <p>4. Papildyti 67 straipsnį 8¹ dalimi:</p> <p>„8¹. Vartotojai, kurie įgyvendinantys stambius projektus ir kurių prijungiamų elektros įrenginių leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 10 MW ar vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie didina leistiną naudoti galia ir kurie perdavimo sistemos operatoriui išsipareigoja 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, ir kai</p>	

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>perdavimo tinklų statybos darbų sąnaudos yra ne mažiau kaip 10 procentų mažesnės, negu apskaičiuotos perdavimo sistemos operatoriaus, turi teisę energetikos ministro nustatyta tvarka, suderinę su perdavimo sistemos operatoriumi, pastatyti ir (ar) rekonstruoti šiuos elektros tinklus ir organizuoti jų statybos ir (ar) rekonstravimo darbus. Šiuo atveju perdavimo sistemos operatorius energetikos ministro nustatyta tvarka padengia 90 procentų perdavimo tinklų statybos ir (ar) rekonstravimo darbų sąnaudų. Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui perleidus vartotojo objektą, kitam vartotojui šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“</p> <p>5. Papildyti 67 straipsnį 11¹ dalimi:</p> <p>„11¹. Šio straipsnio 8 ar 8¹ dalyje nurodytų tinklų naudotojų atlikti perdavimo tinklų statybos darbai laikomi tinklų naudotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos dalimi ir šie tinklų naudotojų pastatyti perdavimo tinklai yra perdavimo sistemos operatoriaus nuosavybė. Prie šių perdavimo tinklų prijungiant kitų tinklų naudotojų įrenginius, už jų statybą ir (ar) rekonstravimą, ir (ar) naudojimą, šiuos perdavimo tinklus pastačiusiems ir (ar) rekonstravusiems tinklų naudotojams neatlyginama.“</p> <p>6. Papildyti 67 straipsnį 11² dalimi:</p> <p>„11². Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodyti vartotojai, kurie nepraėjus 10 metų nuo vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų sumažina leistiną naudoti galią ar nutraukia elektros energijos persiuntimo</p>	

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>perdavimo tinklais paslaugų sutartį, privalo apmokėti visas patirtas perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudas, susijusias su šių vartotojų elektros įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų, proporcingai sumažintai leistinai naudoti galiai ir (ar) likusiam elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutarties laikotarpiui.“</p> <p>7. Papildyti 67 straipsnį 11³ dalimi: „11³. Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodyto vartotojo elektros įrenginių prijungimas prie perdavimo tinklų negali didinti elektros energijos perdavimo paslaugos kainos esamiems vartotojams.“</p> <p>8. Papildyti 67 straipsnį 11⁴ dalimi: „11⁴. Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodytų vartotojų dėl objektyvių nuo perdavimo sistemos operatoriaus nepriklausančių aplinkybių nepadengta perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudų dalis laikoma perdavimo sistemos operatoriaus tinklų plėtros pagrįstomis išlaidomis.“</p>	
14.	<p>5 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas</p> <p>1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 2 dalį įsigalioja 2026 m. lapkričio 1 d.</p> <p>2. Energetikos ministras, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba ir elektros energijos perdavimo sistemos operatorius iki 2025 m. spalio 31 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.</p> <p>3. Vartotojai, sudarę su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi elektros įrenginių prijungimo paslaugos sutartis iki šio įstatymo įsigaliojimo datos, moka prijungimo paslaugos įmoką, apskaičiuotą pagal iki šio įstatymo įsigaliojimo galiojusias teisės aktų nuostatas.</p>	Taryba teikia siūlymą, įvertinti galimybę dėl įstatymų įsigaliojimo termino pavėlinimo.
14.		Taryba teikia siūlymą Įstatymo projektui Nr. 3 įtraukiant Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 17 straipsnio 4 dalies

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p>pakeitimą, įtvirtinant, kad leidimų plėtoti gamybos pajėgumus galiojimo terminas nėra stabdomas. Paaškiname, kad pagal Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 21 straipsnio 5 dalies 5 punktą leidimų energetikos sektoriuje stabdymas galimas, jei energetikos įmonė pateikia prašymą sustabdyti licencijos, leidimo ar atestato galiojimą. Esant tokiam pagrindui stabdyti leidimus, praktikoje susidūre su situacija, kai subjektas prašo stabdyti leidimą plėtoti gamybos pajėgumus, tačiau jei būtų laikoma, kad stabdomas leidimas visa apimtimi, įskaitant ir galiojimo terminą, susidarytų ydinga situacija, kai šia stabdymo teise besinaudojantis subjektas piktnaudžiaus ir neišvystys pajėgumų nustatytu terminu, taip pat nesinaudos tam skirtu termino pratęsimo institutu, kuris užtikrina, kad leidimo plėtoti galiojimo terminas gali būti pratęstas tik esant svarioms, nuo subjekto neveikimo nepriklausančioms priežastims. Atsižvelgiant į tai, Taryba siūlo pakeisti Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 17 straipsnio 4 dalį ir ją išdėstyti taip:</p> <p>„4. Už licencijuojamos veiklos ir leidimus turinčių asmenų veiklos sąlygų ir reikalavimų pažeidimus asmenys, turintys licencijas ir (ar) leidimus atitinkamai energetikos veiklai, įspėjami apie galimą licencijų ar leidimų galiojimo sustabdymą ar panaikinimą Licencijavimo taisyklėse ir Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse nustatyta tvarka. Licencijos ar leidimo galiojimas sustabdomas, galiojimo sustabdymas panaikinamas, licencijos ar leidimo galiojimas panaikinamas Energetikos įstatyme nustatyta tvarka. Leidimų, nurodytų Energetikos įstatymo 16 straipsnio 2 dalyje, galiojimo terminas negali būti stabdomas. Leidimų, nurodytų šio įstatymo 16 straipsnio 1 dalies 1–6 ir 8 punktuose, keitimo, tikslinimo, galiojimo sustabdymo, galiojimo sustabdymo panaikinimo ir leidimų galiojimo panaikinimo pagrindų taikymo tvarka nustatoma Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse.“</p>
Įstatymo projektas Nr. 4 (Energetikos įstatymas)		
15.	1 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas	Atkreiptinas dėmesys, kad energetikos įrengimo ar ir

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>„8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje.“</p>	<p>eksploatavimo veikloje nėra vieningos teisinės praktikos ir standartų Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse, todėl kitoje nei įprasta teisinėje ir kultūrinėje aplinkoje dirbantys energetikos darbuotojai, labai tikėtina, kad gali netinkamai organizuoti ir/ar vykdyti energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus. Organizuojami ir vykdomi darbai nesilaikant Lietuvos Respublikos teisės aktų, gali sukelti reikšmingas pasekmes susijusias su darbų sauga, Valstybinės svarbos energetikos objektų saugumu ir patikimumu ir/ar sąlygoti reikšmingus nuostolius. Papildomai atkreiptinas dėmesys, kad profesinės civilinės atsakomybės draudimas, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje taikomas tik įrengimo veiklai ir tik atlyginant žalą iki 10 tūkst. Eur, kadangi aukščiau minėtas veiklas vykdančiose įmonėse, vykdomi statybos ir/ar eksploatavimo darbai, tad tikėtina, kad atsiradusiosios žalos nepavyks išieškoti arba ji bus ženklai didesnė. Siekiant sumažinti neigiamų pasekmių tikimybę, manytina, kad arba bent inžinerinės kategorijos energetikos darbuotojai turėtų būti atestuoti Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatyta tvarka, arba elektros energijos perdavimo sistemos operatorius, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatorius, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatorius ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatorius sudarydamas rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo, turi atsakingai nustatyti kvalifikacinius reikalavimus asmenims, įvertinti atitiktį ir nustatyti mechanizmą dėl darbų eigoje vykdytinos priežiūros/kontrolės. Pastebėtina, kad pateiktas projektas suteikia galimybę lanksčiau atrinkti elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, bet manytina, kad nepakankamai aiškiai nustato, kad atsakomybė dėl galimų pasekmių turėtų būti priskirta</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p>būtent šioms įmonėms. Siūlytina papildyti teisės akto projekto nuostatą ją išdėstant taip:</p> <p>„8. Energetikos įrenginių įrengimo ir eksploatavimo veiklos atestatų, nurodytų šio straipsnio 1 dalyje, nereikalaujama iš Lietuvos Respublikos ar kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėse narėse arba trečiosiose šalyse, pasirašiusiose Pasaulio prekybos organizacijos sutartį dėl viešųjų pirkimų arba kitus privalomus tarptautinius susitarimus (toliau – nustatytos valstybės), įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų, padalinių, taip pat nustatytų valstybių piliečių, kai jie yra sudarę rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriumi, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatoriumi ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatoriumi jų valdomuose energetikos objektuose ir (ar) energetikos įrenginiuose. Tokiu atveju fizinis ar juridinis asmuo, atliekantis energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, privalo turėti profesinės civilinės atsakomybės draudimą, kaip nustatyta šio įstatymo 22¹ straipsnyje. Dėl Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų tinkamo įgyvendinimo vykdant energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus, atsakingas rašytinį susitarimą dėl energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbų atlikimo sudaręs elektros energijos perdavimo sistemos operatorius, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatorius, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatorius ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatorius. Elektros energijos perdavimo sistemos operatorius, gamtinių dujų perdavimo sistemos operatorius, suskystintų gamtinių dujų terminalo operatorius ir (ar) naftos perdirbimo įrenginių ir magistralinių naftotiekių operatorius atsiradusių nuostolių bei</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
		<p><u>sąnaudų dėl Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų netinkamo įgyvendinimo vykdamas energetikos objektų ir (ar) energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus neįtraukia į reguliuojamos veiklos kainas, bet reguliuojamos veiklos ataskaitose detalai atskleidžia jų buvimą, priežastis ir sumas“.</u></p>
16.	<p>2 straipsnis. 23 straipsnio pakeitimas „10. Ūkio subjektams vykdančioms mažmeninę prekybą suskystintomis naftos dujomis, neprivaloma įsigyti leidimo, nurodyto šio straipsnio 1 dalies 2 punkte, kai jų vykdoma veikla atitinka visas šias sąlygas: 1) ūkio subjektas, kuris neturi šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodyto leidimo, ir asmuo, kuris turi šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodytą leidimą yra sudarę suskystintų naftos dujų pirkimo–pardavimo sutartį ar kitą panašaus pobūdžio sutartį; 2) ūkio subjektas, kuris neturi šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodyto leidimo, ir ūkio subjektas (galutinis pirkėjas) yra sudarę suskystintų naftos dujų pirkimo–pardavimo ar kitą panašaus pobūdžio sutartį; 3) suskystintas naftos dujas ūkio subjektui (galutiniam pirkėjui) fiziškai perduoda (patiekia) prekybos vietoje (degalinėje) asmuo, turintis šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą leidimą.“</p>	<p>Atkreiptinas dėmesys, kad 10 dalies, kuria papildomas 23 straipsnis, reglamentavimas prieštarauja Energetikos įstatymo 20 straipsnio 3 dalies ir 23 straipsnio 1 dalies 2 punkto nuostatom, kurios numato privalomumą turėti leidimą prekybai.</p> <p>10 dalies, kuria papildomas 23 straipsnis, tekstas išdėstytas neaiškiai, neapibrėžtai, todėl neaiškus norimų įtvirtinti teisinių santykių reglamentavimas (jeigu norima įtvirtinti tik atsiskaitymo degalų kortelėmis prekybą, siūlytina tai pažymėti). Pateikta sąvoka „<u>kitą panašaus pobūdžio sutartį</u>“ yra nekonkreči ir sukelia neapibrėžtumų. Aiškinamajame rašte nėra apibrėžta, koku tikslu numatomas šio straipsnio pakeitimas. Neaišku, kaip bus vykdomi Leidimų verstis prekybos naftos produktais veikla išdavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. vasario 2 d. įsakymu Nr. 1-19 „Dėl Leidimų verstis prekybos naftos produktais veikla išdavimo taisyklių patvirtinimo“, 21.1 papunkčio ir 23 punkto reikalavimai.</p> <p>10 dalies, kuria papildomas 23 straipsnis, 3 punkte galimai yra klaida – vietoje „turintis šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą leidimą“, turėtų būti „turintis šio straipsnio 1 dalies 2 punkte nurodytą leidimą“.</p>
17.	<p>3 straipsnis. 24 straipsnio pakeitimas 1. Pakeisti 24 straipsnio 15 dalį ir ją išdėstyti taip: „15. Lietuvos energetikos agentūros veikla pagal Lietuvos Respublikos naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymą naftos produktų ir naftos valstybės atsargų keitimo veikla nėra laikoma didmenine prekyba naftos produktais ir šiai veiklai neprivaloma įsigyti leidimo, nurodyto šio straipsnio 1 dalies 1 punkte.“ 2. Papildyti 24 straipsnį 16 dalimi:</p>	<p>Atkreiptinas dėmesys, kad 16 dalies, kuria papildomas 24 straipsnis, reglamentavimas prieštarauja Energetikos įstatymo 20 straipsnio 3 dalies ir 24 straipsnio 1 dalies 4 punkto nuostatom, kurios numato privalomumą turėti leidimą prekybai.</p> <p>16 dalies, kuria papildomas 24 straipsnis, tekstas išdėstytas neaiškiai, neapibrėžtai, todėl neaiškus norimų įtvirtinti teisinių santykių reglamentavimas (jeigu norima įtvirtinti tik atsiskaitymo degalų kortelėmis prekybą, siūlytina tai pažymėti). Pateikta sąvoka „<u>kitą panašaus pobūdžio sutartį</u>“ yra nekonkreči ir sukelia</p>

Eil. Nr.	Įstatymo projekto straipsnis	Pastabos ir pasiūlymai
	<p>„16. Ūkio subjektams vykdančioms mažmeninę prekybą nefasuotais naftos produktais neprivaloma įsigyti leidimo, nurodytų šio straipsnio 1 dalies 4 punkte, kai jų vykdoma veikla atitinka visas šias sąlygas:</p> <p>1) ūkio subjektas, kuris neturi šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodyto leidimo, ir asmuo, kuris turi šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą leidimą yra sudarę nefasuotų naftos produktų pirkimo–pardavimo sutartį ar kitą panašaus pobūdžio sutartį;</p> <p>2) ūkio subjektas, kuris neturi šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodyto leidimo, ir ūkio subjektas (galutinis pirkėjas) yra sudarę nefasuotų naftos produktų pirkimo–pardavimo ar kitą panašaus pobūdžio sutartį;</p> <p>3) nefasuotus naftos produktus ūkio subjektui (galutiniam pirkėjui) fiziškai perduoda (patiekia) prekybos vietoje (degalinėje) asmuo, turintis šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą leidimą.“</p>	neapibrėžtumų.
18.	<p>4 straipsnis. 28 straipsnio pakeitimas</p> <p>„9. Šiame straipsnyje nustatyti energetikos darbuotojų kvalifikacijos ir atestavimo reikalavimai netaikomi nustatytose valstybėse įsteigtų juridinių asmenų, organizacijų ar padalinių energetikos darbuotojams, taip pat nustatytų valstybių piliečiams, kurie atlieka energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo darbus šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodyto rašytinio susitarimo (sutarties) pagrindu. Tokiu atveju energetikos darbuotojai turi atitikti šiame rašytiniame susitarime (sutartyje) numatytus kvalifikacijos reikalavimus.“</p>	Taryba pastabų neturi.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-28 Nr. R2-(NRM)-4887
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-28 Nr. 2-3793
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Donatas Jasas, Tarybos pirmininko pavaduotojas, l.v.f. Tarybos pirmininko
Sertifikatas išduotas	DONATAS JASAS, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-28 15:57:03 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-28 15:57:09 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-13 12:31:45 – 2028-06-12 12:31:45
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, į.k.188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2023-05-24 14:50:51 iki 2026-05-23 14:50:51 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
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 3.5.76.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-09-01 14:15:22)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-09-01 14:15:22 DBSIS



V. Gerulaičio g. 10
LT-08200 Vilnius
Tel. (8-5) 2667025
info@lsta.lt, www.lsta.lt

Juridinių asmenų registras
VI „Registrų centras“ Vilniaus filialas
Įmonės kodas 124361985
Atsiskaitomoji sąskaita
LT27 7044 0600 0125 7217 AB SEB bankas

Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai

2025-08-25 Nr. 33

I 2025-08-06 Nr. (1.20-05 E)3-1223

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI

Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija (toliau – Asociacija) susipažino su Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 1) ir Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 19¹ straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 2), Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 3), Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Įstatymo projektas Nr. 4) projektais (toliau kartu – Įstatymų projektai) ir teikia savo pastabas bei pasiūlymus.

Įstatymo projektas Nr. 1

Nepritariame siūlymui gamtinių dujų ir biokuro įsigijimo sąnaudų pagrįstumą sieti ne su Energijos išteklių rinkos įstatyme (toliau – EIRĮ) numatytų reikalavimų įvykdymu, o su kuro įsigijimu gamtinių dujų biržoje ir (ar) energijos išteklių biržoje. Jei šilumos tiekėjai 98 proc. biokuro įsigyja energijos išteklių biržoje Baltpool, tai gamtinių dujų biržoje mažiausiomis sąnaudomis to neįmanoma padaryti dėl balansavimo poreikio, brangaus administravimo ir sudėtingų pirkimo procedūrų.

Kaip yra žinoma, 2025 m. gegužės 27 d. turėjęs įvykti gamtinių dujų biržos „GET Baltic“ prekybos platformos perkėlimas į European Energy Exchange (EEX) platformą buvo atidėtas. Europos energijos birža „European Energy Exchange“ (EEX) savo prekybos platformą papildys gamtinių dujų produktais, skirtais Baltijos šalių ir Suomijos rinkoms, nuo 2025 metų rugsėjo 9 dienos. Tai reiškia naujas prekybos taisykles gamtinių dujų rinkos dalyviams. Pirmiausia iššūkis yra tinkamai suprasti su EEX susijusią informaciją ir gautus pasirašyti dokumentus, kadangi visas turinys yra ne valstybine kalba, o – anglų. Dėl nesuprantamų priežasčių net gamtinių dujų biržos operatoriaus vedami mokymai¹ taip pat buvo anglų kalba. Mažų šilumos tiekimo įmonių vadovai sunkiai randa kompetentingus specialistus su anglų kalbos žiniomis gamtinių dujų biržoje prekybos poreikiams užtikrinti. Tam turi įtakos ribota darbo jėgos pasiūla dėl aktyviai Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) reguliuojamo darbo užmokesčio fondo. Paprastai savivaldybių valdomų centralizuoto šilumos tiekimo (toliau – CŠT) sektoriuje veikiančiose įmonėse tų pačių pareigybių darbo užmokestis apie 30-50 proc. mažesnis, lyginat su elektros ar gamtinių dujų sektoriais. Kvalifikuoti, angliškai kalbantys specialistai geriau apmokami privačiose įmonėse, kur nėra reguliacinių apribojimų ir darbo užmokesčio lyginamųjų rodiklių darbuotojų atlyginimų luboms.

Antra, perėjus prekiauti į EEX prekybos platformą, numatoma rinkos dalyviams taikyti ne tik mokesį, susietą su prekybos apyvarta, tačiau ir fiksuotus metinius mokesčius, nepriklausančius

¹ GET Baltic Webinar <https://www.youtube.com/watch?v=h4Fww0Q7ALo>

nuo faktinės prekybos apimties. Biržos mokesčių pasikeitimas žymiai pakeis skirtingų biržos dalyvių sąnaudas prekiaujant naujoje gamtinių dujų biržos platformoje. Dėl šių priežasčių rinkos dalyviams, perkantiems santykinai nedidelį kiekį gamtinių dujų biržoje, metinės sąnaudos ženkliai padidės, o rinkos dalyviams, prekiaujantiems santykinai dideliais kiekiais, sąnaudos gali ir sumažėti. Skaičiuojama, kad skirtingoms šilumos tiekimo įmonėms, prekiaujant EEX prekybos platformoje, biržos mokesčiai padidės nuo 2 iki daugiau nei 20 kartų, lyginant su dabartiniu sąnaudų dydžiu, prekiaujant „GET Baltic“ prekybos platformoje. Drastiški biržos mokesčių pasikeitimai šilumos tiekimo įmonėms didins gamtinių dujų įsigijimo sąnaudas, o kartu ir reguliuojamas šilumos kainas vartotojams. Pažymėtina, kad netgi kai kurios didelės CŠT įmonės perka santykinai mažus gamtinių dujų kiekius, naudojamus šilumos gamybos balansavimui, atskirų objektų ar kvartalų aprūpinimui ir pan. Neprivalomas, tačiau su faktiškai patirtų reguliuojamų sąnaudų praradimo rizika dujų pirkimas biržoje sukurs joms didelę papildomą administracinę naštą ir netiesiogines sąnaudas, siekiant išvengti investicinės grąžos praradimo.

Trečia, pati gamtinių dujų birža „GET Baltic“ yra ne kartą pasisakiusi, kad ji nesuinteresuota mažų gamtinių dujų vartotojų (šilumos tiekėjų) dalyvavimu biržoje, tačiau jokie teisės aktai, sudarantys galimybę pirkėjams kooperuotis ar pirkti per tarpininką dujas biržoje, nėra parengti. Akivaizdu, kad pirkti dujas mažais kiekiais biržoje yra neproporcingai brangu ir sudėtinga dėl minėtų priežasčių, o Taryba ribodama sąnaudas dujoms ne biržoje įsigyti nesigilina į bendrąsias sąnaudas, susijusias su dalyvavimu biržoje, o vertina tik kuro kainą.

Ketvirta, kaip nurodyta Įstatymo projektų aiškinamajame rašte, priklausomai nuo gamtinių dujų taikomos pirkimų schemos, gamtinės dujos biržoje nebūtinai yra pigesnės nei įsigyjamoms rinkoje Vyriausybės nustatytais būdais (ir tai nevertinant naujų administravimo išlaidų, kurios didės iki 20 kartų).

Įvertinus tai, kas išdėstyta, akivaizdu, jog netikslinga gamtinių dujų įsigijimo sąnaudas pripažinti pagrįstomis tik įsigyjant gamtinių dujų biržoje, tačiau nevertinti bendrųjų sąnaudų dydžio, kurias padidina administracinė ir mokestinė našta. Neišvengiamai patirtos sąnaudos, teisės aktu nustatyta tvarka įsigyjant kurą šilumos ar elektros gamybai, turi būti pripažįstamos ir įskaičiuojamos į reguliuojamas šilumos kainas.

Įstatymo projekte Nr. 1 Šilumos ūkio įstatymo (toliau – ŠŪĮ) 32 straipsnio 3 dalį rengiamasi papildyti nuostatomis, numatančiomis kuro įsigijimo sąnaudų ribojimą šilumos tiekėjams, realizuojantiems ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, jeigu nebus įvykdytas ŠŪĮ reikalavimas – įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Asociacija jau ne vieną kartą teikė paaiškinimus, kodėl dažna šilumos tiekimo įmonė, realizuojanti 100 GWh šilumos per metus, neturi galimybės įsigyti ir sunaudoti 30 proc. prasčiausios kokybės biokuro dėl technologinių ir ekonominių priežasčių. Siūloma keisti tokį reikalavimą dėl šių priežasčių:

1. Nebėra poreikio beatodairiškai ir priverstinai įpareigoti naudoti SM3 biokurą ten, kur įrenginiai tam nebuvo projektuoti ir kur jo naudojimas didina šilumos gamybos bendrąsias sąnaudas, kadangi jau dabar šio biokuro nuperkama biržoje net 60-70 proc. nuo bendrojo kiekio. SM3 paklausa reikšmingai padidėjo pilna galia pradėjus veikti Vilniaus kogeneracinei jėgainei ir kitoms didesnės galios katilinėms, kuriose technologiniai įrenginiai nuo pradžių buvo pritaikyti prastos kokybės biokuro naudojimui.
2. SM3 specifikacijos biokuro kainos artimos ar net didesnės už SM2 kategorijos biokurą. 2024 m. medienos kilmės biokuro vidutinė metinė kaina buvo 19,42 Eur/MWh, o biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos – 19,02 Eur/MWh. Žinant

prievolę stambesniems šilumos tiekėjams regione bet kokia kaina pirkti ir deginti SM3, galimi dirbtiniai šio biokuro kainų pakėlimai.

3. Dalis esamų mažos galios biokuro katilų yra eksploatuojami didelėse CŠT įmonėse, tačiau jie nebuvo projektuoti prastos kokybės biokuro naudojimui, nors šilumos tiekėjas realizuoja 100 GWh ar daugiau šilumos per metus. Prasto kuro naudojimas, tam nepritaikytuose kurų deginančiuose įrenginiuose, lemia neplaninius sustojimus, dažnesnius remontus, didesnes sąnaudas katilų eksploatacijai, pelenų šalinimui, nelygią konkurenciją šilumos gamyboje su nereguliuojamais nepriklausomais šilumos gamintojais, mažesnę bendrąją efektyvumą.
4. Naudojant SM3 biokurą išauga eksploatacinės sąnaudos. Nors SM3 specifikacijos biokuras šalyje vidutiniškai apie 2 proc. pigesnis, tačiau bendros eksploatacinės sąnaudos didina galutines šilumos kainas vartotojams ir dažnai mažina šilumos tiekimo patikimumą.
5. Šilumos tiekėjai neturėtų būti išskirtiniai šilumos gamybos rinkos dalyviai šilumos gamyboje, kuriems privaloma bet kokia kaina įsigyti ir sunaudoti prasčiausios kokybės biokurą su tuo lydinčiomis neigiamomis pasekmėmis. Jei šilumos gamyba grindžiama konkurencija, reikia, kad visi aukcionų dalyviai turėtų pareigą naudoti SM3 specifikacijos biokurą. Kitu atveju – didinamos sąnaudos ir dirbtinai mažinamas licencijuotų šilumos tiekėjų konkurencingumas.
6. Atlikta statistinė analizė rodo, kad SM3 naudojimo prievolė daro didelę žalą CŠT įmonėms kurių metinė realizacija iki 150 GWh/m. Pakėlus reikalavimo naudoti miško kirtimo liekanų ribą nuo 100 iki 150 GWh/m., SM3 privalomas naudojimas būtų technologiniu požiūriu adekvatesnis ir labiau optimalus.
7. Biržoje SM3 biokuras – nebūtinai iš miško kirtimų liekanų. Baltpool dokumentuose sąvokos „miško kirtimo liekanos“ iš viso nėra ir produktu, kuriam pagaminti naudojamos vien tik miško kirtimo liekanos, neprekiuojama. Dabartinė terminologija netiksli ir taisytina.
8. Daugiau Asociacijos argumentų ir pasiūlymų Energetikos ministerijai buvo pateikta 2025-07-22 rašte Nr. 27.

Asociacija siūlo ministerijai keičiant ŠŪĮ laikytis Teisės aktų projektų rengimo rekomendacijų, patvirtintų teisingumo ministro 2013 m. gruodžio 23 d. įsakymo Nr. 1R-298, 13 straipsnio: aukštesnės teisinės galios teisės akte turėtų būti vengiama nuorodų į konkrečius žemesnės galios teisės aktus, todėl reiktų atsisakyti konkretaus Vyriausybės nutarimu tvirtinamo teisės akto pavadinimo.

Įvertinus tai, kas išdėstyta, siūlome naujas ŠŪĮ pakeitimų formuluotes.

Siūlome pakeisti 31 straipsnio 12 dalies 9 punktą ir jį išdėstyti taip:

*„9) ~~šilumos tiekėjai~~ **šilumos aukciono dalyviai, kartu vienoje sistemoje** realizuojantys ne mažiau kaip **150 GWh** šilumos per metus, turi užtikrinti, kad ~~bendrame~~ kalendoriniais metais įsigyto biokuro balanse ne mažiau kaip 30 procentų sudarytų biokuras, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. **Reikalavimas netaikomas, jei įsigyti kitos rūšies biokurą yra ekonomiškai naudingiau arba šilumos gamybos įrenginiai, pradėti eksploatuoti iki 2022-06-01, nebuvo projektuoti šio kuro naudojimui. Vyriausybė, atsižvelgdama į šio įstatymo 1 straipsnyje nustatytus tikslus bei pagrįstas aplinkybes, gali nustatyti šioje dalyje nustatyto biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kiekio įsigijimo tvarką ir sąlygas.**“*

Siūlome pakeisti 32 straipsnio 3 dalį ir ją išdėstyti taip:

*„3. ~~Į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą įtraukiant pagrįstas sąnaudas už kurą, turi būti įvertinama, ar energetikos įmonė laikėsi Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų įpareigojimų. Šilumos tiekėjai aukciono dalyviai, kartu vienoje sistemoje~~ realizuojantys ne mažiau kaip ~~100~~ **150***

GWh šilumos per metus, įsigydami elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti reikalingą biokurą, privalo kalendoriniais metais įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Šilumos tiekėjai ir nepriklausomi šilumos gamintojai, valdantys šilumos gamybos įrenginius, techniškai pritaikytus naudoti miško kirtimo liekanas, turi užtikrinti, kad kiekviename tokiaame šilumos gamybos įrenginyje kalendoriniais metais elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti reikiamo biokuro balanse ne mažiau kaip 80 procentų sudarytų biokuras, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Jeigu biokuras ~~ir (ar)~~ gamtinės dujos buvo įsigytas įsigyti nepažeidžiant Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų reikalavimų ir (ar) reikalavimo įsigyti biokurą, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos energijos išteklių biržoje, taip pat jeigu tam tikros rūšies biokuras ar jo dalis ~~arba~~ gamtinės dujos ar jų dalis buvo įsigyti ekonomiškai naudingiau, arba kai energijos išteklių biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos kuro rūšies kiekio ar jo dalies, kuro sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą neribojamas. Jeigu naudojamas kitų rūšių biokuras, kuriuo neprekiuojama energijos išteklių biržoje, arba jeigu ~~buvo nustatyta, kad kuras, naudojamas šilumos ir (ar) karšto vandens gamybai, buvo perkamas nesilaikant Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų reikalavimų ir reikalavimo įsigyti biokurą, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, ne energijos išteklių biržoje, išskyrus, kai energijos išteklių biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos kuro rūšies kiekio ar jo dalies, kuro įsigijimo sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą ribojamas pagal vidutinę metinę mėnesio biokuro biržos kainą, vidutinę metinę mėnesio biokuro kainą, vidutinę metinę gamtinių dujų biržos kainą arba vidutinę biokuro biržos produkto, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kainą, o šias kainas nustato Taryba, vadovaudamasi savo nustatyta tvarka. Kito kuro, naudojamo šilumos ir (ar) karšto vandens gamybai, sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą ribojamas pagal vidutinę metinę tokios rūšies kuro rinkos kainą, kurią nustato Taryba. Šilumos aukciono dalyviams, kartu vienoje sistemoje realizuojantiems ne mažiau kaip 150 GWh šilumos per metus, neįvykdžius numatyto reikalavimo įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, trūkstamo kuro kiekio sąnaudos ribojamos pagal vidutinę metinę biokuro biržos produkto, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kainą, kurią nustato Taryba.~~

Šie siūlomi ŠŪĮ pakeitimai leistų sudaryti vienodas konkurencines sąlygas visiems aukciono dalyviams, kartu vienoje sistemoje realizuojantiems ne mažiau kaip 150 GWh šilumos per metus. Tai nesumažintų šalyje prasčiausios kokybės SM3 naudojamo biokuro vartojimą, bet atvirkščiai – dar labiau padidintų, nes įsitrauktų visi rinkos dalyviai, kurie gali deginti tokį kurą. Biokuras toliau liktų prioriteto tvarka perkamas Baltpool biržoje, o įsigyjant kitais būdais, būtų ribojamos sąnaudos pagal vidutinę mėnesio biokuro kainą. Tuo tarpu dujų, prekiuojamų biržoje ar įsigyjamų kitais būdais, sąnaudos neturėtų būti ribojamos, kadangi iš esmės visos dujos yra iš nacionalinio SGD terminalo, jos netiekiamos iš sankcionuotų šalių, o „GetBaltic“ aiškiai yra išreiškusi poziciją, kad biržoje prekiauti turėtų tik stambūs pirkėjai, todėl prievolė įsigyti dalį dujų biržoje turėtų likti suvartojantiems 50 GWh ir daugiau gamtinių dujų per metus. Jų teisėtos sąnaudos taip pat neturėtų būti ribojamos nei pagal vidutinę metinę, nei pagal vidutinę mėnesio gamtinių dujų biržos kainą.

Įstatymo projektas Nr. 2

Asociacija nepritaria atsisakymui EIRĮ 23 straipsnio, kad šilumos tiekėjai, reguliuojami nepriklausomi šilumos gamintojai ir bendri šilumos ir elektros energijos gamintojai, kurie per metus reguliuojamajai energetikos veiklai suvartoja 50 GWh gamtinių dujų ar daugiau, privalo gamtinių

dujų biržoje per kalendorinius metus įsigyti ne mažiau kaip 50 procentų reguliuojamajai elektros ir (ar) šilumos energijos gamybos veiklai reikalingo gamtinių dujų kiekio. Nepritartina gamtinių dujų įsigijimo sąnaudų pagrįstumą sieti ne su EIRĮ numatytų reikalavimų įvykdymu, o su kuro įsigijimu gamtinių dujų biržoje dėl jau šiame rašte minėtų priežasčių. Neracionalu sudaryti galimybę įsigyti gamtines dujas (tas pačias gamtines dujas iš SGD terminalo) kitais legaliais Vyriausybės nustatytais būdais, tačiau turėti riziką, kad įsigytas kuras nebus įskaičiuotas į reguliuojamas šilumos kainas. Maži šilumos tiekėjai, kurie dujas naudoja kaip rezervinį ar pikinį kurą, neturėtų privalomai dalyvauti naujojoje gamtinių dujų biržoje dėl valstybės neproporcingai padidintų administravimo sąnaudų, įsigyjant mažus kiekius dujų.

Siūlome EIRĮ palikti nuostatą, kad *šilumos tiekėjai, reguliuojami nepriklausomi šilumos gamintojai ir bendri šilumos ir elektros energijos gamintojai, kurie per metus reguliuojamajai energetikos veiklai suvartoja 50 GWh gamtinių dujų ar daugiau, privalo gamtinių dujų biržoje per kalendorinius metus įsigyti ne mažiau kaip 50 procentų reguliuojamajai elektros ir (ar) šilumos energijos gamybos veiklai reikalingo gamtinių dujų kiekio.*

Įstatymo projektas Nr. 4

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 20 straipsnio 3 dalimi, „Energetikos veikla be licencijos, leidimo ar atestato, jeigu jie yra nustatyti, draudžiama. Draudžiama vykdyti energetikos veiklą, kai licencijos, leidimo ar atestato galiojimas yra sustabdytas“. Atsižvelgiant į šią įstatymo nuostatą, visos energetikos įmonės privalo turėti atitinkamos rūšies energetikos įrenginių įrengimo ir (ar) eksploatavimo veiklos atestatą, nurodytą Energetikos įstatymo 22 straipsnio 1 dalyje (bent jau tokia yra oficiali Tarybos pozicija). Anksčiau pakako, kad ūkio subjektuose dirbantys specialistai būtų atestuoti, o pačiam subjektui to daryti nereikėjo, nebent jis pats pageidavo arba savo paslaugas siūlė kitiems rinkos dalyviams. Prievolė šilumos tiekimo įmonėms atestautis ne tik šilumos, bet ir elektros bei dujų įrenginių eksploatacijos veiklai, kai jokių incidentų dėl netinkamos eksploatacijos nėra žinoma, yra perteklinė ir nepagrįsta. Šilumos tiekėjai atsakingai ir saugiai vykdo savo veiklą ir jei nėra kompetentingi eksploatuoti įrenginio (neturi atestuatų savo specialistų kuriai nors energetikos įrenginių daliai), šiai funkcijai samdo paslaugos teikėjus iš išorės.

Pažymėtina, kad CŠT yra valstybės reguliuojama ir kontroliuojama veikla, o šią veiklą vykdančių įmonių technologinį ir finansinį pajėgumą detalai ir nuolat kontroliuoja Taryba. Dubliuojanti biurokratinė atestavimo sistema tik padidins administracinę naštą įmonėms dėl naujų formalumų. Be to, kai kurios CŠT įmonės, ypatingai mažosios, kai kurioms savo funkcijoms vykdyti samdo išorinius paslaugų teikėjus, nes joms ekonomiškai neracionalu įdarbinti visų sričių kvalifikuotus specialistus, kadangi jų paslaugos nebūtų pilnai panaudojamos.

Atsižvelgus į tai, kas išdėstyta, siūlome Papildyti Įstatymo projekto Nr. 4 22 straipsnį 9 dalimi:

„9 Ūkio subjektai, vykdančys licencijuojamą veiklą, eksploatuojantys nuosavybės teise ar kitais teisėtais būdais valdomus energetikos įrenginius, naudojamus tik licencijuojamos veiklos reikmėms, gali būti atestuojami jų pageidavimu, jeigu teisės aktai nenustato kitaip“.

Atsižvelgus į plačią Įstatymų projektų taikymo sritį, jautrius kainodaros pakeitimus ir galimus tiek prastos kokybės biokuro naudojimo bei gamtinių dujų įsigijimo iššūkius, Asociacija siūlo technologines ir praktines projektų nuostatas aptarti atskirame Energetikos ministerijos inicijuojamame susitikime su rinkos dalyviais.

Asociacijos prezidentas

dr. Valdas Lukoševičius

M. Paulauskas, tel. (85) 266 7096, el. p. mantas@lsta.lt

AKCINĖ BENDROVĖ „KAUNO ENERGIJA“

Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijai
El. paštas: info@lsta.lt

2025-08-06 Nr. E20-
2025-08-06 Nr. (1.20-05 E)3-1223

Siunčiama tik el. paštu.

DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI

2025-08-06 akcinė bendrovė „Kauno energija“ (toliau – Bendrovė) gavo LR energetikos ministerijos teikiamus išvados gauti šiuos įstatymų pakeitimo projektus (toliau – Projektai):

1. LR šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo projektas;
2. LR energijos išteklių rinkos įstatymo Nr. XI-2023 8, 9 ir 191 straipsnių pakeitimo ir 23 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo projektas;
3. LR elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 31, 39 ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymo projektas;
4. LR energetikos įstatymo Nr. IX-884 22, 23, 24 ir 28 straipsnių pakeitimo įstatymo projektas.

Bendrovė, įvertinusi teikiamų Projektų redakcijas, priede teikia savo pastabas ir siūlymus dėl Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 31 ir 32 straipsnių pakeitimo.

Pridedama: priedas, 4 l.

Generalinis direktorius

Tomas Garasimavičius

R. Babianskienė, el. r. r.babianskiene@kaunoenergija.lt

Priedas.

Projekto konkretus punktas	Pastabos/komentariai/argumentai	Siūlymai
<p>31 straipsnio pakeitimas Pakeisti 31 straipsnio 12 dalies 9 punktą ir jį išdėstyti taip: „9) šilumos tiekėjai, realizuojantys ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, turi užtikrinti, kad bendrame kalendoriniais metais įsigyto biokuro balanse ne mažiau kaip 30 procentų sudarytų biokuras, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Vyriausybė, atsižvelgdama į šio įstatymo 1 straipsnyje nustatytus tikslus bei pagrįstas aplinkybes, gali nustatyti šioje dalyje nustatyto biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kiekio įsigijimo tvarką ir sąlygas įmonių, veikiančių energetikos srityje, energijos ar kuro, kurių reikia elektros ir šilumos energijai gaminti, pirkimų taisyklėse.“</p> <p>32 straipsnio pakeitimas: Pakeisti 32 straipsnio 3 dalį ir ją išdėstyti taip: „3. Į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą įtraukiant pagrįstas sąnaudas už kurą, turi būti įvertinama, ar energetikos įmonė laikėsi Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų įpareigojimų. Šilumos tiekėjai, realizuojantys ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, įsigydami elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti reikalingą biokurą, privalo kalendoriniais metais įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Jeigu biokuras ir (ar) gamtinės dujos buvo įsigyti nepažeidžiant Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų reikalavimų ir (ar) reikalavimo įsigyti biokurą, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje, taip pat jeigu tam tikros rūšies biokuras ar jo dalis arba gamtinės dujos ar jų dalis buvo įsigyti ekonomiškai naudingiau, arba kai energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos kuro rūšies kiekio ar jo dalies, kuro sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą neribojamas. Jeigu naudojamas kitų rūšių biokuras, kuriuo neprekiuojama energijos išteklių biržoje, arba jeigu buvo nustatyta, kad kuras, naudojamas šilumos ir (ar) karšto</p>	<p>Pagal šiuo metu galiojančio Šilumos ūkio įstatymo (toliau - ŠŪĮ) 30 straipsnio 13 dalies 9 punktą, šilumos tiekėjas, realizuojantis ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, turi užtikrinti, kad bendrame kalendoriniais metais įsigyto biokuro balanse ne mažiau kaip 30 procentų sudarytų biokuras, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos (toliau – SM3 biokuras).</p> <p>Pateiktų Projektų aiškinamajame rašte nurodoma, kad įgyvendinant šį reikalavimą, praktikoje pasitaiko tokių atvejų, kai šilumos tiekėjas dėl tam tikrų priežasčių negali įsigyti SM3 biokuro ar šis kuras yra brangesnis už kitos rūšies biokurą (kurio gamyboje nėra naudojamos miško kirtimo liekanos).</p> <p>Suprantame, kad pateikto Projekto Nr. 1 siūlymai reiškia, kad LR Vyriausybė turės diskreciją (teisę spręsti) dėl:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tvarkos, kaip turi būti įgyvendinamas 30 % SM3 biokuro reikalavimas, • sąlygų, kuriomis tam tikri šilumos tiekėjai galėtų būti atleisti nuo šio reikalavimo arba pritaikytos išimtys. <p>Galiojantis reikalavimas skirtas įgyvendinti strateginius tikslus, susijusius su valstybės energetikos politika, aplinkos apsauga ir ekonominiu efektyvumu bei žiedine ekonomika, todėl toks reikalavimas dėl prievolės įsigyti biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos – privalėtų likti, tačiau ši prievolė turi būti taikoma atsižvelgiant į technines galimybes, ekonomiškai pagrįsta, taip pat įtvirtinanti nediskriminacines, lygiavertes konkurencines sąlygas centralizuotos šilumos gamybos sektoriuje, nustatant, kad:</p> <p style="text-align: center;"><i>1. SM3 biokuras būtų deginamas tik tokiam kurui pritaikytuose šilumos gamybos įrenginiuose.</i></p> <p>Nustatytas reikalavimas nepagrįstai įpareigoja visus šilumos tiekėjus, realizuojančius ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, privalomai naudoti SM3 biokurą net ir neturint tam techninių galimybių, t.y. tokiam kurui deginti pritaikytų šilumos</p>	<p>Pakeisti 32 straipsnį 3 punktą ir jį išdėstyti taip: “3. Į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą įtraukiant pagrįstas sąnaudas už kurą, turi būti įvertinama, ar energetikos įmonė laikėsi Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų įpareigojimų. Šilumos tiekėjai, realizuojantys ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, įsigydami elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti reikalingą biokurą, privalo kalendoriniais metais įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos. Šilumos tiekėjai ir nepriklausomi šilumos gamintojai, valdantys šilumos gamybos įrenginius, techniškai pritaikytus naudoti miško kirtimo liekanas, turi užtikrinti, kad kiekviename tokiam šilumos gamybos įrenginyje kalendoriniais metais elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti reikiamo biokuro</p>

<p>vandens gamybai, buvo perkamas nesilaikant Energijos išteklių rinkos įstatyme numatytų reikalavimų ir reikalavimo įsigyti biokūrą, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, ne energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje, išskyrus, kai energijos išteklių biržoje ir (ar) gamtinių dujų biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos kuro rūšies kiekio ar jo dalies, kuro įsigijimo sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą ribojamas pagal vidutinę metinę mėnesio biokuro biržos kainą, vidutinę metinę mėnesio biokuro kainą, arba vidutinę metinę mėnesio gamtinių dujų biržos kainą arba vidutinę biokuro biržos produkto, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kainą, o šias kainas nustato Taryba, vadovaudamasi savo nustatyta tvarka. Kito kuro, naudojamo šilumos ir (ar) karšto vandens gamybai, sąnaudų įtraukimas į šilumos ir (ar) karšto vandens kainą ribojamas pagal vidutinę metinę tokios rūšies kuro rinkos kainą, kurią nustato Taryba. Šilumos tiekėjams, realizuojantiems ne mažiau kaip 100 GWh šilumos per metus, neįvykdžius numatyto reikalavimo įsigyti ne mažiau kaip 30 procentų biokuro, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, trūkstamo kuro kiekio sąnaudos ribojamos pagal vidutinę metinę biokuro biržos produkto, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos, kainą, kurią nustato Taryba.“</p>	<p>gamybos įrenginių. Atkreiptinas dėmesys ir į tai, kad SM3 biokuras lyginant su SM2 biokuru pasižymi didesniu drėgnumu kuris siekia iki 62 proc. drėgmės, nestandartine frakcija (didelės šakos, lapija, žievė, didesnis smulkios frakcijos procentas), didesniu kuro peleningumu, kuris būna iki 150 proc. didesnis lyginant su SM2 kokybės kuru. Tokios SM3 biokuro savybės reikalauja specifinių biokuro deginimo įrenginių konstrukcijų, įskaitant: papildomų degimo kamerų sprendimų (kuro džiovinimo zonos ir pan.), rūgštims bei abrazyvioms medžiagoms atsparių konstrukcijų, didesnio našumo bei atsparumo dilimui pelenų šalinimo sistemų, didesnio galingumo hidraulikos, kuro padavimo sistemų konstrukcijos. Reikalavimas privalomai naudoti SM3 biokūrą tam technologiškai nepritaikytuose įrenginiuose sąlygoja nuolatinius tokių įrenginių gedimus ir reikalauja ženklių remonto ir eksploatacijos sąnaudų, kas didina šilumos kainą vartotojams.</p> <p><i>2. Reikalavimas dėl privalomo SM3 biokuro naudojimo būtų taikomas ne tik šilumos tiekėjams, bet ir nepriklausomiems šilumos gamintojams.</i></p> <p>Vadovaujantis ŠŪĮ 10 str. reikalavimais ir Tarybos patvirtinto Šilumos gamybos ir (ar) supirkimo tvarkos ir sąlygų aprašo nuostatomis, šilumos kiekis, reikalingas šilumos vartotojų poreikiams patenkinti, superkamas šilumos aukciono būdu, kuriame šilumos tiekėjo šilumos gamybos konkurenciniai įrenginiai konkuruoja lygiavertėmis sąlygomis kartu su nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos gamybos įrenginiais. Pažymėtina, kad ŠŪĮ nustatyta prievolė dėl SM3 biokuro naudojimo yra nustatyta išimtinai tik šilumos tiekėjui, todėl sudaro nelygiavertes konkurencines sąlygas: (i) Šilumos tiekėjai, šilumos gamyboje naudojantys SM3 biokuro deginimui technologiškai nepritaikytus įrenginius patiria didesnes eksploatacines ir remonto sąnaudas, palyginus su nepriklausomais šilumos gamintojais, kuriems nenustatyta prievolė dėl SM3 biokuro naudojimo, (ii) Šilumos tiekėjai patiria didesnes kuro įsigijimo sąnaudas, kadangi biokuro biržos Baltpool duomenys rodo, jog susidaro laikotarpiai, kai skirtumas</p>	<p>balanse ne mažiau kaip 80 procentų sudarytų biokuras, kurio gamybai kaip žaliava naudojamos miško kirtimo liekanos <...>“</p> <p>Atitinkamai pakeisti ir kitus ŠŪĮ straipsnius, numatant šią prievolę šilumos tiekėjams ir nepriklausomiems šilumos gamintojams.</p> <p>Taip pat siūloma pavesti Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai nustatyti šilumos gamybai naudojamų įrenginių sąrašo tvirtinimo ir koordinavimo tvarką.</p>
---	---	--

	<p>tarp SM3 biokuro kainos ir SM2 biokuro kainos yra nežymus, o atskirais atvejais SM3 biokuras biržoje kainuoja brangiau už SM2 biokurą. Tuo tarpu nepriklausomi šilumos gamintojai neturi prievolės įsigyti SM3 biokuro.</p> <p><i>3. Privalomo naudoti SM3 biokuro dalis padidinta iki 80 procentų;</i></p> <p>Pagal Tarybos viešai skelbiamus duomenis¹, ŠŪĮ nustatyta kriterijų – realizuotinas šilumos kiekis sudaro ne mažiau kaip 100 GWh – 2024 m. atitiko 10 šilumos tiekėjų (iš 47 šilumos tiekėjų, įskaitant UAB „Litesko“ filialus).</p> <p>Minėti šilumos tiekėjai 2024 m. šilumos ir (ar) elektros gamybai bendrai įsigijo 2 600 GWh biokuro, iš kurio SM3 dalis sudaro 45,25 proc., t. y. daugiau, nei įpareigoja ŠŪĮ. Jei minėti šilumos tiekėjai bendrame biokuro balanse SM3 biokuro būtų įsigiję 30 proc., įsigyto SM3 biokuro kiekis sudarytų preliminariai 810 GWh.</p> <p>Siūlytina nustatyti, kad privalomo įsigyti SM3 biokuro dalis sudarytų 80 proc. ir tokia prievolė būtų taikoma šilumos ir (ar) elektros energijos gamintojams, kurie valdo SM3 biokuro naudojimui techniškai pritaikytus energijos gamybos įrenginius, šilumos ir (ar) elektros energijos gamintojų, naudojančių SM3 biokurą, skaičius galimai sumažėtų, tačiau padidėtų bendras suvartojamo SM3 biokuro kiekis.</p> <p>Vadovaujantis viešai prieinamais duomenimis, techniškai pritaikytus naudoti SM3 biokurą šilumos ir (ar) elektros energijos gamybos įrenginius valdo 5 šilumos ir (ar) elektros energijos gamintojai: verdančio sluoksnio katilus eksploatuojančios AB „Miesto gijos“ (ankstesnis pavadinimas AB Vilniaus šilumos tinklai), UAB „Alytaus šilumos tinklai“, UAB „Litesko“ filialas „Marijampolės šiluma“ bei AB „Šiaulių energija“ ir UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė – eksploatuojantys naujos technologijos katilus pritaikytus deginti žemiausios klasės biomasę (SM3 biokurą).</p> <p>Vertinama, kad pagal viešai skelbiamus įsigyjamo biokuro duomenis, jei minėtų energijos gamintojų bendrame</p>	
--	---	--

¹ <https://www.vert.lt/SiteAssets/posedziai/2025-05-29/O5E-613.pdf>

	<p>kalendoriniais metais šilumos ir (ar) elektros energijos gamybai įsigyjamo biokuro balanse SM3 dalis sudarytų ne mažiau kaip 80 procentų, todėl bendrai energijos gamintojų įsigyjamo SM3 biokuro dalis būtų 50 proc. didesnė, nei pagal esamą reglamentavimą (1 200 GWh vietoje 810 GWh). Kad SM3 biokuro naudojimui techniškai pritaikytus šilumos ir (ar) elektros energijos gamybos įrenginius valdantys ūkio subjektai būtų techniškai pajėgūs kalendoriniais metais 80 proc. reikiamo biokuro kiekio įsigyti kaip SM3 biokuro įrodo Tarybos skelbiami duomenys², kuriuose nurodyta, kad AB „Miesto gijos“ (buvęs pavadinimas AB Vilniaus šilumos tinklai) ir UAB „Alytaus šilumos tinklai“ 2024 m. įsigyto SM3 biokuro dalis sudarė daugiau nei 80 proc. viso reikiamo biokuro kiekio.</p> <p>Šiuo metu galiojanti įstatymo prievolė tikėtina buvo nustatyta neįvertinant tikslinės grupės - šilumos tiekėjų techninių galimybių gamyboje naudoti SM3 biokurą, todėl vertintina, kad priežastys, dėl kurių ne visi šilumos tiekėjai įvykdo šią prievolę yra būtent techninių galimybių neturėjimas, todėl toks įpareigojimas naudoti SM3 biokurą būtų racionaliai pagrįstas jei būtų taikomas tiems nepriklausomiems šilumos gamintojams ir šilumos tiekėjams, kurie technologiškai gali užtikrinti tokio reikalavimo įgyvendinimą.</p>	
--	---	--

² Ten pat.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	AB Kauno energija, Raudondvario pl. 84, 47179 Kaunas, Lietuva (2025.08.22 13:53:46)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ĮSTATYMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO IŠVADOMS GAUTI
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-22 Nr. E20-2368
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	Tomas Garasimavičius, Generalinis direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-22 13:13:59 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-22 13:14:12 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022.05.25 11:38:50–2027.05.24 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025.08.22 13:53:46)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025.08.22 13:53:46 atspausdino Akvilė Navickė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija 124361985, V. Gerulaičio g. 10-101, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	250825 33 LSTA rastas EM del istatymu projektu
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-08-25 Nr. 33
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-08-25 Nr. 2-3740
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Valdas Lukoševičius, prezidentas
Sertifikatas išduotas	VALDAS LUKOŠEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-25 12:29:02 (GMTZ)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-08-25 15:44:15 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2025-05-27 15:16:09 – 2030-05-27 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Mantas Paulauskas, vyr. specialistas
Sertifikatas išduotas	MANTAS PAULAUSKAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-08-25 12:30:48 (GMTZ)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-03-02 12:16:45 – 2028-02-29 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	EAIS LPP v1.6-SNAPSHOT
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-08-26 08:29:26)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-08-26 08:29:26 DBSIS