

LIETUVOS RESPUBLIKOS
ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884
2, 3, 8 IR 18¹ STRAIPSNIŲ PAKEITIMO
ĮSTATYMAS

2019 m.

d. Nr.

Vilnius

1 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 2 straipsnį 1¹ dalimi:

„1¹. **Bandomoji energetikos inovacijų aplinka** – visuma priemonių, kurios asmenims leidžia realioje aplinkoje laikinai diegti ir išbandyti naudą visuomenei teikiančias energetikos inovacijas, ribojant veiklos mastą ir taikant kitas vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančias priemones.“

2. Papildyti 2 straipsnį 12¹ dalimi:

„12¹. **Energetikos inovacijos** – nauji energetikos produktai, technologijos, paslaugos, verslo sprendimai, tokių paslaugų ir produktų teikimo būdai, veiklos modeliai, kurie dėl naujų ar naujai pritaikytų technologijų arba dėl kitų priežasčių gali teigiamai veikti energetikos veiklą.“

3. Pakeisti 2 straipsnio 34 dalį ir ją išdėstyti taip:

„34. Valstybinės svarbos energetikos objektai – 50 MW ir didesnės galios elektrinės, išskyrus atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias elektrines, kuriose gaminama tik elektros energija, ir katilinės; 110 kV ir aukštesnės įtampos elektros energijos perdavimo tinklai ir jų technologiniai priklausiniai; magistraliniai dujotiekiai; 25 000 000 kubinių metrų ir didesnės gamtinių dujų saugyklos; suskystintų gamtinių dujų importo terminalai ir saugyklos, kurių pakartotinio suskystintų gamtinių dujų dujinimo pajėgumas yra 0,5 mlrd. kubinių metrų per metus arba didesnis; magistraliniai naftotiekiai (produktotiekiai); naftos perdirbimo įmonės, perdirbančios 50 000 tonų ir daugiau naftos per metus; 10 000 kubinių metrų ir didesni naftos ir (ar) naftos produktų terminalai ir saugyklos; branduolinės energetikos objektai; energetikos objektai, kurių svarba valstybei pripažįstama Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka.“

2 straipsnis. 3 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 2 straipsnio 1 dalies 4 punktą ir jį išdėstyti taip:

„4) darni ir tvari energetikos sektoriaus plėtra, diegiant energetikos inovacijas, paremtas išmaniosiomis technologijomis, energetikos skaitmeninimu;“.

3 straipsnis. 8 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 8 straipsnio 11 dalies 32 punktą ir jį išdėstyti taip:

„32) nustato asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarką;“.

2. Papildyti 8 straipsnio 11 dalį 33 punktu:

„33) atlieka kitas šio įstatymo ir kitų teisės aktų nustatytas funkcijas.“

4 straipsnis. Įstatymo papildymas 18¹ straipsniu

Papildyti Įstatymą 18¹ straipsniu

„18¹ straipsnis. Veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje

1. Bandomoji energetikos inovacijų aplinka yra skirta energetikos inovacijų diegimui Lietuvos energetikos sektoriuje palengvinti. Asmenys, Tarybos nustatyta tvarka, turi teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, kai energetikos veiklos, taikant energetikos inovacijas, reguliavimas yra nepakankamas, neaiškus arba ribojantis energetikos inovacijų diegimą.

2. Taryba, atlikdama asmenų, veikiančių bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, priežiūrą ir juos konsultuodama, siekia iš anksto įvertinti galimą energetikos inovacijų įtaką vartotojams ir energetikos sektoriui, nustatyti su energetikos inovacijų diegimu susijusius galimus energetikos veiklos reguliavimo trūkumus ir pagal savo kompetenciją siekti tokius reguliavimo trūkumus ir galimą neigiamą energetikos inovacijų diegimo įtaką panaikinti arba sumažinti, jeigu energetikos inovacijų diegimas bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pasiteisina.

3. Teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje turi asmenys, kurių siekiama bandyti energetikos inovacija atitinka šiuos kriterijus:

1) dėl siekiamos bandyti energetikos inovacijos, jeigu ji būtų įgyvendinta, vartotojams ir (ar) energetikos įmonėms būtų teikiamos naudingesnės ir (ar) patogesnės paslaugos arba būtų prisidedama prie kitų teigiamų, visuomenei reikšmingų tikslų;

2) energetikos inovacijos bandymas realioje aplinkoje ir šiame straipsnyje nustatytų bandomosios energetikos inovacijų aplinkos priemonių taikymas objektyviai yra reikalingas ir gali prisidėti prie to, kad energetikos inovacija būtų įgyvendinta;

3) siekiama bandyti energetikos inovacija turėtų pritaikymo galimybes Lietuvos Respublikoje;

4) kitus Tarybos nustatytus kriterijus.

4. Asmuo įgyja teisę laikinai veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje tik tuo atveju, kai Taryba priima sprendimą leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje.

5. Veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje metu asmeniui yra taikomos šios priemonės:

1) aktyvus asmenų konsultavimas. Taryba siekia bendradarbiauti su asmeniu, savo iniciatyva ar asmens prašymu teikia konsultacijas Tarybos kompetencijai priskirtais klausimais;

2) aktyvus proporcingumo principo taikymas aiškinant ir taikant energetikos veiklą reglamentuojančius teisės aktus. Taryba energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų, esančių Tarybos kompetencijoje, nuostatas siekia aiškinti ir kitus teisės aktus taikyti atsižvelgdama į konkrečios veiklos taikant energetikos inovacijas esmę, mastą, sudėtingumą, keliamas rizikas. Aiškinant ir taikant energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų nuostatas laikomasi proporcingumo principo – naudą visuomenei teikianti, laikina ir ribotos apimties veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, ypač, jeigu taikomos papildomos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės, pateisina lankstesnį, labiau energetikos inovacijų plėtros poreikius atitinkantį teisės aktų nuostatų aiškinimą;

3) atleidimas nuo sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių taikymo, jeigu tai nėra būtina. Taryba siekia asmeniui netaikyti teisės aktuose nustatytų sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių. Sankcijos taikomos tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu, kai poveikio priemonės yra būtinos ir neišvengiamos, siekiant užkirsti kelią reikšmingos žalos vartotojams ar visuomenei atsiradimui;

4) kitos Tarybos nustatytos papildomos priemonės, jeigu jomis yra tenkinamas šio straipsnio 1 dalyje nurodytas tikslas.

6. Taryba ir kitos valstybės institucijos bendradarbiauja ir keičiasi informacija, kuri reikalinga Tarybai ir kitoms valstybės institucijoms konsultuojant bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje veikiančius asmenis ir vykdant kitas su bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje veikiančiais asmenimis susijusias teisės aktuose nustatytas funkcijas.

7. Asmenys turi teisę, vadovaudamiesi energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytais reikalavimais, pradėti veiklą, susijusią su energetikos inovacijų diegimu, arba jau vykdant savo veiklą pradėti diegti energetikos inovacijas, nesinaudodami bandomąja energetikos inovacijų aplinka. Tokiu atveju nėra taikomos šio straipsnio 5 dalyje numatytos priemonės.“

5 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas

1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 3 dalį, įsigalioja 2019 m. spalio 1 d.
2. Iki šio įstatymo įsigaliojimo dienos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijoje pradėtos valstybinės svarbos energetikos objektų plėtros projektų derinimo procedūros dėl 50 MW ir didesnės galios atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių, kuriuose numatoma gaminti tik elektros energiją, nutraukiamos.
3. Lietuvos Respublikos energetikos ministras iki 2019 m. rugsėjo 30 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

Respublikos Prezidentas