

LIETUVOS RESPUBLIKOS
ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO
NR. VIII-1881 2, 16, 17, 21¹, 22, 31, 39, 48, 48¹, 48², 48³, 52¹, 73², 75² STRAIPSNŲ, PRIEDO
PAKEITIMO IR ĮSTATYMO PAPILDYMO SEPTINTUOJU² SKIRSNIU
ĮSTATYMAS

2024 m.

d. Nr.

Vilnius

1 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 2 straipsnį 3¹ dalimi:

„3¹. **Baterijos galios vertė** – baterijos valdymo sistemoje saugoma dinaminė informacija apie elektrinės galios nustatytąsias vertes, kurioms esant baterija turėtų optimaliai veikti įkrovimo ar iškrovimo operacijos metu ir kurioms esant užtikrinama optimali baterijos būklė ir veikimas.“

2. Papildyti 2 straipsnį 4¹ dalimi:

„4¹. **Buitinė baterija** – atskira įkraunamoji baterija, kurios vardinė talpa yra didesnė kaip 2 kWh ir kuri yra tinkama įrengti ir naudoti buityje.“

3. Pakeisti 2 straipsnio 55 dalį ir ją išdėstyti taip:

„55. **Elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų ketinimų protokolas** (toliau – **ketinimų protokolas**) – elektros tinklų operatoriaus ir tinklų naudotojo, kuris ketina statyti ar įrengti elektros energijos gamybos įrenginį ir (arba) energijos kaupimo įrenginį arba prie elektros perdavimo tinklo jungiamą vartotojo energetikos įrenginį susitarimas, kuriuo tinklų naudotojas įsipareigoja per nustatytą laikotarpį parengti savo elektros įrenginius prijungti prie elektros tinklų, o elektros tinklų operatorius – per nustatytą laikotarpį prijungti šio asmens elektros įrenginius prie savo valdomų elektros tinklų.“

4. Pakeisti 2 straipsnio 63 dalį ir ją išdėstyti taip:

„63. **Energijos kaupimo įrenginys** – elektros energetikos sistemos įrenginys, kuriame kaupiama energija (įskaitant baterijas, hidroakumuliacines elektrines, kondensatorius, suspausto oro ar vandenilio saugyklas).“

5. Papildyti 2 straipsnį 112 dalimi:

„112. Sąvokos „baterija“, „baterijos būklė“, „baterijos įkrovos būseną“ ir „pramoninė baterija“ suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Reglamente [\(ES\) 2023/1542](#).“

2 straipsnis. 16 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 16 straipsnio 9 dalies 2 punktą ir jį išdėstyti taip:

„2) kurių elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai yra išbandyti ir tinkami eksploatuoti, įskaitant ir tuos atvejus, kai nustatoma, kad elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai neatitinka techninių reikalavimų, nustatytų bendruosiuose techniniuose reikalavimuose, patvirtintuose Tarybos nutarimu, ir tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše, tačiau neturi įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, ir asmuo tinklų operatoriams patvirtina, kad elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai šiuos reikalavimus atitiks per 12 mėnesių nuo leidimo gaminti elektros energiją ar leidimo generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių išdavimo dienos, arba kai statoma hibridinė elektrinė, kol bus pastatyti ar (įrengti) visi hibridinę elektrinę sudarantys įrenginiai. Tokiu atveju tinklų operatorius informuoja asmenį ir Tarybą, kad minėti neatitikimai neturi įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui. Esant gamintojo ar energijos kaupimo įrenginių savininko ir tinklų operatoriaus sutarimui, 12 mėnesių terminas gali būti pratęstas vieną kartą papildomam 6 mėnesių laikotarpiui. Per šiame punkte nustatytą laikotarpį, įskaitant galimą jo pratęsimą, neatitikus visų nustatytų reikalavimų ir nepateikus visa apimtimi

atliktos ir tinklų operatoriaus patvirtintos elektrinės ir (ar) kaupimo įrenginių bandymų programos, techninės būklės patikrinimo pažyma Tarybos panaikinama;“.

2. Papildyti 16 straipsnį 10¹ dalimi:

„10¹. Šio įstatymo 9 straipsnio 47 punkte nurodytuose Tarybos tvirtinamuose dokumentuose taip pat nustatomi šio straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodyti techniniai reikalavimai, neturintys įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui.“

3. Papildyti 16 straipsnį 30 dalimi:

„30. Leidimai gaminti elektros energiją išduodami asmenims, eksploatuojantiems didesnės kaip 100 kW įrengtosios galios vėjo elektrines, kurie turi pakankamus technologinius, finansinius ir vadybinius pajėgumus, leidžiančius tinkamai vykdyti elektros energijos gamybos veiklos sąlygas. Technologinius, finansinius ir vadybinius pajėgumus nustato Taryba atsižvelgdama į elektros įrenginių įrengimo, eksploatavimo ir saugos reikalavimus elektros energetikos sektoriuje.“

3 straipsnis. 17 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 17 straipsnio 2 dalį ir ją išdėstyti taip:

„2. Licencija ar leidimas, išskyrus šio įstatymo 16 straipsnio 1 dalies 7 ir 8 punktuose nurodytus leidimus ir išduodant šio įstatymo 16 straipsnio 1 dalies 1 punkte nurodytą leidimą atlikus iš atsinaujinančių išteklių elektros energiją gaminančios elektrinės ar elektros energijos gamybos įrenginio modernizavimą, išduodami, tikslinami ir keičiami arba rašytinis motyvuotas atsisakymas išduoti, patikslinti ar pakeisti licenciją ar leidimą pateikiamas pareiškėjui ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo Licencijavimo taisyklėse ir Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse nustatyta tvarka pateikto prašymo bei visų reikalingų ir tinkamai įformintų dokumentų registravimo licencijas ar leidimus išduodančioje institucijoje dienos. Šio įstatymo 16 straipsnio 1 dalies 1 punkte nurodytas leidimas, atlikus iš atsinaujinančių išteklių elektros energiją gaminančios elektrinės ar elektros energijos gamybos įrenginio modernizavimą, ir šio įstatymo 16 straipsnio 1 dalies 8 punkte nurodytas leidimas išduodami per 20 kalendorinių dienų nuo Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse nustatyta tvarka pateikto prašymo ir visų reikalingų ir tinkamai įformintų dokumentų registravimo leidimus išduodančioje institucijoje dienos. Jeigu į tinkamai pateiktą prašymą išduoti, patikslinti ar pakeisti licenciją ar leidimą neatsakoma per šioje dalyje nurodytą terminą, laikoma, kad yra priimtas teigiamas sprendimas dėl licencijos ar leidimo išdavimo, patikslinimo ar pakeitimo. Šioje dalyje numatyti leidimų išdavimo terminai taikomi planuojant veiklą paspartintos atsinaujinančių išteklių plėtros zonose ir už jų ribų.“

4 straipsnis. 21¹ straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 21¹ straipsnį 1¹ dalimi:

„1¹. Kai gamintojui leidimas gaminti elektros energiją išduodamas taikant šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytą išimtį dėl elektros energijos gamybos įrenginio atitikties Tarybos tvirtinamiems bendriesiems techniniams reikalavimams ir tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytiems techniniams reikalavimams, neturintiems įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, gamintojas per 10 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus pateiktos informacijos, kad minėti neatitikimai neturi įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo užtikrinimą, garantuojantį tinklų operatoriui gamintojo išsipareigojimo įvykdymą. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis apskaičiuojamas dauginant numatytą leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 50 Eur/kW. Gamintojo prievolių įvykdymo užtikrinimas privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau negu šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytas terminas atitikti tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytus techninius reikalavimus.“

2. Papildyti 21¹ straipsnį 2¹ dalimi:

„2¹. Gamintojas turi teisę nepasibaigus ketinimo protokolo galiojimo terminui kreiptis į tinklų operatorių, siekdamas sumažinti ketinimų protokole nurodytą elektrinės ar hibridinės elektrinės leistiną generuoti galią ar įrengtąją galią. Šiuo atveju tinklų operatorius pasinaudoja prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri apskaičiuojama šio straipsnio 5 dalyje nurodyta tvarka.“

3. Pakeisti 21¹ straipsnio 4 dalies 7 punktą ir jį išdėstyti taip:

„7) ketinimų protokolą tinklų operatoriaus nutraukiamas, kai gamintojas neįvykdo šio įstatymo 22 straipsnio 9 dalies 5 ir 6 punktuose nustatytų esminių ketinimų protokolo vykdymo sąlygų;“.

4. Papildyti 21¹ straipsnio 4 dalį 10 punktu:

„10) gamintojas per šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytą terminą neįvykdė įsipareigojimo atitikti tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytų techninių reikalavimų, neturinčių įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui.“

5. Pakeisti 21¹ straipsnio 5 dalį ir ją išdėstyti taip:

„5. Jeigu gamintojas nutraukia ketinimų protokolą, atsisako leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20 straipsnio 10 dalyje nustatyta tvarka, neįvykdo šio įstatymo 22 straipsnio 9 dalies 3 punkte nustatyto įsipareigojimo arba siekia sumažinti elektrinės lestiną generuoti galią ar hibridinės elektrinės lestiną generuoti galią ar įrengtąją galią, tinklų operatorius, išskyrus atvejus, kai šioje dalyje nurodyti veiksmai įvykdomi dėl aplinkybių, kurių gamintojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties sudarymo metu, ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio gamintojo kaltės, pasinaudoja gamintojo pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri yra lygi sumai, apskaičiuojamai 0,068 Eur/kW, kai leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus išduodamas šio įstatymo 16 straipsnio 4¹ dalies 1 punkte nurodytam laikotarpiui, arba 0,034 Eur/kW, kai leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus išduodamas šio įstatymo 16 straipsnio 4¹ dalies 2 punkte nurodytam laikotarpiui, dauginant iš dienomis išreikšto laikotarpio nuo prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimo dienos iki dienos, kai:

1) gamintojas nutraukia ketinimų protokolą;

2) gamintojas atsisako leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus;

3) baigiasi šio įstatymo 22 straipsnio 9 dalies 3 punkte nurodytas terminas;

4) gamintojas pateikia prašymą sumažinti elektrinės lestiną generuoti galią ar hibridinės elektrinės lestiną generuoti galią ar įrengtąją galią, kai nesikeičia gamintojo planuojamiems įrenginiams prijungti suteiktas šio įstatymo 31 straipsnio 2¹ dalyje arba šio įstatymo 39 straipsnio 2¹ dalyje arba Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nurodytas elektros tinklo pralaidumų prioritetą.“

6. Papildyti 21¹ straipsnį nauja 6 dalimi:

„6. Šio straipsnio 5 dalies nuostatos netaikomos, kai ketinimų protokolą pasirašomas siekiant užtikrinti gamintojo įsipareigojimo įvykdymą pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsnius.“

7. Papildyti 21¹ straipsnį nauja 7 dalimi:

„7. Tuo atveju, kai tinklų operatorius pasinaudoja gamintojo, siekiančio sumažinti elektrinės lestiną generuoti galią ar hibridinės elektrinės lestiną generuoti galią ar įrengtąją galią, pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, vertinama tik sumažinta lestiną generuoti galia ar įrengtoji galia.“

8. Papildyti 21¹ straipsnį nauja 8 dalimi:

„8. Esant šio įstatymo 22 straipsnio 9¹⁰ dalyje nurodytoms aplinkybėms, laikotarpis, kuris vertinamas vadovaujantis šio straipsnio 5 dalimi apskaičiuojant prievolių įvykdymo užtikrinimo dalį, kuria pasinaudoja tinklų operatorius, skaičiuojamas nuo ketinimų protokolo, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, pasirašymo dienos iki dienos, kai gamintojas nutraukia naują ketinimų protokolą arba atsisako leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus.“

9. Buvusias 21¹ straipsnio 6–9 dalis laikyti atitinkamai 9–12 dalimis.

5 straipsnis. 22 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 22 straipsnio 9 dalies 5 punktą ir jį išdėstyti taip:

„5) gamintojo įsipareigojimas per 9 mėnesius nuo prijungimo sąlygų išdavimo gauti statybą leidžiančius dokumentus tinklų operatoriaus tinklo daliai, kai tokie dokumentai yra privalomi vadovaujantis šio įstatymo 75 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Statybos įstatymu, arba pateikti skirstomųjų tinklų operatoriui kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai, jeigu toks projektas yra privalomas vadovaujantis Elektros įrenginių įrengimo bendrosiomis taisyklėmis;“.

2. Pakeisti 22 straipsnio 9 dalies 6 punktą ir jį išdėstyti taip:

„6) gamintojo įsipareigojimas tinklų operatoriui pateikti tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą, jeigu toks projektas yra reikalingas vadovaujantis šio įstatymo 75 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Statybos įstatymu, ne vėliau kaip likus 12 mėnesių iki leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo pabaigos, įskaitant atvejus, kai leidimo galiojimas yra pratęstas, kai statomi ar įrengiami elektros energijos gamybos įrenginiai, kuriems išduotas šio įstatymo 16 straipsnio 4¹ dalies 1 punkte nurodytas leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus, arba ne vėliau kaip likus 24 mėnesiams iki leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo pabaigos, įskaitant atvejus, kai leidimo galiojimas yra pratęstas, kai statomi ar įrengiami elektros energijos gamybos įrenginiai, kuriems išduotas šio įstatymo 16 straipsnio 4¹ dalies 2 punkte nurodytas leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus;“.

3. Pakeisti 22 straipsnio 9 dalies 7 punktą ir jį išdėstyti taip:

„7) tinklų operatoriaus įsipareigojimas per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo gamintojo prašymo sudaryti elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, parengti elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, ją pasirašyti ir pateikti gamintojui;“.

4. Pakeisti 22 straipsnio 9 dalies 8 punktą ir jį išdėstyti taip:

„8) gamintojo įsipareigojimas per 5 darbo dienas nuo dienos, kai tinklų operatorius pateikia elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, atitinkančią tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą arba kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai, kuriam pritarė tinklų operatorius, arba elektros tinklų operatoriaus išduotas prijungimo sąlygas, jeigu šie projektai planuojamai statyti elektrinei yra neprivalomi, pasirašyti prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį;“.

5. Pakeisti 22 straipsnio 9 dalies 13 punktą ir jį išdėstyti taip:

„13) savivaldybės, kurioje numatoma statyti ar įrengti elektrinę, mero patvirtinimas, kad planuojamos plėtoti elektrinės įrengimas ar statyba yra galimi. Savivaldybės mero patvirtinimą gamintojui ir tinklų operatoriui privalo pateikti per 10 darbo dienų nuo gamintojo prašymo gavimo dienos. Jeigu per 10 darbo dienų savivaldybės mero nepateikia patvirtinimo ar argumentuoto prieštaravimo, laikoma, kad planuojamos plėtoti elektrinės įrengimas ar statyba yra galimi;“.

6. Papildyti 22 straipsnį nauja 9¹ dalimi:

„9¹. Tinklų operatorius savo pastabas dėl pagal šio straipsnio 9 dalies 5 punktą gamintojo pateikto kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba dėl pagal šio straipsnio 9 dalies 6 punktą gamintojo pateikto tinklų operatoriaus tinklo dalies techninio darbo projekto pateikia per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį. Gamintojas per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį įvertina pateiktas pastabas ir pateikia tinklų operatoriui patikslintą kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą. Patikslintam kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektui tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techniniam darbo projektui tinklų operatorius turi pritarti per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo gamintojo Statybos įstatymą ir jo įgyvendinamuosius teisės aktus ar Elektros įrenginių įrengimo bendrąsias taisykles atitinkančių kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninio darbo projekto pateikimo dienos. Reikalavimas pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai iki šio straipsnio 9 dalies 5 punkte nurodyto termino arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą iki šio straipsnio 9 dalies 6 punkte nustatyto termino, arba reikalavimas pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus

tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą per 20 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus pastabų gavimo netaikomas, kai šio įsipareigojimo gamintojas negali įvykdyti dėl valstybės, kitų asmenų veikslių ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybių. Kai yra valstybės, kitų asmenų veikslių ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybės, gamintojas pateikia tinklų operatoriumi tai įrodančius dokumentus. Tinklų operatorius įvertina pateiktus dokumentus ir priima sprendimą dėl termino pratęsimo laikotarpiui, kuris negali būti ilgesnis negu nurodytų aplinkybių buvimo laikotarpis.“

7. Papildyti 22 straipsnį nauja 9² dalimi:

„9². Gamintojo prašymas sudaryti elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį tinklų operatoriumi gali būti pateiktas tik gavus tinklų operatoriaus išvadą, kad techninio darbo projekto sprendiniai atitinka prijungimo sąlygose nustatytus reikalavimus arba tinklų operatoriumi pritarus kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektui tinklų operatoriaus tinklo daliai.“

8. Papildyti 22 straipsnį nauja 9³ dalimi:

„9³. Kai gamintojas pageidauja įrengti, statyti ir (ar) rekonstruoti tinklų operatoriumi priklausančius energetikos objektus ir organizuoti jų įrengimą, statybą ir (ar) rekonstravimą, gamintojo prašyme sudaryti elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį privalo būti nurodytas gamintojo pasirinktas Statybos įstatyme, Elektros įrenginių įrengimo bendrosiose taisyklėse ir (ar) elektros įrenginių prijungimą prie elektros tinklų reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytus reikalavimus atitinkantis rangovas, įrengsiantis, pastatysiantis ar rekonstruosiantis tinklų operatoriumi priklausančius energetikos objektus. Į šio straipsnio 9 dalies 7 punkte nurodytą 10 darbo dienų laikotarpį, per kurį tinklų operatorius turi pasirašyti elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, neįskaičiuojama patikros dėl gamintojo pasirinkto rangovo atitikties nacionalinio saugumo interesams ir kvalifikaciniais reikalavimams trukmė.“

9. Buvusias 22 straipsnio 9¹–9⁵ dalis laikyti atitinkamai 9⁴–9⁸ dalimis.

10. Pakeisti 22 straipsnio 9⁴ dalies 3 punktą ir jį išdėstyti taip:

„3) gamintojo įsipareigojimas iki statybą leidžiančio dokumento išdavimo tinklų operatoriumi pateikti tinklų operatoriaus tinklo dalies projektinius pasiūlymus, kai tokie pasiūlymai yra privalomi vadovaujantis Statybos įstatymu. Tinklų operatorius savo pastabas dėl gamintojo pateiktų tinklų operatoriaus tinklo dalies projektinių pasiūlymų pateikia per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį. Gamintojas per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį įvertina pateiktas pastabas ir pateikia tinklų operatoriumi patikslintus tinklų operatoriaus tinklo dalies projektinius pasiūlymus. Patikslintus tinklų operatoriaus tinklo dalies projektinius pasiūlymus tinklų operatorius turi suderinti per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo tinklų operatoriumi teisės aktu, reglamentuojančių projektinių pasiūlymų rengimą, reikalavimus atitinkančio tinklų operatoriaus tinklo dalies projektinių pasiūlymų pateikimo dienos;“.

11. Pakeisti 22 straipsnio 9⁶ dalį ir ją išdėstyti taip:

„9⁶. Jeigu gamintojas neįvykdo šio straipsnio 9 dalies 3, 5 ir 6 punktuose nustatytų ketinimų protokolo vykdymo sąlygų, tinklų operatorius nutraukia ketinimų protokolą ir, kai leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus yra išduotas, apie tai informuoja Tarybą, kuri panaikina gamintojui išduoto leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimą.“

12. Papildyti 22 straipsnį 9⁹ dalimi:

„9⁹. Gamintojo prašymu iki tinklų operatoriaus pritarimo tinklų operatoriaus tinklo dalies projektiniams pasiūlymams arba kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektui, turimo ketinimų protokolo pagrindu, išlaikant šiuo ketinimų protokolu rezervuotą elektros tinklų galią ir pralaidumus bei nurodytas sąlygas, gali būti pasirašomi mažiausiai du nauji ketinimų protokolai laikantis šių sąlygų:

1) nauji ketinimų protokolai pasirašomi tik su tuo asmeniu, kurio vardu pasirašytas ketinimų protokolas, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai;

2) naujais ketinimų protokolais elektros energijos gamybos įrenginiams rezervuota elektros tinklų galia ir pralaidumai privalo atitikti tą patį šio įstatymo 31 straipsnio 2¹ dalyje, 39 straipsnio 2¹ dalyje ir tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nurodytą elektros tinklo

pralaidumų prioritetą kaip ir ketinimų protokolu, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, rezervuota elektros tinklų galia ir pralaidumai;

3) naujais ketinimų protokolais planuojami prijungti elektros energijos gamybos įrenginiai privalo būti prijungti prie to paties tinklų operatoriaus elektros tinklo, nekeičiant elektrinės prijungimo taško, kaip ir ketinimų protokole, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, nurodyti elektros energijos gamybos įrenginiai;

4) kai planuojama statyti hibridinę elektrinę, ją sudarančių atskirų elektrinių ir (ar) energijos kaupimo įrenginių įrengtosios galios ir (ar) leistinos generuoti galios ir didžiausio pajėgumo reikšmių, nurodytų ketinimų protokole, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, skaidymo procentas turi būti vienodas;

5) tinklų operatorius išduoda naujas prijungimo sąlygas, jeigu dėl pasikeitusios elektrinių ir (ar) energijos kaupimo įrenginių įrengtosios galios ir (ar) leistinos generuoti galios keičiasi elektros gamybos įrenginių prijungimo prie elektros tinklų prijungimo techniniai sprendiniai;

6) naujuose ketinimų protokoluose nurodyta elektros energijos gamybos įrenginių suminė įrengtoji galia ir suminė leistina generuoti galia negali būti didesnės nei ketinimų protokole, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, nurodytos galios;

7) naujiems ketinimų protokolams taikomos ketinimų protokolo, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, nustatytos sąlygos ir įsipareigojimai. Naujuose ketinimų protokoluose šio įstatymo 22 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytas terminas turi būti skaičiuojamas nuo ketinimų protokolo, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, pasirašymo dienos;

8) tinklų operatoriui pagal ketinimų protokolą, kurio pagrindu pasirašomi nauji ketinimų protokolai, pateiktas gamintojo prievolių įvykdymo užtikrinimas gamintojo prašymu grąžinamas šiam gamintojui ar jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui per 10 darbo dienų nuo gamintojo tinklų operatoriui pateiktų naujų prievolių įvykdymo užtikrinimų;

9) gamintojas, pasirašęs šioje dalyje nurodytus naujus ketinimų protokolus, tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo užtikrinimus vadovaudamasis šio įstatymo 21¹ straipsnio 1 dalimi;

10) gamintojas kreipiasi į Tarybą dėl turimo leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus panaikinimo, kai šis leidimas yra išduotas, ir naujų leidimų plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus išdavimo Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse nustatyta tvarka. Nauji leidimai plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus išduodami turimo leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus pagrindu, o jų galiojimo terminas skaičiuojamas nuo leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus, kurio pagrindu išduodami nauji leidimai plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus, išdavimo dienos.“

13. Papildyti 22 straipsnį 9¹⁰ dalimi:

„9¹⁰. Šio straipsnio 9⁹ dalies nuostatos netaikomos asmenims, kurie turimo ketinimų protokolo pagrindu siekdami pasirašyti mažiausiai du naujus ketinimų protokolus, vadovaudamiesi šio straipsnio 8 dalies 1 punktu, netenka prievolės parengti ir pateikti elektros tinklų operatoriui prašymą pasirašyti ketinimų protokolą.“

14. Pakeisti 22 straipsnio 11 dalį ir ją išdėstyti taip:

„11. Ketinimų protokolo pavyzdinė forma ir šio straipsnio 9 dalies 13 punkte numatyto savivaldybės mero patvirtinimo forma nustatomos tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše.“

6 straipsnis. 31 straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 31 straipsnio 1 dalį nauju 35 punktu:

„35) savo interneto svetainėje skelbti informaciją apie Lietuvos prekybos zonoje tikruoju laiku tiekiamos elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių dalį ir tiekiamos elektros energijos išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį bei jų savaitės trukmės prognozes;“.

2. Buvusį 31 straipsnio 1 dalies 35 punktą laikyti 36 punktu.

7 straipsnis. 39 straipsnio pakeitimas.

1. Pakeisti 39 straipsnio 2 dalį ir ją išdėstyti taip:

„2. Skirstomųjų tinklų operatorius užtikrina trečiųjų asmenų prieigą prie skirstomųjų tinklų, ją valdo ir pateikia paaiškinimus, kai tokia prieiga nesuteikiama. Tuo tikslu skirstomųjų tinklų operatorius, aptarnaujantis daugiau kaip 100 000 vartotojų, Tarybos nustatytais sąlygomis parengia ir teikia Tarybai tvirtinti Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašą, taip pat jį skelbia savo interneto svetainėje. Skirstomųjų tinklų operatoriui, aptarnaujančiam mažiau kaip 100 000 vartotojų toje pačioje teritorijoje, *mutatis mutandis* taikomas skirstomųjų tinklų operatoriaus, aptarnaujančio daugiau kaip 100 000 vartotojų, Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašas.“

2. Pakeisti 39 straipsnio 2¹ dalies 1 punktą ir jį išdėstyti taip:

„1) atsinaujinančių išteklių energijos bendrijų ar piliečių energetikos bendrijų, kai jų narių, dalininkų ar dalyvių susirinkime savivaldybių institucijoms, savivaldybių įstaigoms priklauso daugiau negu 51 procento balsų dauguma ir ne mažiau kaip 40 procentų šių bendrijų eksploatuojamų atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių įrengtosios galios ne vėliau kaip per 6 mėnesius nuo leidimo gaminti elektros energiją gavimo dienos bus skirta mažinti energijos nepriteklių ir (ar) teikti naudą pažeidžiamiems vartotojams, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančioms elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti;“.

8 straipsnis. 48 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 48 straipsnio 8 dalį ir ją išdėstyti taip:

„8. Pirmuoju etapu išmaniosios apskaitos sistemos diegiamos be atskiro vartotojo sutikimo ar prašymo. Skirstomųjų tinklų operatoriui pabaigus išmaniųjų apskaitos sistemų diegimo pirmąjį etapą, vartotojas įgyja teisę prašyti įdiegti išmaniąją apskaitos sistemą anksčiau, negu nustoja galioti vartotojo įprasto apskaitos prietaiso teisinis metrologinis patvirtinimas. Išmanioji apskaitos sistema diegiama vartotojo prašymu, tokiam vartotojui padengus Tarybos nustatytą išlaidų, susijusių su išmaniosios apskaitos sistemos diegimu, dalį, kuri negali būti mažesnė kaip 50 procentų, arba nemokamai, kai tokį prašymą pateikia pažeidžiamas vartotojas ar vartotojas, kuris yra asmuo su negalia, kaip jis apibrėžtas Lietuvos Respublikos asmens su negalia teisių apsaugos pagrindų įstatyme. Skirstomųjų tinklų operatorius užtikrina, kad išmanioji apskaitos sistema būtų įdiegiama per protingą terminą, ne ilgesnį kaip 4 mėnesiai nuo vartotojo prašymo gavimo dienos.“

2. Pakeisti 48 straipsnio 9 dalį ir ją išdėstyti taip:

„9. Siekiant įgyvendinti valstybės socialinės politikos tikslus ir nenukrypstant nuo šio straipsnio 7 ir 8 dalyse nurodytos išmaniųjų apskaitos sistemų diegimo tvarkos, išmaniosios apskaitos sistemos papildomai pirmuoju etapu nemokamai gali būti diegiamos ir vartotojams, kurie yra asmuo su negalia, kaip jie apibrėžti Asmens su negalia teisių apsaugos pagrindų įstatyme, pagal jų prašymus Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklėse nustatyta tvarka ir sąlygomis.“

9 straipsnis. 48¹ straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 48¹ straipsnio pavadinimą ir išdėstyti jį taip:

„**48¹ straipsnis. Energijos kaupimo veiklos principai ir energijos kaupimo įrenginių savininkų teisės ir prieiga prie buitinių ir pramoninių baterijų informacijos**“.

2. Papildyti 48¹ straipsnį 6 dalimi:

„6. Buitines ir pramonines baterijas gaminantis asmuo užtikrina, kad baterijų savininkai ir naudotojai, taip pat jų vardu veikiančios trečiosios šalys, kai savininkas ir naudotojas duoda aiškų sutikimą raštu ar elektronine forma, nediskriminacinėmis sąlygomis nemokamai ir laikantis duomenų apsaugos taisyklių tikruoju laiku galėtų susipažinti su informacija apie bateriją, įskaitant baterijos talpą, būklę, įkrovos būseną ir galios vertę.“

10 straipsnis. 48² straipsnio pakeitimas

Pakeisti 48² straipsnį ir jį išdėstyti taip:

„**48² straipsnis. Energijos kaupimo įrenginių prijungimas prie elektros tinklų**

1. Energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie elektros tinklų šiame įstatyme, Europos Sąjungos reglamentuose, reglamentuojančiuose energijos kaupimo įrenginių prijungimą prie elektros tinklų ir naudojamasi elektros tinklais, ir jų įgyvendinamuosiuose teisės aktuose nustatyta tvarka ir sąlygomis.

2. Tinklų operatorius neturi teisės atsisakyti prijungti naujo energijos kaupimo įrenginio prie elektros tinklų dėl ateityje galimo elektros tinklų pajėgumo apribojimo. Tinklų operatorius privalo prijungti naują energijos kaupimo įrenginį prie elektros tinklų, atsižvelgdamas į atitinkamų techninių norminių dokumentų reikalavimus, keliamus tokių įrenginių prijungimui, taip pat elektros tinklų įrengimui ir (ar) atnaujinimui tinklų naudotojo elektros tinklo ir tinklų operatoriaus tinklų dalyje.

3. Šio straipsnio 2 dalis nedraudžia tinklų operatoriumi riboti energijos kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų pajėgumų arba pasiūlyti prijungimo, kuriam taikomi eksploataavimo apribojimai, galimybių, kaip nustatyta šio įstatymo 31 straipsnio 2 dalyje arba 39 straipsnio 2 dalyje.

4. Tinklų operatorius privalo ne vėliau kaip per 22 mėnesius nuo statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojančio asmens ir tinklų operatoriaus energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties pasirašymo dienos arba per šioje sutartyje nurodytą laikotarpį, per kurį energijos kaupimo įrenginio savininkas planuoja statyti ar išipareigoja įrengti energijos kaupimo įrenginį, jeigu tas laikotarpis yra ilgesnis kaip 22 mėnesiai, prijungti šį įrenginį prijungimo taške, nurodytame energijos kaupimo įrenginio prijungimo sąlygose. Tinklų operatorius energijos kaupimo įrenginius prijungia, vadovaudamasis energijos kaupimo įrenginių prijungimą reguliuojančiais Europos Sąjungos reglamentais ir (ar) pagal Tarybos nustatytas sąlygas jo parengtomis ir Tarybos patvirtintomis Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašo nuostatomis, reguliuojančiomis energijos kaupimo įrenginių prijungimą, ir (ar) Energetikos ministerijos nustatyta tinklų naudotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka, įvertinęs specialiuosius reikalavimus ir energijos kaupimo įrenginį prijungti planuojančiam asmeniui sutikus su nustatytais pasinaudojimo elektros tinklais sąlygomis.

5. Jeigu energijos kaupimo įrenginio savininkas padengia išlaidas, susijusias su neriboto prijungimo užtikrinimu, įskaitant tinklų operatoriaus nurodytos būtinos elektros tinklų plėtros išlaidas, prijungimo pajėgumų arba eksploataavimo apribojimai netaikomi.

6. Tinklų operatorius neturi teisės atsisakyti energijos kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų nauja jungtimi dėl to, kad atsirastų papildomų išlaidų, susijusių su būtinu elektros tinklų pajėgumo padidinimu.

7. Tinklų operatorius teisės aktų nustatyta tvarka teikia suinteresuotiems asmenims visą informaciją, susijusią su energijos kaupimo įrenginių prijungimu prie elektros tinklų, įskaitant techninius reikalavimus, prijungimo terminus ir reikalingas investicijas.

8. Energijos kaupimo įrenginio prijungimo tašką parenka ir išankstinėse prijungimo sąlygose nustato tinklų operatorius, prie kurio valdomų elektros tinklų jungiamas energijos kaupimo įrenginys, pagal statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį pageidaujančio asmens pateiktą prašymą, įvertinęs technologinius ir ekonominius prijungimo taško parinkimo kriterijus pagal Tarybos patvirtintą tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašą.

9. Išduodamose energijos kaupimo įrenginio išankstinėse prijungimo prie elektros tinklų sąlygose, prijungimo sąlygose ir (ar) energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartyje nurodoma įrengtoji galia, leistina naudoti galia ir leistina generuoti galia.

10. Statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo, gavęs išankstines energijos kaupimo įrenginio prijungimo sąlygas, parengia ir teikia tinklų operatoriumi prašymą pasirašyti ketinimų protokolą. Nuo ketinimų protokolo pasirašymo momento tinklų operatorius Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tvarka rezervuoja elektros tinklų pralaidumus, reikalingus sutartam į elektros tinklą generuojamos elektros energijos kiekiui persiųsti ir (ar) sutartai elektros energijos galiai pateikti, įskaitant atvejus, kai sutariama dėl prijungimo pajėgumų arba eksploataavimo apribojimų. Ketinimų protokolą pasirašęs statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo ne vėliau kaip per 10 darbo dienų tinklų operatoriumi pateikia šio įstatymo 21¹ straipsnio 1 dalyje nurodytą prievolių įvykdymo užtikrinimą, kuris privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau negu ketinimų protokolą ir kurio dydis apskaičiuojamas atsižvelgiant į

energijos kaupimo įrenginio leistiną generuoti galios dydį (kW) dauginant iš 50 eurų už 1 kW. Jeigu statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo savo iniciatyva nutraukia pasirašytą ketinimų protokolą arba pasirašo ketinimų protokolą, bet per nustatytą laiką nepateikia savo prievolių įvykdymo užtikrinimo, tinklų operatorius nutraukia ketinimų protokolą ir šis asmuo 6 mėnesius praranda teisę teikti naują prašymą dėl ketinimų protokolo pasirašymo. Norint pratęsti leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminą, kaip tai nustatyta šio įstatymo 16 straipsnio 6 dalyje, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas dydžiu, kuris apskaičiuojamas dauginant numatomų įrengti energijos kaupimo įrenginių leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 50 eurų už 1 kW ir laikotarpio, kuriam norima pratęsti šio leidimo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais. Įpareigojimas padidinti prievolių įvykdymo užtikrinimo dydį netaikomas, kai leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminą siekiama pratęsti valstybės veikslių ar nenugalimos jėgos aplinkybių buvimo laikotarpiui.

11. Tinklų operatorius ne vėliau kaip per 25 kalendorines dienas nuo šio straipsnio 10 dalyje nurodyto prašymo kartu su visais tinkamai pateiktais dokumentais, įskaitant ir kito tinklų operatoriaus išduotas išankstines prijungimo sąlygas, kai jos reikalingos ketinimų protokolui sudaryti, pateikimo dienos su energijos kaupimo įrenginį planuojančiu statyti ar įrengti asmeniu pasirašo ketinimų protokolą, išskyrus šio įstatymo 73² straipsnyje nurodytus atvejus. Kai šio įstatymo 73² straipsnyje nustatytu atveju turi būti įsitikinta, kad ketinimų protokolo pasirašymas ir (ar) ketinimų protokolą siekiantis pasirašyti asmuo nekelia rizikos nacionalinio saugumo interesams ar atitinka nacionalinio saugumo interesus, ketinimų protokolo pasirašymo terminas pratęsiamas tiek, kiek buvo vykdomos patikros procedūros. Ketinimų protokole privalo būti nurodyta:

1) planuojamos statyti energijos kaupimo įrenginio įrengtoji galia, prijungimo taške leistina generuoti galia ir leistina naudoti galia;

2) terminas, per kurį asmuo įsipareigoja pastatyti energijos kaupimo įrenginį, baigti savo elektros tinklų dalyje susijusius darbus ir pateikti reikalingus dokumentus Tarybai leidimui generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių gauti;

3) asmens įsipareigojimas ne vėliau kaip per vieną mėnesį nuo ketinimų protokolo pasirašymo dienos Tarybai pateikti prašymą išduoti leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus;

4) tinklų operatoriaus įsipareigojimas išduoti prijungimo sąlygas per ne ilgesnį kaip vieno mėnesio laikotarpį nuo asmens teisės aktų reikalavimus atitinkančio prašymo išduoti šias sąlygas pateikimo dienos;

5) asmens įsipareigojimas per 9 mėnesius nuo prijungimo sąlygų išdavimo gauti statybą leidžiančius dokumentus tinklų operatoriaus tinklo daliai, kai tokie dokumentai yra privalomi vadovaujantis šio įstatymo 75 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Statybos įstatymu, arba pateikti skirstomųjų tinklų operatoriumi kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai, jeigu toks projektas yra privalomas vadovaujantis Elektros įrenginių įrengimo bendrosiomis taisyklėmis;

6) asmens įsipareigojimas tinklų operatoriumi pateikti tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą, jeigu toks projektas yra reikalingas vadovaujantis šio įstatymo 75 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Statybos įstatymu, ne vėliau kaip likus 24 mėnesių iki leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo pabaigos, įskaitant atvejus, kai leidimo galiojimas yra pratęstas, kai statomi ar įrengiami energijos kaupimo įrenginiai, kuriems išduotas šio įstatymo 16 straipsnio 4¹ dalies 2 punkte nurodytas leidimas plėtoti energijos kaupimo pajėgumus, arba ne vėliau kaip likus 18 mėnesių iki leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo pabaigos, įskaitant atvejus, kai leidimo galiojimas yra pratęstas, kai statomi ar įrengiami energijos kaupimo įrenginiai, kuriems išduotas šio įstatymo 16 straipsnio 4³ dalyje nurodytas leidimas plėtoti energijos kaupimo pajėgumus;

7) tinklų operatoriaus įsipareigojimas per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo asmens prašymo sudaryti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, parengti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, ją pasirašyti ir pateikti asmeniui;

8) asmens įsipareigojimas per 5 darbo dienas nuo dienos, kai tinklų operatorius pateikia energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, atitinkančią tinklų

operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą arba kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą, tinklų operatoriaus tinklo daliai, kuriam pritarė tinklų operatorius, arba elektros tinklų operatoriaus išduotas prijungimo sąlygas, jeigu šiame punkte nurodyti projektai planuojamam statyti energijos kaupimo įrenginiui yra neprivalomi, pasirašyti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį;

9) asmens išipareigojimas energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartyje nustatyta tvarka apmokėti energijos kaupimo įrenginio prijungimo išlaidas per 10 kalendorinių dienų nuo prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties pasirašymo;

10) prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis, jo pateikimo ir panaudojimo sąlygos ir tvarka;

11) ketinimų protokolo galiojimo laikotarpis ir (ar) sąlygos.

12. Tinklų operatorius savo pastabas dėl pagal šio straipsnio 11 dalies 5 punktą asmens pateikto kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba dėl pagal šio straipsnio 11 dalies 6 punktą asmens pateikto tinklų operatoriaus tinklo dalies techninio darbo projekto pateikia per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį. Asmuo per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį įvertina pateiktas pastabas ir pateikia tinklų operatoriumi patikslintą kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą. Patikslintam kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektui tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techniniam darbo projektui tinklų operatorius turi pritariti per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo asmens Statybos įstatymą ir jo įgyvendinamuosius teisės aktus atitinkančių kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninio darbo projekto pateikimo dienos. Reikalavimas pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai iki šio straipsnio 11 dalies 5 punkte nurodyto termino arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą iki šio straipsnio 11 dalies 6 punkte nurodyto termino arba reikalavimas pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą per 20 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus pastabų gavimo netaikomas, kai šio išipareigojimo gamintojas negali įvykdyti dėl valstybės, kitų asmenų veiksmų ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybių. Kai yra valstybės, kitų asmenų veiksmų ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybės, asmuo pateikia tinklų operatoriumi tai įrodančius dokumentus, o tinklų operatorius įvertina pateiktus dokumentus ir priima sprendimą dėl termino pratęsimo laikotarpiui, kuris negali būti ilgesnis negu nurodytų aplinkybių buvimo laikotarpis.

13. Asmens prašymas sudaryti energijos kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį tinklų operatoriumi gali būti pateiktas tik gavus tinklų operatoriaus išvadą, kad techninio darbo projekto sprendiniai atitinka prijungimo sąlygose nustatytus reikalavimus arba tinklų operatoriumi pritarus kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai.

14. Kai asmuo pageidauja įrengti, statyti ir (ar) rekonstruoti tinklų operatoriumi priklausančius energetikos objektus ir organizuoti jų įrengimą, statybą ir (ar) rekonstravimą, asmens prašyme sudaryti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį privalo būti nurodytas asmens pasirinktas Statybos įstatyme, Elektros įrenginių įrengimo bendrosiose taisyklėse ir (ar) elektros įrenginių prijungimą prie elektros tinklų reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytus reikalavimus atitinkantis rangovas, įrengsiantis, pastatysiantis ar rekonstruosiantis tinklų operatoriumi priklausančius energetikos objektus. Į šio straipsnio 11 dalies 7 punkte nurodytą 10 darbo dienų laikotarpį, per kurį tinklų operatorius turi pasirašyti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, neįskaičiuojama patikros dėl asmens pasirinkto rangovo atitikties nacionalinio saugumo interesams ir kvalifikaciniais reikalavimams trukmė.

15. Ketinimų protokolai pasirašomi tik su tuo asmeniu, kuriam išduotos išankstinės prijungimo sąlygos. Išankstinės prijungimo sąlygos ir ketinimų protokolai nėra perleidžiami kitam asmeniui.

16. Jeigu energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo neįvykdo šių šio straipsnio 11 dalies 3, 5 ir 6 punktuose nustatytų ketinimų protokolo vykdymo sąlygų, tinklų operatorius nutraukia ketinimų protokolą ir, kai leidimas plėtoti energijos kaupimo pajėgumus yra išduotas, apie tai informuoja Tarybą, kuri panaikina šiam asmeniui išduoto leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimą.

17. Tinklų operatorius, kai statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo pasirašo ketinimų protokolą ir jame nustatyta tvarka pateikia savo prievolių įvykdymo užtikrinimą, leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus, jeigu toks yra privalomas, ir suderintą tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą, kai toks projektas yra privalomas vadovaujantis šio įstatymo 75 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Statybos įstatymu arba kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai pasirašo energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį.

18. Ketinimų protokolo dėl energijos kaupimo įrenginio prijungimo pavyzdinė forma nustatoma tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše.

19. Jeigu statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo užbaigia ketinimų protokole numatytos leistinos generuoti galios iš energijos kaupimo įrenginių energijos kaupimo įrenginio statybą Statybos įstatyme nustatyta tvarka ir tokiam asmeniui šiame įstatyme nustatyta tvarka yra išduotas leidimas generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių, tinklų operatorius, gavęs energijos kaupimo įrenginį pastačiusio ar įrengusio asmens prašymą, atsisako savo teisių pagal prievolių įvykdymo užtikrinimą ir gražina jį šiam asmeniui ar jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui, o šalių teisės ir pareigos pagal ketinimų protokolą pasibaigia.

20. Tinklų operatorius pasinaudoja visu statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojančio asmens ar energijos kaupimo įrenginių savininko pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimu, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių šie asmenys negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šių asmenų kaltės, jeigu:

1) šie asmenys energetikos sritį reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka negauna leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus;

2) šie asmenys per leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo laikotarpį, įskaitant galimus jo pratęsimus, neįvykdo ketinimų protokole nustatyto įsipareigojimo pastatyti ar įrengti ketinimų protokole nurodytos leistinos generuoti galios energijos kaupimo įrenginį;

3) ketinimų protokolas tinklų operatoriaus nutraukiamas, kai asmuo neįvykdo šio straipsnio 11 dalies 5 ir 6 punktuose nustatytų esminių ketinimų protokolo vykdymo sąlygų;

4) šie asmenys per šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytą terminą neįvykdė įsipareigojimo atitikti tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytų techninių reikalavimų, neturinčių įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui.

21. Jeigu energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo nutraukia ketinimų protokolą, tinklų operatorius pasinaudoja pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri apskaičiuojama 0,041 euro už 1 kW dauginant iš laikotarpio nuo prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimo dienos iki dienos, kai asmuo nutraukia ketinimų protokolą, arba baigiasi šio straipsnio 11 dalies 3 punkte nurodytas terminas ir asmuo nesikreipia dėl leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus išdavimo, išreikšto dienomis, išskyrus atvejus, kai ketinimų protokolas nutraukiamas dėl aplinkybių, kurių energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio asmens kaltės.

22. Jeigu energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo per leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo laikotarpį, įskaitant galimus jo pratęsimus, pastato ar įrengia mažesnės generuojančios galios energijos kaupimo įrenginį, negu buvo įsipareigojęs pagal ketinimų

protokolą, tinklų operatorius pasinaudoja pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi proporcingai neįvykdytiems įsipareigojimams, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių šis asmuo negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) elektrinės prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio asmens kaltės. Faktinė leistina generuoti galia nustatoma pagal leidime generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nurodytą leistiną generuoti galią, kuri turi atitikti šio įstatymo 20¹ straipsnio 2 dalyje nurodytą sąlygą.

23. Pagal gamintojo pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą tinklų operatoriaus gautos lėšos įvertinamos nustatant skirstymo ir perdavimo tiekimo paslaugų kainų viršutines ribas.

24. Energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo, kurio energijos kaupimo įrenginio ar įrenginių prijungimo taške planuojama leistina generuoti galia yra ne mažesnė kaip 6 MW, tinklų operatoriumi pateiktame prašyme pasirašyti ketinimų protokolą privalo pateikti informaciją apie su juridiniu asmeniu, kai energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo yra juridinis asmuo, susijusius asmenis, tai yra fizinius ir juridinius asmenis, kurie tiesiogiai ar netiesiogiai (per juridinį asmenį, kuriame valdo ne mažiau kaip 25 procentų akcijų (teisių, pajų), suteikiančių teisę balsuoti juridinio asmens dalyvių susirinkime) valdo daugiau kaip 25 procentus juridinio asmens akcijų (teisių, pajų), suteikiančių teisę balsuoti šio juridinio asmens dalyvių susirinkime. Jeigu ketinimų protokolo galiojimo laikotarpiu keičiasi su juridiniu asmeniu susiję asmenys, energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo privalo pateikti tinklų operatoriumi informaciją apie su juridiniu asmeniu susijusių asmenų pasikeitimus.

25. Energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo, gavęs leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus, ne rečiau kaip kas ketvirtį tinklų operatoriumi teikia informaciją, įrodančią, kad šis asmuo vykdo šiame leidime nurodytą veiklą ir ji nebuvo nutrūkusi ilgiau kaip 12 mėnesių. Tinklų operatoriumi kilus įtarimų, kad šio asmens leidime plėtoti energijos kaupimo pajėgumus nurodyta veikla buvo nutrūkusi ilgiau kaip 12 mėnesių, informuoja apie tai Tarybą. Taryba, įvertinusi tinklų operatoriaus pateiktą informaciją, priima sprendimą dėl išduoto leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus panaikinimo.

26. Šio straipsnio 4, 8–26 dalys netaikomos, kai, vadovaujantis šio įstatymo 16 straipsnio 29 dalimi, leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nereikalingi. Kai, vadovaujantis šio įstatymo 16 straipsnio 29 dalimi, leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nereikalingi ir energijos kaupimo įrenginys įrengiamas nekeičiant objektui, kurio vidaus tinkle įrengiamas energijos kaupimo įrenginys, suteiktos leistinos naudoti ir leistinos generuoti galios, energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie elektros tinklų supaprastinta tvarka – pateikiant tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytos formos deklaraciją apie įrengtą energijos kaupimo įrenginį. Kitais atvejais, kai, vadovaujantis šio įstatymo 16 straipsnio 29 dalimi, leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nereikalingi, energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie elektros tinklų Energetikos ministerijos nustatyta tinklų naudotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir (ar) šių tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tinklų naudotojų energijos kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir sąlygomis.“

11 straipsnis. 48² straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 48² straipsnį nauja 11 dalimi:

„11. Kai energijos kaupimo įrenginių savininkui leidimas generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių išduodamas taikant šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytą išimtį dėl elektros energijos gamybos įrenginio atitikties bendruosiuose techniniuose reikalavimuose, patvirtintuose Tarybos nutarimu, ir tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytiems techniniams reikalavimams, neturintiems įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, gamintojas per 10 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus pateiktos informacijos, kad minėti neatitikimai neturi įtakos elektros energetikos sistemos darbo

saugumui, stabilumui ir patikimumui, tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo užtikrinimą, garantuojantį tinklų operatoriui energijos kaupimo įrenginių savininkui išsipareigojimo įvykdymą. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis apskaičiuojamas dauginant numatytą leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 50 Eur/kW. Energijos kaupimo įrenginių savininko prievolių įvykdymo užtikrinimas privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau negu šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytas terminas atitikti tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytus techninius reikalavimus.“

2. Buvusias 48² straipsnio 11–26 dalis laikyti atitinkamai 12–27 dalimis.

3. Pakeisti 48² straipsnio 13 dalį ir ją išdėstyti taip:

„13. Tinklų operatorius savo pastabas dėl pagal šio straipsnio 12 dalies 5 punktą asmens pateikto kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba dėl pagal šio straipsnio 12 dalies 6 punktą asmens pateikto tinklų operatoriaus tinklo dalies techninio darbo projekto pateikia per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį. Asmuo per ne ilgesnį kaip 20 darbo dienų laikotarpį įvertina pateiktas pastabas ir pateikia tinklų operatoriui patikslintą kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą. Patikslintam kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektui tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techniniam darbo projektui tinklų operatorius turi pritarti per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo asmens Statybos įstatymą ir jo įgyvendinamuosius teisės aktus atitinkančių kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninio darbo projekto pateikimo dienos. Reikalavimas pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai iki šio straipsnio 12 dalies 5 punkte nurodyto termino arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą iki šio straipsnio 12 dalies 6 punkte nurodyto termino arba reikalavimas pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą per 20 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus pastabų gavimo netaikomas, kai šio išsipareigojimo gamintojas negali įvykdyti dėl valstybės, kitų asmenų veiksmų ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybių. Kai yra valstybės, kitų asmenų veiksmų ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybės, asmuo pateikia tinklų operatoriui tai įrodančius dokumentus, o tinklų operatorius įvertina pateiktus dokumentus ir priima sprendimą dėl termino pratęsimo laikotarpiui, kuris negali būti ilgesnis negu nurodytų aplinkybių buvimo laikotarpis.“

4. Pakeisti 48² straipsnio 15 dalį ir ją išdėstyti taip:

„15. Kai asmuo pageidauja įrengti, statyti ir (ar) rekonstruoti tinklų operatoriui priklausančius energetikos objektus ir organizuoti jų įrengimą, statybą ir (ar) rekonstravimą, asmens prašyme sudaryti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį privalo būti nurodytas asmens pasirinktas Statybos įstatyme, Elektros įrenginių įrengimo bendrosiose taisyklėse ir (ar) elektros įrenginių prijungimą prie elektros tinklų reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytus reikalavimus atitinkantis rangovas, įrengsiantis, pastatysiantis ar rekonstruosiantis tinklų operatoriui priklausančius energetikos objektus. Į šio straipsnio 12 dalies 7 punkte nurodytą 10 darbo dienų laikotarpį, per kurį tinklų operatorius turi pasirašyti energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartį, neįskaičiuojama patikros dėl asmens pasirinkto rangovo atitikties nacionalinio saugumo interesams ir kvalifikaciniais reikalavimams trukmė.“

5. Pakeisti 48² straipsnio 17 dalį ir ją išdėstyti taip:

„17. Šio straipsnio 12 dalies 5 ir 6 punktuose nustatytos sąlygos yra esminės ketinimų protokolo vykdymo sąlygos. Jeigu energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo neįvykdo šių esminių ketinimų protokolo vykdymo sąlygų ir šio straipsnio 12 dalies 3 punkte nustatytos sąlygos, tinklų operatorius nutraukia ketinimų protokolą ir apie tai informuoja Tarybą, kuri panaikina šiam asmeniui išduoto leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimą.“

6. Pakeisti 48² straipsnio 21 dalies 3 punktą ir jį išdėstyti taip:

„3) ketinimų protokolas tinklų operatoriaus nutraukiamas, kai asmuo neįvykdo šio straipsnio 12 dalies 5 ir 6 punktuose nustatytų esminių ketinimų protokolo vykdymo sąlygų.“

7. Pakeisti 48² straipsnio 23 dalį ir ją išdėstyti taip:

„23. Jeigu energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo nutraukia ketinimų protokolą, tinklų operatorius pasinaudoja pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri apskaičiuojama 0,041 euro už 1 kW dauginant iš laikotarpio nuo prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimo dienos iki dienos, kai asmuo nutraukia ketinimų protokolą arba baigiasi šio straipsnio 12 dalies 3 punkte nurodytas terminas ir asmuo nesikreipia dėl leidimų plėtoti energijos kaupimo pajėgumus išdavimo, išreikšto dienomis, išskyrus atvejus, kai ketinimų protokolą nutraukiamas dėl aplinkybių, kurių energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio asmens kaltės.“

7. Pakeisti 48² straipsnio 27 dalį ir ją išdėstyti taip:

„27. Šio straipsnio 4, 8–27 dalys netaikomos, kai, vadovaujantis šio įstatymo 16 straipsnio 29 dalimi, leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nereikalingi. Kai, vadovaujantis šio įstatymo 16 straipsnio 29 dalimi, leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nereikalingi ir energijos kaupimo įrenginys įrengiamas nekeičiant objektui, kurio vidaus tinkle įrengiamas energijos kaupimo įrenginys, suteiktos leistinos naudoti ir leistinos generuoti galios, energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie elektros tinklų supaprastinta tvarka – pateikiant tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytos formos deklaraciją apie įrengtą energijos kaupimo įrenginį. Kitais atvejais, kai, vadovaujantis šio įstatymo 16 straipsnio 29 dalimi, leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių nereikalingi, energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie elektros tinklų Energetikos ministerijos nustatyta tinklų naudotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir (ar) šių tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tinklų naudotojų energijos kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir sąlygomis.“

12 straipsnis. 48³ straipsnio pakeitimas

Pakeisti 48³ straipsnio 6 dalies nuostatą iki dvitaškio ir ją išdėstyti taip:

„6. Šio straipsnio 5 dalies nuostatos netaikomos integruotiesiems elektros tinklo komponentams ir (ar) naujiems energijos kaupimo įrenginiams (baterijoms), dėl kurių galutinis investavimo sprendimas priimtas iki Direktyvos [\(ES\) 2019/944](#) 54 straipsnio 5 dalyje nurodytos datos, įprastu nusidėvėjimo laikotarpiu tuo atveju, jeigu tokie energijos kaupimo įrenginiai (baterijos) atitinka visas šias sąlygas:“.

13 straipsnis. Įstatymo papildymas septintuoju² skirsniu

Papildyti Įstatymą septintuoju² skirsniu:

„SEPTINTASIS² SKIRSNIS

VARTOTOJO ENERGETIKOS ĮRENGINIŲ PRIJUNGIMAS PRIE ELEKTROS PERDAVIMO TINKLO

48⁵ straipsnis. Elektros tinklų pralaidumų rezervavimas vartotojo energetikos įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklų

1. Šio skirsnio nuostatos taikomos vartotojo energetikos įrenginiams, prijungiamiems prie elektros perdavimo tinklo. Vartotojo energetikos įrenginiai prijungiami prie elektros perdavimo tinklo šiame įstatyme, Statybos įstatyme, Europos Sąjungos reglamentuose, reglamentuojančiuose vartotojo energetikos įrenginių prijungimą prie elektros perdavimo tinklų ir naudojamasi elektros perdavimo tinklais, ir jų įgyvendinamuosiuose teisės aktuose nustatyta tvarka ir sąlygomis.

2. Vartotojas, siekdamas gauti informaciją apie tai, kokius veiksmus turi atlikti dėl savo elektros energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų, ir apie planuojamus elektros tinklų išplėtimo darbų terminus, vadovaudamasis Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše

nustatyta tvarka, gali perdavimo sistemos operatoriui pateikti prašymą dėl vartotojo energetikos įrenginių išankstinių prijungimo sąlygų išdavimo. Vartotojo energetikos įrenginių išankstinėse prijungimo sąlygose nurodomos preliminarios prijungimo sąlygos, nustatančios elektros tinklų tiesimo, pertvarkymo ir (ar) plėtros reikalavimus, nurodomi preliminarūs vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklo reikalavimai. Vartotojo energetikos įrenginių išankstinėse prijungimo sąlygose negali būti kitų reikalavimų negu tie, kurie būtini patikimam, saugiam ir tinkamos kokybės vartotojo energetikos įrenginio ir elektros energetikos sistemos darbui užtikrinti. Vartotojo energetikos įrenginių išankstinės prijungimo sąlygos galioja 6 mėnesius, yra skirtos būsimų investicijų dydžiui ir prijungimo išlaidoms preliminariai įvertinti ir nesukuria vartotojui ir perdavimo sistemos operatoriui jokių teisių ir pareigų.

3. Vartotojas, pageidaujantis rezervuoti elektros perdavimo tinklų pralaidumus vartotojo energetikos įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklų, vadovaudamasis Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tvarka, privalo perdavimo sistemos operatoriui pateikti prašymą pasirašyti ketinimų protokolą.

4. Ketinimų protokole privalo būti nurodyta:

1) planuojamo įrengti vartotojo energetikos įrenginio leistina naudoti galia;
2) terminas, per kurį vartotojas įsipareigoja baigti savo elektros tinklo dalyje darbus ir pateikti Tarybos išduotą vartotojo Elektros įrenginių techninės būklės patikrinimo pažymą;

3) vartotojo įsipareigojimas ne vėliau kaip per 20 darbo dienų nuo ketinimų protokolo pasirašymo dienos perdavimo sistemos operatoriui pateikti prašymą išduoti prijungimo sąlygas vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių vartotojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio vartotojo kaltės;

4) perdavimo sistemos operatoriaus įsipareigojimas ne vėliau kaip per 20 darbo dienų nuo vartotojo teisės aktų reikalavimus atitinkančio prašymo išduoti prijungimo sąlygas vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo pateikimo dienos išduoti vartotojui 5 metus, arba kai yra gautas statybą leidžiantis dokumentas, iki statybos užbaigimo procedūrų užbaigimo dienos, bet ne ilgiau nei galioja ketinimų protokolai, galiojančias prijungimo sąlygas vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo;

5) vartotojo įsipareigojimas per 9 mėnesius nuo prijungimo sąlygų vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo išdavimo dienos perdavimo sistemos operatoriui gauti statybą leidžiančius dokumentus tinklų operatoriaus tinklo daliai, kai tokie dokumentai yra privalomi vadovaujantis Statybos įstatymu;

6) vartotojo įsipareigojimas tinklų operatoriui pateikti tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą, jeigu toks projektas yra reikalingas vadovaujantis Statybos įstatymu, ne vėliau kaip likus 36 mėnesiams iki prijungimo sąlygų vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo galiojimo pabaigos, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių vartotojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio vartotojo kaltės;

7) perdavimo sistemos operatoriaus įsipareigojimas per ne ilgesnį kaip 10 darbo dienų laikotarpį nuo vartotojo prašymo sudaryti vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutartį, parengti vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutartį, ją pasirašyti ir pateikti vartotojui;

8) vartotojo įsipareigojimas per 5 darbo dienų nuo dienos, kai perdavimo sistemos operatorius pateikia vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutartį, atitinkančią perdavimo sistemos operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą, kuriam pritarė tinklų operatorius, arba perdavimo sistemos operatoriaus išduotas prijungimo sąlygas vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo, jeigu techninis darbo projektas yra neprivalomas, pasirašyti vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutartį;

9) vartotojo įsipareigojimas vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutartyje nustatyta tvarka apmokėti vartotojo energetikos įrenginio prijungimo išlaidas per 10 darbo dienų nuo vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutarties pasirašymo dienos;

10) perdavimo sistemos operatoriaus įsipareigojimas prijungti vartotojo energetikos įrenginį prie elektros perdavimo tinklo per 34 mėnesius arba per laikotarpį, per kurį vartotojas įsipareigoja pastatyti ar įrengti vartotojo energetikos įrenginius, jeigu tas laikotarpis yra ilgesnis kaip 34 mėnesiai;

11) vartotojo prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis, jo pateikimo ir panaudojimo sąlygos ir tvarka;

12) teritorija, kurioje vartotojas ketina įrengti vartotojo energetikos įrenginį.

5. Vartotojo prašymas sudaryti vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros perdavimo tinklų paslaugos sutartį tinklų operatoriui gali būti pateiktas tik gavus tinklų operatoriaus išvadą, kad techninio darbo projekto sprendiniai atitinka prijungimo sąlygose nustatytus reikalavimus.

6. Šio straipsnio 4 dalies 3, 5 ir 6 punktuose nustatytos sąlygos yra esminės ketinimų protokolo vykdymo sąlygos. Jeigu vartotojas neįvykdo šių esminių ketinimų protokolo vykdymo sąlygų, perdavimo sistemos operatorius nutraukia ketinimų protokolą, o elektros tinklų pralaidumų rezervavimas netenka galios.

7. Vartotojas, pasirašęs ketinimų protokolą, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų perdavimo sistemos operatoriui pateikia prievolių įvykdymo užtikrinimą, kuris privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau negu ketinimų protokolas ir kurio dydis apskaičiuojamas atsižvelgiant į vartotojo energetikos įrenginio leistiną naudoti galios dydį (kW) dauginant iš 15 Eur/kW. Norint pratęsti ketinimų protokolo galiojimo terminą prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas dydžiu, kuris apskaičiuojamas dauginant numatomą leistinos naudoti galios dydį (kW) iš 15 Eur/kW ir laikotarpio, kuriam norima pratęsti ketinimų protokolo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais. Įpareigojimas padidinti prievolių įvykdymo užtikrinimo dydį netaikomas, kai ketinimų protokolo galiojimo terminą siekiama pratęsti valstybės veiksmų ar nenugalimos jėgos aplinkybių buvimo laikotarpiui.

8. Nuo ketinimų protokolo pasirašymo dienos perdavimo sistemos operatorius rezervuoja elektros tinklų pralaidumus, reikalingus sutartai leistinai naudoti galiai.

9. Ketinimų protokolas, išskyrus, kai yra gautas statybą leidžiantis dokumentas, galioja tol, kol galioja prijungimo sąlygos vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo, bet ne ilgiau kaip 62 mėnesius. Ketinimų protokolo galiojimo terminą galima pratęsti šio straipsnio 7 dalyje nustatyta tvarka.

10. Jeigu vartotojas savo iniciatyva nutraukia pasirašytą ketinimų protokolą arba pasirašo ketinimų protokolą, bet per nustatytą laiką nepateikia savo prievolių įvykdymo užtikrinimo, perdavimo sistemos operatorius nutraukia ketinimų protokolą ir šis asmuo nebetenka rezervuotų elektros tinklų pralaidumų.

11. Ketinimų protokolo pavyzdinę formą nustato perdavimo sistemos operatorius.

12. Vartotojo parengto perdavimo tinklo dalies techninio darbo projekto derinimas vykdomas vadovaujantis Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tvarka.

13. Šio straipsnio 4 dalies 10 punkte nurodytas prijungimo prie elektros tinklų laikotarpis skaičiuojamas nuo vartotojo energetikos įrenginių prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties tarp vartotojo ir elektros tinklų operatoriaus pasirašymo dienos.

14. Šio straipsnio nuostatos nėra taikomos tais atvejais, kai perdavimo elektros tinklų plėtra reikalinga dėl vartotojų energetikos įrenginių, prijungiamų prie skirstomųjų elektros tinklų, ir kai perdavimo sistemos operatoriaus prijungimo sąlygos išduodamos skirstomųjų tinklų operatoriui.

48⁶ straipsnis. Vartotojo pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo panaudojimas

1. Šio įstatymo 48⁵ straipsnio 7 dalyje nurodytas vartotojo pateiktas prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis gali būti sumažintas Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į vartotojo patirtas faktinių jo įsipareigojimų įvykdymo išlaidas.

2. Perdavimo sistemos operatorius, gavęs vartotojo prašymą grąžinti jo pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą, atsisako savo teisių pagal vartotojo pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą ir grąžina jį šiam vartotojui ar jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui, o šalių teisės ir pareigos pagal ketinimų protokolą pasibaigia, jeigu vartotojas įrengia ketinimų protokole numatytos leistinos naudoti galios vartotojo energetikos įrenginį.

3. Perdavimo sistemos operatorius pasinaudoja visu vartotojo pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimo dydžiu, o elektros tinklų pralaidumų rezervavimas netenka galios, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių vartotojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio vartotojo kaltės, jeigu vartotojas per ketinimų protokolo galiojimo laikotarpį nepateikia Tarybos išduotos Elektros įrenginių techninės būklės patikrinimo pažymos.

4. Perdavimo sistemos operatorius pasinaudoja vartotojo pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri yra lygi sumai, apskaičiuojamai 0,0082 Eur/kW dauginant iš dienomis išreikšto laikotarpio nuo prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimo dienos iki dienos, kai:

1) vartotojas nutraukia ketinimų protokolą arba atsisako prijungimo sąlygų vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo;

2) vartotojas neįvykdo šio įstatymo 48⁵ straipsnio 4 dalies 3, 5 ir 6 punktuose nustatytų esminių ketinimų protokolo vykdymo sąlygų.

5. Jeigu vartotojas per ketinimų protokolo galiojimo laikotarpį, įskaitant galimus jo pratęsimus, pastato ar įrengia mažesnės galios vartotojo energetikos įrenginį, negu buvo įsipareigojęs pagal ketinimų protokolą, Perdavimo sistemos operatorius pasinaudoja vartotojo pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi proporcingai leistinos naudoti galios sumažinimo dydžiui, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių šis vartotojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio vartotojo kaltės.

6. Kai yra šio straipsnio 3 ir 5 dalyse nurodytos aplinkybės, kurių vartotojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šioms aplinkybėms ar jų pasekmėms atsirasti, taip pat dėl įstatymų nustatytų kitų aplinkybių, kai nėra šio vartotojo kaltės ir dėl kurių perdavimo sistemos operatorius nepasinaudoja visu prievolių įvykdymo užtikrinimu ar jo dalimi, vartotojas pateikia perdavimo sistemos operatoriui tai įrodančius dokumentus, o perdavimo sistemos operatorius įvertina pateiktus dokumentus ir priima sprendimą dėl pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo grąžinimo.

7. Pagal vartotojo pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą perdavimo sistemos operatoriaus gautos lėšos įvertinamos nustatant perdavimo paslaugų kainų viršutines ribas.“

14 straipsnis. 52¹ straipsnio pakeitimas

Pakeisti 52¹ straipsnio 7 dalies 7 punktą ir jį išdėstyti taip:

„7) palyginimo priemonė turi būti prieinama asmenims su negalia – pastebima, paprastai naudojama, suprantama ir patvari;“.

15 straipsnis. 73² straipsnio pakeitimas

Pakeisti 73² straipsnį ir jį išdėstyti taip:

„73² straipsnis. Elektros energijos gamybos, vartojimo ir energijos kaupimo pajėgumų plėtotųjų patikra

Siekiant užtikrinti elektros energetikos sistemos stabilumą ir saugumą, kai šioje sistemoje planuojami plėtoti elektros energijos gamybos, vartojimo ir energijos kaupimo pajėgumai, galintys daryti reikšmingą įtaką jos veikimui, tai yra, kai gamintojas, vartotojas ar energijos kaupimo įrenginio savininkas pateikia tinklų operatoriui prašymą sudaryti ketinimų protokolą dėl elektros energijos gamybos įrenginių, vartotojo įrenginių ir (ar) energijos kaupimo įrenginių prijungimo, kai prijungimo taške numatoma leistina generuoti galia ir (ar) leistina naudoti galia yra ne mažesnė kaip 50 MW, išskyrus atvejus, kai pateikiamas prašymas sudaryti ketinimų protokolą dėl Lietuvos Respublikos

teritorinėje jūroje ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūroje dalyje planuojamų plėtoti elektros gamybos įrenginių prijungimo, turi būti įsitikinta, kad ketinimų protokolo pasirašymas ir (ar) ketinimų protokolą siekiantis pasirašyti asmuo nekelia rizikos nacionalinio saugumo interesams ar atitinka nacionalinio saugumo interesus. Kai atlikus Lietuvos Respublikos nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių objektų apsaugos įstatyme nustatytus veiksmus priimamas sprendimas, patvirtinantis, kad šis asmuo ir (ar) ketinimų protokolo pasirašymas kelia riziką ar neatitinka nacionalinio saugumo interesų, prašymas pasirašyti ketinimų protokolą netenkinamas ir ketinimų protokolą nepasirašomas.“

16 straipsnis. 75² straipsnio pakeitimas

Pakeisti 75² straipsnio 4 dalies 5 punktą ir jį išdėstyti taip:

„5) prieš pradėdamas žemės darbus inžinerinių tinklų, susisiekimo komunikacijų ir kitų objektų apsaugos zonose, teisės aktų nustatyta tvarka gauti savivaldybės institucijų leidimą (rašytinį pritarimą) žemės darbams vykdyti, gauti žemės darbų vykdymo vietoje esančių požeminių statinių, susisiekimo komunikacijų, kitų inžinerinių tinklų savininkų (naudotojų, valdytojų) rašytinius sutikimus, teisės aktuose nustatytais atvejais organizuoti inžinerinių tinklų savininkų (naudotojų, valdytojų) atstovų dalyvavimą vykdant žemės darbus;“.

17 straipsnis. Įstatymo priedo pakeitimas

1. Papildyti Įstatymo priedą 22 punktu:

„22. 2023 m. liepos 12 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas [\(ES\) 2023/1542](#) dėl baterijų ir baterijų atliekų, kuriuo iš dalies keičiama Direktyva [2008/98/EB](#) bei Reglamentas [\(ES\) 2019/1020](#) ir panaikinama Direktyva [2006/66/EB](#), su pakeitimais, padarytais 2024 m. birželio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu [\(ES\) 2024/1781](#), kuriuo nustatoma tvarių gaminių ekologinio projektavimo reikalavimų nustatymo sistema, iš dalies keičiami Direktyva [\(ES\) 2020/1828](#) bei Reglamentas [\(ES\) 2023/1542](#) ir panaikinama Direktyva [2009/125/EB](#).“

2. Papildyti Įstatymo priedą 23 punktu:

„23. 2023 m. spalio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva [\(ES\) 2023/2413](#), kuria iš dalies keičiami Direktyva [\(ES\) 2018/2001](#), Reglamentas [\(ES\) 2018/1999](#) ir Direktyva [98/70/EB](#), kiek tai susiję su skatinimu naudoti atsinaujinančiųjų išteklių energiją, ir panaikinama Tarybos direktyva [\(ES\) 2015/652](#).“

18 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, taikymas ir įgyvendinimas

1. Šis įstatymas, išskyrus šio įstatymo 3 straipsnį, 4 straipsnio 2, 3, 5–8 dalis, 5, 7, 8, 10, 14, 16 straipsnius, 17 straipsnio 2 dalį ir šio straipsnio 8 dalį, įsigalioja 2025 m. gegužės 1 d.

2. Iki šio įstatymo įsigaliojimo pateikti prašymai išduoti leidimą modernizuoti iš atsinaujinančių išteklių elektros energiją gaminančią elektrinę ar leidimą gaminti elektros energiją atlikus iš atsinaujinančių išteklių elektros energiją gaminančios elektrinės ar elektros energijos gamybos įrenginio modernizavimą nagrinėjami taikant iki šio įstatymo įsigaliojimo galiojusius terminus.

3. Šio įstatymo 2 straipsnio 1 ir 2 dalys, 4 straipsnio 1 ir 4 dalys ir 11 straipsnis, reglamentuojantys energijos gamybos įrenginių atitiktį techniniams reikalavimams, taikomi asmenims, kurie iki šių nuostatų įsigaliojimo pradėjo elektrinės prijungimo technologinius bandymus elektros tinkluose.

4. Šio įstatymo 4 straipsnio 2, 3, 5–8 dalių, 5 straipsnio, 10 straipsniu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 48² straipsnio 11 dalies 5–8 punktų, 12, 13, 14 ir 17 dalių nuostatos taikomos asmenims, kuriems elektrinės ar energijos kaupimo įrenginio prijungimui prie elektros tinklų Lietuvos Respublikos statybos įstatymo Nr. I-1240 1, 2, 3, 4, 5, 6, 11¹, 12, 14, 15, 17, 18, 22, 24, 26, 27, 27¹, 28, 34, 37, 39, 47, 49, 51, 52¹, 53, 55, 56, 57, 59 straipsnių, šeštojo skirsnio pavadinimo, 1 priedo pakeitimo ir Įstatymo papildymo 11², 27², 68 straipsniais įstatymo Nr. XIV-2413 3, 4, 9, 15, 18, 20, 21, 22, 27, 30, 34 ir 37 straipsnių pakeitimo įstatymo (toliau – Statybos įstatymo pakeitimas)

nustatyta tvarka reikalinga rengti projektinius pasiūlymus tinklų operatoriaus tinklo daliai. Kai netaikomos Statybos įstatymo pakeitimo nuostatos tinklų operatoriaus tinklo daliai, elektrinės ar energijos kaupimo įrenginio prijungimui prie elektros tinklų, taikoma Elektros energetikos įstatymo redakcija, galiojusi ketinimų protokolų sudarymo metu.

5. Šio įstatymo 5 straipsnio 12 dalies nuostatos, reglamentuojančios elektrinių ir hibridinių elektrinių atskyrimą, taikomos asmenims, turintiems leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir kurie, vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, turi parengti techninį projektą planuojamai statyti elektrinei. Tokiu atveju iki tinklų operatoriaus patvirtinimo apie su tinklų operatoriumi suderintą techninį projektą gamintojo prašymu gali būti pasirašomi mažiausiai du nauji ketinimų protokolai laikantis šio įstatymo 5 straipsnio 12 dalyje išdėstytos Elektros energetikos įstatymo 22 straipsnio 9^o dalies sąlygų.

6. Šio įstatymo 4 straipsnio 5 dalyje išdėstyto Elektros energetikos įstatymo 21¹ straipsnio 5 dalyje nustatyti pasinaudojimo prievolių įvykdymo užtikrinimu dydžiai pagal leistiną generuoti galią arba hibridinėms elektrinėms pagal leistiną generuoti galią arba įrengtąją galią taikomi tiems asmenims, kuriems taikomi leidimų plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminai, nustatyti Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 14, 16, 17, 20¹, 21¹, 22, 31, 39, 48² ir 67 straipsnių pakeitimo įstatymu (24 mėnesių laikotarpis statant ar įrengiant saulės šviesos energijos elektrines, kurių leistina generuoti galia yra mažesnė kaip 6 MW; 48 mėnesių laikotarpis statant ar įrengiant elektros energijos gamybos įrenginius, išskyrus saulės šviesos energijos elektrines, kurių leistina generuoti galia yra mažesnė kaip 6 MW).

7. Iki šio įstatymo priėmimo vartotojai, Statybos įstatymo nustatyta tvarka iš perdavimo sistemos operatoriaus gavę prijungimo sąlygas vartotojo elektros įrenginių prijungimui prie elektros perdavimo tinklo, per 6 mėnesius nuo šio įstatymo 13 straipsniu pildomo Elektros energetikos įstatymo septintojo² skirsnio įsigaliojimo privalo kreiptis į perdavimo sistemos operatorių dėl ketinimų protokolo pasirašymo ir prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimo Elektros energetikos įstatymo 48⁵ straipsnio 2 ir 6 dalyse nustatyta tvarka.

8. Lietuvos Respublikos Vyriausybė, jos įgaliotos institucijos, energetikos ministras, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba ir elektros energijos perdavimo ir skirstymo tinklų operatoriai iki 2025 m. balandžio 30 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

Respublikos Prezidentas