

Projektas

LIETUVOS RESPUBLIKOS
ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. VIII-1881 2, 9, 16, 17, 21¹, 31, 39, 48², 48⁶, 70,
73³ STRAIPSNIŲ, PRIEDO PAKEITIMO IR ĮSTATYMO PAPILDYMO 73⁴ STRAIPSNIŲ
ĮSTATYMAS

2026 m. d. Nr.
Vilnius

1 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 2 straipsnio 102 dalį ir ją išdėstyti taip:

„102. **Tiesioginė elektros linija** (toliau – tiesioginė linija) – elektros linija, jungianti prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų neprijungtas dvi vietas, iš kurių vienoje elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama ir (ar) kaupiama, o kitoje – gaminama ir (ar) kaupiama, arba elektros linija, jungianti elektros energijos gamintojo ir jo padalinių bei patronuojamųjų įmonių objektus, kurių elektros įrenginiai yra neprijungti prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, arba elektros linija, jungianti elektros energijos gamintojo ir vartotojo, kurio elektros įrenginiai yra prijungti prie gamintojo lokaliųjų elektros tinklų, objektus, neprijungtus prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, arba elektros linija, jungianti dvi vietas, iš kurių vienoje elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama ir (ar) kaupiama, o kitoje – gaminama ir (ar) kaupiama, kai viena iš šių vietų yra neprijungta prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, o kita yra prie jų prijungta.“

2 straipsnis. 9 straipsnio pakeitimas

Papildyti 9 straipsnio 3 dalį 51⁶ punktu:

„51⁶) koordinuoja atsakingas institucijas ir užtikrina jų bendradarbiavimą kaip reikalaujama pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 5 straipsnį,“.

3 straipsnis. 16 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 16 straipsnio 3 dalį ir ją išdėstyti taip:

„3. Leidimus, nurodytus šio straipsnio 1 dalies 1–10 punktuose, išduoda, sustabdo jų galiojimą, panaikina galiojimo sustabdymą, panaikina leidimų galiojimą, keičia, tikslina ir leidimais reguliuojamą veiklą prižiūri Taryba. Taryba turi teisę pratęsti leidimų, nurodytų šio straipsnio 1 dalies 2, 3, 8 ir 9 punktuose, galiojimo terminą šio straipsnio 6 ir 6¹ dalyse nustatyta tvarka.“

2. Pakeisti 16 straipsnio 4³ dalį ir ją išdėstyti taip:

„4³. Leidimai tiesti tiesioginę liniją, išskyrus šio straipsnio 4⁴ dalyje numatytą atvejį, leidimai modernizuoti iš atsinaujinančių išteklių elektros energiją gaminančią elektrinę ar elektros energijos gamybos įrenginį ir leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus statant ar įrengiant energijos kaupimo įrenginį, kurio leistina generuoti galia yra mažesnė negu 6 MW, išduodami 36 mėnesių laikotarpiui.“

3. Papildyti 16 straipsnį 4⁴ dalimi:

„4⁴. Kai šio įstatymo 70 straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju, siekiant tiesti tiesioginę liniją prijungimo taške suteikiama ar didinama leistina generuoti galia, įskaitant, kai kartu su leistina generuoti galia didinama arba suteikiama ir leistina naudoti galia, leidimas tiesti tiesioginę liniją galioja tiek, kiek galioja leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus arba plėtoti energijos kaupimo pajėgumus.“

4. Papildyti 16 straipsnį 6¹ dalimi:

„6¹. Išduotų leidimų plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir leidimų plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminas pratęsiamas vieną kartą ne ilgesniam nei 48 mėnesių laikotarpiui, jei asmuo, kreipdamasis dėl leidimo galiojimo pratęsimo, pateikia prievolių įvykdymo užtikrinimą prašomam pratęsti leidimo galiojimo terminui šio įstatymo 21¹ straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka.“

5. Pakeisti 16 straipsnio 7 dalį ir ją išdėstyti taip:

„7. Šio straipsnio 6 ir 6¹ dalyse nurodytų reikalavimų taikymo ir įvertinimo tvarka nustatoma Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse. Šio straipsnio 6 dalyje nurodytu atveju, leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminas pratęsiamas, kai asmuo pateikia šio straipsnio 6 dalyje nurodytus dokumentus bei įrodymus ir prievolių įvykdymo užtikrinimą prašomam pratęsti leidimo galiojimo terminui šio įstatymo 21¹ straipsnio 7 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis.“

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

„2) kurių elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai:

a) yra išbandyti ir tinkami eksploatuoti, įskaitant ir tuos atvejus, kai nustatoma, kad elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai neatitinka Tarybos tvirtinamų techninių reikalavimų, ir tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašo, tačiau nedaro įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, ir asmuo tinklų operatoriams patvirtina, kad elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai nustatytus techninius reikalavimus atitiks per ne ilgesnį nei 12 mėnesių laikotarpį 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, kad nustatyti neatitikimai ar atidėti bandymai neturės įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui. Gamintojo ar energijos kaupimo įrenginių savininko ir tinklų operatoriaus sutarimu 12 mėnesių terminas gali būti pratęstas vieną kartą papildomam 6 mėnesių laikotarpiui. Jeigu per šiame papunktyje nustatytą laikotarpį, įskaitant galimą jo pratęsimą, elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai neatitinka visų nustatytų reikalavimų ir nepateikiama tinklų operatoriaus patvirtinta atitikties vertinimo ataskaita, techninės būklės patikrinimo pažyma Tarybos sprendimu panaikinama ir priimamas Tarybos sprendimas dėl leidimo gaminti elektros energiją ar leidimo generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių galiojimo panaikinimo;

b) nėra išbandyti, tačiau yra tinkami eksploatuoti, kai bandymų negalima atlikti dėl gamtinių sąlygų, jeigu šios aplinkybės, vadovaujantis tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše, nedaro įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, ir asmuo tinklų operatoriams patvirtina, kad elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai šiuos bandymus atliks per ne ilgesnį nei 6 mėnesių laikotarpį 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, kad atidėti bandymai neturės įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui. Jeigu per šiame papunktyje nustatytą laikotarpį, elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginiai neatitinka visų nustatytų reikalavimų ir nepateikiama tinklų operatoriaus patvirtinta atitikties vertinimo ataskaita, techninės būklės patikrinimo pažyma Tarybos sprendimu panaikinama ir priimamas Tarybos sprendimas dėl leidimo gaminti elektros energiją ar leidimo generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių galiojimo panaikinimo.“

7. Pripažinti netekusiu galios 16 straipsnio 9 dalies 10 punktą.

8. Papildyti 16 straipsnio 10 dalį 4 punktu:

„4) atsinaujinančių išteklių energijos bendrijoms ir piliečių energetikos bendrijoms, numatančioms gaminti elektros energiją ne didesnės kaip 100 kW įrengtosios galios elektros

energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos įrenginiuose, kai energetikos veikla vykdoma pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nurodytą atvejį.“

9. Papildyti 16 straipsnio 14 dalį 4 punktu:

„4) atsinaujinančių išteklių energijos bendrijoms ir piliečių energetikos bendrijoms, numatančioms statyti ar įrengti elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos įrenginius, kurių įrengtoji galia ne didesnė kaip 100 kW, kai energetikos veiklą planuojama vykdyti pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nurodytą atvejį.“

10. Pakeisti 16 straipsnio 14² dalį ir ją išdėstyti taip:

„14². Kai leidimai veiklai elektros energetikos sektoriuje nereikalingi, asmuo, numatantis statyti ar įrengti elektros energijos gamybos įrenginius ar energijos kaupimo įrenginius, kreipiasi į tinklų operatorių dėl prijungimo sąlygų išdavimo, išskyrus energetikos ministro tvirtinamame tinklų naudotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų, įskaitant lankstųjį prijungimą, ir (ar) tiesioginės linijos tvarkos apraše nurodytus atvejus.“

11. Pripažinti netekusiu galios 16 straipsnio 15 dalies 11 punktą.

12. Pakeisti 16 straipsnio 24 dalies nuostatą iki dvitaškio ir ją išdėstyti taip:

„24. Atsisakymai išduoti leidimus, nurodytus šio straipsnio 1 dalyje, ir pratęsti šio straipsnio 1 dalies 2, 3, 8 ir 9 punktuose nurodytų leidimų galiojimo terminą:“.

4 straipsnis. 16 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 16 straipsnio 3 dalį ir ją išdėstyti taip:

„3. Leidimus, nurodytus šio straipsnio 1 dalies 1–10 punktuose, išduoda, sustabdo jų galiojimą, panaikina galiojimo sustabdymą, panaikina leidimų galiojimą, keičia, tikslina ir leidimais reguliuojamą veiklą prižiūri Taryba. Taryba taip pat turi teisę pratęsti leidimų, nurodytų šio straipsnio 1 dalies 2, 3, 8 ir 9 punktuose, galiojimo terminą šio straipsnio 6 dalyje nustatyta tvarka.“

2. Pripažinti netekusia galios 16 straipsnio 6¹ dalį.

3. Pakeisti 16 straipsnio 7 dalį ir ją išdėstyti taip:

„7. Šio straipsnio 6 dalyje nurodytų reikalavimų taikymo ir įvertinimo tvarka nustatoma Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse. Leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminas pratęsiamas, kai asmuo pateikia šio straipsnio 6 dalyje nurodytus dokumentus bei įrodymus ir prievolių įvykdymo užtikrinimą prašomam pratęsti leidimo galiojimo terminui šio įstatymo 21¹ straipsnio 7 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis.“

5 straipsnis. 17 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 17 straipsnio 5⁵ dalį ir ją išdėstyti taip:

„5⁵. Tinklų naudotojas, siekdamas pakeisti elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę, ir energijos kaupimo įrenginio įrengtąją galią, išskyrus atvejį, numatytą šio straipsnio 5⁶ dalyje, arba didžiausią pajėgumą, arba leistiną generuoti galią, privalo kreiptis į tinklų operatorių energetikos ministro tvirtinamame tinklų naudotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų, įskaitant lankstųjį prijungimą, ir (ar) tiesioginės linijos tvarkos apraše, ir (ar) tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tvarka, o leidimo gaminti elektros energiją, leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus, leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus ir leidimo generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių turėtojas taip pat privalo pateikti Tarybai prašymą išduoti pakeistą leidimą.“

2. Papildyti 17 straipsnį 5⁶ dalimi:

„5⁶. Jei išdavus leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus dėl objektyvių priežasčių, susijusių su pasirinktos įrangos techniniais parametrais, ne daugiau kaip 5 procentais keičiama leidime nurodyta įrengtoji galia, naujas leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimas plėtoti energijos kaupimo pajėgumus nereikalingas, jei leidimo turėtojo planuojama vykdyti veikla atitinka visas šio įstatymo 16 straipsnio 15 dalyje nustatytas sąlygas.“

6 straipsnis. 21¹ straipsnio pakeitimas

Pakeisti 21¹ straipsnį ir jį išdėstyti taip:

„21¹ straipsnis. Gamintojų įsipareigojimai

1. Gamintojas, pasirašęs šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodytą ketinimų protokolą, tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo užtikrinimą, garantuojantį tinklų operatoriui gamintojo įsipareigojimo įvykdymą, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo ketinimų protokolo pasirašymo dienos. Prievolių įvykdymo užtikrinimas privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau negu ketinimų protokolas.

2. Nuo ketinimų protokolo pasirašymo momento tinklų operatorius Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatyta tvarka rezervuoja elektros tinklų pralaidumus, reikalingus sutartam elektros energijos gamybos įrenginiuose pagamintam elektros energijos kiekiui persiųsti ir (ar) sutartai elektros energijos galiai patiekti į elektros tinklus, įskaitant atvejus, kai sutariama dėl prijungimo pajėgumų arba eksploatavimo apribojimų.

3. Jeigu gamintojas savo iniciatyva nutraukia pasirašytą ketinimų protokolą arba pasirašo ketinimų protokolą, bet per nustatytą laiką nepateikia savo prievolių įvykdymo užtikrinimo, ketinimų protokolas tinklų operatoriaus nutraukiamas, o gamintojas 6 mėnesiams praranda teisę teikti naują prašymą dėl ketinimų protokolo pasirašymo.

4. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis, išskyrus dydį, skirtą gamintojo įsipareigojimo įvykdymui pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsnius užtikrinti, apskaičiuojamas dauginant numatytą elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę, leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 25 eurų už 1 kW. Kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės papildomai numatoma įrengti kitą atsinaujinančius išteklius naudojančią elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį, suformuojant hibridinę elektrinę, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis apskaičiuojamas dauginant numatomos įrengti kitos atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės ir (ar) kaupimo įrenginio numatytą įrengtosios galios dydį (kW) iš 25 eurų už 1 kW.

5. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis, skirtas gamintojo įsipareigojimo įvykdymui pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsnius užtikrinti, apskaičiuojamas dauginant Lietuvos Respublikos teritorinėje jūroje ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinėje ekonominėje zonoje Baltijos jūroje planuojamos įrengti elektrinės numatomą leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 75 eurų už 1 kW.

6. Gamintojas, laimėjęs skatinimo kvotų paskirstymo aukcioną arba jo nelaimėjęs, tačiau Vyriausybės nustatyta tvarka ketinantis toliau tęsti veiklą, ir pratęsęs ketinimų protokolo galiojimo terminą, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo šio pratęsimo dienos privalo pateikti pratęstą prievolių įvykdymo užtikrinimą, kuris privalo galioti laikotarpį, nurodytą šio straipsnio 1 dalyje.

7. Norint pratęsti leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminą, kaip tai nustatyta šio įstatymo 16 straipsnio 6 dalyje, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas, išskyrus atvejus, kai leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminą siekiama pratęsti valstybės veiksmų ar nenugalimos jėgos aplinkybių buvimo laikotarpiui, dydžiu, kuris apskaičiuojamas tokia tvarka:

1) dauginant numatomą elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę, leistinos generuoti galios dydį (kW) arba įrengtosios galios dydį (kW), kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės papildomai numatoma įrengti kitą, atsinaujinančius išteklius naudojančią elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį ar įrenginius, suformuojant hibridinę elektrinę, iš 25 eurų už 1 kW ir laikotarpio, kuriam norima pratęsti šio leidimo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais, nurodant jį dviem skaičiais po kablelio tikslumu;

2) dauginant nepastatytos hibridinės elektrinės dalies įrengtosios galios dydį (kW) iš 25 eurų už 1 kW ir laikotarpio, kuriam norima pratęsti šio leidimo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais, nurodant jį dviem skaičiais po kablelio tikslumu, kai dalis hibridinės elektrinės jau yra pastatyta ir išduotas leidimas gaminti elektros energiją.

8. Norint pratęsti leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminą, kaip tai nustatyta šio įstatymo 16 straipsnio 6¹ dalyje, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas dydžiu, kuris apskaičiuojamas dauginant numatomą elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę, leistinos generuoti galios dydį (kW) arba įrengtosios galios dydį (kW), kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės papildomai numatoma įrengti kitą atsinaujinančius išteklius naudojančią elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį ar įrenginius, suformuojant hibridinę elektrinę, iš 6,25 euro už 1 kW ir laikotarpio, kuriam norima pratęsti šio leidimo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais, nurodant jį dviem skaičiais po kablelio tikslumu. Tinklų operatorius apskaičiuoja prievolių įvykdymo užtikrinimo dydį, išreikšdamas terminą, kuriam siekiama pratęsti leidimą, metais, nurodant jį dviem skaičiais po kablelio tikslumu.

9. Šio straipsnio 7 dalies nuostatos dėl papildomo prievolių įvykdymo pateikimo pagal įrengtąją galią netaikomos, kai ši galia didinama taip, kaip nurodyta šio įstatymo 17 straipsnio 5⁶ dalyje.

10. Kai gamintojui leidimas gaminti elektros energiją išduodamas taikant šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkte nurodytą išimtį dėl elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginių atitikties Tarybos nutarimu 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, ar kai elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginių bandymų negalima atlikti dėl gamtinių sąlygų, gamintojas per 10 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus pateiktos informacijos, kad šie neatitikimai ar bandymų neatlikimas dėl gamtinių sąlygų neturi įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo užtikrinimą, garantuojantį tinklų operatoriui gamintojo įsipareigojimo įvykdymą. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis apskaičiuojamas dauginant numatytą elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę, leistinos generuoti galios dydį (kW) arba įrengtosios galios dydį (kW), kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės papildomai numatoma įrengti kitą atsinaujinančius išteklius naudojančią elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį ar įrenginius, suformuojant hibridinę elektrinę, iš 25 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.

11. Šio straipsnio 1 dalyje nurodytas gamintojo prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis gali būti sumažintas energetikos ministro nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į gamintojo įvykdytus elektros energijos pajėgumų plėtojimo etapus.

12. 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 22 dalyje nurodyta tvarka.

13. Tinklų operatorius, gavęs gamintojo prašymą, atsisako savo teisių pagal gamintojo prievolių įvykdymo užtikrinimą ir grąžina jį šiam gamintojui ar jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui, o šalių teisės ir pareigos pagal ketinimų protokolą pasibaigia, jeigu:

1) gamintojas užbaigia ketinimų protokole numatytos leistinos generuoti galios elektrinės arba hibridinės elektrinės statybą arba, kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės papildomai įrengiama kita atsinaujinančius išteklius naudojanti elektrinė ir (ar) kaupimo įrenginys ar įrenginiai, suformuojant hibridinę elektrinę, ketinimų protokole numatytos įrengtosios galios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės ir (ar) kaupimo įrenginio ar įrenginių įrengimą Statybos įstatyme nustatyta tvarka ir gamintojui šiame įstatyme nustatyta tvarka yra išduotas leidimas gaminti elektros energiją. Ši nuostata taikoma ir tuo atveju, jeigu užbaigtos statyti elektrinės arba hibridinės elektrinės įrengtoji galia ne daugiau kaip 5 procentais mažesnė už ketinimų protokole nurodytas galias;

2) gamintojas, dalyvaujantis Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20 straipsnio 4 dalyje nurodytame skatinimo kvotų paskirstymo aukcione ar Atsinaujinančių išteklių energetikos

įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsniuose nurodytuose konkursuose, nelaimi šio skatinimo kvotų paskirstymo aukciono ar konkurso arba atsisako juose dalyvauti.

14. Perdavimo sistemos operatorius, gavęs tinklų naudotojo prašymą, atsisako savo teisių pagal tinklų naudotojo prievolių įvykdymo užtikrinimą ir grąžina jį šiam tinklų naudotojui arba jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui, o šalių teisės ir pareigos pagal ketinimų protokolą pasibaigia, jeigu tinklų naudotojas su perdavimo sistemos operatoriumi pasirašo vienkartinį susitarimą dėl kito (-ų) tapataus (-čių) elektros energijos gamybos, energijos kaupimo ar vartojimo objekto (-ų) įgyvendinimo, ir ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo susitarimo pasirašymo dienos pateikia tokio paties dydžio prievolių įvykdymo užtikrinimą, kuris tinklų naudotojui būtų grąžintas pastačius elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginį, pagal galiojantį ketinimų protokolą, energetikos ministro tvirtinamo elektros energijos gamintojų ir energijos kaupimo įrenginių planuojančių statyti asmenų vystomų projektų pakeitimo kitais tapačiais elektros energijos gamybos, kaupimo ar vartojimo projektais aprašo nustatyta tvarka.

15. Pagal šio straipsnio 14 dalyje nurodytą susitarimą tinklų naudotojas įsipareigoja per ne ilgesnį kaip 48 mėnesių terminą nuo susitarimo pasirašymo dienos pagal tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros perdavimo tinklais tvarkos aprašą sudaryti su perdavimo sistemos operatoriumi naują ketinimų protokolą dėl tapataus elektros energijos gamybos, energijos kaupimo ar vartojimo įrenginio (-ių) prijungimo prie elektros perdavimo tinklo arba per ne ilgesnį kaip 48 mėnesių terminą nuo susitarimo pasirašymo dienos pateikti operatoriui įrodymus, patvirtinančius, kad tinklų naudotojas prie elektros skirstomojo tinklo prijungė elektros energijos vartojimo įrenginius, kurių leistina naudoti galia atitinka šios dalies 2 punkte apskaičiavimo taisyklę. Tapačiu elektros energijos gamybos, energijos kaupimo ar vartojimo objektu vadinamas tada, jeigu tai:

1) tokios pačios leistinos generuoti galios elektrinė ar energijos kaupimo įrenginys, prijungiami prie perdavimo tinklo. Tuo atveju, kai šioje dalyje nurodytu susitarimu tinklų naudotojo įsipareigojimas pastatyti (įrengti) elektros energijos gamybos įrenginį, elektrinę ar energijos kaupimo įrenginį pakeičiamas į kelis elektros energijos gamybos įrenginius, elektrines ar energijos kaupimo įrenginius, vertinant ar įsipareigojimo pakeitimas atitinka šioje dalyje nurodytą objektų tapatumo principą energetikos objektų, kuriais pakeistas energijos gamybos įrenginys, elektrinė ar kaupimo įrenginys, leistina generuoti galia sumuojama. Tuo atveju, jei tinklų naudotojas pagal sudarytą ketinimų protokolą buvo įsipareigojęs pastatyti (įrengti) hibridinę elektrinę, vertinant objekto tapatumą, sumuojamos kiekvienos iš hibridinę elektrinę sudarančių elektrinių ar kaupimo įrenginių leistinos generuoti galios;

2) prie perdavimo ar skirstomojo tinklo prijungiamas elektros energijos vartojimo įrenginys, kurio (-ių) leistina naudoti galia apskaičiuojama taikant taisyklę, kad keičiamo 1 MW elektros energijos gamybos ar energijos kaupimo įrenginio leistina generuoti galia atitinka 0,3 MW vartojimo įrenginio (-ių) leistinos naudoti galios.

16. Tinklų naudotojas, sudaręs šio straipsnio 14 dalyje nurodytą susitarimą, elektros energijos gamybos, energijos kaupimo ar vartojimo objekto (-ų) statybą (įrengimą) vykdo vadovaujantis bendraisiais įstatymuose nustatytais veiklos energetikos sektoriuje leidimų išdavimo, projektavimo ir statybos, teritorijų planavimo, planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo, aplinkos apsaugos ir kitais susijusiais reikalavimais.

17. Perdavimo sistemos operatorius, gavęs tinklų naudotojo prašymą, atsisako savo teisių pagal tinklų naudotojo prievolių įvykdymo užtikrinimą, pateiktą sudarius šio straipsnio 14 dalyje nurodytą susitarimą, ir grąžina jį tinklų naudotojui ar jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui. Šalių teisės ir pareigos pagal susitarimą pasibaigia, jeigu tinklų naudotojas:

1) įvykdė šio straipsnio 14 dalyje nurodytame susitarime numatytą įsipareigojimą sudaryti su perdavimo tinklų operatoriumi naują ketinimų protokolą ir pagal jį prie elektros perdavimo tinklo prijungė elektros energijos gamybos ar kaupimo įrenginius;

2) pateikė perdavimo tinklų operatoriui įrodymus, patvirtinančius, kad tinklų naudotojas prie skirstomojo tinklo prijungė elektros energijos vartojimo įrenginius.

18. Tinklų operatorius pasinaudoja visu tinklų naudotojo pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimu, jeigu tinklų naudotojas:

1) savo iniciatyva nutraukia šio straipsnio 14 dalyje numatytą susitarimą;

2) neįvykdo šio straipsnio 14 dalyje nurodytu susitarimu priimto įsipareigojimo sudaryti su perdavimo tinklų operatoriumi naują ketinimų protokolą ar nepateikia įrodymų, patvirtinančių, kad tinklų naudotojas prie skirstomojo tinklo prijungė elektros energijos vartojimo įrenginius, kurių leistina naudoti galia atitinka šio straipsnio 15 dalies 2 punkte nustatytą apskaičiavimo taisyklę;

3) neįvykdo šio straipsnio 14 dalyje nurodytame susitarime numatyto naujo ketinimo protokolo įsipareigojimų visa apimtimi arba savo iniciatyva ketinimų protokolą nutraukia.

19. Tinklų operatorius pasinaudoja tinklų naudotojo pagal šio straipsnio 14 dalyje nurodytą susitarimą pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimu, proporcingai neprijungtai elektros energijos gamybos, energijos kaupimo leistinai generuoti galiai ar vartojimo objekto (-ų) leistinai naudoti galiai.

20. Tinklų operatorius pasinaudoja visu gamintojo pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimu, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi 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, jeigu:

1) gamintojas per leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo laikotarpį, įskaitant galimus jo pratęsimus, arba per Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme numatytą terminą nuo leidimo plėtrai ir eksploatacijai gavimo dienos, įskaitant galimus jo pratęsimus, neįvykdo ketinimų protokole nustatyto įsipareigojimo pastatyti ar įrengti ketinimų protokole nurodytos leistinos generuoti galios elektrinę, įskaitant hibridinę elektrinę, arba nurodytos įrengtosios galios elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį ar įrenginius, kai juos numatoma įrengti prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės, suformuojant hibridinę elektrinę;

2) gamintojas neįvykdo ketinimų protokole nustatyto įsipareigojimo pastatyti ar įrengti visas hibridinę elektrinę sudarančias elektrines ir (ar) kaupimo įrenginį ar įrenginius, kai gamintojo planuojamiems įrenginiams prijungti buvo suteiktas aukštesnis negu šio įstatymo 31 straipsnio 2¹ dalyje arba šio įstatymo 39 straipsnio 2¹ dalyje nurodytas elektros tinklo pralaidumų prioritetą;

3) gamintojas per leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo laikotarpį, įskaitant visus galimus jo pratęsimus, pastato ar įrengia hibridinę elektrinę, kuriai, vadovaujantis tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašu, suteikiamas žemesnis negu šio įstatymo 31 straipsnio 2¹ dalyje arba šio įstatymo 39 straipsnio 2¹ dalyje nurodytas elektros tinklo pralaidumų prioritetą;

4) leidimas plėtrai ir eksploatacijai panaikinamas Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsniuose numatytais pagrindais;

5) gamintojas atsisako leidimo plėtrai ir eksploatacijai;

6) Taryba Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 straipsnyje nustatyta tvarka panaikina sprendimą, kuriuo konkurso dalyvis buvo paskelbtas konkurso laimėtoju;

7) gamintojas energetikos sritį reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka negauna leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus.

21. Tinklų operatorius pasinaudoja visu gamintojo pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimu, jeigu:

1) gamintojas nutraukia ketinimų protokolą, skirtą gamintojo įsipareigojimo įvykdymui pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsnius užtikrinti;

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

3) gamintojas per šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkto a papunktyje 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.

22. 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, apskaičiuotai visą pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą padalijus iš viso ketinimų protokolo galiojimo laikotarpio, išreikšto dienų skaičiumi, ir gautą sumą padauginus iš laikotarpio, išreikšto dienų skaičiumi, 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 leistiną generuoti galią ar hibridinės elektrinės leistiną 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 tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nurodytas elektros tinklo pralaidumų prioritetas;

5) priimamas šio įstatymo 73² straipsnyje nurodytas sprendimas, kad šis asmuo neatitinka nacionalinio saugumo interesų.

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

24. Tuo atveju, kai tinklų operatorius pasinaudoja gamintojo, siekiančio sumažinti elektrinės leistiną generuoti galią ar hibridinės elektrinės leistiną generuoti galią ar įrengtąją galią, pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, vertinama tik sumažinta leistina generuoti galia ar įrengtoji galia.

25. Tinklų operatorius pasinaudoja gamintojo pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi proporcingai elektrinės leistinos generuoti galios sumažinimo dydžiui, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių šis 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, jeigu gamintojas per leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo laikotarpį, įskaitant galimus jo pratėsimus, arba per Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme numatytą terminą nuo leidimo plėtrai ir eksploatacijai gavimo dienos, įskaitant galimus jo pratėsimus, pastato ar įrengia elektrinę, kurios leistina generuoti galia yra mažesnė arba turi būti sumažinta, kad atitiktų šio įstatymo 20¹ straipsnio 2 dalyje nustatytą sąlygą, ir sumažinta leistina generuoti galia yra mažesnė, negu nurodyta ketinimų protokole.

26. Tinklų operatorius pasinaudoja gamintojo pateiktu prievolių įvykdymo užtikrinimu, proporcingai nepastatytai ar neįrengtai hibridinės elektrinės įrengtajai galiai, išskyrus atvejus, kai tokie įsipareigojimai neįvykdomi dėl aplinkybių, kurių šis 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, jeigu:

1) gamintojas pastato ne visas hibridinę elektrinę sudarančias elektrines ir (ar) energijos kaupimo įrenginį ar įrenginius ir gamintojo planuojamiems įrenginiams prijungti nebuvo suteiktas aukštesnis negu šio įstatymo 31 straipsnio 2¹ dalyje arba šio įstatymo 39 straipsnio 2¹ dalyje nurodytas elektros tinklo pralaidumų prioritetas;

2) gamintojas pastato ar įrengia hibridinę elektrinę, kurios leistina generuoti galia yra mažesnė arba turi būti sumažinta, kad atitiktų šio įstatymo 20¹ straipsnio 2 dalyje nustatytą sąlygą, ir sumažinta leistina generuoti galia yra mažesnė, negu nurodyta ketinimų protokole;

3) gamintojas pastato ar įrengia mažesnės įrengtosios galios, negu nurodyta ketinimų protokole, hibridinę elektrinę sudarančią elektrinę ir (ar) energijos kaupimo įrenginį ar įrenginius, kai ketinimų protokole nurodyta hibridinės elektrinės leistina generuoti galia nesikeičia, išskyrus šio straipsnio 4 dalies 3 punkte nurodytą atvejį.

27. Kai yra aplinkybės, 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 kitos įstatymų nustatytos aplinkybės, kai nėra gamintojo kaltės, dėl kurių tinklų operatorius nepasinaudoja visu prievolių įvykdymo užtikrinimu ar jo dalimi, gamintojas pateikia tinklų operatoriui tai įrodančius dokumentus, o tinklų operatorius įvertina pateiktus dokumentus ir priima sprendimą dėl pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo grąžinimo.

28. Pagal gamintojo pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą tinklų operatoriaus gautos lėšos, išskyrus atvejus, kai prievolių įvykdymo užtikrinimas pateikiamas siekiant dalyvauti Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22¹ straipsniuose nurodytuose konkursuose, įvertinamos nustatant skirstymo ir perdavimo tiekimo paslaugų kainų viršutines ribas.“

7 straipsnis. 21¹ straipsnio pakeitimas

1. Pripažinti netekusia galios 21¹ straipsnio 8 dalį.
2. Pripažinti netekusiomis galios 21¹ straipsnio 14–19 dalis.

8 straipsnis. 31 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 31 straipsnio 2¹ dalies 2 punktą ir jį išdėstyti taip:

„2) asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, kai elektrinę ar jos dalį įsigyja fiziniai asmenys arba pelno nesiekiantys juridiniai asmenys, fizinių asmenų ir pelno nesiekiančių juridinių asmenų planuojamiems įrengti atsinaujinančius energijos išteklius naudojantiems elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti;“.

2. Pakeisti 31 straipsnio 2¹ dalies 3 punktą ir jį išdėstyti taip:

„3) elektros energijos kaupimo įrenginiams ar hibridinėms elektrinėms, išskyrus hibridines elektrines, nurodytas šios dalies 5 punkte, prijungti;“.

3. Pakeisti 31 straipsnio 2¹ dalies 4 punktą ir jį išdėstyti taip:

„4) asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, kai elektrinę ar jos dalį įsigyja juridiniai asmenys, juridinių asmenų, kurių pagamintai elektros energijai taikomas grynasis atsiskaitymas ir juridinių asmenų, kurie yra gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, atsinaujinančius energijos išteklius naudojantiems elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti;“.

9 straipsnis. 39 straipsnio pakeitimas

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

„2) asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, kai elektrinę ar jos dalį įsigyja fiziniai asmenys arba pelno nesiekiantys juridiniai asmenys, fizinių asmenų ir pelno nesiekiančių juridinių asmenų, kurie yra gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, planuojamiems įrengti atsinaujinančius energijos išteklius naudojantiems elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti;“.

2. Pakeisti 39 straipsnio 2¹ dalies 4 punktą ir jį išdėstyti taip:

„4) elektros energijos kaupimo įrenginiams ar hibridinėms elektrinėms, išskyrus hibridines elektrines, nurodytas šios dalies 6 punkte, prijungti;“.

3. Pakeisti 39 straipsnio 2¹ dalies 5 punktą ir jį išdėstyti taip:

„5) asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, kai elektrinę ar jos dalį išgyja juridiniai asmenys, juridinių asmenų, kurių pagamintai elektros energijai taikomas grynasis atsiskaitymas ir juridinių asmenų, kurie yra gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančioms elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti;“.

10 straipsnis. 48² straipsnio pakeitimas

Pakeisti 48² straipsnį ir jį išdėstyti taip:

„48² straipsnis. Energijos kaupimo įrenginių, kurie nėra hibridinės elektrinės dalis, 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 naudojimąsi 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, šio įstatymo 73³ straipsnyje nurodytus reikalavimus, taip pat reikalavimus, keliamus elektros tinklų įrengimui ir (ar) atnaujinimui tinklų naudotojo elektros tinklo ir tinklų operatoriaus tinklų dalyje.

3. Šio straipsnio 2 dalies nuostatos nedraudžia tinklų operatoriui 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 įsipareigoja 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 tinklų operatoriaus 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 nustatytomis 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 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 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 operatoriui prašymą pasirašyti ketinimų protokolą.

11. 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 patiekti, įskaitant atvejus, kai sutariama dėl prijungimo pajėgumų arba eksploatavimo apribojimų.

12. Ketinimų protokolą pasirašęs statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo ne vėliau kaip per 10 darbo dienų tinklų operatoriui pateikia prievolių įvykdymo užtikrinimą, kuris privalo galioti šio įstatymo 21¹ straipsnio 1 dalyje nustatytą laikotarpį ir kurio dydis apskaičiuojamas atsižvelgiant į energijos kaupimo įrenginio leistiną generuoti galios dydį (kW) dauginant iš 25 Eur/kW.

13. 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.

14. 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 numatomą įrengti energijos kaupimo įrenginių leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 25 Eur/kW ir laikotarpio, kuriam norima pratęsti šio leidimo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais, nurodant jį dviejų skaičių po kablelio tikslumu išskyrus atvejus, kai leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminą siekiama pratęsti valstybės veiksmų ar neveikimo ar nenugalimos jėgos aplinkybių buvimo laikotarpiui.

15. Norint pratęsti leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminą, kaip tai nustatyta šio įstatymo 16 straipsnio 6¹ dalyje, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas dydžiu, kuris apskaičiuojamas dauginant numatomą energijos kaupimo įrenginio leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 6,25 euro už 1 kW iš laikotarpio, kuriam norima pratęsti šio leidimo galiojimo terminą, trukmės, išreikštos metais, nurodant jį dviejų skaičių po kablelio tikslumu.

16. Kai energijos kaupimo įrenginių savininkui leidimas generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių išduodamas taikant šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkto a papunkčio nuostatas 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, energijos kaupimo įrenginių savininkas per 10 darbo dienų nuo tinklų operatoriaus informacijos, kad šie neatitikimai neturi įtakos elektros energetikos sistemos darbo saugumui, stabilumui ir patikimumui, pateikimo dienos tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo užtikrinimą, garantuojantį tinklų operatoriui energijos kaupimo įrenginių savininko įsipareigojimo įvykdymą. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis apskaičiuojamas dauginant numatytą leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 25 Eur/kW. Energijos kaupimo įrenginių savininko prievolių įvykdymo užtikrinimas privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau, negu šio įstatymo 16 straipsnio 9 dalies 2 punkto a papunktyje nurodytas terminas atitikti tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše nustatytus techninius reikalavimus.

17. Šio straipsnio 12 dalyje nurodytas energijos kaupimo įrenginį planuojančio statyti ar įrengti asmens prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis gali būti sumažintas energetikos ministro nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į energijos kaupimo įrenginio savininko įvykdytus energijos kaupimo įrenginio plėtojimo etapus.

18. 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. 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 operatoriui 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 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 24 mėnesiams 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 gavimo dienos 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 įsipareigojimas energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutartyje nustatyta tvarka apmokėti energijos kaupimo įrenginio prijungimo išlaidas per 10 kalendorinių dienų nuo energijos kaupimo įrenginio prijungimo prie elektros tinklų paslaugos sutarties pasirašymo dienos;

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

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

19. Energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo turi teisę nepasibaigus ketinimo protokolo galiojimo terminui kreiptis į tinklų operatorių, siekdamas sumažinti ketinimų protokole nurodytą energijos kaupimo įrenginio leistiną generuoti galią ar įrengtąją galią. Šiuo atveju tinklų operatorius pasinaudoja prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri apskaičiuojama šio straipsnio 29 dalyje nurodyta tvarka, išskyrus atvejus, kai šioje dalyje nurodyti veiksmai įvykdomi dėl aplinkybių, kurių energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) energijos kaupimo įrenginį planuojančio įrengti ar statyti asmens 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 energijos kaupimo įrenginį planuojančio įrengti ar statyti asmens kaltės.

20. Tinklų operatorius savo pastabas dėl pagal šio straipsnio 18 dalies 5 punktą asmens pateikto kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projekto tinklų operatoriaus tinklo daliai arba dėl pagal šio straipsnio 18 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 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 18 dalies 5 punkte nurodyto termino arba tinklų operatoriaus tinklo dalies techninį darbo projektą iki šio straipsnio 18 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 dienos netaikomas, kai šio išipareigojimo gamintojas negali įvykdyti dėl valstybės, kitų asmenų veiksmų ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos (*force majeure*) aplinkybių. Kai yra valstybės, kitų asmenų veiksmų ir (ar) neveikimo ar nenugalimos jėgos (*force majeure*) 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.

21. 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.

22. 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 18 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.

23. Kėtinimų protokolą pasirašomas tik su tuo asmeniū, kuriam išduotos išankstinės prijungimo sąlygos. Išankstinės prijungimo sąlygos ir kėtinimų protokolą nėra perleidžiami kitam asmeniui.

24. Jeigu energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo neįvykdo šio straipsnio 18 dalies 3, 5 ir 6 punktuose nustatytų kėtinimų protokolą vykdymo sąlygų, tinklų operatorius nutraukia kėtinimų 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.

25. Tinklų operatorius, kai statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo pasirašo kėtinimų 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.

26. Kėtinimų protokolą dėl energijos kaupimo įrenginio prijungimo pavyzdinė forma nustatoma tinklų operatoriaus Pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos apraše.

27. Jeigu statyti ar įrengti energijos kaupimo įrenginį planuojantis asmuo užbaigia kėtinimų protokole numatytos leistinos generuoti galios 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 grąžina jį šiam asmeniui ar jo prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui, o šalių teisės ir pareigos pagal kėtinimų protokolą pasibaigia. Ši nuostata taikoma ir tuo atveju, jeigu užbaigto statyti energijos kaupimo įrenginio leistina generuoti galia ne daugiau kaip 5 procentais mažesnė už kėtinimų protokole nurodytą galia.

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

29. Tinklų operatorius pasinaudoja pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, kuri yra lygi sumai, apskaičiuotai visą pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą padalijus iš viso kėtinimų protokolą galiojimo laikotarpio, išreikšto dienų skaičiumi, ir gautą sumą padauginus iš laikotarpio, išreikšto dienų skaičiumi, nuo prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimo dienos iki dienos, kai:

1) energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo nutraukia kėtinimų protokolą, išskyrus atvejus, kai kėtinimų protokolą nutraukiamas dėl aplinkybių, kurių energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo negalėjo kontroliuoti ir numatyti kėtinimų protokolą 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;

2) baigiasi šio straipsnio 18 dalies 3 punkte nurodytas terminas ir asmuo nesikreipia dėl leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus išdavimo;

3) priimamas šio įstatymo 73² straipsnyje nurodytas sprendimas, patvirtinantis, kad energijos kaupimo įrenginį planuojantis įrengti ar statyti asmuo neatitinka nacionalinio saugumo interesų.

30. Tuo atveju, kai tinklų operatorius pasinaudoja energijos kaupimo įrenginį planuojančio įrengti ar statyti asmens, siekiančio sumažinti energijos kaupimo įrenginio leistiną generuoti galia, pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, vertinama tik sumažinta leistina generuoti galia.

31. 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 įrengtosios galios energijos kaupimo įrenginį, negu buvo išipareigojęs pagal ketinimų protokolą, tinklų operatorius pasinaudoja pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi proporcingai neįvykdytiems išipareigojimams, išskyrus atvejus, kai tokie išipareigojimai 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.

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

33. 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 procentus 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, o tuo atveju, kai keičiasi su energijos kaupimo įrenginį planuojančiu statyti ar įrengti asmeniu, kurio energijos kaupimo įrenginio ar įrenginių prijungimo taške planuojama leistina generuoti galia yra ne mažesnė kaip 50 MW, susiję asmenys, energijos kaupimo įrenginį planuojantis statyti ar įrengti asmuo apie su juridiniu asmeniu susijusių asmenų pasikeitimus, dėl kurių turi būti atlikta šio įstatymo 73² straipsnyje numatyta patikra, privalo informuoti tinklų operatorių.

34. 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, jis apie tai informuoja Tarybą. Taryba, įvertinusi tinklų operatoriaus pateiktą informaciją, priima sprendimą dėl išduoto leidimo plėtoti energijos kaupimo pajėgumus panaikinimo.

35. Šio straipsnio 4, 8–34 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

Pripažinti netekusia galios 48² straipsnio 15 dalį.

12 straipsnis. 48⁶ straipsnio pakeitimas

Pakeisti 48⁶ straipsnio 6 dalį ir ją išdėstyti taip:

„6. Vartotojas turi teisę nepasibaigus ketinimo protokolo galiojimo terminui kreiptis į tinklų operatorių, siekdamas sumažinti ketinimų protokole nurodytą vartotojo energetikos įrenginių leistiną naudoti galią. Tokiu atveju tinklų operatorius pasinaudoja vartotojo pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi šio straipsnio 4 dalyje nustatyta tvarka, išskyrus atvejus, kai šioje dalyje nurodyti veiksmai įvykdomi dėl aplinkybių, kurių vartotojas negalėjo kontroliuoti ir numatyti ketinimų protokolo ir (ar) vartotojo energetikos įrenginių 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 vartotojo kaltės. Kai tinklų operatorius pasinaudoja vartotojo, siekiančio sumažinti energetikos įrenginio leistiną naudoti galią, pateikta prievolių įvykdymo užtikrinimo dalimi, vertinama tik sumažinta leistina naudoti galia.“

13 straipsnis. 70 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 70 straipsnį ir jį išdėstyti taip:

„70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija

1. Elektros energija gali būti persiunčiama elektros energijos vartojimo objektams tiesiogine linija, jungiančia elektros energijos gamybos, kaupimo ir vartojimo objektus, šiais atvejais:

1) kai tiesioginė linija jungia dvi vietas, neprijungtas prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, iš kurių vienoje elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama ir (ar) kaupiama, o kitoje – elektros energija gaminama ir (ar) kaupiama;

2) kai tiesioginė linija jungia gamintojo ir jo padalinių bei patronuojamųjų įmonių objektus, neprijungtus prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų;

3) kai tiesioginė linija jungia gamintojo ir vartotojo, kurio elektros įrenginiai yra prijungti prie gamintojo lokaliųjų elektros tinklų, objektus, neprijungtus prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų;

4) kai tiesioginė linija jungia dvi vietas, iš kurių vienoje elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama ir (ar) kaupiama, o kitoje – elektros energija gaminama ir (ar) kaupiama, kai viena iš šių vietų yra neprijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, o kita yra prijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų.

2. Šio straipsnio 1 dalies 1 ir 4 punktuose nurodytais atvejais vietos, kuriose elektros energija gaminama, vartojama ir (ar) kaupiama, sujungtos tiesiogine linija, negali būti tiesioginėmis linijomis sujungiamos su papildomomis vietomis, kuriose elektros energija gaminama, vartojama ir (ar) kaupiama.

3. Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju bent vienoje iš šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytų vietų esanti elektrinė ar energijos kaupimo įrenginys turi atitikti ne mažesnius nei C tipo, nustatomo vadovaujantis Reglamentu [\(ES\) 2016/631](#), elektros energijos gamybos įrenginiams nustatytus techninius reikalavimus. Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju elektros energijos vartojimo įrenginių leistina naudoti galia turi būti ne mažesnė kaip 1 MW.

4. Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju kiekvienos elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę sudarančias elektrines, leistina generuoti galia (didžiausia aktyvioji galia, kuri gali būti patiekama iš atskiro tos pačios elektros energijos gamybos rūšies generuojančio šaltinio į elektros tinklus prijungimo taške) negali būti didesnė nei kiekvienos elektrinės leistinos generuoti galios ir elektros energijos vartojimo įrenginių leistinos naudoti galios dydžių skirtumas.

5. Jei iki sujungimo tiesiogine linija šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju abi elektros energijos gamybos, kaupimo ir (ar) vartojimo vietos yra prijungtos prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, viena jų nuo perdavimo ar skirstomųjų tinklų turi būti atjungta iki tiesioginės

linijos eksploatavimo pradžios. Jei ši sąlyga neįgyvendinama, leidimas tiesti tiesioginę liniją panaikinamas ir tiesioginė linija, jei yra įrengta, privalo būti išmontuota.

6. Jei iki sujungimo tiesiogine linija elektros įrenginiai neatitinka šio straipsnio 11 ir (ar) 12 dalyse nurodytų sąlygų, elektros įrenginių parametrai turi būti pakeisti taip, jog šias sąlygas atitiktų (tinklų operatoriaus prijungimo sąlygose ir (ar) prijungimo paslaugos sutartyje nurodyti techniniai sprendiniai turi būti įgyvendinti) iki tiesioginės linijos eksploatavimo pradžios. Jei šios sąlygos neįgyvendinamos, leidimas tiesti tiesioginę liniją panaikinamas ir tiesioginė linija, jei yra įrengta, privalo būti atjungta.

7. Sujungus tiesiogine linija šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytas vietas, tinklų naudotojas, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdantis prie elektros tinklų prijungtus elektros įrenginius:

1) elektros tinklų operatoriui atsako už elektros energijos, persiunčiamos į tinklų operatoriaus elektros tinklus, kokybę;

2) sudaro elektros energijos persiuntimo sutartį su tinklų operatoriumi, prie kurio elektros tinklų yra prijungti tinklų naudotojo elektros įrenginiai.

8. Sujungus tiesiogine linija šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytas vietas, laikoma, kad prijungimo taškui leistina naudoti galia, leistina generuoti galia suteikta bendrai prie elektros tinklų prijungtai vietai ir su ja tiesiogine linija sujungtai vietai.

9. Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju dėl leidimo tiesti tiesioginę liniją išdavimo į Tarybą kreipiasi tinklų naudotojas, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdantis prie elektros tinklų prijungtus elektros įrenginius. Vienai šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytai vietai gali būti išduodamas vienas leidimas tiesti tiesioginę liniją.

10. Asmenys, gaunantys elektros energiją tiesiogine linija, turi apmokėti už viešuosius interesus atitinkančias paslaugas. Duomenų, pagal kuriuos nustatoma mokėtina viešuosius interesus atitinkančių paslaugų suma, surinkimą ir pateikimą tinklų operatoriui užtikrina asmuo, kurio įrenginiai yra prijungti prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų. Asmenų, gaunančių elektros energiją tiesioginėmis linijomis, mokamą viešuosius interesus atitinkančių paslaugų kainą nustato Taryba.

11. Leidimų tiesti tiesioginę liniją išdavimo kriterijai turi būti objektyvūs ir nediskriminaciniai. Leidimų tiesti tiesioginę liniją išdavimo kriterijai, vadovaujantis šio įstatymo reikalavimais, nustatomi Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse.

12. Leidimas tiesti tiesioginę liniją išduodamas tik tuo atveju, kai tinklų operatoriai atsisako leisti naudotis perdavimo ar skirstomaisiais tinklais, išskyrus atvejį, nurodytą šio straipsnio 1 dalies 4 punkte, arba šiame įstatyme nustatyta tvarka pradedama ginčo sprendimo procedūra pagal gamintojo ar vartotojo skundą dėl tinklų operatoriaus nustatytų prijungimo sąlygų ir (ar) dėl tinklų operatoriaus veiksmų ar neveikimo priimant sprendimą dėl prieigos prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų.

13. Leidimas tiesti tiesioginę liniją išduodamas tik suderinus su tinklų operatoriumi, prie kurio valdomų elektros tinklų prijungti gamintojo ir (ar) vartotojo elektros įrenginiai, tiesioginės linijos techninės konstrukcijos ir eksploatavimo reikalavimus, siekiant užtikrinti elektros energetikos sistemos suderinamumą ir vientisumą. Tinklų operatorius reikalavimus tiesioginės linijos techninei konstrukcijai ir eksploatavimui, kurie turi būti technologiškai pagrįsti ir nediskriminaciniai, nurodo prijungimo sąlygose. Tiesioginės linijos įrengimui rengiamas kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektas arba statinio projektas turi būti suderintas su atitinkamas prijungimo sąlygas išdavusiu tinklų operatoriumi. Užbaigus teisės aktų nustatyta tvarka tiesioginės linijos statybą (įrengimą), leidimo tiesti tiesioginę liniją turėtojas informuoja tinklų operatorių ir Tarybą apie nutiestą tiesioginę liniją, kartu pateikiant įsipareigojimą atjungti tiesioginę liniją baigus jos eksploataciją (ir išmontuoti tais atvejais, kai buvo tiesiama elektros oro linija ir (ar) oro kabelių linija), o jam išduotas leidimas tiesti tiesioginę liniją laikomas netekusiu galios nuo šios informacijos pateikimo dienos.

14. Tiesiant tiesioginę liniją šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju, įrenginius, kurie nėra prijungti prie elektros tinklų, siekiama prijungti prie elektros įrenginių, prijungtų prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, ir tokių elektros įrenginių prijungimui *mutatis mutandis* taikoma šiame įstatyme ir Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme nustatyta elektros energijos gamybos, vartojimo ar energijos kaupimo įrenginių (priklausomai nuo to, kokie įrenginiai yra prijungiami) prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir sąlygos.

15. Taryba atsisako išduoti leidimą tiesti tiesioginę liniją, jeigu:

1) jį išdavus būtų pažeidžiami šio įstatymo 4 straipsnyje nustatyti elektros energetikos sektoriaus veiklos reguliavimo bendrieji principai;

2) Tarybai Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėse nustatyta tvarka atlikus išankstinį vertinimą paaiškėja, kad tiesioginės linijos įrengimas sąlygotų galiojančių perdavimo ar skirstymo paslaugų kainų didėjimą esamiems tinklų naudotojams.

16. Šio straipsnio 1 dalyje nurodyta galimybė persiųsti elektros energiją naudojant tiesioginę liniją nedraudžia asmeniui, kurio įrenginiai yra prijungti prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, sudaryti elektros energijos tiekimo sutarčių su nepriklausomu tiekėju, kaip nurodyta šio įstatymo 46 straipsnyje.

17. Sujungus tiesiogine linija šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytas vietas, taikomi šie reikalavimai:

1) jei elektros energijos gamybos ir (ar) kaupimo vieta nėra prijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, pagamintos ar sukauptos elektros energijos, kuri yra tiesiogine linija persiųsta, tačiau nesuvartota elektros energijos vartojimo vietoje, leidžiama patiekti į elektros tinklus, prie kurių yra prijungtas tinklų naudotojas. Tokiu atveju tinklų naudotojui, kurio elektros įrenginiai prijungti prie elektros tinklų, *mutatis mutandis* taikoma šiame įstatyme ir Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme nustatyta gamintojų elektros energijos gamybos ir (ar) kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir sąlygos;

2) jei elektros energijos gamybos ir (ar) kaupimo vieta yra prijungta prie elektros tinklų ir tiesiogine linija sujungta su elektros energijos vartojimo vieta, kurioje papildomai elektros energija gali būti gaminama ir (ar) kaupiama ir kuri yra neprijungta prie elektros tinklų, prie elektros tinklų prijungtoje vietoje suteiktas gamintojo statusas nėra keičiamas;

3) kai siekiant tiesti tiesioginę liniją prijungimo prie skirstomųjų tinklų taške suteikiama ar didinama leistina naudoti galia, ši galia tinklų naudotojui yra rezervuojama tol, kol galioja leidimas tiesti tiesioginę liniją, išskyrus atvejį, kai ši galia rezervuojama kartu su leistina generuoti galia. Tokiu atveju taikoma šio įstatymo 16 straipsnio 43 dalies nuostata;

4) jeigu elektros energija yra patiekama į elektros tinklus, tinklų naudotojas, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdantis prie elektros tinklų prijungtus elektros įrenginius, yra laikomas rinkos dalyviu ir jam taikomi šio įstatymo 59 straipsnio 3 dalyje nustatyti reikalavimai;

5) jei prijungimo taške yra suteikta leistina naudoti galia, tinklų naudotojas, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdantis prie elektros tinklų prijungtus elektros įrenginius, privalo su tinklų operatoriumi laiku atsiskaityti už elektros energijos skirstymą ir perdavimą;

6) taikomi šiame įstatyme ir prijungimo prie elektros tinklų prijungimo sąlygose ir (ar) prijungimo sutartyje nustatyti aprūpinimo elektros energija nutraukimo, ribojimo ir atnaujinimo reikalavimai, kurie yra nustatyti tinklų naudotojui, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdančiam prie elektros tinklų prijungtus elektros įrenginius, išskyrus atvejus, kai tinklų naudotojas pageidauja įgyvendinti papildomas tinklų operatoriaus nustatytas technines sąlygas.

18. Šio straipsnio nuostatos netaikomos gaminantiems vartotojams, aktyviesiems vartotojams, piliečių energetikos bendrijoms, atsinaujinančių išteklių energijos bendrijoms ir asmenims, vykdančioms Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 8 dalyje nurodytą veiklą.

19. Gamintojo ir vartotojo, kuriam elektros energija tiekama tiesiogine linija, ginčai dėl elektros energijos tiekimo tiesiogine linija sprendžiami tarpusavio susitarimu. Nepavykus susitarti, ginčas sprendžiamas Energetikos įstatymo nustatyta tvarka.“

14 straipsnis. 73³ straipsnio pakeitimas

Pakeisti 73³ straipsnio 4 dalį ir ją išdėstyti taip:

„4. Po leidimo gaminti elektros energiją ar leidimo generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių išdavimo arba po nuosavybės ribų akto atnaujinimo, kai leidimai veiks elektros energetikos sektoriuje nereikalingi, tinklų operatoriui nustačius, kad šio straipsnio 1 dalyje nurodytų elektros energijos gamybos ir (ar) energijos kaupimo įrenginių valdymo sistemų saugumas neatitinka šio straipsnio 1 dalyje nurodyto saugumo reikalavimo ir jo įgyvendinimą užtikrinančių sąlygų, nurodytų šio straipsnio 2 dalyje, tinklų operatorius apie neatitikimą, nurodant konkrečius trūkumus, informuoja Tarybą ir šiuos įrenginius eksploatuojantį tinklų naudotoją. Tarybos įgaliotas Tarybos administracijos valstybės tarnautojas, įvertinęs tinklų operatoriaus pateiktą informaciją ir nustatęs teisės aktų pažeidimus, vadovaudamasis Energetikos įstatymo 24² straipsnio nuostatomis, duoda privalomąjį nurodymą šiuos įrenginius eksploatuojančiam tinklų naudotojui.“

15 straipsnis. Įstatymo papildymas 73⁴ straipsniu

Papildyti Įstatymą 73⁴ straipsniu:

„73⁴ straipsnis. Tarpvalstybinių elektros energijos srautų kibernetinio saugumo užtikrinimas

1. Už tarpvalstybinio elektros energijos srautų kibernetinio saugumo užtikrinimą pagal kompetenciją atsako Taryba, Agentūra, Nacionalinis kibernetinio saugumo centras prie Krašto apsaugos ministerijos, perdavimo sistemos operatorius ir subjektai, identifikuoti kaip didelio poveikio arba ypatingos svarbos poveikio pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 24 straipsnį. Šios institucijos ir subjektai privalo bendradarbiauti su Taryba ir tarpusavyje, užtikrinant tarpvalstybinių elektros energijos srautų kibernetinį saugumą.

2. Kompetentinga institucija, atsakinga už Reglamente [\(ES\) 2024/1366](#) nustatytų užduočių, susijusių su tarpvalstybinių elektros energijos srautų kibernetinio saugumo užtikrinimu, vykdymą, yra Taryba. Taryba vykdo Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 5 straipsnyje nustatytas uždutis, nustato kandidatus į didelio poveikio ir ypatingos svarbos poveikio subjektus, identifikuoja didelio poveikio ir ypatingos svarbos poveikio subjektus pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 24 straipsnį, tvirtina Reglamente [\(ES\) 2024/1366](#) nurodytas metodikas, sąlygas, nuostatas, gavusi Nacionalinio kibernetinio saugumo centro išvadą.

3. Agentūra, vykdydama šio įstatymo 73¹ straipsnio 4 dalyje numatytą uždutį identifiкуoti nacionalinius elektros energetikos krizės scenarijus ir parengti Pasirengimo valdyti riziką elektros energetikos sektoriuje planą, atlieka Lietuvos kibernetinio saugumo rizikos vertinimą visiems didelio poveikio ir ypatingos svarbos poveikio subjektams pagal kibernetinio saugumo rizikos vertinimo metodiką, parengtą pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 18 straipsnį ir patvirtintą pagal šio Reglamento 8 straipsnį, ir, bendradarbiaudama su Taryba ir Nacionaliniu kibernetinio saugumo centru rengia bei teikia kibernetinio saugumo rizikos ataskaitas, kaip numatyta Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 20 straipsnyje. Agentūra, atlikdama šią funkciją turi teisę gauti visą susijusią informaciją.

4. Nacionalinis kibernetinio saugumo centras Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 30 straipsnyje nurodytais atvejais ir terminais suteikia leidimą pasinaudoti nuo reikalavimo taikyti būtiniosios ir sustiprintos kibernetinio saugumo kontrolės priemonės nukrypti leidžiančia nuostata, taip pat tikrina, ar ypatingos svarbos poveikio subjektas laikosi kibernetinio saugumo valdymo sistemos ir būtiniosios arba sustiprintos kibernetinio saugumo kontrolės priemonių, valdo kibernetinius incidentus ir užtikrina informacijos dalijimosi taisyklės pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 37 straipsnį, dalyvauja krizių valdyme, kaip numato Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 40 straipsnis.

5. Nacionalinis kibernetinio saugumo centras, vykdydamas šio straipsnio 4 dalyje numatytas funkcijas, veikia Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo 7 straipsnio 2 dalyje nustatytų funkcijų ir šio įstatymo VI skyriaus numatytų įgaliojimų pagrindu.“

16 straipsnis. Įstatymo priedo pakeitimas

Papildyti Įstatymo priedą 22 punktu:

„22. 2024 m. kovo 11 d. Komisijos deleguotasis reglamentas [\(ES\) 2024/1366](#), kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas [\(ES\) 2019/943](#) papildomas nustatant tinklo kodeksą dėl tarpvalstybinių elektros energijos srautų kibernetinio saugumo aspektų sektorinių taisyklių.“

17 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas

1. Šis įstatymas, išskyrus šio įstatymo 4, 7 ir 11 straipsnius ir šio straipsnio 3 ir 4 dalis, įsigalioja 2026 m. liepos 1 d.

2. Šio įstatymo 4, 7 ir 11 straipsniai įsigalioja 2027 m. liepos 1 d.

3. Lietuvos Respublikos Vyriausybė, energetikos ministras, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba iki 2026 m. birželio 30 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus dėl šio įstatymo 3, 5, 6, 8–10, 13, 14 straipsnių nuostatų įgyvendinimo.

4. Iki 2026 m. birželio 30 d. perdavimo sistemos operatorius ir elektros energijos skirstomųjų tinklų operatorius, įgyvendindami šio įstatymo 3, 5, 6 ir 10 straipsnių nuostatas, parengia pasinaudojimo elektros tinklais tvarkos aprašus ir pateikia juos Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai tvirtinti.

5. Valstybinė energetikos reguliavimo taryba iki 2027 m. birželio 30 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus dėl šio įstatymo 4, 7 ir 11 straipsnių nuostatų įgyvendinimo.

6. Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, vykdydama šio įstatymo 15 straipsnį, per ne ilgiau kaip vienus metus nuo šio įstatymo įsigaliojimo parengia preliminarų didelio poveikio ir ypatingos svarbos poveikio subjektų sąrašą pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 48 straipsnio 3 dalį, taip pat teikia nacionalinių teisės aktų, aktualių tarpvalstybinių elektros energijos srautų kibernetinio saugumo aspektams sąrašą pagal Reglamento [\(ES\) 2024/1366](#) 48 straipsnio 5 dalį.

7. Prašymus pratęsti leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus gali pateikti tinklų naudotojai, kuriems leidimai plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir leidimai plėtoti energijos kaupimo pajėgumus išduoti iki 2026 m. birželio 30 d. Prašymai turi būti pateikti ne vėliau kaip iki 2027 m. gegužės 31 d. Iki 2027 m. birželio 30 d. nebaigti nagrinėti prašymai pratęsti leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus baigiami nagrinėti pagal iki 2027 m. birželio 30 d. nustatytą reguliavimą.

8. Tinklų naudotojų, kuriems iki 2026 m. birželio 30 d. išduoti leidimai pratęsimi šio įstatymo 3 straipsnio 2 dalies nuostatų pagrindu, pasirašytuose elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų ketinimų protokoluose numatytas terminas, per kurį tinklų naudotojas išpareigoja pastatyti elektrinę ir pateikti reikalingus dokumentus leidimui gaminti elektros energiją gauti arba įrengti energijos kaupimo įrenginį ir pateikti dokumentus leidimui generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių gauti, pratęsimas tokiam laikotarpiui, kuriam pratęstas leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimas plėtoti energijos kaupimo pajėgumus. Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 22 straipsnio 9 dalies 5 punkte ir 48² straipsnio 13 dalies 5 punkte nurodytas terminas gauti statybą leidžiančius dokumentus tinklų operatoriaus tinklo daliai, kai tokie dokumentai yra privalomi vadovaujantis Elektros energetikos įstatymo 75 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, arba skirstomųjų tinklų operatoriui pateikti kilnojamųjų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektą tinklų operatoriaus tinklo daliai, jeigu toks projektas privalomas vadovaujantis energetikos ministro tvirtinamomis elektros įrenginių įrengimo bendrosiomis taisyklėmis, tuo atveju, kai prijungimo sąlygos nėra išduotos, pratęsimi tokiam terminui, kuriam pratęstas leidimas plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimas plėtoti energijos gamybos pajėgumus.

9. Prašymas sudaryti šiuo įstatymu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 21¹ straipsnio 14 dalyje nurodytą susitarimą turi būti pateiktas ne vėliau kaip iki 2027 m. gegužės 31 d. Prašymai sudaryti šiuo įstatymu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 21¹ straipsnio 14 dalyje nurodytą

susitarimą nebaigti nagrinėti iki 2027 m. birželio 30 d. baigiami nagrinėti pagal iki 2027 m. liepos 1 d. nustatytą reguliavimą.

10. Tinklų operatorius per 1 mėnesį nuo šio įstatymo įsigaliojimo elektroniniu paštu, papildomai informaciją paskelbdamas savo interneto svetainėje, informuoja tinklų naudotojus apie numatomą prievolių įvykdymo užtikrinimą, pateiktą pagal pasirašytus elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų ketinimų protokolus perskaičiavimą. Tinklų operatorius perskaičiavimą atlieka taikant taisyklę, kad tinklų operatoriui pateiktas prievolių įvykdymo užtikrinimas sudarytų sumą, gaunamą dauginant numatytą leistinos generuoti galios dydį (kW) iš 25 eurų už 1 kW. Tuo atveju, kai prievolių įvykdymo užtikrinimas buvo pateiktas papildomai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės numatant įrengti kitą atsinaujinančius išteklius naudojančią elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį, įrengiant hibridinę elektrinę, ir buvo apskaičiuojamas pagal numatomos įrengti kitos atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės ir (ar) kaupimo įrenginio numatytą įrengtosios galios dydį (kW), pateiktas prievolių įvykdymo užtikrinimas perskaičiuojamas įvertinant visų hibridinę elektrinę sudarančių elektrinių ir (ar) kaupimo įrenginių įrengtąją galią. Atliekant pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo sumos perskaičiavimą įvertinama, ar pateiktas prievolių įvykdymo užtikrinimas buvo sumažintas šiuo įstatymu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 21¹ straipsnio 11 dalyje nustatyta tvarka. Tinklų operatorius atlieka pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimo dydžių perskaičiavimą per 1 mėnesį nuo informavimo apie numatomą perskaičiavimą atlikimo ir atsisako dalies savo teisių pagal tinklų naudotojo iki 2026 m. birželio 30 d. pateiktą prievolių įvykdymo užtikrinimą bei pateikia rašytinį prašymą tinklų naudotojui ir prievolių įvykdymo užtikrinimą išdavusiam asmeniui sumažinti prievolių įvykdymo užtikrinimą iki atlikus perskaičiavimą nustatytos sumos.

11. Šio straipsnio 10 dalyje nurodyta prievolių įvykdymo užtikrinimo perskaičiavimo tvarka netaikoma tinklų naudotojams, kurie prievolių įvykdymo užtikrinimą pateikė pagal iki 2022 m. liepos 7 d. galiojusias Elektros energetikos įstatymo nuostatas.

12. Prašymai gauti leidimą tiesti tiesioginę liniją, pateikti iki 2026 m. birželio 30 d., baigiami nagrinėti vadovaujantis ankstesniu teisiniu reguliavimu.

13. Iki 2026 m. birželio 30 d. pateikti ir nebaigti nagrinėti prašymai išduoti leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus, leidimą plėtoti energijos kaupimo pajėgumus, leidimą gaminti elektros energiją ar leidimą generuoti elektros energiją iš energijos kaupimo įrenginių baigiami nagrinėti pagal šiuo įstatymu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 16 straipsnio nuostatas ir jiems nagrinėti nustatytas terminas pratęsiamas 10 darbo dienų.

14. Iki 2026 m. birželio 30 d. tinklų operatoriui pateikti prašymai sudaryti ketinimų protokolą, sumažinti pateikto prievolių įvykdymo užtikrinimo dydį šiuo įstatymu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 21¹ straipsnio 11 dalyje nustatyta tvarka, baigiami nagrinėti pagal šiuo įstatymu keičiamo Elektros energetikos įstatymo 21¹ straipsnio nuostatas ir jiems nagrinėti nustatytas terminas pratęsiamas 10 darbo dienų.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

Respublikos Prezidentas