

## Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai

J. Levelio g. 6, 01103 Vilnius

El. paštas [info@enmin.lt](mailto:info@enmin.lt), [aurimas.salapeta@enmin.lt](mailto:aurimas.salapeta@enmin.lt), [lukas.satkauskas@enmin.lt](mailto:lukas.satkauskas@enmin.lt)

### Asociacijos „Investors‘ Forum“ pasiūlymai Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo pakeitimui

2026 m. balandžio 13 d.  
Vilnius

Gerbiamieji,

Asociacija „Investors‘ Forum“ (toliau – **Asociacija**), vienijanti didžiausius ir aktyviausius Lietuvos ir tarptautinius investuotojus, veikiančius Lietuvoje, atstovaudama plačiai investuotojų bendruomenei, siekiančiai stabilios, prognozuojamos ir konkurencingos verslo aplinkos, 2026 m. vasario 26 d. teikė savo poziciją dėl pristatyto Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo (toliau – **EEI**) pakeitimo projekto.

Atitinkamai, Asociacija dėkoja Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai (toliau – **Ministerija**) už konstruktyvų dialogą ir nuolatinį įsiklausymą į rinkos dalyvių poreikius ir pastabas. Be kita ko, Asociacija susipažino ir su nuo 2026 m. kovo mėn. 27 d. iki 2026 m. balandžio 10 d. pateiktu derinti Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 2, 9, 16, 17, 21<sup>1</sup>, 31, 39, 48<sup>2</sup>, 70, 73<sup>3</sup> straipsnių, priedo pakeitimo ir įstatymo papildymo 73<sup>4</sup> straipsniu projektu Nr. 26-4526 (toliau – **Projektas**), jį išnagrinėjo ir teikia pastabas dėl tiesioginių linijų reguliavimo, prievolių įvykdymo užtikrinimo reikalavimų bei Projekto nuostatų nuoseklumo.

Vertiname Ministerijos pastangas aiškiau sureguliuoti tiesioginių linijų teisinį režimą ir siekiame, kad galutinės nuostatos būtų praktiškai taikomos, teisiškai tiksliai suformuluotos, suderintos su rinkos realijomis ir nepagrįstai nevaržytų atsinaujinančių energijos išteklių projektų plėtros bei įgyvendinimo. Taip pat atkreipiame dėmesį į prievolių įvykdymo užtikrinimo reguliavimo proporcingumo ir diferencijuoto taikymo poreikį, siekiant užtikrinti, kad reguliavimas neapsunkintų jau pažengusių projektų įgyvendinimo ir neatgrasytų investuotojų nuo tolesnės veiklos Lietuvos energetikos sektoriuje. Mūsų siūlymai skirti tam, kad reguliavimas būtų skaidrus, prognozuojamas ir užtikrintų efektyvų šios srities veikimą.

Esame pasirengę toliau bendradarbiauti teisėkūros procese, teikti ekspertines išvagas ir prisidėti prie tolesnių diskusijų, kad priimtoms nuostatos atlieptų sektoriaus poreikius ir prisidėtų prie stabilios reguliacinės aplinkos kūrimo.

Atsižvelgdama į tai, Asociacija teikia savo poziciją atskirai vertindama kiekvieną jos atžvilgiu tobulinimo reikalaujantį siūlomo Projekto straipsnį.

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo NR. VIII-1881 2, 9, 16, 17, 211, 31, 39, 48 <sup>2</sup> , 48 <sup>6</sup> , 70, 73 <sup>3</sup> straipsnių, priedo pakeitimo ir įstatymo papildymo 73 <sup>4</sup> straipsniu įstatymo projektas			
1	<p>Projekto 1 str. (EEĮ 2 str. 102 d.) „2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos 102. Tiesioginė elektros linija (toliau – tiesioginė linija) – elektros linija, jungianti <b>dvi</b> elektros energijos <b>iš atsinaujinančių energijos išteklių</b> gamybos, <b>kaupimo</b> ir <b>(ar)</b> vartojimo vietas, neprijungtas prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, <b>esant ne daugiau kaip vienai elektros energijos vartojimo vietai</b>, arba elektros linija, jungianti gamintojo ir jo padalinių bei patronuojamųjų įmonių ar vartotojų, kurių elektros įrenginiai yra prijungti prie gamintojo lokaliųjų elektros tinklų, objektus, <b>neprijungtus prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų</b>, arba <del>elektros linija, jungianti gamintojo, elektros energiją gaminančio iš atsinaujinančių išteklių, ir vartotojo objektus, kai elektros energijos gamybos vieta yra neprijungta prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, o vartojimo vieta – prijungta prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų</del> <b>dvi vietas, iš kurių vienoje vietoje elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, o kitoje – elektros energija gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, kai viena iš šių vietų yra neprijungta prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, o kita yra prijungta prie perdavimo arba skirstomųjų tinklų.</b>“</p>	<p>Dabartinė formuluotė, leidžianti jungti tik dvi vietas, sukuria situaciją, kai gamybos įrenginiai negali būti panaudoti efektyviai. Pavyzdžiui, jei gamybos vietos leistina generuoti galia siekia 100 MW, o prijungti galima tik vieną 1 MW vartotoją, likusi 99 MW dalis tampa nepanaudojama. Toks ribojimas yra ekonomiškai neracionalus, kadangi, kai investicijos į gamybos pajėgumus, tinklo prijungimą ir infrastruktūrą yra jau padarytos, tiesioginės linijos apibrėžimas ir siūlomas reguliavimas leidžia panaudoti tik dalį jų. Be to, toks reguliavimas stabdo AEI plėtrą – projektų vystytojai būtų verčiami mažinti projektų apimtį arba atsisakyti dalies generavimo galios be jokios objektyvios priežasties. Galiausiai, apribojimas jungti tik vieną vartotoją neatitinka efektyvaus energetikos išteklių naudojimo principo ir mažina galimybes kurti decentralizuotus, nuo perdavimo ar skirstomųjų tinklų nepriklausomus sprendimus, nors kelių stambių vartotojų prijungimas prie vieno gamintojo infrastruktūros nesukeltų papildomos rizikos tinklui ir prisidėtų prie sisteminių investicijų optimizavimo.</p>	<p>Siūlome nuostatą išdėstyti taip:          „102. Tiesioginė elektros linija (toliau – tiesioginė linija) – elektros linija, jungianti dvi elektros energijos iš atsinaujinančių energijos išteklių gamybos, kaupimo ir (ar) vartojimo vietas, neprijungtas prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, esant ne daugiau kaip vienai elektros energijos vartojimo vietai, arba elektros linija, jungianti gamintojo ir jo padalinių bei patronuojamųjų įmonių ar vartotojų, kurių elektros įrenginiai yra prijungti prie gamintojo lokaliųjų elektros tinklų, objektus, neprijungtus prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, arba dvi ar daugiau vietų, iš kurių vienoje ar keliose vietose elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, o kitoje ar kitose vietose – elektros energija gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, ir kai tiesiogine linija sujungtuose objektuose yra tik vienas prijungimo taškas prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų.“</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
2	<p>Projekto 3 str. (EEĮ 16 str. 6<sup>1</sup> d. ir 7 d.) „16 straipsnis. Leidimais reguliuojama veikla elektros energetikos sektoriuje, leidimais reguliuojamos veiklos sąlygos ir bendrieji principai &lt;...&gt;</p> <p><b>6<sup>1</sup>. Išduotų leidimų plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir leidimų plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminas pratęsiamas vieną kartą ne ilgesiam nei 48 mėnesių laikotarpiui. Asmuo, kreipdamasis dėl leidimo galiojimo pratęsimo, turi nurodyti terminą, kuriam prašoma pratęsti leidimą, ir pateikti dokumentą, patvirtinantį prievolių įvykdymo užtikrinimo pateikimą tinklų operatoriui prašomam pratęsti leidimo galiojimo terminui šio įstatymo 21<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje nustatyta tvarka.</b></p> <p>7. Šio straipsnio 6 ir 6<sup>1</sup> dalyje dalyse 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 21<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis.“</p> <p>Projekto 4 str. (EEĮ 16 str. 6<sup>1</sup> d.)</p>	<p>Projekto 3 straipsniu siūloma papildyti EEĮ 16 str. 6<sup>1</sup> d. (atitinkamai pakeičiama ir EEĮ 16 str. 7 d.), o Projekto 4 str. iškart siūloma tą pačią EEĮ 16 str. 6<sup>1</sup> d. pripažinti netekusia galios (atitinkamai pakeisti ir EEĮ 16 str. 7 d.). Tokiu būdu Projektas perkraunamas perteklinėmis ir tarpusavyje prieštaraujančiomis nuostatomis, kas neatitinka teisėkūroje taikomų principų, pagal kuriuos teisės aktuose nustatytas reguliavimas turi būti aiškus, nuoseklus ir logiškas.</p>	<p>Siūlytina Projekto 3 ir 4 straipsniuose esančius perteklinius ir tarpusavyje prieštaraujančius pakeitimus dėl EEĮ 16 str. 6<sup>1</sup> d. pašalinti, siekiant užtikrinti Projekto nuoseklumą ir atitiktį teisėkūros principams.</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>„16 straipsnis. Leidimais reguliuojama veikla elektros energetikos sektoriuje, leidimais reguliuojamos veiklos sąlygos ir bendrieji principai &lt;...&gt;</p> <p><del>6<sup>1</sup>. Išduotų leidimų plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir leidimų plėtoti energijos kaupimo pajėgumus galiojimo terminas pratęsiamas vieną kartą ne ilgesiam nei 48 mėnesių laikotarpiui. Asmuo, kreipdamasis dėl leidimo galiojimo pratęsimo, turi nurodyti terminą, kuriam prašoma pratęsti leidimą, ir pateikti dokumentą, patvirtinantį prievolių įvykdymo užtikrinimo pateiktą tinklų operatoriui prašomam pratęsti leidimo galiojimo terminui šio įstatymo 211 straipsnio 1 dalyje nustatyta tvarka.</del></p> <p>7. Šio straipsnio 6 ir <del>6<sup>1</sup></del> dalyse <b>dalyje</b> 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 21<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis.“</p>		
3	<p>Projekto 6 str. (EEĮ 21<sup>1</sup> str. 1 d.)</p> <p>„21<sup>1</sup> straipsnis. Gamintojų įsipareigojimai</p> <p>1. Gamintojas, pasirašęs šio įstatymo 22 straipsnio 8 dalyje nurodytą ketinimų protokolą, tinklų operatoriui privalo pateikti savo prievolių įvykdymo</p>	<p>Projektu siūloma nustatyti pareigą didinti prievolių įvykdymo užtikrinimo (garantijos) dydį pratęsiant leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminą papildomiems 48 mėnesiams. Tačiau Projekto 6 str. nenumatoma</p>	<p>Nuostatą siūloma tikslinti, atsižvelgiant į pateiktą komentarą.</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>užtikrinimą, garantuojantį tinklų operatoriui gamintojo įsipareigojimo įvykdymą, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo ketinimų protokolo pasirašymo dienos. 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 eksploataavimo apribojimų. 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. Gamintojo prievolių įvykdymo užtikrinimas privalo galioti 30 kalendorinių dienų ilgiau negu ketinimų protokolas. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis, išskyrus dydį, skirtą gamintojo įsipareigojimo įvykdymui pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22<sup>1</sup> straipsnius užtikrinti, apskaičiuojamas dauginant numatytą <b>elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę</b>, leistinos generuoti galios dydį (kW) iš <b>25</b> eurų už 1 kW. Kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius naudojančios elektrinės papildomai numatoma įrengti kitą atsinaujinančius</p>	<p>jokia išimtis tais atvejais, kai iki prašymo dėl termino pratęsimo pateikimo dienos jau yra išduotas statybą leidžiantis dokumentas. Prievolių įvykdymo užtikrinimo tikslas yra užtikrinti, kad leidimai būtų naudojami realiai įgyvendinamiems projektams, o ne vien formaliam galios rezervavimui. Tačiau reikšminga dalis šiuo metu vystomų projektų jau yra pažengę įgyvendinimo stadijoje – daugeliu atvejų yra gautas statybą leidžiantis dokumentas, sudarytos finansavimo, rangos ar įrangos tiekimo sutartys, patirtos reikšmingos projektavimo, teritorijų planavimo, poveikio aplinkai vertinimo bei prijungimo sąlygų užtikrinimo išlaidos. Šios investicijos savo apimtimi dažnai viršija prievolių įvykdymo užtikrinimo dydį, todėl investuotojas jau yra prisiėmęs realią finansinę riziką ir turi aiškia ekonomine motyvacija projektą įgyvendinti. Papildomai pažymėtina, kad dalis projektų vystymo eigoje buvo pakeisti į hibridinius projektus, dėl ko objektyviai pailgėjo projektų įgyvendinimo grafikai ir padidėjo jų sąnaudos. Toks reguliavimas nepadidina vystomo projekto įgyvendinimo tikimybės, tačiau gali apsunkinti finansavimą ir lėtinti realiai vykdomų projektų įgyvendinimą. Atitinkamai, siūlytina Projekte aiškiai numatyti išimtį, pagal kurią tais atvejais, kai iki prašymo dėl termino pratęsimo pateikimo dienos yra gautas statybą leidžiantis dokumentas, papildomas prievolių įvykdymo užtikrinimo dydžio didinimas nebūtų taikomas. Tokiais atvejais investuotojas turėtų būti įpareigojamas tik pratęsti jau pateikto</p>	

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>išteklis naudojantią elektrinę ir (ar) kaupimo įrenginį, <b>suformuojant</b> hibridinę elektrinę, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis apskaičiuojamas dauginant numatomos įrengti kitos atsinaujinančius išteklius naudojanti elektrinės ir (ar) kaupimo įrenginio numatytą įrengtosios galios dydį (kW) iš 25 eurų už 1 kW. Prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis, skirtas gamintojo įsipareigojimo įvykdymui pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 ir (ar) 22<sup>1</sup> 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. 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 30 kalendorinių dienų ilgiau negu ketinimų protokolas. Norint pratęsti leidimo plėtoti elektros energijos gamybos 5 pajėgumus galiojimo terminą, kaip tai nustatyta šio įstatymo 16 straipsnio 6 dalyje, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas dydžiu, kuris apskaičiuojamas dauginant numatomą elektrinės, įskaitant hibridinę elektrinę, leistinos generuoti galios dydį (kW) <b>arba įrengtosios galios dydį (kW), kai prie veikiančios atsinaujinančius išteklius</b></p>	<p>prievolių įvykdymo užtikrinimo galiojimą visam pratęsto leidimo laikotarpiui, išlaikant esamą garantijos dydį.</p>	

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>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. <b>Jei siekiama pratęsti leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminą, kaip tai nustatyta šio įstatymo 16 straipsnio 6 dalyje, kai dalis hibridinės elektrinės jau yra pastatyta ir išduotas leidimas gaminti elektros energiją, prievolių įvykdymo užtikrinimo dydis padidinamas dydžiu, kuris apskaičiuojamas 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.</b> Įpareigojimas padidinti prievolių įvykdymo užtikrinimo dydį netaikomas, kai leidimo plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus galiojimo terminą siekiama pratęsti valstybės veiksmy ar nenugalimos jėgos aplinkybių buvimo laikotarpiui. <b>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</b></p>		

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>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.“</p>		
4	<p>Projekto 13 str. (EEI 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija 1. Elektros energija gali būti persiunčiama vartotojo <b>elektros energijos vartojimo</b> objektams tiesiogine linija, jungiančia gamintojo ir vartotojo <b>elektros energijos gamybos, kaupimo ir vartojimo</b> objektus, šiais atvejais: 1) kai tiesioginė linija jungia <b>dvi</b> elektros energijos gamybos, <b>kaupimo ir (ar)</b> vartojimo vietas, neprijungtas prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų; 2) kai tiesioginė linija jungia gamintojo ir jo padalinių bei patronuojamųjų įmonių objektus, <b>neprijungtus prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų</b>; 3) kai tiesioginė linija jungia gamintojo ir vartotojo, kurio elektros įrenginiai yra prijungti prie gamintojo lokaliųjų elektros tinklų, objektus, <b>neprijungtus prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų</b>; 4) <del>kai tiesioginė linija jungia gamybos iš atsinaujinančių energijos išteklių vietą, neprijungtą prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, ir vartojimo vietą, prijungtą prie skirstomųjų tinklų.</del></p>	<p>Siūlomoje nuostatoje nėra pakankamo teisinio aiškumo, ar sąvoka „vieta, kurioje elektros energija gaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių ir (ar) kaupiama“ apima ir <b>nutolusį parką, skirtą gaminantiems vartotojams</b> (Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20<sup>1</sup> str. 8 d.). Kadangi siūloma redakcija aiškiai nenurodo nutolusių parkų kaip galimų gamybos vietų, kyla teisinė rizika, kad ši kategorija nebūtų laikoma patenkančia į reguliavimo apimtį. Jeigu nutolę parkai nebūtų laikomi įtraukti į tiesioginės linijos modelį, tai reikštų, kad jie negalėtų būti naudojami elektros energijos tiekimui stambiams vartotojams, nors pagal technines, ekonomines ir teisinės sistemos logikos prielaidas toks modelis būtų suderinamas su tiesioginės linijos paskirtimi. Toks interpretacinis neapibrėžtumas ribotą galimybę racionaliai panaudoti esamus gamybos pajėgumus, ypač atsižvelgiant į tai, kad nutolusių parkų paklausa rinkoje yra reikšmingai sumažėjusi, o dalis įrengtų ar planuojamų pajėgumų yra nepilnai įdarbinami.</p>	<p>Siūlome 70 str. 1 d. 4 p. nuostatą išdėstyti taip: „4) kai tiesioginė linija jungia dvi ar daugiau vietas, iš kurių vienoje ar keliose vietose elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, o kitoje ar kitose vietose – elektros energija gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, ir kai tiesiogine linija sujungtuose objektuose yra tik vienas prijungimo taškas prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų.“</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p><b>4) kai tiesioginė linija jungia dvi vietas, iš kurių vienoje elektros energija vartojama ir papildomai gali būti gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, o kitoje – elektros energija gaminama iš atsinaujinančių išteklių ir (ar) kaupiama, kai viena iš šių vietų yra neprijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, o kita yra prijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų.“</b></p>	<p>Kadangi tiesioginės linijos modelis gali sudaryti sąlygas efektyviau integruoti esamus AEI projektus į tiekimo schemas stambiems vartotojams, būtina aiškiai įtvirtinti, jog nutolę parkai taip pat patenka į šios nuostatos taikymo sritį. Todėl prašytina papildyti arba patikslinti formuluotę, kad būtų nedviprasmiškai nurodyta, jog nutolę parkai, skirti gaminantiems vartotojams, yra laikomi vietomis, iš kurių elektros energija gaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių ir (ar) kaupiama, ir gali būti jungiami tiesiogine linija, siekiant užtikrinti teisinio reguliavimo aiškumą, praktinį įgyvendinamumą ir AEI pajėgumų efektyvų panaudojimą.</p>	
5	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija &lt;...&gt; 2. Asmenys, gaunantys elektros energiją tiesiogine linija, turi apmokėti už viešuosius interesus atitinkančias paslaugas. Šie asmenys privalo užtikrinti duomenų, pagal kuriuos nustatoma mokėtina suma, surinkimą ir pateikimą tinklų operatoriui, prie kurio tinklų yra prijungti jų įrenginiai. Asmenų, gaunančių elektros energiją tiesioginėmis linijomis, mokamą viešuosius interesus atitinkančių paslaugų kainą nustato Taryba.“</p>	<p>Siūlome, kad surinkimą ir pateikimą operatoriui turėtų užtikrinti, tas asmuo, kuris yra prijungtas prie operatoriaus. Tai yra efektyviau, kadangi (i) būtent šie asmenys yra VIAP mokėtojai, (ii) turi tiesioginę prieigą prie apskaitos duomenų, kurie yra reikalingi VIAP apskaičiavimui.</p>	<p>Siūlome 70 str. 2 d. p. nuostatą išdėstyti taip: „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 tas asmuo, kurio įrenginiai yra prijungti prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų. Asmenų, gaunančių elektros energiją tiesiogine linija, mokamą viešuosius interesus atitinkančių paslaugų kainą nustato Taryba.“</p>
6	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija</p>	<p>Siūlome atsisakyti įpareigojimo išmontuoti tiesioginę liniją ir numatyti tik jos atjungimą pasibaigus eksploatavimui. Išmontavimas yra</p>	<p>Siūlome 70 str. 5 d. nuostatą išdėstyti taip: „5. Leidimas tiesti tiesioginę liniją išduodamas tik suderinus su tinklų operatoriumi, prie kurio valdomų</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>&lt;...&gt;</p> <p>5. 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. <b>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 išmontuoti tiesioginę liniją baigus jos eksploataciją, o jam išduotas leidimas tiesti tiesioginę liniją laikomas netekusiu galios nuo šios informacijos pateikimo dienos.</b></p>	<p>neproporcingas ir ekonomiškai nepagrįstas reikalavimas, sukeltis dideles papildomas išlaidas, nors jis nesuteikia jokios papildomos naudos energetikos sistemos saugumui. Sistemos saugai visiškai pakanka, kad tiesioginė linija būtų technologiškai atjungta ir nebenaudojama – tai lengvai patikrinama ir administruojama operatoriaus. Be to, išmontavimo reikalavimas nepagrįstai riboja savininko teisę disponuoti teisėtai įrengta infrastruktūra ir eliminuoja galimybę ją teisėtai panaudoti ateityje. Todėl atjungimas yra racionalis, proporcingas ir pakankamas priemonė, atitinkanti teisinio aiškumo ir nuosavybės apsaugos principus.</p>	<p>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, o jam išduotas leidimas tiesti tiesioginę liniją laikomas netekusiu galios nuo šios informacijos pateikimo dienos.“</p>
7	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija &lt;...&gt;</p>	<p>Nuostata netiksli ir teisiškai nelogiška. Jeigu įrenginiai nėra prijungti ir jų prijungimas nenumatomas, nėra aišku, kokia konkrečiai tvarka jiems turėtų būti taikoma, nes prijungimo procedūra</p>	<p>Reikalingi tikslinti nuostata. Įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka turi būti taikoma tik tiems įrenginiams, kurie yra prijungiami, o ne tiems, kurie nėra prijungti.</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>6. Tiesiant tiesioginę liniją šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju, laikoma, kad <b>tiems įrenginiams, gamybos įrenginį kurie nėra prijungti prie elektros tinklų, siekiama prijungti taikoma tokių įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka</b> prie vartotojo elektros įrenginių, o gamybos įrenginiui prijungti <i>mutatis mutandis</i> taikoma šiamo įstatyme ir Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme nustatyta gamintojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir sąlygos. Tiesiant šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą tiesioginę liniją, visi teisės aktuose nurodyti gamintojo įsipareigojimai yra taikomi vartotojui, prie kurio elektros įrenginių yra siekiama prijungti gamybos įrenginį.“</p>	<p>reglamentuoja tik tuos atvejus, kai įrenginiai faktiškai prijungiami prie operatoriaus tinklų, jiems suteikiama leistina galia ir atliekamas techninis vertinimas.</p>	
8	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.).          „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija          &lt;...&gt;          7. Taryba gali atsisakyti išduoti leidimą tiesti tiesioginę liniją, jeigu jį išdavus būtų pažeidžiami šio įstatymo 4 straipsnyje nustatyti elektros energetikos sektoriaus veiklos reguliavimo bendrieji principai. <b>Jeigu Tarybai atlikus išankstinį vertinimą paaiškėja, kad tiesioginės linijos įrengimas sąlygotų perdavimo ar skirstymo paslaugų kainų didėjimą esamiems tinklų naudotojams, ir taip būtų pažeistas šio įstatymo 4 straipsnio 5 punkte nurodytas principas, Taryba gali atsisakyti išduoti leidimą tiesti tiesioginę liniją.</b></p>	<p>Siūloma nuostata yra neįgyvendinama praktikoje ir nesukuria teisinio aiškumo, todėl siūlome ją pašalinti. Kiekvienas pokytis elektros tinkle bet kuriuo atveju daro tam tikrą įtaką tarifams – vienoms vartotojų grupėms ją padidindamas, kitoms sumažindamas, todėl objektyviai neįmanoma užtikrinti, kad tiesioginės linijos įrengimas niekam nesukels neigiamo poveikio. Toks kriterijus leidžia potencialiai atsisakyti leidimo beveik visais atvejais, nes bet kokia nauja infrastruktūra gali būti interpretuojama kaip kelianti kainų pokyčio riziką. Be to, tikslus tokios įtakos apskaičiavimas yra itin sudėtingas arba neįmanomas dėl daugybės veiksnių: paskirstymo metodikos, vartotojų struktūros, investicijų ciklų ir</p>	<p>Nuostatą siūloma naikinti arba tikslinti, atsižvelgiant į pateiktą komentarą.</p>

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	Taryba privalo pateikti tinkamai pagrįstas tokio atsisakymo priežastis.“	reguliacinių korekcijų. Galiausiai, tiesioginės linijos savo esme sumažina apkrovą tinklų operatoriui, mažina poreikį investuoti į tinklus ir netiesiogiai mažina kaštus sistemai, todėl bendrai vertinant jos suteikia naudą, o ne žalą tinklui. Todėl ši nuostata yra perteklinė, neproporcinga ir turėtų būti tikslina neproporcinga ir turėtų būti tikslinama taip, kad nebūtų grindžiama neapibrėžtais ar nepatikrinamais ekonominio poveikio kriterijais.	
9	Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija <...> 8. Šio straipsnio 1 dalyje nurodyta galimybė persiųsti elektros energiją naudojant tiesioginę liniją nedraudžia vartotojui sudaryti elektros energijos tiekimo sutarčių su nepriklausomu tiekėju, kaip nurodyta šio įstatymo 46 straipsnyje.“	Dabartinė formuluotė kelia problematiką tuo atveju, kai vartotojas nėra įvado savininkas. Nuostata turėtų būti tikslinama taip, kad tik įvado savininkas galėtų sutartyti sutartis su nepriklausomu tiekėju, o vartotojai turėtų teisę sudaryti sutartis su įvado savininku (pavyzdžiui, kaip verslo centruose įvado savininkas turi sutartį su elektros tiekėju, o nuomininkai atsiskaito pagal nuomos sutartis už komunalines paslaugas.	Siūlome 70 str. 8 d. nuostatą išdėstyti taip: „Šio straipsnio 1 dalyje nurodyta galimybė persiųsti elektros energiją naudojant tiesioginę liniją nedraudžia įvado savininkui sudaryti elektros energijos tiekimo sutarčių su nepriklausomu tiekėju, kaip nustatyta šio įstatymo 46 straipsnyje. Vartotojai, gaunantys elektros energiją per šio įvado savininko įrenginius ar tiesioginę liniją, turi teisę sudaryti sutartis dėl elektros energijos tiekimo ar atsiskaitymo už ją tik su įvado savininku.“
10	Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija <...> 9. <b>Sujungus tiesiogine linija šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytas vietas, dėl tokio sujungimo prie elektros tinklų prijungtos elektros energijos gamybos, kaupimo ir (ar) vartojimo vietos teisinis statusas nėra keičiamas, išskyrus šio straipsnio 17 dalyje</b>	Manome, kad 70 str. 9 d. 1 p. nuostatoje trūksta teisinio aiškumo, ar tuo atveju kai prie elektros tinklų yra prijungtas vartotojas sujungtas tiesiogine linija su prie tinklo neprijungta gamybos vieta, šis vartotojas turi gauti leidimą gaminti/tapti gaminančiu vartotoju.  Taip pat 70 str. 9 d. 1 p. sakinyje praleistas žodis „(ir)“ – turėtų būti: „<...> 1) jei elektros energijos gamybos ar (ir) kaupimo vieta <...>“.	Nuostatą siūloma tikslinti, atsižvelgiant į pateiktą komentarą.

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>nurodytą sąlygą, tačiau yra taikomos šios sąlygos:</p> <p>1) <del>Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju, kad elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių jei elektros energijos gamybos ar kaupimo vieta nebūtų nėra prijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, nedraudžiama vartotojui gamintoje pagamintos ir šioje vietoje pagamintos ar sukauptos elektros energijos, kuri yra tiesiogine linija vartotojui persiūstos persiūsta, tačiau nesuvaldytos nesuvaldyta elektros energijos vartojimo vietoje, patiekti į elektros tinklus, prie kurių yra prijungtas vartotojas tinklų naudotojas. Tokiu atveju leidimas gaminti vartotojui nėra reikalingas. Tokiu atveju tinklų naudotojui, kurio elektros įrenginiai prijungti prie elektros tinklų, mutatis mutandis taikoma šiame įstatyme ir Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme nustatyta elektros energijos gamybos ir (ar) kaupimo įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka ir sąlygos;</del></p> <p>2) <del>Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju, jeigu elektros energija yra patiekama į elektros tinklą tinklus, vartotojas tinklų naudotojas, nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdantis prie elektros tinklų prijungtus elektros įrenginius kuris tiesiogine linija jungiasi prie gamybos vietos, yra laikomas rinkos dalyviu ir jam taikomi šio įstatymo 59 straipsnio 3 dalyje nustatyti reikalavimai;</del></p>		

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
	<p>3) 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 atsiskaiyti už elektros energijos skirstymą ir perdavimą;</p> <p>4) taikomi 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.“</p>		
11	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija &lt;...&gt; <b>10. Šio straipsnio 1 dalies 1 ir 4 punktuose nurodytais atvejais su 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.“</b></p>	<p>Numatyta nuostata, draudžianti sujungtas vietas tiesiogine linija jungti su bet kokiomis papildomomis vietomis, yra perteklinė ir nepagrįstai ribojanti tiesioginės linijos modelio taikymą. Toks absoliutus draudimas nesuteikia galimybės prijungti daugiau vartotojų, kurie atitinka įstatyme jau nustatytą <math>\geq 1</math> MW leistinos naudoti galios kriterijų, nors būtent stambūs vartotojai sudaro pagrindinę tiesioginių linijų taikymo logiką ir nepakeičia tinklų operatoriaus funkcijų. Ribojimas jungti tik dvi vietas lemia neefektyvų gamybos pajėgumų panaudojimą, dirbtinai mažina projektų mastą ir didina elektros kainą vartotojams, nes gamintojai negali optimaliai paskirstyti generacijos keliems dideliems vartotojams (pavyzdžiui, gamintojas 50 MW, o</p>	Siūlome šią nuostatą šalinti.

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
		<p>prijungtas tik 5 MW vartotojas – tik 10 proc. išnaudojamas tinklas). Technologiškai ir sistemos saugumo požiūriu kelių stambių vartotojų prijungimas prie vieno gamintojo nesudaro rizikos tinklų operatoriui, o išlieka pilnai kontroliuojamas pagal jau galiojančius techninius reikalavimus. Todėl nuostata, kuria draudžiama jungti papildomas vietas, yra neproporcinga, neparemta techniniu būtinumu ir neatitinka efektyvaus AEI pajėgumų naudojimo principų. Siūlome šią ribojančią nuostatą šalinti</p>	
12	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.). „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija &lt;...&gt; <b>12. 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.“</b></p>	<p>Siūlome šio punkto neįtraukti, kadangi jis pernelyg ribojantis. Pavyzdžiui, elektrinė turi įvadą ir pagal jam jau suteikta leistinoji generuoti galia, pagal tai atlikta tinko rekonstrukcija, pastatyta vidinė įranga ir suprojektuota visa elektrinė, padarytos investicijos tam dydžiui. Šis ribojimas nubraukia vystytojo investicijas, nes dalį elektrinės vystytojas turi išjungti ir prastai investicijas kai nebus vartojimo vidiniame tinkle - kai bus šventės, nedarbo valandos, savaitgaliai ir panašiai. Vystytojui turi būti leista kitą dalį, kuri neperduodama tiesiogine linija, parduoti į rinką ir nemažinti leistinos generuoti galios. Visas tiesioginės linijos konceptas yra išnaudoti jau pastatytą tinklą neprastinant sąlygų tiek gamintojui tiek vartotojui ir naudojantis viena infrastruktūra - gamintojui generuoti pagal tai kokia leistina galia buvo gauta iš tinklų operatoriaus, o vartotojui vartoti pagal leistiną vartoti galią.</p>	Siūlome šią nuostatą šalinti.

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
13	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.).            „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija            &lt;...&gt;  <b>13. Jei iki sujungimo tiesiogine linija šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju elektros energijos gamybos, kaupimo ir (ar) vartojimo vieta yra prijungta prie perdavimo ar skirstomųjų tinklų, ji 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.“</b></p>	<p>Siūloma nuostata yra perteklinė ir neproporcinga, nes neatitinka nei techninės realybės, nei tiesioginės linijos koncepcijos esmės. Vartotojas turėtų teisę turėti du įvadus – įprastą tinklo įvadą ir tiesioginės linijos įvadą – jei yra užtikrinama, kad elektros energijos srautai tarp jų nesimaišo ir iš tiesioginės linijos energija nepatenka į bendruosius tinklus. Tokia dviejų įvadų struktūra yra techniškai įprasta ir lengvai valdoma naudojant automatinius atskyrimo įrenginius, apskaitos schemas ir tinklų operatoriaus nustatytas technines priemones.</p> <p>Reikalavimas atsijungti nuo tinklų ne tik riboja vartotojo energetinį saugumą ir rezervinio maitinimo galimybes, bet ir sukelia neproporcingą administracinę bei techninę naštą, nors tam nėra jokio būtino saugumo pagrindo. Be to, tai gali netgi prieštarauti vartotojo veiklos logikai – daugeliui stambiųjų vartotojų būtinas rezervinis maitinimas ar galimybė naudotis tinklu tuo metu, kai tiesioginė linija negali tiekti energijos.</p> <p>Techniniu požiūriu saugumą ir tinklo integralumą užtikrina ne fizinis prijungimų skaičius, o tai, kad vartotojo vidaus tinkle egzistuoja aiškus ir patikimas srautų atskyrimas, kurį galima užtikrinti operatoriaus reikalavimuose numatytais priemonėmis. Todėl nuostata turėtų būti tikslinama taip, kad vietoje absoliutaus draudimo būtų nustatyta pareiga užtikrinti energijos srautų nepersiliejamą į operatoriaus tinklus, kas yra</p>	Siūlome šią nuostatą šalinti.

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
		techniškai įgyvendinama, proporcinga ir atitinka tiesioginės linijos modelio esmę.	
14	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.).          „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija          &lt;...&gt;  <b>14. 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 išmontuota.“</b></p>	Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą siūlymą šalinti 70 str. 12 p., šiame punkte siūlome palikti nuorodą tik į 11 p.	Siūlome išdėstyti taip: „14. Jei iki sujungimo tiesiogine linija elektros įrenginiai neatitinka šio straipsnio 11 dalyje 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 išmontuota.“
15	<p>Projekto 13 str. (EEĮ 70 str.).          „70 straipsnis. Elektros energijos persiuntimas tiesiogine linija          &lt;...&gt;  <b>4017. Šio straipsnio nuostatos netaikomos gaminantiems vartotojams, išskyrus šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą atvejį. Jei šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju prijungimo taške vykdoma gaminančio vartotojo veikla, jo elektros energijos apskaitai taikomas grynasis atsiskaitymas.“</b></p>	Siūlomoje nuostatoje nėra pakankamo teisinio aiškumo, ar sąvoka „vieta, kurioje elektros energija gaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių ir (ar) kaupiama“ apima ir <b>nutolusį parką, skirtą gaminantiems vartotojams</b> (Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20(1) str. 8 d.). Platesnis komentaras aukščiau, prie 70 str. 1 d. 4 p.	Siūlome nuostatą tikslinti pagal pateiktą komentarą. Siūlomas pakeitimas: „17. Šio straipsnio nuostatos netaikomos gaminantiems vartotojams, išskyrus šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytą atvejį. Šio straipsnio 1 dalies 4 punkte nurodytu atveju, kai prijungimo taške vykdoma gaminančio vartotojo veikla, įskaitant veiklą, vykdomą per nutolusį elektros energijos gamybos parką, skirtą gaminančio vartotojo poreikiams pagal Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20 <sup>1</sup> straipsnio 8 dalį,

Eil. Nr.	Teisės aktas, Teisės akto nuostata	Komentaras	Siūlomas pakeitimas
			gaminančio vartotojo elektros energijos apskaitai taikomas grynasis atsiskaitymas.“
16	Projekto 17 str. 9 d. „9. Šio straipsnio 7 dalyje nurodyta prievolių įvykdymo užtikrinimo perskaičiavimo tvarka netaikoma gamintojams, kurie prievolių įvykdymo užtikrinimą pateikė pagal iki 2022 m. liepos 7 d. galiojusio Elektros energetikos įstatymo nuostatas.“	Projekto 17 str. 9 d. daroma nuoroda į Projekto 17 str. 7 d., tačiau Projekto 17 str. 7 d. reglamentuojamas prašymo sudaryti susitarimą pateikimo terminas, o ne prievolių įvykdymo užtikrinimo perskaičiavimo tvarka. Prievolių įvykdymo užtikrinimo perskaičiavimo tvarka faktiškai reglamentuojama Projekto 17 str. 8 d., todėl tikėtina, kad Projekto 17 str. 9 d. padaryta techninė klaida ir nuoroda turėtų būti į 8, o ne į 7 dalį. Ši klaida turėtų būti ištaisyta siekiant užtikrinti Projekto nuostatų nuoseklumą ir aiškumą, kadangi priešingu atveju praktikoje gali kilti papildomų klausimų dėl Projekto nuostatų taikymo, ypač nustatant, kuriems gamintojams prievolių įvykdymo užtikrinimo perskaičiavimo tvarka nėra taikoma.	Siūlome nuostatą išdėstyti taip: „9. Šio straipsnio <del>7</del> 8 dalyje nurodyta prievolių įvykdymo užtikrinimo perskaičiavimo tvarka netaikoma gamintojams, kurie prievolių įvykdymo užtikrinimą pateikė pagal iki 2022 m. liepos 7 d. galiojusio Elektros energetikos įstatymo nuostatas.“

Pagarbiai

„Investors‘ Forum“ vykdomasis direktorius

Vytautas Šilinskas

