

AB „Energijos  
skirstymo operatorius“



Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai  
info@enmin.lt

Nr. 561200  
| 2025-10-24 Nr. 3-1634

## PASTABOS IR PASIŪLYMAI ĮSTATYMŲ PROJEKTAMS

AB „Energijos skirstymo operatorius“ (toliau – Bendrovė) susipažino su viešajai konsultacijai paskelbtais Lietuvos Respublikos atnaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 20<sup>1</sup> ir 20<sup>4</sup> straipsnių pakeitimo įstatymo, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 9, 41, 44, 67 ir 74 straipsnių pakeitimo įstatymo ir Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo Nr. VIII-1881 pakeitimo įstatymo Nr. XV-169 1 straipsnio pakeitimo įstatymo projektais ir teikia savo pastabas bei pasiūlymus (pridedama).

PRIDEDAMA. Pastabų ir pasiūlymų lentelė, 3 lapai.

L.e.p. Tinklų vystymo tarnybos vadovas

Egidijus Šatrauskas

Vidas Gradeckas, tel. +370 616 35 675, el. p. [vidas.gradeckas@eso.lt](mailto:vidas.gradeckas@eso.lt)  
Jevgenija Bazarova, tel. +370 628 58 285, el. p. [jevgenija.bazarova@ignitis.lt](mailto:jevgenija.bazarova@ignitis.lt)  
Ugnė Adomaitytė, tel. +370 687 46 975, el. p. [ugne.adomaityte@ignitis.lt](mailto:ugne.adomaityte@ignitis.lt)

**AB „ENERGIJOS SKIRSTYMO OPERATORIUS“ (TOLIAU – BENDROVĖ) PASTABOS IR PASIŪLYMAI  
LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 20<sup>1</sup> IR 20<sup>4</sup> STRAIPSNIŲ PAKEITIMO  
ĮSTATYMO PROJEKTUI**

2025 m. spalio 31 d.

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
1.	<b>Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 20<sup>1</sup> ir 20<sup>4</sup> straipsnių pakeitimo įstatymo projektas</b>		
1.1.	<p>3. Pakeisti 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalį ir ją išdėstyti taip: „8. Gaminančių vartotojų ir asmenų, siekiančių tapti gaminančiais vartotojais, elektrinės gali būti statomos, įrengiamos ir eksploatuojamos Elektros energetikos įstatymo nustatyta tvarka kitų asmenų, turinčių leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir leidimą gaminti elektros energiją, ir atsinaujinančių išteklių energijos bendrijų, vykdant veiklą šioje dalyje nurodytais pagrindais: 1) elektrinė gali būti įrengta tinklų naudotojo vidaus tinkle, kai to paties asmens valdomi elektros energijos gamybos ir (arba) vartojimo įrenginiai yra prijungti tame pačiame elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų taške ir elektrinė nėra tiesiogine elektros linija sujungta su kitų elektros tinklų naudotojų vidaus elektros tinklais; 2) elektros energija, kuri nėra apskaityta elektros energijos apskaitos prietaisais, gali būti suvartojama elektrinės vidaus tinkle; 3) elektros energija, apskaityta elektros energijos apskaitos prietaisais, negali būti priskirta asmeniui, vykdančiam veiklą šioje dalyje nurodytais pagrindais.“</p>	<p>1) Nuostata tikslintina redakciškai. 2) Keičiamos 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalies 1 punkte vartojama tiesioginės elektros linijos sąvoka. Ši sąvoka yra apibrėžta Elektros energetikos įstatymo 2 straipsnio 102 dalyje (<i>„elektros linija, jungianti elektros energijos gamybos ir vartojimo vietas, neprijungtas prie elektros energijos perdavimo ar skirstomųjų tinklų, arba elektros linija, jungianti gamintojo ir jo padalinių bei patronuojamųjų įmonių ar vartotojų, kurių elektros įrenginiai yra prijungti prie gamintojo lokaliųjų elektros tinklų, objektus, arba 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“</i>), o Elektros energetikos įstatymo 16 straipsnio 1 dalies 3 punkte nurodoma, kad tiesi tiesioginę liniją yra reikalingas leidimas. Pažymėtina, kad, Bendrovės vertinimu, nėra galimas ne tik sujungimas tiesiogine elektros linija, bet ir bet kokia kitokia elektros linija, atsižvelgiant į tai, kad esant tokiam sujungimui elektros energijos tiesioginio patekimo į vartotojo elektros tinklus atveju galima situacija, kai elektros energija gali patekti į Bendrovės elektros tinklus ir iš vartotojo, kurie susijungia su elektrine, vidaus tinklų, bei gali sukelti kitiems Bendrovės tinklų naudotojams naujame taške realią ir neįvertintą elektrotechninę įtaką (įtampos svyravimai, elektrinių atsijungimai ir kt.).</p>	<p>3. Pakeisti 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalį ir ją išdėstyti taip: „8. Gaminančių vartotojų ir asmenų, siekiančių tapti gaminančiais vartotojais, elektrinės gali būti statomos, įrengiamos ir eksploatuojamos Elektros energetikos įstatymo nustatyta tvarka kitų asmenų, turinčių leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ir leidimą gaminti elektros energiją, ir atsinaujinančių išteklių energijos bendrijų, <del>vykdant</del> <b>Vykdan</b> veiklą šioje dalyje nurodytais pagrindais: 1) elektrinė gali būti įrengta tinklų naudotojo vidaus tinkle, kai to paties asmens valdomi elektros energijos gamybos ir (arba) vartojimo įrenginiai yra prijungti <b>viename</b> tame pačiame elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų taške ir elektrinė nėra tiesiogine elektros linija <b>ar kitaip tiesiogiai</b> sujungta su kitų elektros tinklų naudotojų vidaus elektros tinklais. <b>Jei šiame punkte nurodytą elektrinę siekiama įrengti prie vartojimo elektros įrenginių, kurie yra prijungti ar prijungiami prie elektros tinklų, arba vartojimo įrenginius prie elektrinės, kuri yra prijungta ar prijungiama prie elektros tinklų, toks prijungimas galimas tik gavus naujas prijungimo sąlygas ir gavus leidimą plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus ar leidimą gaminti elektros energiją;</b></p>

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
		<p>3) Pažymėtina, kad gali būti siekiama vidaus tinkle elektrinę įrengti prie vartojimo elektros įrenginių, kurie jau yra prijungti ar prijungiami prie elektros tinklų, arba vartojimo įrenginius prie elektrinės, kuri yra jau prijungta ar prijungiama prie elektros tinklų. Tokiu atveju būtina įvertinti ir pakeisti prijungimo schemą, todėl yra būtinas naujų prijungimo sąlygų išdavimas ir atitinkamai leidimų gavimas veiklai šiomis naujomis sąlygomis. Bendrovės vertinimu, nenurodžius tokių nuostatų ir pakeitus esamų objektų savininkus, būtų galima situacija, kai tokia prijungimo schema siekiama pasinaudoti neįvertinus elektros tinklų pralaidumų ir kitų techninių aspektų.</p> <p>4) Pažymėtina, kad objektuose yra sumontuojami keleto rūšių elektros energijos apskaitos prietaisai. 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalies 2 ir 3 punktuose siūlytina vartoti energijos apskaitos prietaisų, pagal kuriuos vykdoma elektros energijos, persiūstos į elektros tinklus ir iš jų, apskaita, sąvoką, siekiant užtikrinti, jog nebus siekiama priskirti vartojimo vietai elektros energijos, neapskaitytos šiais apskaitos prietaisais ir nepatiktos į elektros tinklus.</p>	<p>2) elektros energija, kuri nėra apskaityta elektros energijos apskaitos prietaisais, <b>pagal kuriuos vykdoma elektros energijos, persiūstos į elektros tinklus ir iš jų, apskaita</b>, gali būti suvartojama elektrinės vidaus tinkle;</p> <p>3) elektros energija, apskaityta elektros energijos apskaitos prietaisais, <b>pagal kuriuos vykdoma elektros energijos, persiūstos į elektros tinklus ir iš jų, apskaita</b>, negali būti priskirta asmeniui, vykdančiam veiklą šioje dalyje nurodytais pagrindais.“</p>
1.2.	<p>2. Pakeisti 20<sup>4</sup> straipsnio 1 dalies 3 punktą ir jį išdėstyti taip:</p> <p>„3) virtualioje asmens sąskaitoje sukaupia lėšų suma mažinama suma, kuri yra apskaičiuojama nepriklausomo elektros energijos tiekėjo asmeniui patiektos elektros energijos kiekį padauginus iš asmens ir nepriklausomo elektros energijos tiekėjo sudarytoje elektros energijos pirkimo–pardavimo sutartyje nustatytos elektros energijos kainos už kitas susijusias paslaugas;“</p>	<p>Vadovaujantis Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo (toliau – EEĮ) 2 str. 30 d., elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminantis vartotojas – elektros energijos vartotojas, gaminantis elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių elektros energijos gamybos įrenginiuose, valdomuose nuosavybės teise ar kitais teisėtais pagrindais, <b>savo reikmėms ir ūkio poreikiams tenkinti</b> ir turintis teisę pagamintą, bet savo reikmėms ir ūkio poreikiams nesuvartotą elektros energiją patiekti į elektros tinklus AIEĮ nustatyta tvarka.</p> <p>Pagal Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (toliau – AIEĮ) 2 str. 28<sup>1</sup> d. grynasis atsiskaitymas – nepriklausomo elektros energijos tiekėjo taikomas <b>bendras atsiskaitymas</b></p>	<p>2. Pakeisti 20<sup>4</sup> straipsnio 1 dalies 3 punktą ir jį išdėstyti taip:</p> <p>„3) virtualioje asmens sąskaitoje sukaupia lėšų suma mažinama suma, kuri yra apskaičiuojama nepriklausomo elektros energijos tiekėjo asmeniui patiektos elektros energijos kiekį padauginus iš asmens ir nepriklausomo elektros energijos tiekėjo sudarytoje elektros energijos pirkimo–pardavimo sutartyje nustatytos elektros energijos kainos <b>be pridėtinės vertės mokesčio ir (arba) sumos</b> už kitas susijusias paslaugas;“.</p>

Eil. Nr.	Teisės akto nuostata	Bendrovės komentaras	Siūlomas pakeitimas
		<p><b>su elektros energijos vartotoju</b>, kuriam priskirtas elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos įrenginys ar jo dalis arba kuris nuosavybės ar kitais teisėtais pagrindais valdo tokį įrenginį ar jo dalį, už šiam vartotojui patiektą elektros energiją ir (ar) kitas susijusias paslaugas ir vartotojo iš atsinaujinančių išteklių pagamintą elektros energiją.</p> <p>Vadovaujantis minėta AIEĮ nuostata, grynasis atsiskaitymas tai metodas taikytinas atsiskaitymui su elektros energijos vartotoju.</p> <p>Bendrovės vertinimu, gaminančių vartotojų dalyvavimas grynojo atsiskaitymo modelyje nėra laikomas ekonomine veikla, todėl gaminantiems vartotojams neturi kilti papildomų pridėtinės vertės mokesčių (toliau – PVM) prievolių.</p> <p>AIEĮ projekte numatoma nuostata paveiktų tuos nebuitinius GV, kurie šiandien nėra PVM mokėtojai, pvz., darželius, mokyklas, bažnyčių parapijas ir kitas viešąsias įstaigas. Jei jie būtų prilyginti elektros energijos gamintojams, jie patirtų neigiamas finansines pasekmes, kuomet PVM būtų mokamas už visą suvartotą elektros energijos kiekį, neatsižvelgiant į tai, jog dalis elektros energijos buvo paties pasigaminta, sukaupta ir vėliau sunaudota, bei patirtų administracinius kaštus.</p> <p>Taip pat pažymime, jog AIEĮ projekte ir jo lyginamajame variante yra padaryta techninė klaida, panaikinant „ir (arba)“:</p> <p><i>„virtualioje asmens sąskaitoje sukaupta lėšų suma mažinama suma, kuri apskaičiuojama nepriklausomo elektros energijos tiekėjo asmeniui patiektos elektros energijos kiekį padauginus iš asmens ir nepriklausomo elektros energijos tiekėjo sudarytoje elektros energijos pirkimo–pardavimo sutartyje nustatytos elektros energijos kainos ir (arba) sumos už kitas susijusias paslaugas. „</i></p>	

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Energijos skirstymo operatorius, AB 304151376, Laisvės pr. 10, 04215, Vilnius, 04215 Vilnius, Lietuva
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	PASTABOS IR PASIŪLYMAI ĮSTATYMŲ PROJEKTAMS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-10-31 Nr. 25KR-SD-10337
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	2025-11-03 Nr. 2-4691
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Egidijus Šatrauskas, Vadovas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	EGIDIJUS ŠATRAUSKAS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-10-31 13:32:42 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-10-31 13:32:55 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-04-19 16:51:40 – 2028-04-17 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Lina Banytė, Administravimo vadybininkas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	LINA BANYTĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-10-31 14:14:17 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-C
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-10-31 14:14:30 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-05-10 14:12:38 – 2028-05-08 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DocLogix v11.0.0.0
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-11-03 13:32:11)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-11-03 13:32:11 DBSIS