

**LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ**

**NUTARIMAS**

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2023 M. VASARIO 1 D.  
NUTARIMO NR. 65 „DĖL ELEKTROS TINKLŲ PRAL AidUMŲ PASKIRSTYMO  
PROPORCIJŲ IR PRAL AidUMŲ DALIES ATSINAUJINANČIUS ENERGIJOS  
IŠTEKLIUS NAUDOJANČIOMS ELEKTRINĖMS SAUSUMOS TERITORIJOJE  
NUSTATYMO IKI 2030 METŲ“ PAKEITIMO**

2024 m.

d. Nr.

Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Pakeisti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2023 m. vasario 1 d. nutarimą Nr. 65 „Dėl elektros tinklų pralaidumų paskirstymo proporcijų ir pralaidumų dalies atsinaujinančius energijos išteklius naudojančioms elektrinėms sausumos teritorijoje nustatymo iki 2030 metų“ ir jį išdėstyti nauja redakcija:

**„LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ**

**NUTARIMAS**

**DĖL ELEKTROS TINKLŲ PRAL AidUMŲ PASKIRSTYMO PROPORCIJŲ IR  
PRAL AidUMŲ DALIES ATSINAUJINANČIUS ENERGIJOS IŠTEKLIUS  
NAUDOJANČIOMS ELEKTRINĖMS SAUSUMOS TERITORIJOJE IKI 2030 METŲ  
NUSTATYMO**

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 31 straipsnio 2<sup>3</sup> dalimi ir 39 straipsnio 2<sup>3</sup> dalimi ir Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 9<sup>1</sup> punktu, 13 straipsnio 10 dalimi ir 20<sup>1</sup> straipsnio 10 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Nustatyti elektros tinklų pralaidumų paskirstymo proporcijas atsinaujinančius energijos išteklius naudojančioms elektrinėms sausumos teritorijoje, numatant, kad:

1.1. atsižvelgiant į elektros energetikos sistemos galimybes, iki 2030 metų prie elektros tinklų bus sudarytos galimybės prijungti 4,4 GW leistinos generuoti galios saulės šviesos energijos elektrines ir 3,6 GW leistinos generuoti galios vėjo elektrines;

1.2. iki 2024 m. kovo 5 d. laisvi elektros energetikos sistemos pralaidumai, skirti Elektros energetikos įstatymo 31 straipsnio 2<sup>1</sup> dalyje ir 39 straipsnio 2<sup>1</sup> dalyje nurodytiems prioritetams paskirstyti, sudaro 1,149 GW leistinos generuoti galios saulės šviesos energijos elektrinėms ir 0,558 GW leistinos generuoti galios vėjo elektrinėms ir rezervuojami tokiais proporcijomis:

1.2.1. atsinaujinančių išteklių energijos bendrųjų ir (ar) piliečių energetikos bendrųjų, kai jų narių, dalininkų ar dalyvių susirinkime savivaldybėms ir (ar) savivaldybių įstaigoms priklauso daugiau negu 51 procento balsų dauguma ir ne mažiau kaip 40 procentų šių bendrųjų eksploatuojamų atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių įrengtosios galios ne vėliau kaip per 6 mėnesius nuo leidimo gaminti elektros energiją gavimo dienos bus skirta mažinti energijos nepriteklių ir (ar) teikti naudą pažeidžiamiems elektros energijos vartotojams, ne pelno siekiančių juridinių asmenų, planuojančių įrengti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančius elektros energijos gamybos įrenginius ir juose pagamintą elektros energiją naudoti savo reikmėms ir ūkio poreikiams, įskaitant ne pelno siekiančius juridinius asmenis,

kurie yra elektros energiją gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, ir asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, jeigu elektrinę įsigyja ne pelno siekiantys juridiniai asmenys, elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti – 0,414 GW leistinos generuoti galios rezervuojama saulės šviesos energijos elektrinėms ir 0,196 GW leistinos generuoti galios rezervuojama vėjo elektrinėms;

1.2.2. fizinių asmenų, kurie yra elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, jeigu elektrinę įsigyja fiziniai asmenys, elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti – 0,220 GW leistinos generuoti galios rezervuojama saulės šviesos energijos elektrinėms ir 0,046 GW leistinos generuoti galios rezervuojama vėjo elektrinėms;

1.2.3. asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, jeigu elektrinę įsigyja juridiniai asmenys, juridinių asmenų, kurių pagamintai elektros energijai taikomas grynas atsiskaitymas, ant pastatų stogų planuojančių įrengti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančius elektros energijos gamybos įrenginius, atsinaujinančių išteklių energijos bendrijų ir (ar) piliečių energetikos bendrijų, juridinių asmenų, kurie yra elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, elektros energijos gamybos įrenginiams prijungti – 0,515 GW leistinos generuoti galios rezervuojama saulės šviesos energijos elektrinėms ir 0,315 GW leistinos generuoti galios rezervuojama vėjo elektrinėms.

2. Nustatyti, kad:

2.1. leistinos generuoti galios dalis, skirta Elektros energetikos įstatymo 31 straipsnio 2<sup>1</sup> dalies 6 punkte ir 39 straipsnio 2<sup>1</sup> dalies 6 punkte nurodytiems įrenginiams, paskirstoma neorganizuojant Elektros energetikos įstatymo 31 straipsnio 2<sup>3</sup> dalyje ir 39 straipsnio 2<sup>3</sup> dalyje nurodytų pralaidumų rezervavimo aukcionų;

2.2. kai hibridinės elektrinės yra vystomos asmenų, kurie yra elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, arba asmenų, vykdančių Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalyje nurodytą veiklą, jiems suteikiami šio nutarimo 1.2.1–1.2.3 papunkčiuose nurodyti elektros tinklų pralaidumai, skirti saulės šviesos energijos elektrinėms arba vėjo elektrinėms;

2.3. kai elektrinės yra vystomos asmenų, atitinkančių Elektros energetikos įstatymo 69 straipsnio 14 dalies nuostatas, kurie perka elektros energiją daugiabučių gyvenamųjų namų bendroms reikmėms ir (ar) liftams, jiems suteikiami šio nutarimo 1.2.2 papunktyje nurodyti elektros tinklų pralaidumai;

2.4. tolesnė saulės šviesos energijos elektrinių ir vėjo elektrinių, pasiekus šio nutarimo 1.2.1–1.2.3 papunkčiuose nurodytas saulės šviesos energijos elektrinių ir vėjo elektrinių leistinas generuoti galias, taip pat kitų elektrinių, kurios nepatenka į šio nutarimo 1.2.1–1.2.3 papunkčiuose nurodytas grupes, hibridinių elektrinių, išskyrus atvejus, nurodytus šio nutarimo 2.2 papunktyje, ir elektros energijos kaupimo įrenginių plėtra vykdoma taikant elektros energijos gamybos įrenginių prijungimo prie elektros tinklų pajėgumų arba eksploatavimo apribojimus;

2.5. 60 procentų šio nutarimo 1.2.2 papunktyje nurodytos leistinos generuoti galios rezervuojama asmenų, vykdančių veiklą Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20<sup>1</sup> straipsnio 8 dalyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, jeigu elektrinę įsigyja fiziniai asmenys, elektros energijos gamybos įrenginiams ir 40 procentų šio nutarimo 1.2.2 papunktyje nurodytos leistinos generuoti galios rezervuojama fizinių asmenų, kurie yra elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminantys vartotojai ar siekia jais tapti, elektros energijos gamybos įrenginiams.

3. Nustatyti, kad:

3.1. perdavimo sistemos operatorius kartu su skirstomųjų tinklų operatoriumi ne rečiau kaip kartą per metus, tačiau ne vėliau kaip iki einamųjų metų kovo 1 d. atlieka elektros energijos

gamybos įrenginiams suteiktų elektros tinklų pralaidumų ir esamų laisvų elektros tinklų pralaidumų įvertinimą, atsižvelgdami į faktiškai išnaudotus elektros tinklų pralaidumus, ir informuoja Lietuvos Respublikos energetikos ministeriją ir Valstybinę energetikos reguliavimo tarybą apie laisvus elektros tinklų pralaidumus. Energetikos ministerija per 30 kalendorinių dienų įvertina pateiktą informaciją ir pateikia pasiūlymus Vyriausybei dėl šio nutarimo pakeitimo;

3.2. asmenims, po 2023 m. vasario 3 d. pasirašiusiems elektrinės prijungimo prie energetikos tinklų prijungimo sąlygas, išduotas elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminantiems vartotojams ir gamintojams, kuriems leidimai nėra reikalingi, elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų ketinimų protokolus, gavusiems leidimus plėtoti elektros energijos gamybos pajėgumus, leidimus gaminti elektros energiją ir pateikusiems rangovų deklaracijas, jeigu prašymai pasirašyti ar išduoti minėtus dokumentus pateikti iki 2023 m. vasario 3 d., taikomos iki šio nutarimo įsigaliojimo galiojusio nutarimo nuostatos.“

2. Nustatyti, kad iki šio nutarimo įsigaliojimo pateiktos paraiškos baigiamos nagrinėti pagal iki šio nutarimo įsigaliojimo galiojusias nuostatas.

Ministras Pirmininkas

Energetikos ministras