

**LIETUVOS RESPUBLIKOS
ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. VIII-1881 2 IR 67 STRAIPSNIŲ
PAKEITIMO
ĮSTATYMAS**

Nr.
Vilnius

1 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 2 straipsnio 111 dalį ir ją išdėstyti taip:

„111. Kitos šiame įstatyme vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžiamos Lietuvos Respublikos civiliniame kodekse, Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme, Lietuvos Respublikos alternatyviųjų degalų įstatyme, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos tinklais darbui sinchroniniu režimu įstatyme, Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatyme, Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatyme, Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme, Lietuvos Respublikos metrologijos įstatyme, Lietuvos Respublikos pelno mokesčio įstatyme, Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme, Lietuvos Respublikos statybos įstatyme, Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatyme, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatyme, Reglamente [\(ES\) 2019/943](#) ir šio reglamento VII skyriuje nurodytų sričių tinklo kodeksuose ir gairėse (toliau – tinklo kodeksai ir gairės).“

2 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 2 straipsnio 111 dalį ir ją išdėstyti taip:

„111. Kitos šiame įstatyme vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžiamos Lietuvos Respublikos civiliniame kodekse, Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme, Lietuvos Respublikos alternatyviųjų degalų įstatyme, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos tinklais darbui sinchroniniu režimu įstatyme, Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatyme, Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos investicijų įstatyme, Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatyme, Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme, Lietuvos Respublikos metrologijos įstatyme, Lietuvos Respublikos pelno mokesčio įstatyme, Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme, Lietuvos Respublikos statybos įstatyme, Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatyme, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatyme, Reglamente [\(ES\) 2019/943](#) ir šio reglamento VII skyriuje nurodytų sričių tinklo kodeksuose ir gairėse (toliau – tinklo kodeksai ir gairės).“

3 straipsnis. 67 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 67 straipsnio 6 dalį ir ją išdėstyti taip:

„6. Kai vartotojų, išskyrus vartotojus, nurodytus šio straipsnio 6¹ dalyje, ar gamintojų elektros įrenginiai, taip pat energijos kaupimo įrenginiai prijungiami prie perdavimo tinklų, atitinkamai vartotojai, gamintojai ar energijos kaupimo įrenginio savininkai apmoka visas sąnaudas, susijusias su jų valdomų įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų.“

2. Papildyti 67 straipsnį 6¹ dalimi:

„6¹. Vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie perdavimo sistemos operatoriui įsipareigoję 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, apmoka 10 procentų perdavimo sistemos operatoriaus patirtų sąnaudų dėl vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų. Elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatyta leistina naudoti galia ir suvartojamas elektros energijos kiekis turi užtikrinti vartotojo, įgyvendinančio stambų projektą, elektros įrenginių prijungimo sąnaudų, kurias patiria perdavimo sistemos operatorius, padengimą per 10 metų laikotarpį, vartotojui mokant už perdavimo paslaugą, neįskaitant papildomų paslaugų įsigijimo dedamosios prie perdavimo paslaugos. Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui, įgyvendinančiam stambų projektą, perleidus vartotojo objektą kitam vartotojui, šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“

3. Pakeisti 67 straipsnio 8 dalį ir ją išdėstyti taip:

„8. Vartotojai, išskyrus vartotojus nurodytus šio straipsnio 8¹ dalyje, gamintojai ar energijos kaupimo įrenginių savininkai, kurių elektros įrenginiams prijungti prie elektros tinklų reikia pastatyti naujus ir (ar) rekonstruoti esamus elektros perdavimo tinklus ir kurie pageidauja energetikos ministro nustatyta tvarka, suderinę su perdavimo sistemos operatoriumi, pastatyti ir (ar) rekonstruoti šiuos elektros tinklus ir organizuoti jų statybos ir (ar) rekonstravimo darbus, apmoka 100 procentų perdavimo tinklų statybos sąnaudų.“

4. Papildyti 67 straipsnį 8¹ dalimi:

„8¹. Vartotojai, įgyvendinantys stambius projektus, kurie perdavimo sistemos operatoriui įsipareigoja 10 metų nuo vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, ir kai perdavimo tinklų statybos sąnaudos, statybos ir (ar) rekonstravimo darbų, kuriuos organizuotų ir (ar) vykdytų patys vartotojai, yra ne mažiau kaip 10 procentų mažesnės, negu apskaičiuotos perdavimo sistemos operatoriaus, turi teisę energetikos ministro nustatyta tvarka, suderinę su perdavimo sistemos operatoriumi, pastatyti ir (ar) rekonstruoti šiuos elektros tinklus ir organizuoti jų statybos ir (ar) rekonstravimo darbus. Šiuo atveju perdavimo sistemos operatorius energetikos ministro nustatyta tvarka padengia 90 procentų perdavimo tinklų statybos ir (ar) rekonstravimo darbų sąnaudų. Elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatyta leistina naudoti galia ir suvartojamas elektros energijos kiekis turi užtikrinti vartotojo, įgyvendinančio stambų projektą, elektros įrenginių prijungimo sąnaudų, kurias patiria perdavimo sistemos operatorius, padengimą per 10 metų laikotarpį, vartotojui mokant už perdavimo paslaugą, neįskaitant papildomų paslaugų įsigijimo dedamosios prie perdavimo paslaugos. Įsipareigojamo suvartoti elektros energijos kiekio perskaičiavimo būdas, tvarka ir sąlygos nustatomi elektros energijos perdavimo paslaugos sutartyje. Vartotojui, įgyvendinančiam stambų projektą, perleidus vartotojo objektą kitam vartotojui, šioje dalyje nurodyti įsipareigojimai nemažinti leistinos naudoti galios ir suvartoti ne mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą elektros energijos kiekį, pereina naujam vartotojui.“

5. Papildyti 67 straipsnį 11¹ dalimi:

„11¹. Šio straipsnio 8 ar 8¹ dalyje nurodytų tinklų naudotojų atlikti perdavimo tinklų statybos darbai laikomi tinklų naudotojo elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos dalimi ir šie tinklų naudotojų pastatyti perdavimo tinklai yra perdavimo sistemos operatoriaus nuosavybė. Prie šių perdavimo tinklų prijungiant kitų tinklų naudotojų įrenginius, už jų statybą ir (ar) rekonstravimą, ir (ar) naudojimą, šiuos perdavimo tinklus pastačiusiems ir (ar) rekonstravusiems tinklų naudotojams, neatlyginama.“

6. Papildyti 67 straipsnį 11² dalimi:

„11². Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodyti vartotojai, kurie nepraėjus 10 metų nuo vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų, sumažina leistiną naudoti galią ir (ar) suvartoja mažesnę kaip elektros įrenginių prijungimo prie perdavimo tinklų paslaugos sutartyje numatytą suvartoti elektros energijos kiekį, ir (ar) nutraukia elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutartį, privalo apmokėti visas patirtas perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudas, susijusias su šių vartotojų elektros įrenginių prijungimu prie perdavimo tinklų, proporcingai sumažintai leistinai naudoti galiai ir (ar) likusiam įsipareigoto suvartoti elektros energijos kiekiui elektros energijos persiuntimo perdavimo tinklais paslaugų sutartyje.“

7. Papildyti 67 straipsnį 11³ dalimi:

„11³. Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodytų vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus, elektros įrenginių prijungimas prie perdavimo tinklų negali didinti elektros energijos perdavimo paslaugos kainos esamiems vartotojams, išskyrus 11⁴ dalyje nurodytus atvejus.“

8. Papildyti 67 straipsnį 11⁴ dalimi:

„11⁴. Šio straipsnio 6¹ ar 8¹ dalyje nurodytų vartotojų, įgyvendinančių stambius projektus, dėl nuo perdavimo sistemos operatoriaus nepriklausančių aplinkybių nepadengta perdavimo sistemos operatoriaus sąnaudų dalis laikoma perdavimo sistemos operatoriaus tinklų plėtros pagrįstomis sąnaudomis. Perdavimo sistemos operatorius privalo imtis visų teisės aktuose numatytų priemonių, įskaitant išieškojimą teismine tvarka, dėl sutartinių įsipareigojimų su vartotojais, įgyvendinančių stambius projektus, vykdymo.“

4 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas

1. Šis įstatymas, išskyrus 1 straipsnį ir šio straipsnio 2 dalį, įsigalioja 2026 m. gegužės 1 d.

2. Energetikos ministras, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba ir elektros energijos perdavimo sistemos operatorius iki 2026 m. sausio 31 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus.

3. Vartotojai, sudarę su elektros energijos perdavimo sistemos operatoriumi elektros įrenginių prijungimo paslaugos sutartis iki 2026 m. balandžio 30 d., moka prijungimo paslaugos įmoką, apskaičiuotą pagal iki 2026 m. balandžio 30 d. galiojusias teisės aktų nuostatas.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

Respublikos Prezidentas