

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius, tel. (8 5) 203 4407,

faks. (8 5) 203 4692, el. p. info@enmin.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302308327

Lietuvos Respublikos Vyriausybei

2019-10-

Nr. (8.1-10 E)3-

DĖL SKATINIMO KVOTŲ PASKIRSTYMO TVARKARAŠČIO PROJEKTO TEIKIMO

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija), įvertinusi Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijos Teisės grupės pateiktą išvadą, patobulino ir teikia Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Elektros energijos gamybos iš atsinaujinančių išteklių skatinimo kvotų paskirstymo 2020–2022 metams tvarkaraščio patvirtinimo“ projektą (toliau – Nutarimo projektas).

Teikiame apibendrintą informaciją apie Nutarimo projektu sprendžiamą problemą, siūlomas priemones, priemonių kaštus ir naudą visuomenei:

I. Sprendžiama problema	2019 m. gegužės 1 d. įsigaliojo Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo pakeitimai ¹ , numatantys, kad skatinimo kvotų paskirstymo aukcionai (toliau – aukcionas), reikalingi atsinaujinančių išteklių plėtrai Lietuvoje užtikrinti, organizuojami atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintą trejų metų Elektros energijos gamybos iš atsinaujinančių išteklių skatinimo kvotų paskirstymo tvarkaraštį (toliau – Tvarkaraštis).
II. Siūlomos priemonės	Nutarimo projektu: 1. nustatomos 2020–2022 metų informacijos apie planuojamus organizuoti aukcionus skelbimo Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos interneto svetainėje terminai kurios laikomos aukciono pradžia, aukcionų pabaigos datos, aukcionuose planuojamas paskirstyti metinis elektros energijos gamybos kiekis ir planuojamos skirti viešuosius interesus atitinkančių paslaugų lėšos 12 metų laikotarpiu, išlaikant principą nedidinti kainos elektros energijos vartotojams; 2. siekiama, kad pagamintas metinis elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių kiekis 2025 metais sudarytų ne mažiau kaip 5 TWh, nepriklausomai nuo elektros energijos gamybai naudojamos ar planuojamos naudoti atsinaujinančių energijos išteklių rūšies. 2018 metais elektros energijos iš atsinaujinančių

¹ 2018 m. gruodžio 20 d. Lietuvos Respublikos Seimo priimtas Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 3, 5, 11, 13, 14, 17, 20, 20¹, 21 straipsnių pakeitimo, Įstatymo papildymo 63¹ straipsniu ir 15 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymas.

	<p>išteklių gamybos kiekis, vadovaujantis Lietuvos statistikos departamento duomenimis, sudarė 2,2 TWh. Atsižvelgiant į tai, kad 2019 m. rugsėjo 2 d. pradėto aukciono metu planuojama paskirstyti 0,3 TWh, taip pat įvertinus klimatinės sąlygas, elektros energiją gaminančių vartotojų plėtrą, planuojama, kad siekiant, jog ne mažiau kaip 5 TWh elektros energijos 2025 metais sudarytų elektros energija iš atsinaujinančių išteklių, aukcionų metu turi būti paskirstyta apie 2,1 TWh metinio elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos kiekio, atitinkamai, įvertinus, kad atsinaujinančių išteklių projektų vystymas vidutiniškai užtrunka apie trejus metus, siūloma nustatyti, kad kiekvienais metais aukcionuose būtų paskirstyta po 0,7 TWh metinio elektros energijos gamybos kiekio, kuriam skiriamas kainos priedas;</p> <p>3. siekiama užtikrinti, kad aukcionai organizuojami tol, kol nepasiekiamas Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme nustatytas 5 TWh metinis elektros energijos gamybos kiekis.</p>
III. Priemonių kaštai	<p>Siūlomoms Nutarimo projekto nuostatomis įgyvendinti papildomų valstybės, savivaldybių biudžetų ir kitų valstybės įsteigtų fondų lėšų nereikės. Laimėjusiems aukcioną gamintojams už pagamintą elektros energiją bus skiriamas kainos priedas iš viešuosius interesus atitinkančių paslaugų lėšų. Planuojamos skirti viešuosius interesus atitinkančių paslaugų lėšų 12 metų laikotarpiu paskirsčius visą Tvarkaraštyje nurodytą 2,1 TWh metinį elektros energijos gamybos kiekį, kuris taip pat priklausys nuo rinkos kainos ir nustatyto kainos priedo, sudaro 146 mln. eurų poreikis.</p>
IV. Nauda visuomenei	<p>Priėmus Nutarimo projektą neigiamų pasekmių nenumatoma. Aukciono dalyviai iš anksto žinos planuojamų aukcionų datas, esamus pralaidumus bei planuojamą plėtrą tinkluose, todėl galės tinkamai įsivertinti savo galimybes ir pasiruošti aukcionui. Taip pat priėmus Tvarkaraštį bus užtikrinta atsinaujinančių išteklių plėtra.</p>

Teikiamas Nutarimo projektas nėra notifikuotinas Europos Komisijai.

Vadovaujantis Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo metodikos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 276 „Dėl Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo metodikos patvirtinimo“, 4 punktu, numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimas neatliekamas.

Nutarimo projektas parengtas laikantis Lietuvos Respublikos valstybinės kalbos, Lietuvos Respublikos teisėkūros pagrindų įstatymų reikalavimų ir atitinka bendrinės lietuvių kalbos normas.

Nutarimo projektas atitinka Septynioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programą, kuriai pritarta Lietuvos Respublikos Seimo 2016 m. gruodžio 13 d. nutarimu Nr. XIII-82 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“.

Nutarimo projektu užtikrinamas teisinis reglamentavimas, atitinkantis Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 6 dalies nuostatas dėl Tvarkaraščio.

Nutarimo projektas 2019 m. rugpjūčio 21 d. pateiktas viešajam derinimui per Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarijos teisės aktų informacinę sistemą (TAIS). Pastabas ir pasiūlymus pateikė Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, AB „Energinės skirstymo operatorius“. Lietuvos Respublikos finansų ministerija pagal

kompetenciją pastabų ir pasiūlymų neturėjo. Į Lietuvos Respublikos teisingumo ministerijos pastabas ir pasiūlymus atsižvelgta. UAB „EPSO-G“ ir Lietuvos atsinaujinančių išteklių energetikos konfederacija per Lietuvos Respublikos Vyriausybės darbo reglamento² nustatytą terminą išvadų nepateikė.

Energetikos ministerija 2019 m. rugsėjo 2 d. suorganizavo pasitarimą dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos pateiktų pastabų įvertinimo. Siekiant paprastesnių aukciono organizavimo procedūrų, sutarta organizuoti vieną aukcioną Lietuvos ir kitų valstybių narių potencialiems gamintojams.

Nutarimo projektas su suinteresuotomis institucijomis taip pat buvo derinta darbo tvarka.

Nutarimo projektą parengė Energetikos ministerijos Klimato kaitos valdymo grupė (vedėja Dovilė Zdanavičienė, tel. (8 5) 203 4667, papild.1, el. p. dovile.zdanaviciene@enmin.lt; tiesioginė rengėja – patarėja Lina Sveklaitė, tel. (8 5) 203 4667, papild. 2, el. p. lina.sveklaite@enmin.lt).

Nutarimo projektas paskelbtas Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarijos teisės aktų informacinėje sistemoje (TAIS).

Prašome svarstyti teikiamą Nutarimo projektą ir jam pritarti.

PRIDEDAMA:

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Elektros energijos gamybos iš atsinaujinančių išteklių skatinimo kvotų paskirstymo tvarkaraščio 2020–2022 metams patvirtinimo“ projektas, 2 lapai.

2. Suinteresuotųjų institucijų pastabos, 4 lapai.

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas

² Lietuvos Respublikos Vyriausybės darbo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. rugpjūčio 11 d. nutarimu Nr. 728.

L. Sveklaite, tel. (8 5) 203 4667, papild. 2, el. p. lina.sveklaite@enmin.lt