

**LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS KANCELIARIJOS
EKONOMIKOS PAŽANGOS DEPARTAMENTO EKONOMIKOS SKYRIAUS
PAŽYMA**

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS
ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO ĮSTATYMO
PROJEKTO (TAP-16-1990(3)) (TAIS NR. 17-2467)**

2017-03-15 Nr. NV-684

Vilnius

Rengėjas: Energetikos ministerija.

Tikslas: skatinti gaminti biodegalus iš ES Direktyvoje (2015/1513) išvardintų žaliavų (sąrašą tvirtins energetikos ministras pvz. šiaudai, gyvulių mėšlas ir nuotekų šlamas, miškininkystės ir miškininkystės pramonės atliekų ir liekanų). Direktyva turi būti perkelta iki 2017m. rugsėjo 10 d.

Esama situacija: šiuo metu atsinaujinančių išteklių energijos dalis sudaro tik 4,56% transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo. Tačiau įstatyme yra numatyta iki 2020 metų šį rodiklį padidinti ne mažiau kaip iki 10 procentų.

Esmė: siekiant 10% rodiklio spartesnio įgyvendinimo, siūloma:

- siekti, kad ne mažiau kaip 0,5 procento būtų biodegalų, pagamintų iš žaliavų pvz. šiaudai, gyvulių mėšlas ir nuotekų šlamas, miškininkystės ir miškininkystės pramonės atliekų ir liekanų, t. y. žievių, šakų, nekomercinio retinimo kirtimų medienos, lapų, spyglių, medžių viršūnių, pjuvenų, medienos drožlių, juodųjų nuovirų, rudųjų nuovirų, pluošto atliekų, lignino ir talo alyvos, biomasės dalis;
- nustatyti, kad ne daugiau kaip 7 procentai būtų biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais.
- šio rodiklio pasiekimui iki 2020 metų reikėtų 27–45 mln. eurų investicijų.

Derinimas:

- projektas suderintas su Žemės ūkio ministerija, Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija, Europos teisės departamentu, Lietuvos naftos produktų prekybos įmonių asociacija, Lietuvos atsinaujinančių išteklių energetikos konfederacija, Lietuviškų degalinių sąjunga, Biodegalų asociacija, Lietuvos nacionaline vežėjų automobiliais asociacija „Linava“, AB „ORLEN Lietuva“, Vyriausybės kanceliarijos Teisės departamentu, Teisingumo ministerija.

Atitiktis Vyriausybės programai: įstatymo projektas įgyvendina Vyriausybės programos 95.11. punktą („didinsime biodegalų gamybą ir jų bei kitų alternatyvių netaršių degalų rūšių naudojimą transporte“).

Dalykinio vertimo išvada:

- siūlytina 1 straipsnį išdėstyti taip: „...o ~~siekiami minimali~~ **siektina** biodegalų, pagamintų iš žaliavų, ir kitų degalų, numatytų šio įstatymo 6 straipsnio 14 punkte nurodytame Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintame sąraše, dalis ~~ne mažesnė kaip sudarytą~~ 0,5 procento transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo.“
- Siūloma nutarimo projektą svarstyti Vyriausybės posėdžio B dalyje.

Vyriausioji specialistė

Ieva Bardauskienė

Ieva Bardauskienė, tel. 8 706 63 760, el. p. ieva.bardauskiene@lr.lt



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, 01104 Vilnius,
Tel. (8 706) 64 715, faks.(8 706) 64 820, el. p. info@enmin.lt, <http://www.enmin.lrv.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302308327

Lietuvos Respublikos Vyriausybei

2017-03-08

Nr. (8.1-10)3-445

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTO TEIKIMO

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija) pakartotinai teikia Lietuvos Respublikos Vyriausybei (toliau – Vyriausybė) svarstyti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 straipsnių ir priedo pakeitimo projektą (toliau – Įstatymo projektas), patikslintą pagal Vyriausybės kanceliarijos Teisės departamento pastabas, pateiktas 2017 m. sausio 4 d. išvadoje Nr. NV-58, ir Lietuvos Respublikos teisingumo ministerijos (toliau – Teisingumo ministerija) 2017 m. sausio 24 d. išvadoje Nr. (1.6)2T-63 pateiktas pastabas ir pasiūlymus. Į visas Vyriausybės kanceliarijos Teisės departamento pastabas ir Teisingumo ministerijos pastabas yra atsižvelgta. Pažymėtina, kad 2016 m. lapkričio 30 d. buvo surengtas susitikimas su suinteresuotomis šalimis, kurio vienas iš tikslų buvo pristatyti ir paaiškinti Įstatymo projektu siūlomus pakeitimus, taip pat Įstatymo projektas pakoreguotas pagal 2017 m. vasario 28 d. Vyriausybės kanceliarijoje vykusiame pasitarime išsakytus pasiūlymus – patikslinti formuluotę dėl 0,5 proc. siekiamo rodiklio ir aiškinamojo rašto 1 punktą.

Įstatymo projektu įgyvendinami 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją, reikalavimai (toliau – Direktyva).

Pagrindinis Įstatymo projekto tikslas yra nustatyti, kad didžiausia bendra biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais, dalis turi būti ne didesnė kaip 7 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo, o siekiama minimali biodegalų, pagamintų iš žaliavų, ir kitų degalų, numatytų Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintame saraše, į kurį numatoma perkelti Direktyvos IX priedą, dalis - ne mažesnė kaip 0,5 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo.

Atsižvelgiant į tai, kad Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. rugsėjo 15 d. nutarimu Nr. 1314 „Dėl Ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ patvirtintas Ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašas, kurio priede pateikiama Atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodika, yra priimtas iki Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (toliau – Įstatymas) įsigaliojimo, t.y. iki 2011 m. gegužės 24 d., vadovaujantis 2009 m. balandžio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją, iš dalies keičiančios bei vėliau panaikinančios direktyvas 2001/77/EB ir 2003/30/EB, (OL 2009 L 140, p. 16) nuostatomis, Įstatymo projekte, siekiant teisinio reguliavimo nuoseklumo, siūloma, kad atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodika būtų tvirtinama Lietuvos Respublikos

energetikos ministro įsakymu. Be to, įvertinant tai, kad Direktyvoje įtvirtintas reikalavimas valstybei narei nustatyti minimalų biodegalų, pagamintų iš žaliavų ir kitų degalų, išvardintų Direktyvos IX priedo A dalyje, lygį, Įstatymo projekte siūloma, kad sąrašas biodegalų gamybai naudojamų žaliavų ir kitų degalų, kurių dalis laikoma du kartus didesne už jų energetinę vertę ir vertinama siekiant minimalaus iš jų pagamintų biodegalų lygio, būtų nustatomas Lietuvos Respublikos energetikos ministro įsakymu tvirtinamoje atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodikoje.

Įstatymo projekte keičiamas Įstatymo 38 ir 58 straipsniais pagal Direktyvoje nustatytus reikalavimus.

Įstatymo projektas įgyvendina Direktyvos nuostatas ir yra notifikuotinas Europos Komisijai.

Įstatymo projektas ir jį lydintys dokumentai skelbiami Lietuvos Respublikos Seimo teisės aktų informacinėje sistemoje (TAIS).

Įstatymo projektą parengė Energetikos ministerijos Atsinaujinančių energijos išteklių skyrius (vedėja Dovilė Almanyte, (8 706) 64 696, el. p. dovile.almanyte@enmin.lt, vyr. specialistė Jevgenija Jankevič, (8 706) 64 604, el. p. jevgenija.jankevic@enmin.lt).

PRIDEDAMA:

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo dėl Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38 ir 58 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymo projekto pateikimo Lietuvos Respublikos Seimui, 1 lapas;
2. Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1, 2, 6, 38 ir 58 straipsnių ir priedo pakeitimo projektas, 2 lapai;
3. Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1, 2, 6, 38 ir 58 straipsnių pakeitimo projekto lyginamasis variantas, 2 lapai;
4. Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1, 2, 6, 38 ir 58 straipsnių ir priedo pakeitimo projekto aiškinamasis raštas, 5 lapai;
5. 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją, ir Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1, 2, 6, 38 ir 58 straipsnių ir priedo pakeitimo projekto atitikties lentelė, 42 lapai;

Energetikos ministras



Žygimantas Vaičiūnas

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS
ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO
ĮSTATYMO PROJEKTO PATEIKIMO LIETUVOS RESPUBLIKOS SEIMUI**

2017 m.

d. Nr.

Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Pritarti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymo projektui ir teikti jį Lietuvos Respublikos Seimui.

2. Atsižvelgiant į tai, kad 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją, (OL 2015 L 239, p. 1) į nacionalinę teisę turi būti perkelta iki 2017 m. rugsėjo 10 d., o kai kurios jos nuostatos – iki 2017 m. balandžio 6 d., prašyti Lietuvos Respublikos Seimą svarstyti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38 ir 58 straipsnio pakeitimo įstatymo projektą skubos tvarka.

3. Įgalioti energetikos ministrą Žygimantą Vaičiūną, o jam negalint dalyvauti - energetikos viceministrą Vidmantą Macevičių atstovauti Lietuvos Respublikos Vyriausybei, svarstant nurodytą įstatymo projektą Lietuvos Respublikos Seime.

Ministras Pirmininkas

Energetikos ministras

R. Mikalauskienė
Teisės akt. redaktorė
2017-03-02

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas
2017-03-07

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS
ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO
ĮSTATYMO PROJEKTO
AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

1. Įstatymo projekto rengimą paskatinusios priežastys, parengto projekto tikslai ir uždaviniai.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija), įgyvendindama 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją, reikalavimus (OL 2015 L 239, p. 1) (toliau – Direktyva) parengė Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1, 2, 6, 38, 58 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymo projektą (toliau – Įstatymo projektas).

Pagrindinis Įstatymo projekto tikslas yra nustatyti, kokias proporcijas sudaro biodegalai ir skystieji bioproductai, pagaminti iš maistui tinkamų žaliavų, ir biodegalai ar degalai, pagaminti iš maistui netinkamų, atliekinių žaliavų, apskaičiuojant 10 procentų atsinaujinančių išteklių energijos dalį transporto sektoriaus galutiniame energijos suvartojime. Įstatymo projekte siūloma nustatyti, kad:

- didžiausia bendra biodegalų ir skystųjų bioproductų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais (t.y. maistui tinkamų žaliavų), dalis turi būti ne didesnė kaip 7 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo (I kartos biodegalų siektinas rodiklis);
- minimali biodegalų, pagamintų iš žaliavų, ir kitų degalų, numatytų Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintame sąraše, į kuriį numatoma perkelti Direktyvos IX priedą, (maistui netinkamų, atliekinių žaliavų) siektina dalis turi būti ne mažesnė kaip 0,5 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo (II kartos biodegalų siektinas rodiklis).

Pažymėtina, kad Direktyvoje numatyta galimybė valstybėms narėms nusistatyti žemesnį nei 0,5 procentų rodiklį dėl vienos ar kelių priežasčių (i) dėl objektyvių veiksnių, pavyzdžiui, riboto tvarios biodegalų ir kitų degalų gamybos iš IX priedo A dalyje išvardytų žaliavų potencialo arba ribotos tokių biodegalų už ekonomiškai efektyvią kainą pasiūlos rinkoje; arba (ii) dėl nacionalinės transporto degalų rinkos konkrečių techninių ir klimatinių charakteristikų, pavyzdžiui, kelių transporto priemonių parko sudėties ir būklės; arba (iii) dėl nacionalinės politikos, pagal kurią atitinkami finansiniai ištekliai skiriami energijos vartojimo efektyvumo skatinimui ir skatinimui transporto sektoriuje naudoti iš atsinaujinančių išteklių gautą elektros energiją.

Įstatymo projekte nesiūloma nustatyti žemesnio nei 0,5 procentų rodiklio, atsižvelgiant į šio aiškinamojo rašto 13 punkte nurodytos studijos rezultatus, o būtent dėl šių priežasčių:

- Lietuvoje tinkamų gamybai neišnaudotų žaliavų, nurodytų Direktyvos IX priede, potencialas yra pakankamas (daug tinkamų panaudoti šiaudų, mėšlo ir nuotekų žaliavų, iš kurių galėtų būti gaminami biodegalai), o gamybą riboja investicijų trūkumas į gamybos įrenginius ir sudėtingas bei brangus žaliavų surinkimo procesas.
- biodegalai, pagaminti iš Direktyvos IX priedo A dalies žaliavų atitinka iškastinio dyzelino standartą, todėl gali būti naudojami visose šiuo metu naudojamose transporto priemonėse, neatsižvelgiant į jų amžių ar klimatinės sąlygas, taigi techninės ar klimatinės sąlygos yra tinkamos.

- nėra vykdoma nacionalinė politika, pagal kurią lėšos skiriamos išimtinai energijos vartojimo efektyvumui skatinti bei transporto sektoriuje naudoti tik iš atsinaujinančių energijos išteklių gautą elektros energiją.

Šio aiškinamojo rašto 13 punkte nurodyta studija rodo, kad II kartos skystieji ir dujiniai (biometanas) biodegalai yra ekonomiškai efektyviausios priemonės siekiant 10 procentų atsinaujinančių išteklių dalies bendrame galutiniame energijos vartojime transporto sektoriuje. Atsižvelgiant į tai, kad Įstatymo lygmeniu bus nustatytas siektinas 0,5 procentų rodiklis, atsirastų teisinis pagrindas vystyti II kartos skystųjų ir dujinių biodegalų naudojimą, t.y.:

- naudoti sintetinius II kartos biodegalus;
- užtikrinti vietinę biometano gamybą ir jį (biometaną) naudoti viešajame ir kitame transporte.

Atsižvelgiant į tai, kad Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. rugsėjo 15 d. nutarimu Nr. 1314 „Dėl Ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ patvirtintas Ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašas, kurio priede pateikiama Atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodika, yra priimtas iki Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (toliau – Įstatymas) įsigaliojimo, t. y. iki 2011 m. gegužės 24 d., vadovaujantis 2009 m. balandžio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją, iš dalies keičiančios bei vėliau panaikinančios direktyvas 2001/77/EB ir 2003/30/EB, (OL 2009 L 140, p. 16) nuostatomis, Įstatymo projekte, siekiant teisinio reguliavimo nuoseklumo, siūloma, kad atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodika būtų tvirtinama Lietuvos Respublikos energetikos ministro įsakymu. Be to, įvertinant tai, kad Direktyvoje įtvirtintas reikalavimas valstybei narei nustatyti minimalų biodegalų, pagamintų iš žaliavų ir kitų degalų, išvardintų Direktyvos IX priedo A dalyje, lygį, Įstatymo projekte siūloma, kad sąrašas biodegalų gamybai naudojamų žaliavų ir kitų degalų, kurių dalis laikoma du kartus didesne už jų energetinę vertę ir vertinama siekiant minimalaus iš jų pagamintų biodegalų lygio, būtų nustatomas Lietuvos Respublikos energetikos ministro įsakymu tvirtinamoje atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodikoje. Vadovaujantis Direktyvos nuostatomis, šis sąrašas gali būti pildomas tik atskiru Europos Komisijos deleguotuoju aktu ir atitinkamai Energetikos ministro įsakymu negali būti plečiamas ar siaurinamas.

Įstatymo projekte keičiamas Įstatymo 38 straipsnis pagal Direktyvoje nustatytus reikalavimus, nustatant kokiomis proporcijomis ir kokiais terminais turi mažėti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, susidarantių dėl biodegalų ir skystųjų bioproduktų naudojimo, kiekiai lyginant su išmetamųjų dujų, susidarantių dėl iškastinio kuro naudojimo, kiekiu.

Įstatymo projekte keičiamas Įstatymo 58 straipsnis, patikslinant jį pagal Direktyvos reikalavimą apskaičiuojant pagal susitarimus dėl statistinių energijos perdavimų perduodamą atsinaujinančių išteklių energijos kiekį įvertinti kaip valstybė narė įgyvendina nustatytus rodiklius – siekti, kad atsinaujinančių išteklių energijos dalis, palyginti su transporto sektoriaus galutiniu energijos suvartojimu, visų rūšių transporte būtų padidinta ne mažiau kaip iki 10 procentų, kad didžiausia bendra biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais, dalis būtų ne didesnė kaip 7 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo, o minimali biodegalų, pagamintų iš Direktyvos IX priedo A dalyje numatytų žaliavų sąrašo, dalis būtų ne mažesnė kaip 0,5 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo.

2. Įstatymo projekto iniciatoriai (institucija, asmenys ar piliečių įgalioti atstovai) ir rengėjai.

Projekto iniciatorius – Energetikos ministerija.

Projekto tiesioginis rengėjas – Atsinaujinančių išteklių energijos skyrius (vedėja – Dovilė Almanytė, tel. 8 706 64 696, el. p. dovile.almanyte@enmin.lt, vyr. specialistė Jevgenija Jankevič (tel. 8 706 64 604, el. p. jevgenija.jankevic@enmin.lt).

3. Kaip šiuo metu yra reguliuojami įstatymo projekte aptarti teisiniai santykiai.

Įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte numatyta, kad Įstatymo uždavinys transporto sektoriuje yra iki 2020 metų atsinaujinančių išteklių energijos dalį, palyginti su transporto sektoriaus galutiniu energijos suvartojimu, visų rūšių transporte padidinti ne mažiau kaip iki 10 procentų.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė 2010 m. rugsėjo 15 d. nutarimu Nr. 1314 „Dėl Ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ patvirtino Ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašą, kurio priede pateikiama Atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodika.

4. Kokios siūlomos naujos teisinio reguliavimo nuostatos ir kokių teigiamų rezultatų laukiama.

Atsižvelgiant į Direktyvos reikalavimus, Įstatymo projekte nustatoma, kad didžiausia bendra biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais, dalis turi būti ne didesnė kaip 7 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo, o minimali biodegalų, pagamintų iš žaliavų, ir kitų degalų, numatytų Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintame sąraše, į kurią numatoma perkelti Direktyvos IX priedą, dalis turi būti ne mažesnė kaip 0,5 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo. Tokiu būdu bus įvykdytas Direktyvos reikalavimas, kad minimalus 0,5 procentų rodiklis bus nustatytas iki 2017 m. balandžio 6 d. ir sudarytos prielaidos biodegalų gamintojams gaminti biodegalus iš Direktyvos IX priede išvardintų žaliavų.

Siekiant užtikrinti teisinio reguliavimo nuoseklumą, Įstatymo projekte siūloma, kad atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodika būtų tvirtinama Lietuvos Respublikos energetikos ministro įsakymu. Be to, atsižvelgiant į Direktyvos reikalavimą nustatyti minimalų biodegalų, pagamintų iš žaliavų ir kitų degalų, išvardintų Direktyvos IX priedo A dalyje, lygį, Įstatymo projekte siūloma nustatyti, kad sąrašas žaliavų ir degalų, kurių dalis laikoma du kartus didesne už jų energetinę vertę ir vertinama siekiant minimalaus iš jų pagamintų biodegalų lygio, būtų nustatomas Atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodikoje.

Atsižvelgiant į tai, kad Įstatymo projekte vartojamos sąvokos „atliekos“ bei „komunalinės atliekos“ apibrėžtos šiuo metu galiojančioje Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo redakcijoje, Įstatymo projekto 2 straipsnyje siūloma pateikti patikslinančią nuorodą į minėtą įstatymą.

Įstatymo projekte numatytais Įstatymo 38 straipsnio pakeitimais, aprašytais šio aiškinamojo rašto 1 punkte, įvykdomi Direktyvos reikalavimai ir sudaromos sąlygos mažinti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekius.

Įstatymo projektu keičiamo Įstatymo 58 straipsnio pakeitimai, aprašyti šio aiškinamojo rašto 1 punkte, įgyvendina Direktyvos reikalavimus.

5. Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo rezultatai (jeigu rengiant įstatymo projektus toks vertinimas turi būti atliktas ir jo rezultatai nepateikiami atskiru

dokumentu), galimos neigiamos priimtų įstatymų pasekmės ir kokių priemonių reikėtų imtis, kad tokių pasekmių būtų išvengta

Priėmus pakeitimus, neigiamų pasekmių nenumatoma.

6. Kokią įtaką priimtas įstatymas turės kriminogeninei situacijai, korupcijai.

Priimti pakeitimai neigiamos įtakos kriminogeninei situacijai ir korupcijai neturės.

7. Kaip įstatymo įgyvendinimas atsilieps verslo sąlygoms ir jo plėtrai.

Įstatymo pakeitimai, Įstatymo projekto iniciatorių nuomone, sudarys sąlygas biodegalų gamintojams gaminti biodegalus iš Direktyvos IX priede išvardintų žaliavų. Nors šiuo metu galiojančio Įstatymo nuostatos nedraudžia gaminti biodegalus iš Direktyvos IX priede numatytų žaliavų, nesant įpareigojimo jas naudoti, biodegalai iš tokių žaliavų nenaudojami. Tai sąlygoja sudėtingas ir brangus žaliavų surinkimo procesas, investicijų ir gamybos įrenginių trūkumas. Įstatymo lygmeniu nustačius siektiną rodiklį, būtų nustatytas teisinis pagrindas pasirinkti priemones šio tikslo siekimui.

8. Įstatymo inkorporavimas į teisinę sistemą, kokius teisės aktus būtina priimti, kokius galiojančius teisės aktus reikia pakeisti ar pripažinti netekusiais galios.

Priėmus Įstatymo projektą, kitų Lietuvos Respublikos įstatymų priimti ar keisti nereikės.

9. Ar įstatymo projektas parengtas laikantis Lietuvos Respublikos valstybinės kalbos, Teisėkūros pagrindų įstatymų reikalavimų, o įstatymų projektų sąvokos ir jas įvardijantys terminai įvertinti Terminų banko įstatymo ir jo įgyvendinamųjų teisės aktų nustatyta tvarka.

Įstatymo projektas parengtas laikantis Lietuvos Respublikos valstybinės kalbos, Teisėkūros pagrindų ir Terminų banko įstatymų ir kitų teisės norminių aktų.

10. Ar įstatymo projektas atitinka Žmogaus teisių ir pagrindinių laisvių apsaugos konvencijos nuostatas ir Europos Sąjungos dokumentus.

Įstatymo projektas atitinka Žmogaus teisių ir pagrindinių laisvių apsaugos konvencijos nuostatas ir Europos Sąjungos dokumentus.

11. Jeigu įstatymui įgyvendinti reikia įgyvendinamųjų teisės aktų, kas ir kada juos turėtų priimti.

Priėmus Įstatymo pakeitimus, turės būti priimti ir (ar) pakeisti šie teisės aktai:

1) Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. rugsėjo 15 d. nutarimas Nr. 1314 „Dėl ataskaitos apie pažangą skatinant ir naudojant atsinaujinančius energijos išteklius teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“;

2) Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. kovo 30 d. įsakymas Nr. D1-262 „Dėl tiekėjų, kurie į rinką tiekia degalus ir energiją, būvio ciklo metu išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo tikslų, stebėsenos ir ataskaitų teikimo reikalavimų nustatymo“;

3) Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. sausio 3 d. įsakymas Nr. D1-2 „Dėl gaminant ir naudojant biodegalus, skystuosius bioproduktus ir lyginamąjį iškastinį kurą išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų poveikio apskaičiavimo taisyklių patvirtinimo“.

4) Lietuvos Respublikos energetikos ministro, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro, Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2010 m. gruodžio 22 d. įsakymas Nr. 1-348/D1-1014/3-742 „Dėl Lietuvos Respublikoje vartojamų naftos produktų, biodegalų ir skystojo kuro privalomųjų kokybės rodiklių patvirtinimo“.

5) Energetikos ministro įsakymas „Dėl Atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodikos patvirtinimo“.

8.

12. Kiek valstybės, savivaldybių biudžetų ir kitų valstybės įsteigtų fondų lėšų prireiks įstatymui įgyvendinti, ar bus galima sutaupyti (pateikiami prognozuojami rodikliai einamaisiais ir artimiausiais 3 biudžetiniais metais).

Įstatymo projektui įgyvendinti valstybės, savivaldybės ir kitų valstybės įsteigtų fondų lėšų nereikės.

13. Įstatymo projekto rengimo metu gauti specialistų vertinimai ir išvados.


Prieš rengiant Įstatymo projektą, Energetikos ministerijos užsakymu buvo atlikta Direktyvos nuostatų perkėlimo į nacionalinę teisę ir įgyvendinimo Lietuvoje galimybių ir alternatyvų analizė bei poveikio vertinimas. Analizė ir vertinimas skelbiami viešai Energetikos ministerijos interneto svetainėje. Remiantis analizės ir poveikio vertinimo rezultatais, skirtingų transporto rūšių ir biodegalų gamybos skatinimas padėtų pasiekti 10 procentų atsinaujinančių išteklių energijos dalį, lyginant su transporto sektoriaus galutiniu energijos suvartojimu, visų rūšių transporte.

14. Reikšminiai žodžiai, kurių reikia šiam projektui įtraukti į kompiuterinę paieškos sistemą, įskaitant Europos žodyno „Eurovoc“ terminus, temas bei sritis.

Reikšminiai įstatymų projektų žodžiai: „biodegalai“, „atsinaujinančių energijos išteklių dalis bendrame galutiniame energijos suvartojime“.

15. Kiti, iniciatorių nuomone, reikalingi pagrindimai ir paaiškinimai.

Nėra.


R. Mikšauskaitė
Teisės ir politikos mokslų katedra
2017-03-02

Energetikos ministras


Žygimantas Vaičiūnas
2017-03-07

Projektas

LIETUVOS RESPUBLIKOS
ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58
STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO
ĮSTATYMAS

2017 m. d. Nr.
Vilnius

1 straipsnis. 1 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 1 straipsnio 5 dalies 1 punktą ir jį išdėstyti taip:

„1) atsinaujinančių išteklių energijos dalį, palyginti su transporto sektoriaus galutiniu energijos suvartojimu, visų rūšių transporte padidinti ne mažiau kaip iki 10 procentų. Didžiausia bendra biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais, dalis turi būti ne didesnė kaip 7 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo, o siekiama minimali biodegalų, pagamintų iš žaliavų, ir kitų degalų, numatytų šio įstatymo 6 straipsnio 14 punkte nurodytame Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintame sąraše, dalis - ne mažesnė kaip 0,5 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo.“

2 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 2 straipsnio 50 dalį ir ją išdėstyti taip:

„50. Kitos šiame įstatyme vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos dokumentų ir archyvų įstatyme, Energetikos įstatyme, Elektros energetikos įstatyme, Gamtinių dujų įstatyme, Šilumos ūkio įstatyme, Statybos įstatyme, Vandens įstatyme, Žemės įstatyme ir Atliekų tvarkymo įstatyme.“

3 straipsnis. 6 straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 6 straipsnį nauju 14 punktu:

„14) tvirtina atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodiką, kurioje, vadovaujantis šio įstatymo priedo 4 punkte nurodyta direktyva, nustato žaliavų ir kitų degalų, kurių dalis siekiant šio įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nurodyto 0,5 procentų rodiklio, turi būti laikoma du kartus didesne už jų energetinę vertę, sąrašą.

2. Buvusį 6 straipsnio 14 punktą laikyti 15 punktu.

4 straipsnis. 38 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 38 straipsnio 2 dalį ir ją išdėstyti taip:

„2. Išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, susidarančių dėl biodegalų ir skystųjų bioproduktų naudojimo, kiekis, palyginti su išmetamųjų dujų, susidarančių dėl iškastinio kuro naudojimo, kiekiu, turi sumažėti:

1) mažiausiai 35 procentais, jeigu biodegalai ir skystieji bioproduktai pagaminti įrenginiuose, kurie buvo pradėti eksploatuoti iki 2015 m. spalio 5 d. ir yra toliau eksploatuojami, iki 2017 m. gruodžio 31 d.;

2) mažiausiai 50 procentų, jeigu biodegalai ir skystieji bioproduktai pagaminti įrenginiuose, kurie buvo pradėti eksploatuoti iki 2015 m. spalio 5 d., nuo 2018 m. sausio 1 d.;

3) mažiausiai 60 procentų dėl biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų įrenginiuose, kuriuose gamyba pradėta 2015 m. spalio 6 d. ar vėliau, naudojimo.“

5 straipsnis. 58 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 58 straipsnio 5 dalį ir ją išdėstyti taip:

„5. Perduotas atsinaujinančių išteklių energijos kiekis yra:

1) atimamas iš atsinaujinančių išteklių energijos kiekio, į kurį atsižvelgiama vertinant, kaip Lietuvos Respublika įgyvendina šio įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nustatytus rodiklius ir 55 straipsnio 2 dalyje nustatytus tarpinius nacionalinius planinius rodiklius, tuo atveju, kai statistinis energijos perdavimas įvykdomas iš Lietuvos Respublikos į kitą valstybę narę;

2) pridedamas prie atsinaujinančių išteklių energijos kiekio, į kurį atsižvelgiama vertinant, kaip Lietuvos Respublika įgyvendina šio įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nustatytus rodiklius ir 55 straipsnio 2 dalyje nustatytus tarpinius nacionalinius planinius rodiklius, tuo atveju, kai statistinis energijos perdavimas įvykdomas iš kitos valstybės narės į Lietuvos Respubliką.“

2. Pripažinti 58 straipsnio 6 dalį netekusia galios.

6 straipsnis. Įstatymo priedo pakeitimas

Papildyti Įstatymo priedą 4 punktu:

„4. 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją (OL 2015 L 239, p. 1).“

7 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas ir įgyvendinimas

1. Šio įstatymo 1, 3 ir 6 straipsniai įsigalioja 2017 m. balandžio 6 d.

2. Šio įstatymo 4 ir 5 straipsniai ir šio straipsnio 3, 4 ir 5 dalis, įsigalioja 2017 m. rugsėjo 10 d.

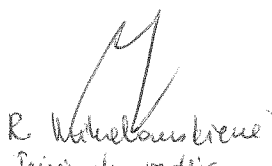
3. Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Lietuvos Respublikos aplinkos ministras, Lietuvos Respublikos energetikos ministras ir Lietuvos Respublikos susisiekimo ministras iki 2017 m. rugsėjo 9 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus, išskyrus teisės aktą, nurodytą šio straipsnio 4 dalyje.

4. Lietuvos Respublikos energetikos ministras iki 2017 m. balandžio 5 d. patvirtina šio įstatymo 3 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 6 straipsnio 14 punkte nurodytą teisės aktą.

5. Lietuvos Respublikos energetikos ministerija iki 2017 m. gegužės 6 d. praneša Europos Komisijai šio įstatymo 1 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nurodytą minimalų rodiklio dydį.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

Respublikos Prezidentas


R. Mikulskis
Teisės akt. redakcija
2017-03-02

Energetikos ministras


Žygimantas Vaičiūnas
2017-03-07

**LIETUVOS RESPUBLIKOS
ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58
STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO
ĮSTATYMAS**

2017 m. d. Nr.
Vilnius

1 straipsnis. 1 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 1 straipsnio 5 dalies 1 punktą ir jį išdėstyti taip:

„1) atsinaujinančių išteklių energijos dalį, palyginti su transporto sektoriaus galutiniu energijos suvartojimu, visų rūšių transporte padidinti ne mažiau kaip iki 10 procentų. **Didžiausia bendra biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų iš javų ir kitų krakmolingų augalų, cukrų ir aliejinių augalų bei augalų, auginamų žemės ūkio paskirties žemėje kaip pagrindinis pasėlis energijos gamybos tikslais, dalis turi būti ne didesnė kaip 7 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo, o siekiama minimali biodegalų, pagamintų iš žaliavų, ir kitų degalų, numatytų šio įstatymo 6 straipsnio 14 punkte nurodytame Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintame sąraše, dalis - ne mažesnė kaip 0,5 procentai transporto sektoriaus galutinio energijos suvartojimo.**“

2 straipsnis. 2 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 2 straipsnio 50 dalį ir ją išdėstyti taip:

„50. Kitos šiame įstatyme vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos dokumentų ir archyvų įstatyme, Energetikos įstatyme, Elektros energetikos įstatyme, Gamtinių dujų įstatyme, Šilumos ūkio įstatyme, Statybos įstatyme, Vandens įstatyme, ~~ir~~ Žemės įstatyme ir Atliekų tvarkymo įstatyme.“

3 straipsnis. 6 straipsnio pakeitimas

1. Papildyti 6 straipsnį nauju 14 punktu:

„14) tvirtina atsinaujinančių energijos išteklių dalies bendrame galutiniame energijos suvartojime apskaičiavimo metodiką, kurioje, vadovaujantis šio įstatymo priedo 4 punkte nurodyta direktyva, nustato žaliavų ir kitų degalų, kurių dalis siekiant šio įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nurodyto 0,5 procentų rodiklio, turi būti laikoma du kartus didesne už jų energetinę vertę, sąrašą.

2. Buvusį 6 straipsnio 14 punktą laikyti 15 punktu.

4 straipsnis. 38 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 38 straipsnio 2 dalį ir ją išdėstyti taip:

„2. Išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, susidarančių dėl biodegalų ir skystųjų bioproduktų naudojimo, kiekis, palyginti su išmetamųjų dujų, susidarančių dėl iškastinio kuro naudojimo, kiekiu, turi sumažėti:

1) mažiausiai 35 procentais, jeigu biodegalai ir skystieji bioproduktai pagaminti įrenginiuose, kurie buvo pradėti eksploatuoti iki 2015 m. spalio 5 d. ir yra toliau eksploatuojami, iki 2017 m. gruodžio 31 d.;

2) mažiausiai 50 procentų, jeigu biodegalai ir skystieji bioproduktai pagaminti įrenginiuose, kurie buvo pradėti eksploatuoti iki 2015 m. spalio 5 d., nuo 2018 m. sausio 1 d.;

3) mažiausiai 60 procentų dėl biodegalų ir skystųjų bioproduktų, pagamintų įrenginiuose, kuriuose gamyba pradėta 2015 m. spalio 6 d. ar vėliau, naudojimo.“

5 straipsnis. 58 straipsnio pakeitimas

1. Pakeisti 58 straipsnio 5 dalį ir ją išdėstyti taip:

„5. Perduotas atsinaujinančių išteklių energijos kiekis yra:

1) atimamas iš atsinaujinančių išteklių energijos kiekio, į kurį atsižvelgiama vertinant, kaip Lietuvos Respublika įgyvendina šio įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nustatytus rodiklius ir 55 straipsnio 2 dalyje nustatytus tarpinius nacionalinius planinius rodiklius, tuo atveju, kai statistinis energijos perdavimas įvykdomas iš Lietuvos Respublikos į kitą valstybę narę;

2) pridedamas prie atsinaujinančių išteklių energijos kiekio, į kurį atsižvelgiama vertinant, kaip Lietuvos Respublika įgyvendina šio įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nustatytus rodiklius ir 55 straipsnio 2 dalyje nustatytus tarpinius nacionalinius planinius rodiklius, tuo atveju, kai statistinis energijos perdavimas įvykdomas iš kitos valstybės narės į Lietuvos Respubliką.“

2. Pripažinti 58 straipsnio 6 dalį netekusia galios.

„6. Lietuvos Respublikos atliekami statistiniai energijos perdavimai negali turėti neigiamos įtakos šio įstatymo 55 straipsnio 2 dalyje nustatytų tarpinių nacionalinių planinių rodiklių įgyvendinimui.“

6 straipsnis. Įstatymo priedo pakeitimas

Papildyti Įstatymo priedą 4 punktu:

„4. 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją (OL 2015 L 239, p. 1).“

7 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas ir įgyvendinimas

1. Šio įstatymo 1, 3 ir 6 straipsniai įsigalioja 2017 m. balandžio 6 d.

2. Šio įstatymo 4 ir 5 straipsniai ir šio straipsnio 3, 4 ir 5 dalis, įsigalioja 2017 m. rugsėjo 10 d.


3. Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Lietuvos Respublikos aplinkos ministras, Lietuvos Respublikos energetikos ministras ir Lietuvos Respublikos susisiekimo ministras iki 2017 m. rugsėjo 9 d. priima šio įstatymo įgyvendinamuosius teisės aktus, išskyrus teisės aktą, nurodytą šio straipsnio 4 dalyje.

4. Lietuvos Respublikos energetikos ministras iki 2017 m. balandžio 5 d. patvirtina šio įstatymo 3 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 6 straipsnio 14 punkte nurodytą teisės aktą.

5. Lietuvos Respublikos energetikos ministerija iki 2017 m. gegužės 6 d. praneša Europos Komisijai šio įstatymo 1 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nurodytą minimalų rodiklio dydį.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

Respublikos Prezidentas


R. Mikalajūnas
2017-05-01

Energetikos ministras


Žygimantas Vaičiūnas
2017-03-07



LIETUVOS RESPUBLIKOS TEISINGUMO MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 30, LT-01104 Vilnius,
tel. (8 5) 266 2984, faks. (8 5) 262 5940, el. p. rastine@tm.lt,
atsisk. sąskaita LT267044060000269484 AB SEB bankas, banko kodas 70440.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188604955

Lietuvos Respublikos energetikos
ministerijai

2017-03-08 Nr. (1.6.) *2T-191*
Į 2017-03-08 Nr. (8.1-10)3-445

Kopija
Lietuvos Respublikos Vyriausybei

DĖL IŠVADOS LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTUI

Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija, pagal kompetenciją įvertinusi Lietuvos Respublikos Vyriausybei pateiktą Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymo projektą, neturėdama esminių pastabų ir pasiūlymų, atkreipia dėmesį į tai, kad įstatymo projekto 7 str. 2 d. nuoroda į šio straipsnio 3-5 d. netikslinga, kadangi pavedimai parengti įgyvendinamuosius teisės aktus turėtų įsigalioti nuo įstatymo įsigaliojimo (pasirašymo ir paskelbimo Teisės aktų registre), o pagal dabartinę įstatymo projekto 7 str. 2 d. konstrukciją gautųsi, kad įstatymo projekto 7 str. 3-5 d. nustatomi pavedimai įsigaliotų vėliau nei juose nurodyta jų įgyvendinimo data.

Teisingumo ministrė

 Milda Vainiūtė

Darius Trinkūnas, (8 5) 2662 912, el. p. darius.trinkunas@tm.lt

Originalas nebus siunčiamas

100 Atkurtai
Lietuvai



**LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS KANCELIARIJA
TEISĖS DEPARTAMENTAS**

IŠVADA

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS
ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO
ĮSTATYMO PROJEKTO (TOLIAU – ĮSTATYMO PROJEKTAS); DĖL LIETUVOS
RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS NUTARIMO „DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS
ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58
STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTO PATEIKIMO
LIETUVOS RESPUBLIKOS SEIMUI“ PROJEKTO (TOLIAU – NUTARIMO
PROJEKTAS) (TAP NR. 16-1990; TAIS NR. 16-11613(3))**

2017-01-04Nr.NV-58

Vilnius

Įvertinę Įstatymo projekto ir Nutarimo projekto atitiktį įstatymams, Vyriausybės nutarimams ir teisės technikos reikalavimams teikiame šias pastabas ir pasiūlymus:

Dėl Įstatymo projekto:

1. Atsižvelgiant į tai, kad įstatymo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose teikiamomis sąvokomis negali būti vadovujamasi aiškinant įstatymo turinį (t. y. tokiu atveju sąvokos turi būti apibrėžtos įstatymo lygiu), siūlytume atitinkamai koreguoti Įstatymo projektu keičiamo Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (toliau – keičiamas įstatymas) 2 str. 50 dalį atsisakant nuorodos į įstatymų įgyvendinamuosius teisės aktus. Toks siūlymas grindžiamas ir tuo, kad Įstatymo projekto rengėjai derinimo pažymoje nurodo, jog Įstatymo projekto tekste kokios nors naujos, t.y. specifinės/techninio pobūdžio sąvokos nėra vartojamos.
2. Manytume, kad atsižvelgiant į keičiamo įstatymo 6 str. nuostatų dėstymą, Įstatymo projekto 3 straipsniu būtų tikslinga pildyti keičiamo įstatymo 6 straipsnį nauju 14 punktu, o buvusį 14 punktą laikyti 15 punktu.
3. Atsižvelgiant į tai, kad direktyva nėra tiesioginio taikymo aktas, nekorektišku laikytume keičiamo įstatymo 6 str. 15 punkto paskutinį sakinį.
4. Įstatymo projekto 7 str. 3 dalis derintina su 7 str. 5 dalimi, nes keičiamo įstatymo 6 str. 15 punkte nurodytas teisės aktas taip pat yra keičiamo įstatymo įgyvendinamasis teisės aktas. Tuo tikslu 5 dalį eiliškumo prasme siūlytume dėstyti pirmiau už 3 dalį, nurodant, kad į šios dalies (t.y. dabartinės 5 dalies) turinį nepatenka teisės aktas nurodytas šio įstatymo 3 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 6 straipsnio 15 punkte. Sekančioje dalyje reikėtų nustatyti pavedimą dėl sąrašo, nurodomo keičiamo įstatymo 6 str. 15 punkte patvirtinimo, nurodant, kad Lietuvos Respublikos energetikos ministras iki 2017 m. balandžio 5 d. priima šio įstatymo 3 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 6 straipsnio 15 punkte nurodytą teisės aktą.
5. Įstatymo projekto 7 str. 4 dalyje vartojamą formuluotę „šio įstatymo 1 straipsnyje nurodytą“ reikėtų keisti į „šio įstatymo 1 straipsnyje išdėstyto Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 1 straipsnio 5 dalies 1 punkte nurodytą“.
6. Manytume, kad kartu su Įstatymo projekto 1 ir 3 straipsniais, nuo 2017 m. balandžio 6 d. įsigalioji turėtų ir Įstatymo projekto 6 straipsnis.

Dėl Nutarimo projekto:

1. Atsižvelgiant į tai, kad pagal 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti

atsinaujinančių išteklių energiją, reikalavimus keičiamo įstatymo 1 str. 5 d. 1 punktas turi įsigalioti 2017 m. balandžio 6 d ir įvertinus įstatymų projektų svarstymo Seime procedūras, manytume, jog būtų tikslinga Nutarimo projekte siūlyti Įstatymo projektą svarstyti skubos tvarka, kartu motyvuojant dėl ko skuba yra reikalinga (žr. Seimo statuto 164 str. 1 dalį).

2. Remiantis Vyriausybės įstatymo 20 str. 2 dalimi, Nutarimo projekto 2 punkte reikėtų nurodyti konkretų energetikos viceministrą, kuris būtų įgaliotas pateikti Įstatymo projektą Seimui (ši pastaba taikoma tuo atveju, jei iki Įstatymo projekto svarstymo Vyriausybėje, Energetikos ministerija turės paskirtus/paskirtą energetikos viceministrus/viceministrą).

2 - ojo teisinės ekspertizės skyriaus vedėja

Ieva Peciukonienė

Audinga Galubickienė, tel. 8 706 63915, el. p. audinga.galubickiene@lr.lt

prie 13 ul



SUREDAGUOTA

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 STRAIPSNIŲ IR PRIEDO PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTO PATEIKIMO LIETUVOS RESPUBLIKOS SEIMUI

Nr.
Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Pritarti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymo projektui ir pateikti jį Lietuvos Respublikos Seimui.
2. Atsižvelgiant į tai, kad 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2015/1513, kuria iš dalies keičiamos Direktyva 98/70/EB dėl benzino ir dyzelinių degalų (dyzelino) kokybės ir Direktyva 2009/28/EB dėl skatinimo naudoti atsinaujinančių išteklių energiją (OL 2015 L 239, p. 1), į nacionalinę teisę turi būti perkelta iki 2017 m. rugsėjo 10 d., o kai kurios jos nuostatos – iki 2017 m. balandžio 6 d., prašyti Lietuvos Respublikos Seimą svarstyti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 6, 38, 58 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymo projektą skubos tvarka.
3. Įgalioti energetikos ministrą Žygimantą Vaičiūną, o jam negalint dalyvauti – energetikos viceministrą Vidmantą Macevičių atstovauti Lietuvos Respublikos Vyriausybei, svarstant nurodytą įstatymo projektą Lietuvos Respublikos Seime.

Ministras Pirmininkas

Saulius Skvernelis

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas