



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

Adresatams pagal sąrašą

2020-11-

Nr. (10.3-23E)3-

SUSITARIMAS DĖL LIETUVOS VANDENILIO PLATFORMOS SUKŪRIMO IR BENDRADARBIAVIMO

Siunčiame Jums Susitarimo dėl Lietuvos vandenilio platformos sukūrimo ir bendradarbiavimo projektą ir kviečiame prisidėti prie Lietuvos vandenilio platformos sukūrimo pasirašant pridedamą prisijungimo deklaraciją. Pasirašytą dokumentą prašome teikti el. paštu ieva.visockiene@enmin.lt ir info@enmin.lt iki 2020 m. lapkričio 26 d.

PRIDEDAMA:

1. Susitarimo dėl Lietuvos vandenilio platformos sukūrimo ir bendradarbiavimo projektas, 5 lapai.
2. Susitarimo dėl Lietuvos vandenilio platformos sukūrimo ir bendradarbiavimo priedas, prisijungimo deklaracija, 1 lapas.

Viceministrė

Lina Sabaitienė

Ieva Visockienė, tel. (8 5) 203 4677 (papild. 6), ieva.visockiene@enmin.lt
Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos
2020 m. d. rašto Nr.

gavėjų sąrašas

1. „Achema“ AB,
2. „Amber Grid“ AB,
3. „Contrarian Ventures“ UAB,
4. „EPSO-G“ UAB,
5. „Ignitis grupė“, AB,
6. „Klaipėdos nafta“ AB,
7. „Litgrid“ AB,
8. „ORLEN Lietuva“ AB,
9. „SG dujos“ AB,
10. Alternatyviųjų degalų ir infrastruktūros asociacija,
11. Lietuvos chemijos pramonės įmonių asociacija,
12. Lietuvos darbdavių konfederacija,
13. Lietuvos energetikos agentūra,
14. Lietuvos energetikos institutas,
15. Lietuvos keleivių vežimo asociacija,
16. Lietuvos nacionalinės vežėjų automobiliais asociacijos „LINAVA“
17. Lietuvos pramonininkų konfederacija,
18. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija,
19. Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija,
20. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija,
21. Lietuvos SGD klasteris,
22. Valstybinė energetikos reguliavimo taryba,
23. Vandens Energetikos Asociacija.

SUSITARIMAS DĖL LIETUVOS VANDENILIO PLATFORMOS SUKŪRIMO IR BENDRADARBIAVIMO

2020 m. lapkričio d.

Vilnius

2020 m. liepos 8 d. išplatintoje Europos Sąjungos (toliau – ES) Vandenilio strategijoje¹ konstatuojama, kad vandenilis, pagamintas iš atsinaujinančių energijos išteklių, bus kritiškai svarbus iki 2050 metų siekiant ES klimatui neutralios ekonomikos. ES Vandenilio strategijoje taip pat numatyta siekti integruoti vandenilį dekarbonizuojant pramonės, transporto, energijos gamybos ir pastatų sektorius visoje Europoje.

Vandenilio technologijų plėtra Lietuvoje prisidėtų prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos (toliau – NENS), patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133, tikslų, susijusių su įtakos klimato kaitai ir aplinkos oro taršai mažinimu, konkurencingumu, energetiniu saugumu bei šalies verslo dalyvavimu siekiant energetikos pažangos, įgyvendinimo.

ES Vandenilio strategijos ir NENS strateginėms kryptims bei tikslams įgyvendinti būtinas vieningas požiūris ir koordinuoti veiksmai, kuriant vandenilio technologijų potencialo Lietuvoje ir ES įgyvendinimui palankią aplinką, kuri apimtų investicijas, teisinį reguliavimą, rinkos kūrimą, mokslinius tyrimus ir inovacijas bei informacijos sklaidą.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija) kartu su Prisijungimo deklaraciją pasirašančiais nariais (toliau – Nariai)

siekdami:

- telkti šalies mokslo institucijų, verslo ir viešojo sektoriaus atstovus bendram vandenilio technologijų plėtros šalyje tikslui;
- kartu sukurti geresnes sąlygas vandenilio, pagaminto iš atsinaujinančių energijos išteklių ir kitais aplinkai nekenksmingais būdais gaminamo vandenilio (toliau – švaraus vandenilio), rinkos plėtrai Lietuvoje, kaimyninėse ir kitose ES šalyse;
- sukurti vandenilio technologijų plėtros ir skatinimo programą Lietuvoje ir visų jos dalyvių bendrą darbo, planų derinimosi ir informacijos bei idėjų sklaidos platformą;
- identifikuoti šalies potencialą kuriant ir pritaikant vandenilio technologijas energetikos, pramonės, transporto ir kituose sektoriuose;
- efektyvaus šalies politikos formavimo įtraukiant platų suinteresuotų šalių ratą bei identifikuojant vandenilio panaudojimo energetikoje, pramonėje ir transporte skatinimo priemones ir tikslus, kuriant nacionalinę vandenilio strategiją ar gaires, papildant Nacionalinį energetikos ir klimato srities veiksmų planą 2021 – 2030 m.² (toliau – NEKSP) su vandenilio technologijomis susijusiomis priemonėmis;
- paskatinti inovatyvių projektų, susijusių su vandenilio technologijomis, vykdymą Lietuvoje;

¹ Europos Sąjungos Vandenilio strategija https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/FS_20_1296

² Nacionalinis energetikos ir klimato srities veiksmų planas 2021 – 2030 m.

https://enmin.lrv.lt/uploads/enmin/documents/files/Teisin%C4%97s%20informacija/Teis%C4%97s%20aktai/Bendrieji%20energetikos%20strateginiai%20dokumentai/NECP/Lietuvos_Respublikos_nacionalinis_energetikos_ir_klimato_srities_veiksmu_planas.pdf

atsižvelgdami:

- į tai, kad NEKSP vandenilio panaudojimas energetikoje, pramonėje ir transporte yra įvardijamas kaip perspektyvi sritis siekiant energetikos inovacijų vystymosi ir energetikos kompetencijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros rezultatų panaudojimo kitose ekonomikos srityse, skatinti eksporto didėjimą ir naujų verslo rūšių kūrimąsi šalyje;
- į Europos Komisijos iniciatyva rengiamą būsimąjį tyrimų ir inovacijų programą „Europos Horizontas“ bei jos pagrindu formuojamą partnerystę „Švarus vandenilis Europai“, kuria siekiama spartinti europinių švaraus vandenilio technologijų įrengimą ir vystymą, sudarant sąlygas joms prisidėti prie darnios, dekarbonizuotos ir visiškai integruotos energetikos sistemos;
- į Europos Komisijos iniciatyva rengiamą vandenilio vertės grandinę – Bendrą Europos intereso svarbos projektą (IPCEI), kuris suteiktų galimybę gauti palankesnes finansavimo ir valstybės pagalbos sąlygas europinės svarbos inovatyviems vandenilio projektams;

vadovaudamiesi Lietuvos energetikos srities inovacijų ekosistemos sustiprinimo veiksmų plano, patvirtinto 2020 m. rugsėjo 10 d. Lietuvos Respublikos energetikos ministro įsakymu Nr. 1-283, 30 ir 52 priemonėmis;

skatindami vandenilio kaip švaraus kuro, energijos šaltinio ir nešėjo naudojimą transporto, pramonės, energetikos bei kituose ūkio sektoriuose, taip pat Lietuvos įmonių ir organizacijų įsitraukimą į vandenilio sektoriaus vertės grandinės veiklas, kuriant ir gaminant produktus bei teikiant paslaugas Lietuvos ir kitų šalių poreikiams;

sudaro šį susitarimą dėl Lietuvos vandenilio platformos sukūrimo ir bendradarbiavimo (toliau – Susitarimas):

1. SUSITARIMO DALYKAS

- 1.1. Nariai susitaria sukurti Lietuvos vandenilio platformą (toliau – **Vandenilio platforma**) – bendradarbiavimo formatą, jungiantį su vandeniliu susijusius įvairius Lietuvos subjektus bendram darbui – vandenilio technologijų plėtrai Lietuvos energetikos, pramonės, transporto ir kituose sektoriuose.
- 1.2. Vandenilio platforma neturi juridinio asmens statuso ir yra sukuriama pasirašant šį Susitarimą.
- 1.3. Nariai, pasirašę Prisijungimo deklaracijas sutinka ir paveda Energetikos ministerijai organizuoti Vandenilio platformos veiklą šio Susitarimo 3 skyriuje nustatyta tvarka.
- 1.4. Nariai susitaria bendradarbiauti siekiant Vandenilio platformos tikslų pagal galimybes ir turimą kompetenciją:
 - 1.4.1. Dalyvauti formuojant nacionalinę, regioninę ir ES politiką bei tikslus, įskaitant, bet neapsiribojant Lietuvos vandenilio strategijos ir vandenilio plėtros veiksmų plano parengimą, pasitelkiant Lietuvos ir užsienio ekspertus identifikuoti prioritetines vandenilio technologijų plėtros kryptis Lietuvoje bei jų potencialą;
 - 1.4.2. Prisidėti siūlant teisėkūros iniciatyvas, kurios paskatintų vandenilio technologijų plėtrą šalyje, užtikrinant tarpsektorinę vandenilio integraciją ir susijusių technologijų diegimą;
 - 1.4.3. Skatinti Narių bendrą mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų (MTEPI) veiklą, siekiant naujų produktų, paslaugų ir verslo rūšių, susijusių su vandenilio technologijomis, kūrimo šalyje;

- 1.4.4. Koordinuoti Narių veiklą siekiant efektyviai išnaudoti esamus finansinius instrumentus su vandenilio technologijomis susijusių projektų finansavimui ir identifikuoti naujų ar papildomų finansavimo šaltinių ar priemonių poreikį;
 - 1.4.5. Informuoti visuomenę apie švaraus vandenilio gamybos ir jo panaudojimo galimybes bei naudą, populiarinti grynojo ar sumaišyto su kitomis dujomis vandenilio panaudojimą transporto, energetikos, pramonės ir kituose sektoriuose;
 - 1.4.6. Skatinti su švaraus vandenilio gamyba, transportavimu, skystinimu ir panaudojimu susijusias technologijas, verslą ir investicijas, bendradarbiauti energetikos bei kitose ūkio srityse, didinant Lietuvos ekonominį konkurencingumą;
 - 1.4.7. Analizuoti vandenilio gamybos ir anglies dioksido sugavimo, panaudojimo, saugojimo ir transportavimo technologijų sinergijos potencialą bei jų pritaikymo galimybes Lietuvoje;
 - 1.4.8. Inicijuoti Narių (individuliai ar kartu su kitomis šalimis) įgyvendinamus projektus, susijusius su švaraus vandenilio gamyba, jo transportavimu dujų tinklais ar kitais būdais vartojimo skatinimu, nacionaline ir tarptautine prekyba;
 - 1.4.9. Siekiant Vandenilio platformos tikslų, bendradarbiauti su užsienio partneriais;
 - 1.4.10. Aktyviai dalyvauti ir formuoti vieningą Lietuvos poziciją Europos švaraus vandenilio aljanse (*European Clean Hydrogen Alliance*) bei kituose su vandenilio technologijų plėtra susijusiuose tarptautiniuose formatuose.
- 1.5. Šiuo Susitarimu Nariai nesukuria naujo juridinio asmens ir šis Susitarimas neturi įtakos Narių teisiniam statusui. Vandenilio platforma veikia šio Susitarimo pagrindu ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

2. NARIŲ ĮSIPAREIGOJIMAI

- 2.1. Nariai įsipareigoja:
- 2.1.1. Prisidėti prie Vandenilio platformos veiklos naudojant savo žinias, žmogiškuosius, komunikacinius išteklius, infrastruktūrą ar kitą turtą, prireikvus sudarant papildomus susitarimus, kiek tai neprieštarauja Lietuvos Respublikos teisės aktams;
 - 2.1.2. Skatinti ekspertų lygio dialogą keičiantis informacija ir nuomonėmis dėl vandenilio technologijų plėtros galimybių bei tendencijų Lietuvoje ir pasaulyje;
 - 2.1.3. Aktyviai bendradarbiauti siekiant Vandenilio platformos tikslų;
 - 2.1.4. Teikti siūlymus ir rekomendacijas dėl Vandenilio platformos veiklos kryptių ir priemonių efektyvesniam Vandenilio platformos tikslų įgyvendinimui užtikrinti;
 - 2.1.5. Prisidėti prie Vandenilio platformos veiklos viešinimo.
- 2.2. Nariai pagal savo vidines apskaitos ir veiklos taisykles bus atsakingi ir padengs savo išlaidas, patirtas vykdant šį Susitarimą.

3. VANDENILIO PLATFORMOS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS

- 3.1. Vandenilio platformos veikla yra neterminuota.
- 3.2. Nauji nariai prie Vandenilio platformos gali prisijungti bet kuriuo metu pasirašydami Prisijungimo deklaraciją, kuri yra neatskiriama šio Susitarimo dalis.
- 3.3. Vandenilio platformos veiklą koordinuoja Energetikos ministerija ir skiria šiai veiklai užtikrinti reikiamus žmogiškuosius, administracinius ir finansinius išteklius.
- 3.4. Su Vandenilio platformos veikla susijusi informacija talpinama Energetikos ministerijos tinklalapyje.

- 3.5. Nariai įsipareigoja, prireikus, teikti Vandenilio platformos koordinavimo, administravimo, viešinimo ar kitą pagalbą Energetikos ministerijai.
- 3.6. Vandenilio platformoje vykdomi tiek bendri Narių susitikimai, tiek atskirose tematinėse grupėse, dėl kurių suformavimo Nariai tariaisi atskirai.
- 3.7. Bendri Vandenilio platformos Narių susitikimai vykdomi pagal poreikį, bet ne rečiau nei kartą per ketvirtį.
- 3.8. Vandenilio platformos susitikimai tematinėse grupėse vykdomi pagal poreikį.

4. KONFIDENCIALUMAS

- 4.1. Visa informacija ir duomenys, kuriuos Nariai sužino vieni iš kitų, siekdami šiame Susitarime nustatytų tikslų ir dalyvaudami Vandenilio platformos veikloje, yra laikomi nekonfidencialia informacija, nebent Narys tam tikrą informaciją pateikdamas aiškiai ir nedviprasmiškai nurodo, kad tokia informacija yra konfidenciali.
- 4.2. Nariai įsipareigoja neatskleisti, neperduoti ar kitaip neperleisti jokiems tretiesiems asmenims konfidencialios informacijos, išskyrus savo teisėtiems atstovams, ir, kai kitaip nustato galiojantys įstatymai, Nariai duoda savo rašytinį sutikimą, arba tokia informacija yra ar tampa viešai žinoma.
- 4.3. Nariai įgyvendinami Susitarimą, įsipareigoja užtikrinti 2016 m. balandžio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) bei kitų asmens duomenų apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų laikymąsi.

5. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

- 5.1. Susitarimas įsigalioja jį pasirašius įgaliotam Energetikos ministerijos atstovui ir bent vienam Nariui Energetikos ministerijai pateikus pasirašytą Prisijungimo deklaraciją.
- 5.2. Susitarimas bet kuriuo metu gali būti keičiamas arba nutraukiamas esant daugumos Narių rašytiniam pritarimui.
- 5.3. Narys, norintis nutraukti Susitarimą, turi raštu informuoti kitus Narius prieš 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų iki Susitarimo nutraukimo įsigaliojimo dienos ir įsipareigoja įvykdyti iki Susitarimo nutraukimo įsigaliojimo dienos prisiimtus įsipareigojimus.
- 5.4. Susitarimui taikoma Lietuvos Respublikos teisė.

Laikinais einantis energetikos ministro pareigas

Žygimantas Vaičiūnas

**Susitarimo dėl Lietuvos vandenilio platformos
sukūrimo ir bendradarbiavimo Nr.**
Sudaryto 2020 m. lapkričio d.,
PRIEDAS

PRISIJUNGIMO DEKLARACIJA

.....
[Sudarymo data]

.....
[Sudarymo vieta]

[Susitarimo šalis], atstovaujama, veikiančio pagal, toliau vadinamas Nariu, prisijungia prie Susitarimo.

1. Ši Prisijungimo deklaracija įsigalioja kitą dieną nuo jos pasirašymo datos ir yra neatskiriama Susitarimo dalis.

2. Prisijungimo deklaracija gali būti pasirašoma iki Susitarimo sudarymo. Tokiu atveju Prisijungimo deklaracija įsigalioja Energetikos ministerijos įgaliotam asmeniui pasirašius Susitarimą.

3. Pasirašydamas Prisijungimo deklaraciją, Narys patvirtina, kad pritaria Susitarimo nuostatoms, įsipareigoja jų laikytis ir sutinka, kad Nario kontaktinė informacija, vadovaujantis Susitarimo 4 dalyje numatytais principais, būtų skelbiama Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos interneto tinklalapyje.

4. Prisijungimo deklaracija pasirašoma fiziniu parašu ir pateikiama paštu arba pasirašoma kvalifikuotu elektroniniu parašu ir pateikiama el. paštu Energetikos ministerijai.

5. Nario parašas:

Narys:

[Pavadinimas]

[Buveinės adresas]

[Telefonas, faksas]

[Įmonės kodas]

[PVM mokėtojo kodas]

[Registras, kuriame kaupiami duomenys

apie

juridinį asmenį]

A.V.

Parašas

[Pareigos, vardas ir pavardė]