

Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra
RIS3 jomas “Viedā enerģētika un mobilitāte” vadības grupas sēdes
protokols Nr.1

05.05.2026. Nr. 4.6-9-2026/4

Sēdes norises vieta un datums:

Attālināti “MS Teams” lietotnē
2026. gada 17. aprīlis

Sēde sākas: plkst. 15.00

Sēde tiek ierakstīta un protokolēta, protokoli tiek publicēti LIAA [tīmekļvietnē](#).

Sēdi vada: vadības grupas priekšsēdētāja - Anna Mutule, Elektronikas un datorzinātņu institūts.

Sēdi protokolē: vadības grupas koordinators - Ņikita Puškina, Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra.

Sēdē piedalās organizācijas deleģētās persona, aizvietotāji deleģētās personas prombūtnes laikā un Vadības grupas uzaicinātie viesi.

Sēdē piedalās:

1.	Ira Raciņa	Latvijas Informācijas tehnoloģiju klasteris	ar balsstiesībām
2.	Feliks Bikaunieks	Ekonomikas ministrija	ar balsstiesībām
3.	Inga Iljina	Klimata un enerģētikas ministrija	ar balsstiesībām
4.	Kaspars Ivanovs	Izglītības un zinātnes ministrija	ar balsstiesībām
5.	Kaspars Liepiņš	Zaļo un viedo tehnoloģiju klasteris	ar balsstiesībām
6.	Kristaps Svētiņš	Enerģētikas un transporta kompetences centrs	ar balsstiesībām
7.	Evelīna Budiloviča	Transporta un sakaru institūts	ar balsstiesībām
8.	Jānis Laivenieks	Satiksmes ministrija	ar balsstiesībām
9.	Valdis Ratniks	Rīgas enerģētikas aģentūra	ar balsstiesībām
10.	Anna Mutule	Elektronikas un datorzinātņu institūts Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāte	ar balsstiesībām
11.	Ilmārs Dukulis	Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra	ar balsstiesībām
12.	Andžs Melneris	Zaļo un viedo tehnoloģiju klasteris	ar balsstiesībām
13.	Imants Martinsons		ar balsstiesībām

14.	Ansis Valdovskis	AS Latvenergo	ar balsstiesībām
15.	Artūrs Zandersons	Rīgas brīvostas pārvalde	ar balsstiesībām
16.	Elīna Pajuste	Latvijas Universitāte	ar balsstiesībām
17.	Elīna Pētersone	Ekonomikas ministrija	bez balsstiesībām
18.	Ģirts Greiškals	Latvijas Ūdeņraža Asociācija	bez balsstiesībām
19.	Ilvija Boreiko	AS Latvenergo	ar balsstiesībām
20.	Inese Mūrniece	Latvijas informācijas tehnoloģiju klasteris	ar balsstiesībām
21.	Ivars Zariņš	Latvijas Elektroenerģētiķu un energobūvnieku asociācija	ar balsstiesībām

Sēdē nepiedalās:

1. Oskars Krievs Rīgas Tehniskā universitāte
2. Modris Greitāns Elektronikas un datorzinātņu institūts

Sēdes darba kārtība:

1. Ekonomikas ministrijas prezentācija par reformēto RIS3 vadības grupu modeli, diskusija.
2. Vadības grupas priekšsēdētāja un vietnieka pārvēlēšana; Latvijas Universitātes pieteikums, balsošana.
3. Rīcības plāna aktualizēšana un nozares aktuālie jautājumi.
4. Latvijas iesaiste "SET" plānā.
5. LIAA informācija par Eiropas Komisijas centralizēto programmu pieteikuma sagatavošanas atbalsts.

Sēdes norise:

1. Ekonomikas ministrijas informācija un prezentācija par reformēto RIS3 vadības grupu modeli, darba grupu statusu un to turpmāko lomu. Pēc prezentācijas notika diskusija, jautājumi par reformēto RIS3 vadības grupu modeli. "Flagship" projektu mērķis ir identificēt misiju projektus – prioritāri tehnoloģijas ar civilu un militāru pielietojamību, formulējot tehnoloģiskās vajadzības un veidojot saikni ar aizsardzības iepirkumiem un starptautiskajām programmām (NATO DIANA, EDA). Jauna pieeja paredz "flahship" projektu identificēšana, nozares spēju vajadzību formulēšana kopā ar Aizsardzības ministriju, ceļa kartes izstrāde aizsardzības un civilajiem tirgiem, atbalsta vēstules Eiropas Komisijas konkursiem un programmām.

Jauna pieeja paredz arī nozares problēmjaudājumu virzīšanu. Mērķis ir identificēt un virzīt risinājumus regulatīviem, strukturāliem un ekosistēmas problēmjaudājumiem, kas kavē nozares attīstību - gan konkrētu uzņēmumu problēmas, gan sistēmiskas nepilnības. Tā skaitā normatīvas vides regulējumi, likumdošanas izmaiņas piedāvājumi, konkrētu uzņēmumu problēmu virzīšana atbildīgajām iestādēm, ekosistēmas nepilnību (prasmes, infrastruktūra, kartēšana), politikas ieteikumu sagatavošana ministrijām.

2. Sēdes laikā notika balsošanā par Latvijas Universitātes iekļaušanu vadības grupā. Bija saņemts pieteikums no Latvijas Universitātes, kuri deleģēja Ķīmiskās fizikas institūta vadošo pētnieku - Agri Auci, un Ķīmiskās fizikas institūta vadošo pētnieci - Elīnu Pajusti.

Vadības grupas sastāvā ir 15 dalībnieki. Balsošanas rezultāti:

Par – 12

Pret – 0

Nebalso – 3

Lēmums: RIS3 jomas “Viedā enerģētika un mobilitāte” vadības grupā tiek iekļauta Latvijas Universitāte.

Vēlāk sēdes laikā notika vadības grupas priekšsēdētājas Annas Mutules (Elektronikas un datorzinātņu institūts) pārvēlēšana.

Vadības grupas sastāvā ir 16 dalībnieki. Balsošanas rezultāti:

Par – 13

Pret – 0

Nebalso – 3

Lēmums: RIS3 jomas “Viedā enerģētika un mobilitāte” vadības grupas priekšsēdētāja Anna Mutule tiek pārvēlēta uz nākamo termiņu.

Sēdes laikā notika vadības grupas priekšsēdētāja vietnieka Imanta Martinsona (ZVTK) pārvēlēšana.

Vadības grupas sastāvā ir 16 dalībnieki. Balsošanas rezultāti:

Par – 13

Pret – 0

Nebalso – 3

Lēmums: RIS3 jomas “Viedā enerģētika un mobilitāte” vadības grupas priekšsēdētāja vietnieks Imants Martinsons tiek pārvēlēts uz nākamo termiņu.

3. Vadības grupai tika nosūtīts koplietošanas dokuments, kurā bija iespējams iepazīties ar rīcības plāna pēdējo redakciju, kā arī iesniegt jaunus priekšlikumus un problēmjaudājumus.

No vadības grupas pārstāvjiem tiek sagaidīti priekšlikumi par enerģētikas un mobilitātes nozares vajadzībām, tostarp par nepieciešamajām likumdošanas izmaiņām, normatīvā regulējuma uzlabojumiem, stratēģijām, infrastruktūras attīstību un citām industrijas nepilnībām.

Pēc visu priekšlikumu apkopošanas paredzēts aktualizēt rīcības plānu 2026. gadam nākamajā sēdē, kā arī izvēlēties vienu prioritāro problēmjautājumu, kuru virzīt kā primāro.

4. Vadības grupai tiek nodota informācija, ka ministriju pārstāvji ir deleģēti Eiropas Komisijas (turpmāk EK) SET plāna darba grupās. Šīs darba grupas un pats STEP plāns tiek īstenoti, lai noteiktu EK atbalsta mehānismu un programmas prioritāros virzienus enerģētikā, tostarp bateriju tehnoloģijās, vēja un saules enerģijas tehnoloģijās, CO₂ samazināšanā, ūdeņradis, energoefektivitātē un citās jomās.

Tiklīdz STEP plāna ietvaros būs iespējams, tiks deleģēti arī industrijas pārstāvji. No Vides, enerģētikas un mobilitātes vadības grupas ekspertiem paredzēts deleģēt vairākus pārstāvjus dalībai šajās darba grupās, lai reprezentēt Latvijas vajadzības un tendences jomā.

5. LIAA informēja par atbalsta iespējām Eiropas Komisijas programmu pieteikumu sagatavošanā. Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra (LIAA) piedāvā atbalstu Latvijas uzņēmumiem projektu iesniegumu izstrādei programmās, kuras Eiropas Komisija un/vai tās aģentūras izsludina centralizēti, lai veicinātu dalību un panākumu gūšanu Eiropas līmeņa iniciatīvās, tādējādi būtiski sekmējot zināšanu pārnesi, inovācijas un konkurētspēju Latvijas komersantiem Eiropas mērogā.

Sēdes beigās tika atgādināts, ka no Vadības grupas tiek sagaidīts izvērtēt esošos nozares problēmjautājumus koplietošanas dokumentā, kā arī piedāvāt jaunus.

Nākamā sēde notiks, tiklīdz no Vadības grupas nozares ekspertiem būs saņemti visi priekšlikumi par problēmjautājumiem, normatīvā regulējuma izmaiņām un turpmākajām darbībām, lai aktualizētu rīcības plānu, to apstiprinātu un virzītu caur jauno modeli.

Sēdi slēdz: plkst. 15.58

Vadības grupas priekšsēdētāja:
Protokolēja:

Anna Mutule
Nikita Puškina

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS
AR DROŠIEM ELEKTRONISKIEM PARAKSTIEM UN
SATUR LAIKA ZĪMOGUS