

Akkuasetuksen täytäntöönpanoa tukevan työryhmän kokous 4/2023

Aika ja paikka: 8.12.2023 klo 9-10 Teams

Osallistujat:

Johanna Routio, ympäristöministeriö, varapuheenjohtaja, sihteeri

Pauliina Kanerva, työ- ja elinkeinoministeriö

Jarkko Vesa, työ- ja elinkeinoministeriö

Tiia Salamäki, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto

Seppo Niemi, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto

Jaana Mäenpää, Pirkanmaan ELY-keskus

Mika Heinonen, Pirkanmaan ELY-keskus

Kaarle Röyttä, Liikenne- ja viestintävirasto Traficom

Käsitellyt asiat:

1) Kokouksen avaus ja läsnäolijoiden toteaminen

2) Työryhmän kokoonpanon muutos

Työryhmän puheenjohtaja Jouni Nissinen aloitti 1.12.23 määräaikaisessa EU-attasean tehtävässä Brysselissä. Jounin tehtävä jatkuu kesään 2026 saakka. Sijaisen haku käynnistyy joulukuussa. Jarkko Vesa jää ryhmästä pois vuoden vaihteessa.

Työryhmä kiitti kumpaakin merkittävästä työpanoksesta sekä toivotti menestystä uusiin haasteisiin. Akkuasetuksen täytäntöönpanoa tukevan työryhmän puheenjohtajana ja sihteerinä jatkaa varapuheenjohtaja.

3) Esityslistan hyväksyminen ja edellisen kokouksen pöytäkirjan toteaminen

Esityslistaehdotus sekä edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

Edellisessä kokouksessa sovittu Manta-markkinavalvontarekisteriä koskeva kokous on sovittu pidettäväksi 14.12. klo 13.

Edellisessä kokouksessa esitelty akkuasetuksen UKK-listaus on edelleen työn alla.

4) Säädöshankkeen tilannekatsaus

1. Akkuasetuksen 61 artiklassa havaittujen suomenkielisessä käännöksessä olleiden virheiden virallinen oikaisumenettely on käynnistetty.
2. Säädöshankkeen ensimmäinen osa eli ilmoitettuja laitoksia koskeva lakiehdotus jätelain muuttamiseksi on eduskunnan käsiteltävänä. Ympäristövaliokunta on antanut lausuntonsa [YmVM 2/2023 vp \(eduskunta.fi\)](#). Puheenjohtaja pahoitteli, että

TEM:n lausunto oli jäänyt YM:ltä lausuntokierrokselta ja HE:n jatkovalmistelussa huomioimatta.

3. Säädöshankkeen toinen osa on tarve käynnistää käytännössä välittömästi, jotta markkinavalvontaviranomaiselle voidaan varmistaa toimivalta sekä resurssit niiden velvoitteiden valvonnan osalta, jotka akkuasetuksen mukaan tulevat voimaan 18.8.2024. Kyseessä on budjettilaki, joka tulisi saada eduskunnan käsiteltäväksi huhtikuussa 2024. Samassa yhteydessä tehdään muut 18.8.2024 voimaan tulevien akkuasetuksen artiklojen edellyttämät muutokset, kuten lyijyn käyttökielto kannettavissa akuissa. Tuottajavastuuta koskevat muutokset sekä loput tarvittavat säädosmuutokset tehdään hankkeen kolmannessa osassa siten, että säädosmuutokset saadaan voimaan akkuasetuksen siirtymäaikoja noudattaen 18.8.2025.

Tukes ja YM ovat käyneet alustavia neuvotteluja markkinavalvonnan resurssitarpeista; neuvotteluita jatketaan tämän jälkeen TEM:n ja VM:n kanssa.

5) Energiavarastojen paloturvallisuus sekä jätteakkujen ja –paristojen keräysturvallisuus

Tukes on järjestämässä tammikuussa 2024 palaverin, jossa käsitellään energiavarastojen paloturvallisuutta ja turvallisuuden parantamiseksi tarvittavia säädosmuutoksia.

Turvallisuusvaatimukset keräysvälineille (artiklat 60&61: sovellettavat turvallisuusvaatimukset): on epäselvää, että onko komissio valmistelemassa yhtenäisiä vaatimuksia. Akkujen tuottajayhteisöt ovat tilanneet jätteakkujen ja –paristojen keräyksen turvallisuutta sekä säädosmuutostarpeita koskevan selvityksen, joka valmistuu joulukuussa.

6) Tuottajayhteisöjen ehdotus akkuasetuksen (epävirallisen) ohjausryhmän perustamiseksi

Ohjausryhmään kutsuttaisiin viranomaisedustajien lisäksi keskeisten sidosryhmien edustajat. Ohjausryhmä keskittyisi akkuasetuksen toimeenpanoon liittyviin kysymyksiin ja toimisi mm. tiedon jakamisen kanavana. Työryhmän jäsenet kannattivat epävirallisen ohjausryhmän perustamista.

7) Kokouksen päätös ja seuraava kokous

Aiemmin on sovittu läsnäkokous 12.1.2024 klo 9-11 Ympäristöministeriön tiloissa ja etäkokous 12.2.24 klo 14-16.

Jakelu: Työryhmän jäsenet ja varajäsenet