

Asia: VN /2195/2023

Luonnos hallituksen esitykseksi laiksi jätelain muuttamisesta

Luonnos laiksi jätelain muuttamisesta

2 §: Soveltamisala

Artikla 75, kohta 2.

2. Ajoneuvoakkujen, teollisuusakkujen ja sähköajoneuvojen ajovoima-akkujen tuottajien tai tuottajayhteisöjen, jos

sellaisia on nimetty 57 artiklan 1 kohdan mukaisesti, on ilmoitettava toimivaltaiselle viranomaiselle kultakin kalenterivuodelta seuraavat tiedot jäteakkujen akkukemian ja luokan mukaan eriteltyinä:

24 a §: Markkina- ja valvonta

-

25 §: Muut valvontaviranomaiset

ELY keskus

Pääasialliset vaikutukset

Raportointivaateet

Muut toteuttamisvaihtoehdot

Millä kemiatasolla raportoidaan?

Alustavat kommentit luonnoksesta valtioneuvoston asetukseen paristoista ja akuista muuttamiseksi

Artiklan kohdassa 2, mainitaan "tiedot jäteakkujen akkukemian ja luokan mukaan eriteltyinä".

Mihin kemiolla tässä viitataan? Keskusteluissa eri foorumeilla on noussut esiin, että onko kyseessä mm. litium-ion akkujen alakemiat (LCO, NMC, LMO, LCO, etc.?). Koska regulaatiossa esitetään myös

kierrätystavoitteita eri akkutyypeille ja tulevaisuudessa vaateita myös nikkelin, litiumin, kobaltin, yms materiaalien käytölle uusien akkujen valmistuksessa, olisi loogista, että litium-ion akkujen alakemioita halutaan myös seurata.

Muuta lausuttavaa

Termille "kemia" toivottaisiin tarkempaa kuvausta.

László Ben
Kuusakoski Oy