

Asia: VN/10783/2024

## **Lausuntopyyntö luonnoksesta hallituksen esitykseksi kriittisten raaka-aineiden hankkeiden yhteyspisteestä ja strategisten hankkeiden etusijasta**

### Lausunnonantajan lausunto

#### **Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään**

Turun yliopiston Maantieteen ja Geologian, Biologian, Kemian sekä Fysiikan ja tähtitieteen laitokset kouluttavat asiantuntijoita kaivannaisteollisuuden yrityksille, valtion sektoritutkimuslaitoksille (esim. GTK, ELY) ja lupaviranomaisille (esim. AVI, TUKES, STUK) sekä ympäristöalan yrityksille ja kunnille. Turun yliopistolla on tutkimushankkeita edellä mainittujen toimijoiden kanssa sekä se tekee yhteistyötä näiden toimijoiden kanssa esimerkiksi opinnäytteiden ohjauksessa. EU:n tasolla Suomen merkityksen tällä alalla oletetaan kasvavan ja sen rooli on tärkeää EU:n tason huoltovarmuuden kannalta muuttuvassa maailmassa (Suomi on esimerkiksi ainut EU maa, jossa tuotetaan kobolttia, joka on tärkeä akkujen raaka-aine). Kriittisten raaka-ainevarojen käytön tulee olla ympäristön kannalta kestävä, vastuullista ja tasapuolista.

Kaivannaisteollisuuteen liittyvien viranomaispäätösten, kuten malminetsintä lupien, kaivospiirien, ympäristölupien, vesienkäytön ja kaavoituksen lupien käsittelyajat ovat verrattain pitkiä. Lupien käsittelyn keskittäminen todennäköisesti selkeyttää lupaprosessia ja toimintaa. Tällä hetkellä lupapäätöksiin kysyttään asiantuntija lausuntoja usealta taholta mukaan lukien tutkimus ja asiantuntijaorganisaatiot ennen päätöstä. Tämä on asiantuntija organisaatioita kuormittava ja ajaltaan pitkä prosessi, johon useasti sisältyy ristiinluetusta. Toiminnan mahdollinen keksittäminen todennäköisesti johtaa tarkennuspyyntöjen määrän vähenemiseen sekä tilanteen selkeytymiseen ja toivottavasti uudelleen luetuksen tarpeen vähenemiseen.

Heilimo Esa

