



Työ- ja elinkeinoministeriö

Pyhäjärven Callion (Pyhäsalmen Kvanttikiinteistöt Oy) lausunto luonnoksesta hallituksen esitykseksi laiksi kaivoslain muuttamisesta

Asian tausta

Työ- ja elinkeinoministeriö pyytää lausuntoa luonnoksesta hallituksen esitykseksi eduskunnalle laista kaivoslain muuttamisesta. Esityksessä ehdotetaan mm., että *”kaivoksen vaiheittainen sulkeminen ja alueen käyttö kaivostoiminnan loputtua”* otetaan huomioon kaivostoiminnan aikana entistä paremmin ja kaivoksen lopullinen sulkeminen toteutetaan vastuullisesti.

Kaivosalueiden uusiokäytön tilanne, tarve ja vaikutukset

Kaivosalueen liiketoiminnallista uusiokäyttöä on toteutettu Pyhäsalmen kaivoksen lisäksi mm. Lohjalla Tytyrin kaivoksella (mm. KONE hissitestaustalaboratorio, elämyskaivos ja ravintolatoimintaa) ja Outokummussa (kaivosmuseo). Lisäksi usealla kaivoksella Suomessa toteutetaan vuoriklusterin teknologiayritysten kehittämien koneiden ja laitteiden testausta ja teknologian tuotekehitystoimintaa operatiivisen kaivostoiminnan ohessa.

Esityksessä ehdotetaan lisättäväksi 1 momentin uuteen 5 kohtaan kaivosluvan haltijan velvollisuudeksi sen huolehtiminen, että *”kaivostoiminnassa otetaan huomioon kaivoksen vaiheittainen sulkeminen”*. Esityksen mukaan *”kaivosalueen käyttö huomioidaan vasta kaivostoiminnan loputtua”*.

Vaiheittaisen sulkemisen edistämiseksi esityksessä esitetään lisäksi muutosta kaivoslain 120 §:ään, jossa säädetään *”kaivostoiminnan lopettamiseen varautumisesta”*. Esitetyillä muutoksilla on tarkoitus *”parantaa kaivosten ympäristönsuojelua”*.

Pyhäjärven Callion lausuma esitykseen

Kaivosalueen uusiokäyttö kaivostoiminnan loputtua pitää aloittaa jo vuosia ennen kuin kaivos varsinaisesti suljetaan. Esimerkiksi Pyhäsalmen kaivoksella energian varastointiin liittyvää uusiokäyttöä on aloitettu tutkimus- ja kehittämishankkeina jo vuonna 2013 energiayhtiöiden toteutusselvityksinä.

Uusiokäyttö vaikuttaa ja näkyy alueen kaavoituksessa, kaivoksen sulkemissuunnitelmissa, jälkitarkastuksissa sekä alueen turvallisuudessa.

Uusiokäytöllä voi olla ympäristönsuojeluunkin liittyviä vaikutuksia mm. vesienkäsittelyssä ja siihen liittyvässä kiertotalouteen ja sivuvirtoihin liittyvässä liiketoiminnassa. Ympäristönsuojelun lisäksi kaivosten uusiokäyttö voi

11.12.2017

luoda merkittävää liiketoimintaa mm. energiasektorilla kuten Pyhäsalmielle suunniteltu 75MW kokoluokan suuri pumppuvoimala.

Pyhäjärven Callio esittää, että esityksessä kaivosten uusiokäyttö tulee saada paremmin tunnistettua niin, että huomioidaan kaivosalueen ja rakennetun kaivosinfrastruktuurin liiketoiminnallinen uusiokäyttö jo kaivostoiminnan aikana. Lisäksi esitämme, että esityksessä huomioidaan uusiokäytön vaikutukset ympäristönsuojelun lisäksi myös liiketoimintamahdollisuuksien osalta alueen kaavoitukseen, kaivoksen sulkemissuunnitelmiin, jälkitarkastuksiin sekä alueen turvallisuuteen.

Pyhäjärvellä 11.4.2022



Sakari Nokela, kehitysjohtaja, Pyhäjärven Callio