

Ely-keskus Outokummun Hautalammen kaivoshankkeella on todennäköisesti merkittäviä ympäristövaikutuksia – "Keretin torni turvattava"



Keretin torni on ely-keskuksen lausunnon mukaan turvattava, kun kaivoshanketta suunnitellaan eteenpäin. Kuva: Jarno Artika

🕒 19.7.2023 14:11

Hannu Kauhanen



Pohjois-Karjalan ely-keskuksen näkemyksen mukaan Outokummussa sijaitsevan Hautalammen kaivoshankkeella on todennäköisesti merkittäviä vaikutuksia ympäristölle.

Ely-keskus antoi yhteysviranomaisen perustellun päätelmän FinnCobalt Oy:n kaivoshankkeen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta.

ELY-KESKUKSEN näkemyksen mukaan täydennetyin arviointiselostuksen, siitä saadun kuulemispalautteen ja yhteysviranomaisen oman tarkastelun perusteella hankkeen molemmilla toteutusvaihtoehdoilla on useita merkittäviä ympäristövaikutuksia, joihin liittyy myös huomattavia epävarmuuksia.

Hankkeella on todennäköisesti merkittäviä kielteisiä vaikutuksia kallio- ja maaperään, pohja- ja pintavesiin sekä luonnonympäristöön.

MAISEMAAN, kaupunkikuvaan ja kulttuuriperintöön kohdistuu merkittäviä kielteisiä vaikutuksia siinä tapauksessa, että hankkeessa ei turvata rakennussuojelulailla suojeltujen Keretin tornin ja siilojen säilymistä.

Arviointiselostuksessa ei ely-keskuksen mukaan ole vielä yksilöity sellaisia hankkeessa toteutettavia ympäristövaikutusten lieventämistoimenpiteitä, että voitaisiin todeta hankkeen olevan ympäristöllisesti toteuttamiskelpoinen.

Suunnitellun kaivoshankkeen alapuolisen vesistön tila on heikko edellyttäen jo tällä hetkellä kunnostustoimia vesienhoidon tavoitteiden saavuttamiseksi.

HANKKEEN jatkosuunnittelussa tulee ely-keskuksen mukaan kiinnittää erityistä huomiota Ruutunjoen, Sysmäjärven ja Sysmänjoen nykytilan parantamiseksi tarvittaviin kunnostustoimenpiteisiin, haitallisten vaikutusten ehkäisyyn ja lieventämiseen.

Suunnittelussa on otettava huomioon hankkeen sijainti lähellä Outokummun taajamaa ja asutusta, vaikutukset vanhan kaivostoiminnan jo pilaamiin pohja- ja pintavesiin sekä Keretin tornin ja sen yhteydessä olevien siilojen suojelun turvaaminen.

Hanketta ja sen vaikutuksia koskevaa tiedotusta ja vuorovaikutusta on syytä jatkaa seuraavissa suunnitteluvaiheissa.

FinnCobaltin Hautalammen hankkeen tavoitteena on tuottaa vastuullisesti ja jäljitettävästi akkuteollisuuden tarvitsemia koboltti- ja nikkelikemikaaleja.