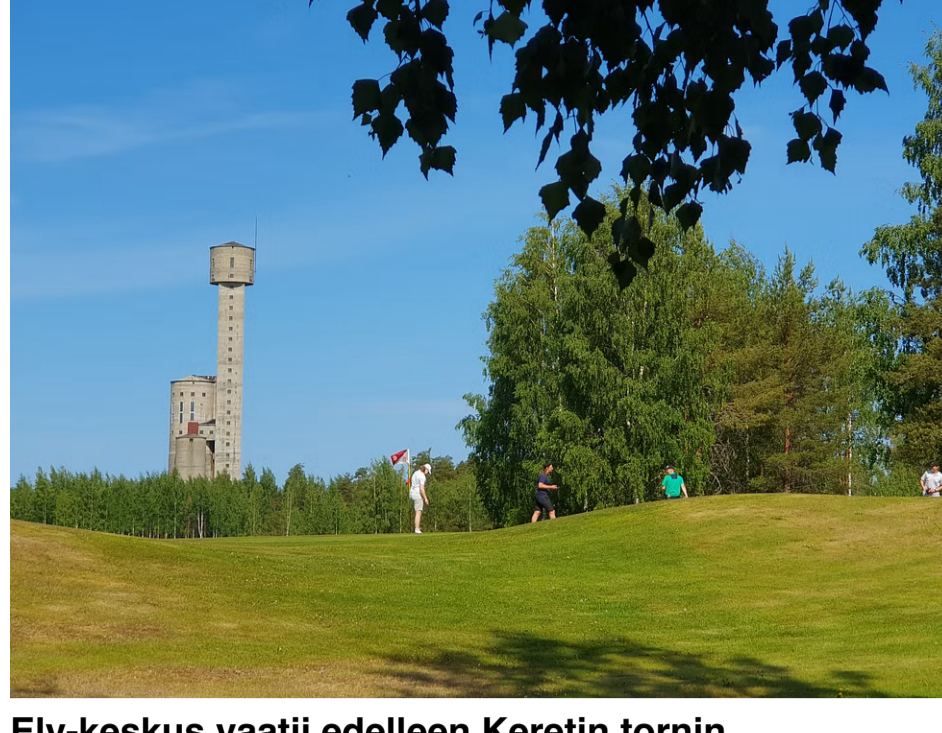


Ely-keskus ei puolla Hautalammen kaivoshanketta nykytiedoilla; kaivoksen vaikutuksia pitää selvittää edelleen



Ely-keskus vaatii edelleen Keretin tornin säilyttämistä. Kuva: Kari Kauppinen

🕒 19.7.2023 09:43

Kari Kauppinen



Pohjois-Karjalan Ely-keskus katsoo keskiviikkona antamassaan lausunnossaan, että FinnCobalt Oy:n Outokummun Hautalammen kaivoshankkeella on useita merkittäviä ympäristövaikutuksia, joihin liittyy myös huomattavia epävarmuuksia.

Ely-keskus pohjaa lausuntonsa hankkeen täydennettyyn arviointiselostukseen, siitä saatuun kuulemispalautteeseen ja yhteysviranomaisen oman tarkasteluun.

Kaivoshankkeessa on kaksi eri toteutusvaihtoehtoa. Elyn lausunto koskee molempia.

Ely-keskus katsoo lausunnossaan, että hankkeella on todennäköisesti merkittäviä kielteisiä vaikutuksia kallio- ja maaperään, pohja- ja pintavesiin sekä luonnonympäristöön. Ely lausuu, että maisemaan, kaupunkikuvaan ja kulttuuriperintöön kohdistuu merkittäviä kielteisiä vaikutuksia siinä tapauksessa, että hankkeessa ei turvata rakennussuojelulailla suojeltujen Keretin tornin ja siilojen säilymistä.

Lakiteknisesti Elyn lausunnossa on kyse yhteysviranomaisen perustellusta päätelmästä. Se on ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain mukainen kokoava lausunto, jossa otetaan kantaa tehtyjen arviointien riittävyteen sekä hankkeen merkittäviin vaikutuksiin. Päätelmä on laadittu nähtävillä olleen ympäristövaikutusten arviointiselostuksen ja sen täydennyksen (ympäristövaikutusten arviointimenettelyn selostus), näistä annettujen lausuntojen ja mielipiteiden sekä Ely-keskuksen asiantuntijatarkastuksen pohjalta.

Toistaiseksi ympäristöllisesti toteuttamiskelvoton

Elyn yhteysviranomainen katsoo, että hankkeen toteuttamiskelpoisuus jää täydennetyssäkin arviointiselostuksessa esitetyillä suunnitelmilla ja tiedoilla avoimeksi pohja- ja pintavesivesivaikutusten, luontovaikutusten sekä maisemaan, kaupunkikuvaan ja kulttuuriperintöön kohdistuvien vaikutusten osalta. Arviointiselostuksessa ei ole vielä yksilöity sellaisia hankkeessa toteutettavia ympäristövaikutusten lieventämis-toimenpiteitä, 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 kiinnittää erityistä huomiota Ruutunjoen, Sysmäjärven ja Sysmänjoen nykytilan parantamiseksi tarvittaviin kunnostustoimenpiteisiin, haitallisten vaikutusten ehkäisyyn ja lieventämiseen.

Keretin tornin suojele

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 suojelelun turvaaminen.

Toiminnan aikaisten vaikutusten lisäksi tulee kiinnittää huomiota välillisiin ja pitkäaikaisiin kaivostoiminnan jälkeisiin vaikutuksiin sekä vaikutusten seurantaan. Hanketta ja sen vaikutuksia koskevaa tiedotusta ja vuorovaikutusta on syytä jatkaa seuraavissa suunnitteluvaiheissa.

Hautalammen kaivoshankkeen vaihtoehtoja ja niiden ympäristövaikutuksia on arvioitu ja vertailtu vuosien 2020–2023 aikana vireillä olleessa ympäristövaikutusten arviointimenettelyssä. Pohjois-Karjalan Ely-keskus toimii hankkeessa yhteysviranomaisena.

Ely-keskuksen perusteltu päätelmä kokonaisuudessaan sekä muut ympäristövaikutusten arviointimenettelyn aikana syntyneet asiakirjat ovat luettavissa verkossa osoitteessa

www.ymparisto.fi/HautalammenkaivosYVA.