

Toholammin kunta
Kunnanhallitus
Lampintie 5
69300 Toholampi

Diaarinumero HAMELY/2047/2022

Hämeen ELY-keskus
Kirsi Lehtinen
PL 29
15141 Lahti
kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi

Viite: Lausuntopyyntö 24.4.2023, Tuohirämeen ja Linnanharjun (Kannus, Kalajoki, Sievi, Toholampi, Kokkola) tuulivoimahankkeen ympäristövaikutusten arviointimenettely

Asia: Lausunto ympäristövaikutuksen arviointiohjelmasta

Hankkeesta vastaavana toimiva Winda Energy Oy suunnittelee Tuohirämeen ja Linnanharjun tuulivoimapuiston rakentamista Kannuksen kaupungin ja Kalajoen kaupungin alueelle. Tuulivoimahanke sijoittuu kaupunkien rajalle. Tuohirämeen alue sijaitsee Kannuksen pohjoisosassa noin neljä kilometriä kaupungin keskustaaajamasta pohjoiseen ja Linnanharjun alue Kalajoen kaupungin eteläosassa noin neljä kilometriä Hillilän kylästä kaakkoon. Hankkeen sähkönsiirtoyhteydet sijoittuvat lisäksi Sievin ja Toholammin kuntien, sekä Kokkolan kaupungin alueille.

Noin 3 260 ha laajuiselle hankealueelle suunnitellaan enintään 55 tuulivoimalan rakentamista. Tuulivoimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 350 metriä, yksikköteho 6-10 MW ja kokonaisteho 550 MW. Tuulivoimahanke suunnitellaan liitettävän valtakunnan verkkoon Sievin kunnan alueelle sijoittuvalla Kukonkylän sähköasemalla tai Toholammin kunnan alueelle sijoittuvalla Ullavan sähköasemalla. Uuden 400 kV ilmajohdon pituus vaihtelee 19,5–35 km välillä. Hankealueelle rakennetaan kaksi sähköasemaa.

Lausunto

Toholammin kunnan näkemyksen mukaan laaditussa YVA-ohjelmassa esitetyt lähtötiedot koskien Toholampia ovat oikeita ja riittäviä YVA-arvioinnin pohjaksi. Ohjelmassa ei kuitenkaan ole tuotu riittävästi esille sähkönsiirron vaihtoehtojen vaikutuksia Toholammin kunnan asukkaille ja maanomistajille.

Arviointiohjelmassa Toholammin Ullavan sähköasemalle suunniteltujen vaihtoehtojen osalta on mainittu (8.23.2), että tarvittavat luontoselvitykset tehdään vain tarvittaessa. Jos kaikkia vaihtoehtoja ei arvioida käynnissä olevassa YVA-prosessissa, herää kysymys jatkosuunnittelusta. Käynnistetäänkö Ullavaan sähköasemalle suuntautuvien vaihtoehtojen osalta tarvittaessa erillinen YVA-prosessi? Mikäli näitä vaihtoehtoja ei tutkita ja arvioida

yhteismitallisesti olisi syytä harkita niiden hylkäämistä vaihtoehtoina tässä YVA-prosessissa. Lähtökohtana useiden sähkönsiirtovaihtoehtojen esittäminen ilman, että niitä aiotaan todellisuudessa selvittää, aiheuttaa tarpeetonta epävarmuutta suunniteltujen linjakäytävien alueella maata omistaville tai niiden läheisyydessä asuville ihmisille.

Sähkönsiirtolinjojen rakentamisen vaikutuksista on mainittu, että johtokäytävän ulkopuolella sähkönsiirto ei rajoita tai estä muuta alueen maankäyttöä, kuten metsätaloutta, maa-ainesottoa tai loma-asutusta. Keski-Pohjanmaalla maa- ja metsätalous sekä peltoviljely on kuitenkin merkittävä elinkeino, jolle useiden alueelle suunniteltujen sähkölinjojen yhteisvaikutukset aiheuttavat suurta haittaa pirstomalla metsä- ja viljelypalstoja. Lisäksi pylväiden sijoittuminen pellolle aiheuttaa merkittävää haittaa ja viljelyalan menetyksiä, pylväspaikkojen sijoittelulla ei voida ratkaista asiaa täysin.

Arviointiohjelmassa ei tuoda esille Fingridin linjan varrelle sijoittuvissa vaihtoehtoissa tarvittavan maastokäytävän laajuutta. Fingridin suunnitteleman Jylkkä-Alajärvi siirtolinjan leveys maastossa on jo 94m joten jos sen rinnalle ollaan rakentamassa vielä erillistä linjaa, jonka leveys on yli 40 m, on kyseessä erittäin merkittävä maisemallinen tekijä valtakunnallisesti ja maakunnallisesti maisemallisesti arvokkaassa jokilaaksossa, eikä Toholammin kunta näe sitä toteuttamiskelpoisena.

Toholammin kunta esittää, että arviointiselostuksessa sähkönsiirron osalta esitetään vähemmän ja tarkemmin harkittuja vaihtoehtoja. Tiedotus suunniteltujen siirtolinjojen maanomistajille tulisi tehdä kirjeitse viimeistään, kun arviointiselostus asetetaan nähtäville.

Muutoin Toholammin kunnalla ei ole huomautettavaa laaditusta YVA-ohjelmasta.

Toholammilla 22.5.2023

Jukka Hillukkala
kunnanjohtaja

Mikko Polet
tekninen johtaja