

Kaupunginhallitus

Viite Ilmatar Ikaalinen-Hämeenkyrö Oy:n Konikallion tuulivoimahankkeen ja hankkeen sähkönsiirtoon liittyvän 110 kV:n voimajohtohankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelma

Elinvoima- ja ympäristötoimialan lausunto

Konikallion tuulivoimahankkeessa tavoitteena on mahdollistaa huomattavan korkeiden ja toteutuneista tuulivoimahankkeista poikkeavan korkuisten, maksimissaan 350 metriä kokonaiskorkeudeltaan olevien tuulivoimaloiden rakentaminen. Korkeat voimalat aiheuttavat merkittäviä maisemavaikutuksia, jotka eivät ole arvioitavissa toteutuneisiin hankkeisiin verrattuna. Porin kaupunki esitti osayleiskaavoituksen viranomaisneuvottelussa 24.11.2021 vaihtoehtona tutkittavaksi myös matalampien, esimerkiksi 270 m korkeiden voimaloiden arviointia. Pirkanmaan maakuntakaavan ja siinä osoitettujen tuulivoima-alueiden lähtökohtana ovat olleet korkeintaan 200 m korkeat voimalat. Myös Konikallion hankealue on maakuntakaavassa osoitettua laajempi. Arviointiohjelmaan maakuntakaavoituksen kohdalle tulee lisätä tieto maakuntakaavan laadinnassa käytettyjen tuulivoimaloiden kokonaiskorkeudesta.

Konikallion tuulivoimahankkeen maisemavaikutukset ulottuvat Lavian alueelle, lähimmillään noin 8 kilometrin etäisyydellä hankealueesta. Porin kaupungin edustaja on tarpeen kutsua mukaan hankkeen seurantar ryhmään. Arviointiohjelman taulukkoon 5-1 tulee lisätä RKY-alueena Lavian kirkonkylän raitti sekä yksittäisenä kohteena kirkkolailla suojeltu Lavian kirkko. Valokuvasoitteita tulee laatia kaikilta täydennetyt taulukon 5-1 kohteilta ja alueilta, joista on näkymäaluemallinnuksen perusteella esteetön näkymä tuulivoimala-alueelle. Näkymäaluemallinnus sekä valokuvasoitteet tulee laatia myös maakuntakaavan laadinnassa käytetyillä kokonaiskorkeudeltaan maksimissaan 200 metrin tuulivoimaloilla, vaikutusten arvioimiseksi voimassa olevaan maakuntakaavaan verrattuna. Etäisyys lähimpiin vakituisiin ja loma-asuntoihin voidaan nähdä sinänsä lähtökohtaisesti riittävänä melu- ja välkevaikutusten kannalta. Maisemavaikutuksia tulee vastaavasti metsänkäytön ja luontoarvojen lisäksi arvioida myös uusien 110 kV voimajohtojen osalta, tarvittaessa myös valokuvasoittein. Hankealueella sähkönsiirto maakaapelein on maiseman ja metsänkäytön kannalta hyvä ratkaisu.

Tuulivoimapuiston suurimmat terveysvaikutukset ovat melu- ja välkevaikutukset. Toiminnan aiheuttama melu ei saa ylittää asumiterveysasetuksessa 545/2015 mainittuja sisämelun toimenpiderajoja. Sisämelun toimenpiderajojen oletetaan pysyvän sallituissa rajoissa, mikäli ulkomelutaso ei ylitä valtioneuvoston päätöksen 993/1992 mukaisia ohjearvoja. Melumallinnuksessa tulee esittää hankkeesta häiriintyvät kohteet.

Ympäristö- ja terveysvalvonnan näkökulmasta hankkeella ei ole ennalta arvioiden suoria haitallisia vaikutuksia Porin alueelle melun, välkkeen tai voimajohtolinjausten suhteen. Samoin vaikutukset Poriin luonnonsuojelun osalta jäävät pieniksi.

Arviointiohjelma on laadittu asiantuntevasti ja kattaa suurelta osin ne asiat, jotka tuulivoima- ja sähkönsiirtohankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelmassa tulee arvioida.