

Pohjois-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) pyytää ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (253/2017) mukaisena yhteysviranomaisena Haapajärven kaupungin lausuntoa ABO Wind Oy:n Reisjärven Kiiskinevan tuulivoimahankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta (YVA-ohjelma).

Hankealue sijoittuu Reisjärven kunnan pohjoisosaan Haapajärven ja Sievin kuntarajalle noin 9 kilometrin päähän Reisjärven kuntakeskuksesta. Hankealueen pinta-ala on laajimmillaan vaihtoehto 1:n (VE1) mukaan noin 2400 hehtaaria, jolloin alueella olisi enintään 20 tuulivoimalaa. Tuulivoimaloiden yksikköteho on alustavasti 6–10 MW, eli puiston kokonaiskapasiteetti tulisi olemaan voimaloiden määrästä riippuen noin 330–680 MW. Voimaloiden suunniteltu napakorkeus on maksimissaan noin 210 metriä ja roottorin halkaisija noin 220 metriä, kokonaiskorkeuden ollessa tällöin korkeintaan 320 metriä.

Tuulivoimapuiston lisäksi hankkeeseen sisältyy kolme pääreitinvaihtoehtoa sähkönsiirrolle kantaverkkoon. Sähkönsiirtoreitinvaihtoehdot kulkevat Reisjärven kunnan lisäksi Nivalan ja Haapajärven alueilla.

YVA-ohjelmassa on esitetty sähkönsiirtoreitin vaihtoehdoille kolme pääreittiä sekä niiden variaatit. Liittymispisteinä on vaihtoehtoina Pysäysperän 400/110 kV sähköasema, sekä Elenian Nivala-Pysäysperä 110 kV voimajohto. Elenian voimajohtoon on kaksi eri päätepistettä. Pysäysperälle on eri reitinvaihtoehtoja Kalajoen ylityksen vaihtoehtojen selvittämisen sekä vaihtoehtotarkastelun mahdollistamiseksi.

Lausuntopyyntö liitteenä ja ympäristövaikutusten arviointiohjelma oheismateriaalina.

Valmistelija: Jouni Laajala p. 044-4456 147

**Päätösehdotus**

Tekninen lautakunta hyväksyy liitteen mukaisen lausunnon ja lähettää sen Haapajärven kaupungin lausuntona Reisjärven Kiiskinevan tuulivoimapuiston ympäristövaikutusten arviointiohjelmiaan.

**Päätös**

Hyväksyttiin.