

# Lausunto Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle YVA-ohjelmasta - Kvarnbacken Vind Ab, Kvarnbackenin tuulivoimahanke, Kruunupyö

KHALL 15.05.2023 § 55  
193/11.01.04/2023

Valmistelija

ympäristötarkastaja

Kvarnbacken Vind Ab suunnittelee Kruunupyöhyn Småböndersin kylän eteläpuolelle 6-7 voimalan tuulivoimahanketta. Voimaloiden yksikköteho on 8-10 MW ja kokonaiskorkeus enintään 300 metriä. Tuulivoimaloiden lisäksi alueelle rakennetaan tarvittavat yhdystiet, voimaloiden väliset huoltotiet, maakaapelointi voimaloiden välille ja sähköasema. Voimajohto on tarkoitus toteuttaa nykyisen 110 kV voimajohdon yhteyteen. Hankkeen tavoitteena on lisätä Suomen uusiutuvan energiatuotannon kapasiteettia ja vastata siten omalta osaltaan Suomen ilmasto- ja energiastrategian tavoitteisiin.

Hankkeen vaihtoehdot

Arvioitavat tuulivoimalavaihtoehdot

VE 0: Hanketta ei toteuteta.

VE 1: Alueelle toteutetaan 7 tuulivoimalaa, joiden kokonaiskorkeus on 300 metriä, yksikköteho 8-10 MW ja kokonaisteho 70 MW.

VE 2: Alueelle toteutetaan 6 tuulivoimalaa, joiden kokonaiskorkeus on 300 metriä, yksikköteho 8-10 MW ja kokonaisteho 60 MW.

Arvioitavat sähkönsiirtovaihtoehdot

SVE A: Sähkö siirretään noin 36 kilometriä pitkällä 110 kV ilmajohdolla hankealueelta luoteeseen Emetin sähköasemalle Herrforsin verkkoon.

SVE B: Sähkö siirretään noin 21 kilometriä pitkällä 110 kV ilmajohdolla hankealueesta lounaaseen Kivipuron asemalle.

Arviointiohjelma liitteineen julkaistaan verkkosivulla [www.ymparisto.fi/kvarnbackentuulivoimaYVA](http://www.ymparisto.fi/kvarnbackentuulivoimaYVA).

Esittelijä

Kunnanjohtaja Jyrkkä Hannu

Päätösehdotus

Kunnanhallitus antaa seuraavan lausunnon Kvarnbacken Vind Ab:n tuulivoimahankkeesta (drno EPOELY/2763/2022):

YVA:ssa tulee riittävän kattavasti selvittää hankealueen vaikutuksia metsäpeurakantaan sekä suurpetoreviireihin.

Ympäristövaikutusohjelmassa tulee arvioida hankkeen vaikutuksia myös esimerkiksi maakotkan pesintään tulevaisuudessa hankealueen vaikutusalueella. Myös hankkeen vaikutuksen mm. Viistennevan suoalueelle tulee arvioida.

Vaikutukset Räyringin lehtoihin tulee arvioida tarkemmin YVA:ssa.

Hankealueen melu ja välkevaikutukset tulee arvioida Isonkylän ja Räyringin alueelle niin ihmisten asumisviihtyvyyden osalta kuin eläinsuojien osalta.

Päätös

Hyväksyttiin.

---