

Asia: Ruotanansuon tuulivoimaosayleiskaava, Säkylä

Säkylän kunta
kirjaamo@sakyla.fi

Lausunto

1 Johdanto

Myrsky Energia Oy suunnittelee Säkylän kunnan ja Kokemäen kaupungin rajalle 10–12 voimalan tuulivoimahanketta. Hankealueen laajuus on n. 1007 ha (Säkylän puolelle 804 ha ja Kokemäen puolelle 203 ha). Voimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 300 m. Tämä lausunto on samansisältöinen kuin Luonnonvarakeskuksen hankkeen YVA-selostuksesta antama lausunto.

2 Lausunto

Pyydettyä lausuntonaan Luonnonvarakeskus esittää seuraavan.

Lausunnoissaan Luke keskittyy Metsästyslaissa (28.6.1993/615) 5 § (13.7.2018/555) lueteltuihin riistalajeihin.

Linnustovaikutuksista vaikutukset metsolle arvioidaan selostuksessa suuriksi. Voimaloiden etäisyys lähimpiin soitimiin on 290 m (VE1). Selostuksessa ehdotetaan lievennystoimina mm. 500 m etäisyyttä soitimien ja voimaloiden väliin. Kuten selostuksessa todetaan tämänhetkisen kirjallisuuden valossa törmäysriskin lisäksi metsäkanalinnut saattavat välttää tuulivoimalaa ympäröivää aluetta tai käyttää sitä vähemmän lisääntymisaikana (soidinajan lisäksi myös poikasten kasvatukseen liittyvä habitaatinvalinta) lajista riippuen n. 500–600 m säteellä ja metson tapauksessa jopa yli 1000 m säteellä (mm. Coppes et al. 2020A). Saksassa, Ruotsissa ja Itävallassa tehdyssä tutkimuksessa ei ollut mitään viitteitä siitä, että metsot tottuisivat tuulivoimaan edes 8 vuoden aikana (Coppes et al. 2020B). Täten tuulivoimaloiden vaikutus metsäkanalintuihin ei välttämättä ulotu vain rakentamisen ajalle ja alueelle. Soitimet olisi syytä huomioida paremmin hankkeen jatkosuunnittelussa.

Lisäksi Luke huomauttaa, että vaikka rakentamistoimien sijoittuminen lisääntymisajan ulkopuolelle todennäköisesti hyödyttää lajeja, se koskettaa vain kyseistä ajanjaksoa. Mikäli useista hankkeista aiheutuu kumulatiivisia vaikutuksia rakentamisen ja sen jälkeisen toiminta-ajan myötä, vaikutukset voivat olla pitkäkestoisia. Korvaavien elinympäristöjen puuttuessa tai ollessa heikompia lisääntymiselinympäristöjä, tämä rakennustoimien ajoittaminen on vain lyhytkestoinen lievennyskeino.

Selostuksessa vaikutukset eläimistöön arvioidaan vähäisiksi tai kohtalaisiksi. Hankealueen ympäristöön on suunnitteilla mittavasti hankkeita juuri sellaisten lajien ympäristöön, joille vähäisemmän ihmishäiriön ympäristöt ovat tärkeitä. Lievennyskeinojen esittäminen myös yhteisvaikutuksien välttämiseksi olisi erittäin tärkeää.

3 Lausunnon tiivistelmä

Luke näkee, että suojavyöhykkeet esim. metson osalta ovat olemassa olevan kirjallisuuden perusteella riittämättömät. Luke huomauttaa myös, että rakentamisen ajoittaminen ei poista mahdollisia pitkäaikaisia tai kumuloituvia vaikutuksia. Lisäksi Luke painottaa, että useiden hankkeiden yhteisvaikutukset ja häiriöherkkien lajien elinympäristöt tulisi huomioida nykyistä paremmin.

Sirpa Piirainen

Ryhmäpäällikkö, erikoistutkija

Hyväksytty Luken prosessinhallintajärjestelmässä 28.04.2026 klo 15:10:38.

Lausunnon valmistelija(t):
Saara Kattainen

Liitteet:

Tiedoksi: