

Lausunto Kihniön Närhinkankaan tuulivoimapuiston osayleiskaavan kaavaluonnoksesta

Tekninen lautakunta pyytää lausuntoa Närhinkankaan tuulivoimapuiston osayleiskaavaluonnoksesta.

Hankekuvaus

Tavoitteena on toteuttaa Kihniön kunnan Närhinkankaan alueella enintään neljän tuulivoimalaitoksen tuulivoima-alue, jonka kokonaisteho olisi enintään 36 MW. Tuulivoimalaitoksenyksikköteho olisi korkeintaan 9 MW. Tuulivoimalaitosten kokonaiskorkeus olisi enintään 300 metriä. Alueella on jo olemassa olevaa tiestöä. Suunnittelualue tulee tarkentumaan hankkeen edetessä muun muassa tehtyjen/tehtävien selvitysten perusteella ja on kooltaan n. 330 ha.

Suunnittelualueen luoteispuolella sijaitsevaan Kihniön keskusta on matkaa noin 10 kilometriä. Keskusta on taajama-alueita. Kyläasutus on keskittynyt suunnittelualueen luoteispuolella Kihniön keskusta, länsi- ja lounaispuolella Nevalankylään, Rasinkylään ja Niskoskylään. Muutoin alueen asutus on harvaa

Sähkönsiirto

Närhinkankaan tuulivoima-alue on alustavasti sopinut liittymisestä Myyränkankaan tuulipuiston sähkönsiirtoratkaisuun. Hankkeelle tutkitaan metsähallituksen Pahkanevalle suunnitelmassa oleYhteishankkeen linjaus kulkisi tien 3352 viera ja jatkaisi Myyräkankaan YVA-linjausta Myyräkankaan tuulivoimala-alueeseen. Lopullinen liityntä olisi Parkanon Fingrid uudella 400 kV:n sähköasemalla.van aurinkovoimala-alueen kanssa yhteisen sähkönsiirtoratkaisun toteuttamista ja liittymistä Myyräkankaan YVA-suunnitelman linjaukseen.

YVA

Kyseinen hanke on alle YVA-laissa asetettujen raja-arvojen niin tehollisesti kuin suunniteltujen tuulivoimaloiden määränkin perusteella. Yhteisvaikutusten arvionti muiden läheisten tuulivoimalahankkeiden kanssa on kuitenkin tarpeellista ja tämä on useassa eri lausunnossakin tuotu esille. Hanketoimija on ehdottanut, että Närhinkankaan yhteisvaikutuksia arvioitaisiin Myyränkankaan yva-selvityksen yhteydessä.

Alueidenkäyttötavoitteet

Maakuntakaavassa esitetään alueiden käytön ja yhdyskuntarakenteen periaatteet ja osoitetaan maakunnan kehittämisen kannalta tarpeellisia alueita. Tämän perustehtävänsä ohella maakuntakaavan tulee edistää valtakunnallisten alueidenkäyttötavoitteiden toteuttamista ja sovittaa ne yhteen alueiden käyttöä koskevien maakunnallisten ja paikallisten tavoitteiden kanssa (YM 2002).

Kaavahierarkian mukaisesti maakuntakaava on ohjeena laadittaessa ja muutettaessa yleiskaavaa ja asemakaavaa sekä ryhdyttäessä muutoin toimenpiteisiin alueiden käytön järjestämiseksi. MRL 32 §:n mukaan viranomaisten on pyrittävä edistämään maakuntakaavan toteutumista ja katsottava, ettei toimenpiteillä vaikeuteta kaavan toteuttamista.

Elonkirjo-ja energia vaihemaakuntakaavassa Närhinkankaan tuulivoima-aluemerkintä on esitetty kumottavaksi olevien alueiden merkinnällä. Vaihemaakuntakaavassa erityismääräys 26 kohdentuu Närhinneva-Koroluoma-alueelle; ”*yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa on varmistuttava siitä, etteivät Närhinneva-Koroluoman (FI0355007) Natura-alueen läheisyydessä suoritettavat toimenpiteet yksin tai yhdessä muiden hankkeiden kanssa merkittävästi heikennä niitä luonnonarvoja, joiden suojelemiseksi alue on sisällytetty Natura 2000-vekostoon.*

Havaintoja kaavaluonnoksesta

Kaava-alue sijaitsee lähellä maakotkan reviiriä. Läheisen närhinnevan alueella harjoitetaan maakotkan talviruokintaa. Reviiriltä on paikannettu vain yksi pesä, mutta kaikkia soidensuojelualan pesiä ei välttämättä tunneta. Alueen ympärille on suunnittelussa myös muita tuulivoimahankkeita. Hankkeiden yhteisvaikutusten merkitys maakotkaan tulee huolellisesti selvittää, kuten myös muihin vaikutuksenalaisiin osioihin. Tämä on haastavaa, koska jokainen hanke on vasta suunnitteluvaiheessa ja todellisia vaikutuksia ei vielä tunneta. Hankkeiden porrastaminen voisi olla järkevää, jolloin jo toiminnassa olevan hankkeen vaikutuksia voidaan todellisuudessa mitata ja täten muidenkin vasta suunnittelussa olevien hankkeiden vaikutusten arvioiminen olisi luotettavampaa.

Sähkön siirtoreittien esittäminen aineistossa tulisi esittää selvemmin. Selvitystä on annettu hankkeen liittymisestä Myyränkankaan tuulivoimahankkeen sähkönsiirtoratkaisuun ja siitä Fingridin linjaan sekä Metsähallituksen Pahkanevalle suunniteltavan aurinkovoimahankkeen kanssa yhteistä sähkönsiirtoreittiä, mutta reitin sijoittumisen havainnoiminen on vaikeaa, koska tulisi perehtyä ensin Myyränkankaan ja Fingridin reitin sijaintiin. Pahkanevan aurinkovoimahanketta ei ole esitetty aineiston kuvissa sähkösiirron yhteydessä lainkaan. Sähkönsiirron vaihtoehdot tulee esittää selvästi riittävän laadukkailla ja selkeillä kartoilla siten, että ne on saatavissa selville kyseisestä aineistosta ilman, että tarvitsee etsiä muiden hankkeiden aineistoista sähkösiirtoon liittyviä tietoja. Lisäksi kaavoituksen ollessa jo kaavaluonnosvaiheessa, pitäisi reittivaihtoehtojen olla jo selvillä eikä vasta selvittelyvaiheessa, jolloin osallisille jää riittävästi aikaa mielipiteen antamiselle.

Raisa Karinsalo
rakennustarkastaja
p.044 7865 651