

Ruotsin luonnonsuojeluvirasto (Naturvårdsverket)  
[registrator@naturvardsverket.se](mailto:registrator@naturvardsverket.se)  
cc: [Espoo@naturvardsverket.se](mailto:Espoo@naturvardsverket.se)

4.11.2024

Käännös

Ympäristövaikutusarviointiohjelma (YVA-ohjelma) ja osayleiskaavan osallistumis- ja arviointisuunnitelma, NV-06488-24, Haapamaa tuulivoimalahanke

## LAUSUNTO YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIOHJELMASTA JA TORNION HAAPAMAAN TUULIVOIMALA-ALUEEN OSAYLEISKAAVASTA

Ruotsin luonnonsuojeluvirasto (Naturvårdsverket) pyytää lausuntoa Tornion Haapamaan tuulivoimahankkeesta. Hankkeessa on tarkoitus rakentaa 56 kpl 6-10 megawatin ja 300 metrin korkuista tuulivoimalaa 7200 hehtaarin alueelle Tornion pohjoisosaan. Hankevastaava on Myrsky Energia Oy.

Hankealue sijaitsee noin 8,5 kilometrin etäisyydellä Tornionjoesta ja Ruotsin rajasta, noin 10 kilometrin päässä Ruotsin Karungin kylästä ja noin 27 kilometrin etäisyydellä Haaparantaan.

YVA-ohjelmassa arvioidaan kolme vaihtoehtoa; V0 hanketta ei toteuteta, sekä kaksi vaihtoehtoista toteutusta V1 ja V2. Sähkönsiirtoyhteys suunnitellaan itä ja koillisosaan aluetta, joista selvitetään kolme eri vaihtoehtoa.

Hanke edellyttää osayleiskaavaa, jota Tornion kaupunki laatii samanaikaisesti YVA-ohjelman kanssa. Osayleiskaavan alustavasta osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta kuullaan samassa yhteydessä.

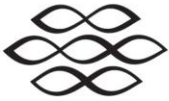
Hankealueelle rakennetaan voimaloiden lisäksi niiden rakentamista ja huoltoa palveleva 6-12 metrin levyinen tiestö sekä tasataan 2 hehtaarin nostoalueet jokaiselle voimalayksikölle. Voimaloiden käyttöikä on 30-35 vuotta. Voimaloiden purkaminen voidaan tehdä paloittelemalla ja/tai räjäyttämällä voimalarakenteet ja perustukset.

Haapamaan tuulivoima-alueen pohjoislaitaan rajautuvat Martimon sekä Karhakkamaan suunnitteilla olevat tuulivoima-alueet. Haapamaan tuulivoima-alueelta noin 1,4 km itään sijaitsee Tornion ja Tervolan kuntien alueille sijoittuva Kolopetäjän suunnitteilla oleva tuulivoima-alue ja noin 4 km kaakkoon/etelään sijaitsee Kuorinki-Vinsanmaan suunnitteilla oleva tuulivoima-alue. Yhteensä 15 muuta tuulivoimahanketta sijaitsee noin 35 kilometrin säteellä Haapamaan tuulivoimahankkeesta.

Rajajokikomissio toteaa, että YVA-ohjelmassa on tunnistettu selvitettäviä hankkeen vaikutuksia monipuolisesti ja arviointimenetelmät on esitetty selkeästi.

Maantieteellisen sijainnin vuoksi voimaloiden lentoestevalojen vaikutus pimeän vuorokauden ja -vuodenaikaan tulee huolellisesti arvioida ja havainnollistaa kuvasovittein. Aiemmissa tuulivoimalahankkeissa ovat sidosryhmät Ruotsin puolelta tiedustelleet liikkuvaa kuvaa sisältävien videosovitteiden esittämistä rajanylittävien maisemavaikutusten, kansallisiin etuihin (riksintresse) ja ihmisten elinoloihin vaikuttavien vaikutusten havainnollistamiseksi. Hankkeen yhteisvaikutuksia muiden tuulivoimalahankkeiden kanssa tulisi analysoida vaikutusalueen maiseman sietokykyyn nähden.

Komissio korostaa, että rajanylittävät vaikutukset tulee selvittää samalla tavalla kuin Suomen puolelle kohdistuvat vaikutukset. Hankkeessa on tarkoitus tehdä asukaskyselyitä Suomen



puolella. Komissio katsoo, että hankkeessa tulee tehdä asukaskysely myös Ruotsin puolen vaikutusalueella kattavan kuvan saamiseksi hankkeen vaikutuksista Tornionlaakson eteläosiin.

*Lausunnon on valmistellut komission sihteeri Annika Sallisalmi. Komissio on hyväksynyt lausunnon sähköpostimenettelyllä 4.11.2024 mennessä. Lausunto on tallennettu ACTA-diaarihallintajärjestelmään.*

Suomalais-ruotsalainen rajajokikomissio