

Kunnan lausunto Lapin tuulivoimaselvityksestä 2022 sekä tuulivoimaselvityksen jatkohankkeen 2023-2024 tavoitteista

Kunnanhallitus 27.02.2023 § 44
536/00.01.05/2022

Lapin liitossa on valmistunut 5.12.2022 Ympäristöministeriön avustuksella Lapin tuulivoimaselvitys 2022. Selvityksen keskeisenä tavoitteena oli löytää tuulivoimatuotantoon potentiaalisia alueita maakuntakaavoituksen taustaksi sekä laatia maankäyttö- ja rakennuslain 9 §:n tarkoittama riittävä selvitys ja merkittävien vaikutusten arviointi mahdollisen maakuntakaavoituksen lähtötiedoiksi ja kuntakaavoituksen tueksi.

Selvityksessä tunnistettiin yhteensä 46 potentiaalista tuulivoima-alueita. Potentiaalisten tuulivoima-alueiden kokoluokka vaihtelee 11-342 km² välillä. Tuulivoima-alueet mahdollistavat teoreettisen voimalamäärän noin 2 861 kpl, joista merialueelle sijoittuu noin 850 voimalaa. Varsinaisen hankesuunnittelun yhteydessä ja siihen liittyvässä voimalasijoittelussa huomioidaan tarkemmin alueittaiset erityispiirteet. Tässä selvityksessä voidaan arvioida, että noin 2/3 tuulivoimaloista olisi toteutettavissa, eli yhteensä noin 1 907 tuulivoimalaa, josta merialueelle sijoittuu noin 570 voimalaa.

Selvityksessä tunnistettiin Ranuan kunnan alueella yhteensä 7 potentiaalista tuulivoima-alueita. Tuulivoima-alueet mahdollistavat teoreettiseksi voimalamääräksi noin 326 kpl, joista toteutettavissa olisi noin 217 voimalaa.

Lapin tuulivoimaselvityksessä 2022 ei ollut mukana saamelaisten kotiseutualue. Lisäksi tuulivoimaselvityksen aikana on selvinnyt, että Lapissa on vireillä kymmeniä tuulivoimahankkeita, jotka eivät ole tulleet esille. Samoin kuntien kiinnostus tuulivoimaa kohtaan on lisääntynyt käynnissä olevan selvityksen johdosta. Alustavia tiedusteluja on tullut myös sähköverkosta irti olevien laajojen tuulivoimapuistojen alueista, joiden yhteyteen voitaisiin rakentaa mm. teollisen mittakaavan uudistuvan polttoaineen laitoksia. 2022 selvityksessä peruskriteerinä on ollut tuulivoima-alueen max 40 km etäisyys sähköasemasta.

Lapin alueella on merkittävää potentiaalia lisätä oman alueen uusiutuvan energian tuotantoa ja näin vähentää Lapissa käytetyn energian ilmasto- ja ympäristövaikutuksista, mutta myös merkittävästi edesauttaa muiden alueiden vähähiilisyteen siirtymistä. Uusiutuvan energian tuotannon lisääminen tuo myös merkittäviä taloudellisia mahdollisuuksia Lapin alueella.

Lapin liitto haki Ympäristöministeriöltä rahoitusta tuulivoimaselvityksen jatkolle ja sai myönteisen päätöksen 20.12.2022. Jatkohankkeen tavoitteena täydennetään laaditun Lapin tuulivoimaselvitystä 2022 mahdollisilla uusilla alueilla (huomioidaan kuntien ja toimijoiden esityksiä). Tavoitteena on myös saada selville hanketoimijoiden ei julkisesti vireillä olevat hankkeet selvitykseen

mukaan ja tarkennetaan yhteisvaikutusten arviointia. Selvitetään myös tuulivoimapotentiaali saamelaisten kotiseutualueelta. Alustavan paikkatietoanalyysin jälkeen tuulivoimalle mahdollisia sopivia alueita saamelaisten kotiseutualueelta voisi löytyä Enontekiön eteläosista, Ivalon kuntataajaman läheisyydestä, Sodankylästä tekojärvien läheisyydestä ja Utsjoelta todennäköisesti seudullisen kokoluokan potentiaalisia tuulivoima-alueita ei löydy.

Tavoitteena on myös selvittää, löytyykö Lapista laajoja tuulivoimapuistoalueita, joiden yhteyteen voisi kehittää uusiutuvan energian teollista toimintaa. Tällaisella ratkaisulla säästyttäisiin pitkien voimajohtoyhteyksiä rakentamiselta, kun tuulivoimalla tuotettu energia voitaisiin hyödyntää samalla alueella (esim. vedyn tai muun uusiutuvan polttoaineen tuottaminen).

Lapissa parhaat edellytykset aurinkoenergia hyödyntämiselle on Länsi- ja Etelä-Lapin alueella. Selvityksessä tutkitaan mahdollisuutta aurinkoenergia-alueiden osoittamiseen.

Jatkoselvityksen tavoitteena on löytää Lapin alueelta yhtenäisin kriteereiden perusteella tuulivoimatoiminnoille soveltuvat alueet, joita voidaan hyödyntää jatkosuunnittelussa pitkän aikaa. Liitteenä edellisestä tuulivoimaselvityksestä käytetyt kriteerit lisättyinä uutena ehdolle suurten järvien suojavyöhykkeet.

Lapin liitto pyytää kunnilta lausuntoa valmistuneesta Lapin tuulivoimaselvityksestä 2022 sekä tuulivoimaselvityksen jatkohankkeen tavoitteista 28.2.2023 mennessä osoitteeseen info@lapinliitto.fi.

Lisäksi kunnan olisi lausunnossa hyvä tuoda esille onko alueella mahdollisesti tulossa uusia tuulivoimahankkeita ja onko sellaisia kunnan osa-alueita joihin ei toivota tuulivoimarakenteita. Näiden osalta tulisi esittää kriteerit, miksi näin, koska laaja selvitys pysyy parhaiten ajantasaisena yhteinäisillä kriteereillä tehtynä. Kaavaprosesseissa kunnanvaltuusto viime kädessä päättää, missä tuulivoimapuistot ovat tarkoituksenmukaisimmat lain reunaehtojen puitteissa.

Päätösehdotus

Kunnanhallitus antaa Lapin tuulivoimaselvityksestä 2022 ja jatkohankkeen tavoitteista seuraavan lausunnon:

Ranuan kunnalla ei ole huomautettavaa Lapin tuulivoimaselvityksestä 2022.

Ranuan kunnan alueelle on suunnitteilla biometanolitehdas-hanke, jonka yhteyteen tulisi tuulivoimapuisto. Hankealue sijoittuu Näätäaavan yhteyteen. Alustavan hankealueen pinta-ala on noin 7600 ha. Tämä hankealue tulee sisällyttää jatkohankkeessa tuulivoimaselvitykseen seudullisen kokoluokan potentiaalisena tuulivoima-alueena.

Päätös

Kunnanhallituksen jäsen Aimo Kortesalmi esitti Rauno Kelahaaran kannattamana, että Lapin tuulivoimaselvitykseen 2022 lisätään seuraava lausunto:

Otetaan huomioon vähintään 7 kilometrin suojaetäisyys suunnittelun tuulivoima-alueen piirretyn rajan ulkoreunasta Simojärven osalta. Kortteenperän kylä pitää huomioida alueen 28 suunnittelussa.

Julistettuaan keskustelun asiasta päättyneeksi puheenjohtaja totesi, että keskustelun kuluessa on tehty poikkeava kannatettu ehdotus, joten asiasta on äänestettävä. Äänestystavaksi hyväksyttiin nimenhuutoäänestys. Puheenjohtaja esitti, että ne kunnanhallituksen jäsenet jotka kannattavat päätösehdotusta äänestävät JAA ja ne jotka kannattavat Aimo Kortesalmen esitystä äänestävät EI. Äänestysjärjestys hyväksyttiin. Suoritettua nimenhuutoäänestyksessä annettiin yhteensä kolme JAA ääntä (Jari Hintsala, Markus Ranua, Terhi Salmela) ja neljä EI ääntä (Mirva Salmela, Anitta Jaakola, Rauno Kelahaara, Aimo Kortesalmi).

Aimo Kortesalmen esitys hyväksyttiin.

Lisäksi kunnanhallitus päätti antaa lausuntonaan seuraavaa: Ranuan kunnan alueelle on suunnitteilla biometanolitehdas-hanke, jonka yhteyteen tulisi tuulivoimapuisto. Hankealue sijoittuu Näätäaavan yhteyteen. Alustavan hankealueen pinta-ala on noin 7600 ha. Tämä hankealue tulee sisällyttää jatkohankkeessa tuulivoimaselvitykseen seudullisen kokoluokan potentiaalisena tuulivoima-alueena.

Merkitään, että Anitta Jaakola poistui kokouksesta klo 14.53.

Lisätietoja asiasta antaa:
kunnanjohtaja Tuomas Aikkila
puh. 040 539 4293, etunimi.sukunimi@ranua.fi