



Jakelussa mainitut

## Lausuntopyyntö YVA-tarveharkintapyyntöön: Tervalamminvuoren tuulivoimahanke muutettuna

### Taustaa

SolarWind Finland Oy (hankkeesta vastaava) on 1.7.2022 pyytänyt Pohjois-Savon ELY-keskukselta kannanottoa YVA-menettelyn soveltamistarpeesta Rautalammin Tervalamminvuoren tuulivoimahankeessa. Päätöspyyntöön mukaisesti Tervalamminvuoren hankealueelle olisi uuden suunnitelman mukaan tarkoitus rakentaa 5 kpl teholtaan noin 6–8 MW:n tuulivoimalaa. Voimaloiden napakorkeus tulisi olemaan 165 m ja roottorin halkaisija 170–230 m, jolloin voimaloiden korkein mahdollinen siiven pyyhkäisykorkeus maanpinnasta tulisi olemaan 250–280 m.

Pohjois-Savon ELY-keskus on aiemmin 31.10.2014 tehnyt YVA-lain mukaisen yksittäistapauspäätöksen (POSELY/1406/2014), jonka mukaan Tervalamminvuoren tuulivoimahankeeseen ei sovelleta YVA-menettelyä. Vuonna 2014 tehty päätös koski kuuden (6) nimellisteholtaan 3–3,3 MW:n voimalan rakentamista Tervalamminvuoren hankealueelle. Voimaloiden napakorkeudeksi oli tuolloin suunniteltu 144 metriä ja roottorin halkaisijaksi 131 metriä. Yksittäisen voimalan korkeus olisi näin ollen tullut olemaan noin 210 metriä.

### Asia

Nyt esitetyssä muutetussa hankesuunnitelmassa voimaloiden lukumäärä on vähentynyt kuudesta viiteen. Toisaalta rakennettavaksi suunniteltujen voimaloiden kokonaiskorkeus ja turbiinitehot ovat kasvaneet. Voimaloiden sijoittumisessa on tapahtunut vähäisiä muutoksia hankealueen sisällä. Koska hankkeesta vastaava on pyytänyt ELY-keskukselta kannanottoa muutosten vaikutuksista suhteessa aiemmin tehtyyn YVA-harkintaan, ratkaisee ELY-keskus YVA-menettelyn mahdollista soveltamistarvetta koskevan kysymyksen tekemällä asiassa uuden YVA-lain (252/2017) 13 §:n mukaisen yksittäistapauspäätöksen. Ennen uuden päätöksen tekemistä ELY-keskus varaa jakelussa mainituille viranomaisille mahdollisuuden antaa lausuntonsa YVA-menettelyn tarpeellisuudesta sekä päätöksenteossa huomioitavista seikoista. Lausunto on toimitettava Pohjois-Savon ELY-keskuksen kirjaamoon (Kallanranta 11, PL 2000, 70101 Kuopio) viimeistään **30.9.2022**. Toivomme, että mahdolliset lausunnot lähetetään sähköisesti osoitteeseen [kirjaamo.pohjois-savo@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.pohjois-savo@ely-keskus.fi).

### Lausuntopyynnön liiteaineisto

Lausunnon antamista varten ELY-keskus toimittaa jakelussa mainituille seuraavan aineiston:

Liite 1. ELY-keskuksen aiempi YVA-päätös 31.10.2014 dnro POSELY/1406/2014.

29.8.2022

Liite 2. Hankkeesta vastaavan uusi päätöspyyntö ELY-keskukselle (1.7.2022) keskeisine liitteineen

Liite 3. Hankkeesta vastaavan ehyille toimittama päivitetty melu- ja välkevarjostusmalli, joka on tehty SG170 voimalalla, joka on tällä hetkellä suurin saatavissa oleva sisämaan voimala. Tornin korkeus on 165 m ja roottorin halkaisija 170 m, jolloin kokonaiskorkeus on 250 m (165 + 170/2). Hankkeesta vastaavan ilmoituksen mukaan päätöspyyntöissä mainittujen 280 m voimaloiden osalta teknisiä tietoja ei vielä ole saatavilla.

Lisätietoja asiassa antaa Juha Perho, Pohjois-Savon ELY-keskus, puh. 0295 026 836, juha.perho@ely-keskus.fi.

*Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.*

#### JAKELU

Rautalammin kunta  
Suonenjoen kaupunki  
Pohjois-Savon liitto, maakuntakaavoitus

Tämä asiakirja POSELY/2237/2022 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument POSELY/2237/2022 har godkänts elektroniskt

Hyväksyjä Perho Juha 29.08.2022 12:37