



## YVA-KUULUTUS

### Hillonevan tuulivoimahanke (Saarijärvi)

Myrsky Energia Oy suunnittelee Saarijärven Hillonevan alueelle tuulivoiman tuotantoaluetta. Suunniteltu tuulivoima-alue sijoittuu Saarijärven kunnan alueelle, Saarijärven keskustasta noin 22 kilometriä länteen. Tuulivoima-alueen pinta-ala on noin 3 200 ha. Alueelle on suunnitteilla enintään 24 yksikköteholtaan 6–10 MW:n tuulivoimalaa, joiden kokonaiskorkeus tulisi olemaan maksimissaan 300 metriä. Hankkeen sähkönsiirto sijoittuu myös osin joko Ähtärin Kaupungin, Multian, Soinin ja/tai Karstulan kuntiin.

### Tarkasteltavat vaihtoehdot

YVA-menettelyssä tutkitaan seuraavia vaihtoehtoja (VE):

#### Tuulivoima

VE0: Hankkeen toteuttamatta jättäminen.

VE1: Saarijärven Hillonevan tuulivoima-alueelle rakennetaan enintään 24 yksikköteholtaan 6–10 MW:n tuulivoimalaa. Tuulivoimaloiden yhteisteho on maksimissaan 240 MW. Tuulivoimalan kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä.

VE2: Vaihtoehto VE2 muodostetaan YVA-menettelyssä tehtävien selvitysten valmistuttua.

Vaihtoehdossa VE2 tarkastellaan vaihtoehtoa, jossa tuulivoima-alueelle sijoitetaan vähemmän tuulivoimaloita kuin vaihtoehdossa VE1. Tuulivoimalan yksikköteho on 6–10 MW ja kokonaiskorkeus enintään 300 metriä.

Kummassakin vaihtoehdossa tuulivoima-alueelle rakennetaan tuulivoimaloiden lisäksi sisäinen sähköasema, maakaapeloinnit, huoltotiet ja nostoalueet.

Tuulivoima-alueelta selvitetään lisäksi mahdollisuutta rakentamiseen tarvittavien kivi- ja maa-ainesten ottamiseen ja YVA-menettelyssä tullaan arvioimaan mahdollisen kivi- ja maa-ainesten oton vaikutukset kummankin vaihtoehdon osalta.

### **Sähkönsiirto**

SVE1: Tuulivoima-alueen liittyminen sähköverkkoon toteutetaan tuulivoima-alueen sähköasemalta länteen/luoteeseen noin 23,7 km pitkällä 110 kV voimajohdolla Fingrid Oyj:n Alajärvi-Petäjävesi 110 kV voimajohdon varrelle rakennettavalle sähköasemalle. SVE1 sijoittuu noin 18 km pituudelta Alajärvi-Petäjävesi 100 kV voimajohdon rinnalle. Uutta johtokäytävää rakennetaan noin 5,7 km.

SVE2: Tuulivoima-alueen liittyminen sähköverkkoon toteutetaan tuulivoima-alueen sähköasemalta länteen/luoteeseen noin 18,9 km pitkällä 110 kV voimajohdolla Fingrid Oyj:n Alajärvi-Petäjävesi 110 kV voimajohdon varrelle rakennettavalle sähköasemalle. SVE2 sijoittuu noin 10,2 km pituudelta Alajärvi-Petäjävesi 110 kV voimajohdon rinnalle. Uutta johtokäytävää rakennetaan noin 8,7 km.

Vaihtoehdoissa SVE1 ja SVE2 viimeisin 10 km on samaa johtokäytävää ja reitti kulkee Fingrid Oyj:n 110 kV Alajärvi-Petäjävesi voimajohdon vieressä.

SVE3: Tuulivoima-alueen liittyminen sähköverkkoon toteutetaan tuulivoima-alueen sähköasemalta pohjoiseen noin 9,1 km pitkällä 400 kV voimajohdolla Vihtavuori-Alajärvi 400 kV voimajohdon varrelle rakennettavalle sähköasemalle. SVE3 sijoittuu noin 3,9 km pituudelta Vihtavuori-Alajärvi 400 kV voimajohdon rinnalle. Uutta johtokäytävää rakennetaan noin 5,2 km.

### **Kuulutus ja arviointiohjelma nähtävillä**

Keski-Suomen ELY-keskus on antanut kuulutuksen ja arviointiohjelman tiedoksi julkisella kuulutuksella 24.10.2024.

Kuulutus ja arviointiohjelma ovat nähtävillä 24.10. – 25.11.2024 Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen verkkosivulla [www.ely-keskus.fi/kuulutukset/keski-suomi](http://www.ely-keskus.fi/kuulutukset/keski-suomi) sekä hankkeen ympäristöhallinnon verkkosivulla <https://www.ymparisto.fi/fi/osallistu-ja-vaikuta/ymparistovaikutusten-arviointi/hillonevan-tuulivoimahanke-saarijarvi>.

Painettuun kappaleeseen voi tutustua seuraavissa paikoissa aukiolojen mukaan:

Saarijärven kaupungintalo, Sivulantie 11, PL 13. 43100 Saarijärvi

Pylkönmäen Evästuvalla, Keskustie 28, 43440 Pylkönmäki

Pylkönmäen M-Marketissa, Keskustie 26, 43440 Pylkönmäki

Ähtärin kunnanvirasto, Ostolantie 17, 63700 Ähtäri

Soinin kunnanvirasto, Multiantie 27 A, 63800 Soini

Karstulan kunnanvirasto, Virastotie 4, 43500 Karstula

Multian kunnanvirasto, Multianraitti 3 42600 Multia

Keski-Suomen ELY-keskus, Cygnaeuksenkatu 1, Jyväskylä

### **Yleisötilaisuus**

Hankkeen yleisötilaisuus pidetään 6.11.2024 klo 17.00–19.30 Pylkönmäen koulurakennuksen liikuntasalissa osoitteessa Rahikaisentie 5, 43440 Pylkönmäki. Tilaisuuteen voi osallistua etäyhteydellä. Osallistumislinkki tilaisuuteen tulee ennen tilaisuutta ympäristöhallinnon verkkosivulle <https://www.ymparisto.fi/fi/osallistu-ja-vaikuta/ymparistovaikutusten-arviointi/hillonevan-tuulivoimahanke-saarijarvi>. Tilaisuudessa esitellään myös hankkeen kaavoitusta.

### **Lausunnot ja mielipiteet**

YVA-ohjelmaa koskevat lausunnot ja mielipiteet tulee toimittaa viimeistään 25.11.2024 joko osoitteeseen kirjaamo.keski-suomi@ely-keskus.fi tai ELY-keskusten sähköisen asiointipalvelun kautta: Asiointi ja yhteystiedot - ely - ELY-keskus (kohta Muu asiointi). Postitse lausunnot ja mielipiteet voi toimittaa osoitteella Keski-Suomen ELY-keskus, PL 250, 40101 Jyväskylä (viitteenä KESELY/1400/2024).

Yhteysviranomaisen lausunto arviointiohjelmasta on nähtävillä kuukauden kuluttua lausunnon antamiseen ja mielipiteiden esittämiseen varatun määräajan päättymisestä ympäristöhallinnon verkkosivulla <https://www.ymparisto.fi/fi/osallistu-ja-vaikuta/ymparistovaikutusten-arviointi/hillonevan-tuulivoimahanke-saarijarvi> ja pidetään nähtävillä koko arviointimenettelyn ajan.

**Lisätietoja**

Hankkeesta vastaavat Myrsky Energia Oy, Eevis Metsola, p. 040 729 8181, eevis@myrsky.fi

Yhteysviranomaisen Keski-Suomen ELY-keskus, Olli Salo, p. 0295 022 073, olli.salo@ely-keskus.fi

24.10.2024

KESKI-SUOMEN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUS

Tämä asiakirja KESELY/1400/2024 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument KESELY/1400/2024 har godkänts elektroniskt

Hyväksyjä Salo Olli 16.10.2024 12:03