



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

YVA-KUULUTUS

Piiparinmäen-Lammaslamminkankaan tuulivoimapuistohankkeen YVA-selostus nähtävillä

Metsähallitus Laatumaa suunnittelee tuulivoimapuistoa Pyhännän, Siikalatvan, Kajaanin ja Vieremän kuntien alueella sijaitsevalle Piiparinmäen-Lammaslamminkankaan alueelle. Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (YVA-laki) mukainen **ympäristövaikutusten arviointiselostus** on nähtävillä **27.2. - 25.4.2014 Kajaanin, Siikalatvan (Pulkkilan), Pyhännän ja Vieremän kaupungin/kunnanvirastoissa ja –kirjastoissa, Kajaanin Otanmäen kirjastossa** sekä Pohjois-Pohjanmaan, Kainuun ja Pohjois-Savon ELY-keskuksissa, myös sähköisenä osoitteessa:

ymparisto.fi/piiparinmakilammaslamminkangasYVA

Yleisötilaisuudet

YVA-menettelyä koskevat yleisötilaisuudet järjestetään seuraavasti (tilaisuudet alkavat klo 17.30 kahvitarjoilulla).

Maanantaina 24.3. Kajaani, Vuolijoen ent. kunnantalo, Tynnyrikankaantie 3, klo 18-20

Keskiviikkona 26.3. Pyhäntä, kunnantalo, Manuntie 2, 2.krs auditorio, klo 18-20

Torstaina 27.3 Vieremä, Pohjoinen koulu (Salahmi), Kiuruvedentie 59, ruokasali, klo 18-20

Asiasta ovat kertomassa YVA-yhteysviranomaisen (Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus), hankkeesta vastaavan (Metsähallitus Laatumaa) ja YVA-konsultin (Pöyry Finland Oy) edustajat. Kaikki asiasta kiinnostuneet ovat tervetulleita kuulemaan ja keskustelemaan.

Kannanotot 25.4.2014 mennessä

Jokaisella on oikeus esittää mielipiteensä YVA-selostuksesta. Kannanotot toimitetaan kirjallisena viimeistään **25.4.2014 mennessä Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle**, osoite **PL 86, 90101 OULU** tai mieluiten sähköpostilla osoitteella **kirjaamo.pohjois-pohjanmaa@ely-keskus.fi**. ELY-keskus antaa lausuntonsa arviointiselostuksesta 23.6.2014 mennessä. Lausunto pidetään nähtävillä Kajaanin, Siikalatvan (Pulkkilan), Pyhännän ja Vieremän kaupungin/kunnanvirastoissa, Kajaanin Otanmäen kirjastossa sekä Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksessa.

Arvioidut hankevaihtoehdot

YVA-menettelyssä tarkastellaan kahta hankevaihtoehtoa, jotka eroavat rakennettavien tuulivoimaloiden lukumäärän ja alueen koon osalta sekä ns. nollavaihtoehtoa. Molem-

missa vaihtoehtoissa voimalayksikön tornikorkeus olisi 120-160 metriä, lavan pituus 50-70 metriä ja todennäköisin teho on 3 MW.

Vaihtoehto 1 (VE1): Yhteensä 127 tuulivoimalaa, joista 39 voimalaa sijaitsisi Pyhännän kunnan, 41 Vieremän kunnan ja 47 Kajaanin kaupungin alueella. Voimalat liitetään sähköverkkoon rakentamalla Vuolijoen sähköasemalta voimajohto alueelle rakennettavalle sähköasemalle. Johdon pituus on noin 18 km. Suunnittelualueen sisälle rakennettavat sähköasemat (2 kpl) yhdistetään 110 kV voimajohtolla.

Vaihtoehto 2 (VE2): Alueen eteläosiin yhteensä 85 tuulivoimalaa, joista 11 voimalaa sijaitsisi Pyhännän kunnan, 41 Vieremän kunnan ja 33 Kajaanin kaupungin alueella. Voimalat liitetään sähköverkkoon rakentamalla Vuolijoen sähköasemalta voimajohto hankealueelle rakennettavalle sähköasemalle (1 kpl). Johdon pituus on noin 18 km.

Molemmissa vaihtoehtoissa uusi 110 kV tai 400 kV voimajohto Vuolijoen sähköasemalta tuulivoimapuistoon rakennetaan pääosin nykyisen koillisesta lounaaseen kulkevan Vuolijoki-Pyhäjärvi voimajohtojen rinnalle olemassa olevaa johtoaikaa leventämällä.

Vaihtoehto VE0: Hanketta ei toteuteta.

Lisätietoja ympäristövaikutusten arviointimenettelystä antaa Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksessa Liisa Kantola, puh. 0295 038 340, etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi ja Tuukka Pahtamaa, puh. 0295 038 394

Hankkeesta ja ympäristövaikutusten arvioinnista vastaa Metsähallitus Laatumaa, Tuulivoima, Erkki Kunnari, puh. 0205 64 6054 ja Olli-Matti Tervaniemi, puh. 0205 64 6028, etunimi.sukunimi@metsa.fi

YVA-konsulttina toimii Pöyry Finland Oy, Mika Welling, puh. 010 33 45716
etunimi.sukunimi@poyry.com