

Kuulutus arviointiselostuksesta ja yleistiedoksianto Natura-arvioinnin nähtävilläolosta

Pitkämaan tuulivoimahanke (Tervola), (sähkönsiirto (Simo))

ABO Energy Suomi Oy on toimittanut yhteysviranomaisena toimivalle Lupa- ja valvontavirastolle YVA-lain (252/2017) mukaisen ympäristövaikutusten arviointiselostuksen (arviointiselostuksen) ja luonnonsuojelulain (9/2023) 35 §:n mukaisen Natura-arvioinnin. Arviointiselostus on hankkeesta vastaavan laatima asiakirja hankkeen ympäristövaikutuksista ja niiden merkittävydestä.

Hankkeen kuvaus

Hanke sijoittuu Tervolan kunnan alueelle, noin 14 kilometriä Tervolan kuntakeskuksesta kaakkoon. Hankkeen sähkönsiirtoyhteyden vaihtoehto sijoittuu lisäksi Simon kunnan alueelle.

Noin 1213 hehtaarin laajuiselle tuotantoalueelle suunnitellaan enintään 11 tuulivoimalan rakentamista. Tuulivoimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä, yksikköteho 6–10 MW ja kokonaisteho enintään 110 MW. Hankkeen sähkönsiirtoa suunnitellaan joko 110kV voimajohtolla tai maakaapelilla Lehmikummun sähköasemalle tai 400kV voimajohtolla Saunakummun sähköasemalle.

YVA-menettelyssä arvioitavat vaihtoehdot

VE0: Hanketta ei toteuteta.

VE1: Hankealueelle rakennetaan enintään 11 tuulivoimalaa. Tuulivoimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä ja yksikköteho 6–10 MW.

VE2: Hankealueelle rakennetaan enintään 9 tuulivoimalaa. Tuulivoimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä ja yksikköteho 6-10 MW.

Sähkönsiirto

Vaihtoehto SVEA

- **SVEA 1:** Sähkönsiirto toteutetaan 110 kV:n ilmajohtona tuotantoalueelta Lehmikummun uudelle rakennettavalle sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 7,2 km. Reitti sijaitsee kokonaan uudessa maastokäytävässä.
- **SVEA 2:** Sähkönsiirto toteutetaan 110 kV:n ilmajohtona tuotantoalueelta Lehmikummun uudelle rakennettavalle sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 7,6 km. Reitti sijaitsee kokonaan uudessa maastokäytävässä.

Vaihtoehto SVEB

- **SVEB 1:** Sähkönsiirto toteutetaan maakaapelina tuotantoalueelta Lehmikummun sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 8,6 km.
- **SVEB 2:** Sähkönsiirto toteutetaan maakaapelina tuotantoalueelta Lehmikummun sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 9,8 km.
- **SVEB 3:** Sähkönsiirto toteutetaan maakaapelina tuotantoalueelta Lehmikummun sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 8 km.
- **SVEB 4:** Sähkönsiirto toteutetaan maakaapelina tuotantoalueelta Lehmikummun sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 7,7 km.

Vaihtoehto SVEC: Sähkönsiirto toteutetaan 400 kV:n ilmajohtona tuotantoalueelta uudelle Simon kunnan alueelle rakennettavalle Saunakummun sähköasemalle. Reitin kokonaispituus on noin 13,2 km. Reitti sijaitsee kokonaan uudessa maastokäytävässä.

Natura-arviointi

Ympäristövaikutusten arviointimenettelyn yhteydessä on laadittu luonnonsuojelulain 35 §:n mukaiset Natura-arvioinnit Suuripään Natura-alueelle (SAC/SPA, FI1301811) ja Kuivasjärven Natura-alueelle (SAC/SPA, FI1301611). Natura-arvioinnit ovat arviointiselostuksen liitteinä.

Kuulutus, arviointiselostus ja Natura-arviointi nähtävillä

Kuulutus pidetään nähtävillä 28.4.2026–26.6.2026 Lupa- ja valvontaviraston verkkosivuilla osoitteessa www.lvv.fi/kuulutukset-ja-yleistiedoksiannot. Kuulutus, arviointiselostus ja Natura-arviointi julkaistaan sähköisesti ympäristöhallinnon verkkosivuilla osoitteessa www.ymparisto.fi/pitkamaantuulivoimahankeYVA.

Arviointiselostukseen ja Natura-arviointiin voi tutustua tänä aikana myös seuraavissa toimipaikoissa niiden aukiolojen puitteissa.

- Tervolan kunnanvirasto, Keskustie 81, 95300 Tervola
- Tervolan kunnankirjasto, Paasilinnan puistotie 1, 95300 Tervola
- Simon virastotalo, Ratatie 6, 95200 Simo
- Simon pääkirjasto, Jenssintie 2, 95200 Simo
- Keminmaan kunnanvirasto, Kunnantie, 94400 Keminmaa
- Keminmaan kunnankirjasto, Väylätie 6, 94400 Keminmaa

Esittelytilaisuus

Hankkeen ja arviointiselostuksen esittelytilaisuus pidetään keskiviikkona 3.6.2026 kello 17.00–19.00 Tervolan kunnantalon valtuustosalissa (Keskustie 81, 95300 Tervola). Tilaisuudessa on kahvitarjoilu kello 16.30 alkaen. Tilaisuuteen voi osallistua etäyhteydellä. Osallistumislinkki julkaistaan ennen tilaisuutta edellä mainitulla ympäristöhallinnon verkkosivulla.

Lausunnot ja mielipiteet

Arviointiselostusta koskevat lausunnot ja mielipiteet tulee toimittaa viimeistään 26.6.2026 osoitteeseen kirjaamo@lvv.fi tai postitse osoitteeseen Lupa- ja valvontavirasto, PL 20, 13035 LVV. Viitteeksi LVV-U/47869/2026. Natura-alueiden haltijat voivat esittää luonnonsuojelulain 35 §:n 2 momentin mukaisesti lausuntonsa tehdystä Natura-arvioinnista. Mikäli kyseessä on Natura-alueen haltijan lausunto, pyydetään tämä mainitsemaan lausunnon otsikossa.

Yhteysviranomaisen perusteltu päätelmä hankkeen merkittävistä ympäristövaikutuksista sekä annetut lausunnot arviointiselostuksesta ja Natura-arvioinnista ovat nähtävillä kahden kuukauden kuluessa lausunnon antamiseen ja mielipiteiden esittämiseen varatun määräajan päättymisestä ympäristöhallinnon verkkosivulla www.ymparisto.fi/pitkamaantuulivoimahankeYVA.

Lisätietoja

Hankkeesta vastaava: Kalle Oiva, ABO Energy Suomi Oy, p. 050 537 8950,
kalle.oiva@aboenergy.com

YVA-konsultti: Sanna Matkaselkä, Sitowise Oy, p. 044 427 9931,
sanna.matkaselka@sitowise.com

Yhteysviranomainen: Emma Salo, Lupa- ja valvontavirasto, p. 0295 255 647,
emma.salo@lvv.fi

Julkaistu Lupa- ja valvontaviraston verkkosivuilla 28.4.2026.

Hallintolain (434/2003) 62 §:n mukaisen Natura-arviointia koskevan tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta.

Oulu 28.4.2026

Lupa- ja valvontavirasto

Postiosoite: PL 20, 13035 LVV
Puhelinvaihe: 0295 254 000
kirjaamo@lvv.fi | lvv.fi