



YVA-KUULUTUS

Jylkkä-Alajärvi 2 x 400+110 kilovoltin voimajohtohanke

Fingrid Oyj (jäljempänä hankkeesta vastaava) on toimittanut yhteysviranomaisena toimivalle Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle (ELY-keskus) ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (252/2017, YVA-laki) mukaisen ympäristövaikutusten arviointiohjelman, joka koskee Kalajoen Jylkän ja Alajärven välistä 2 x 400+110 kV:n voimajohtoreittiä. Arviointiohjelma on hankkeesta vastaavan laatima suunnitelma hankkeen ympäristövaikutusten arvioinnin toteuttamisesta.

Hankekuvaus ja arvioitavat vaihtoehdot

Tässä ympäristövaikutusten arviointimenettelyssä tarkasteltavan 2 x 400+110 kilovoltin voimajohtohankeen pohjoisempaan päätepisteeseenä on Kalajoen Jylkässä sijaitseva sähköasema ja eteläisempänä päätepisteeseenä on Fingridin Alajärvellä sijaitseva sähköasema. Tarkasteltavien voimajohtoreittivaihtoehtojen yhteispituus on noin 350 kilometriä.

Kalajoen Jylkän ja Alajärven sähköasemien välinen voimajohtoyhteys käsittää pääosin kaksi rinnakkaista 400+110 kilovoltin voimajohtoa. YVA-menettelyssä tarkasteltavat voimajohtoyhteyden reitit sijoittuvat pääosin uuteen maastokäytävään ja vain hyvin lyhyeltä osin nykyisten voimajohtojen rinnalle. Voimajohtoreittien vaihtoehtoyhdistelmistä pisin on yhteensä noin 180 kilometriä ja lyhin noin 160 kilometriä. Hankkeessa nykyisen voimajohtojen rinnalle sijoittuu minimissään pelkästään pohjoisimman Jylkkä-Tolosperä osuuden läntinen osuus, jonka pituus on noin 2,1 kilometriä. Pisimmillään nykyisen voimajohtojen rinnalle sijoittuu voimajohtoreittien vaihtoehtoisissa noin 38,8 kilometriä.

Reittisuudella Jylkästä Tolosperälle 110 ja 400 kilovoltin voimajohtojen jakaantuvat omille reittiosuuksilleen. Kalajoen Tolosperän ja Sievin Kukonkylän välillä tarkastellaan kahta reittivaihtoehtoa, joista läntinen sijoittuu suurelta osin rakenteilla olevan Mutkalammen tuulivoimapuiston 2x110 kilovoltin voimajohtojen rinnalle.

Voimajohtoyhteydelle tarkastellaan kahta vaihtoehtoista reittiä myös Sievin Kukonkylästä Toholammin Höyläsalonnevalle. Niistä läntinen sijoittuu hyvin lyhyeltä osin nykyisen 110 kilovoltin voimajohtojen rinnalle ja itäinen lähemmäksi Toholammin keskustaajamaa. Kaakkoon suuntautuva Lestijärven haarajohto toteutetaan vain 400 kilovoltin rakenteisena. Kokkolan Hangasnevalta Alajärven sähköasemalle läntinen reittivaihtoehto ja sen kolme alavaihtoehtoa sijoittuvat lähemmäksi Vetelin ja Vimpelin keskustaajamia. Itäinen reittivaihtoehto sijoittuu lähemmäksi Halsuan keskustaajamaa.

Arviointiohjelman ja kuulutuksen nähtävillä pito

Arviointiohjelma ja kuulutus ovat nähtävillä **8.12.2021 – 28.1.2022**:

- Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen verkkosivuilla <http://www.ely-keskus.fi/kuulutukset> (valitse -> Etelä-Pohjanmaa).
- Ympäristöhallinnon verkkosivuilla ymparisto.fi (www.ymparisto.fi/jylkkaalajarvivoimajohtoYVA)

Ilmoitus kuulutuksesta julkaistaan kuntien verkkosivuilla. Arviointiohjelman ja kuulutuksen paperiversiot ovat lisäksi nähtävillä:

- Kalajoen kirjasto, Kalajoentie 1, 85100 KALAJOKI
- Alavieskan kunnankirjasto, Pokelantie 3, 85200, ALAVIESKA
- Sievin pääkirjasto, Haikolantie 19, 85410 SIEVI
- Kannuksen kaupunginkirjasto, Valtakatu 27, 69100, KANNUS
- Toholammin kunnankirjasto, Kirkkotie 2, 69300 TOHOLAMPI
- Ullavan kirjasto, Vionoiantie 29, 68370 ULLAVA (myös ruotsinkielinen tiivistelmä)
- Kaustisen kunnankirjasto, Kappelintie 13, 69600 KAUSTINEN
- Vetelin kunnankirjasto, Koulukuja 1, 69700 VETELI
- Halsuan kirjasto, Perhontie 27, 69510 HALSUA
- Perhon kunnankirjasto, Koulutie 4, 69950 PERHO
- Vimpelin kirjasto, Patruunatie 15, 62800, VIMPELI
- Alajärven kaupunginkirjasto, Kirkkotie 7, 62900 ALAJÄRVI

Mielipiteet ja lausunnot

Arviointiohjelmasta voi esittää mielipiteitä ja antaa lausuntoja toimittamalla ne **28.1.2022** mennessä osoitteeseen: kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi tai Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus, PL 156, 60101 Seinäjoki. Viitteeksi EPOELY/431/2021.

Hankkeessa yhteysviranomaisena toimivan Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen antama yhteysviranomaisen lausunto arviointiohjelmasta sekä esitetyt mielipiteet ja annetut lausunnot julkaistaan 28.2.2022 mennessä verkkosivuilla www.ymparisto.fi/jylkkaalajarvivoimajohtoYVA .

Yleisötilaisuus

Arviointiohjelmaa koskeva kaikille avoin yleisötilaisuus järjestetään sähköisesti **tiistaina 14.12.2021 klo 17.-19**. Linkki yleisötilaisuuteen toimitetaan ennen tilaisuutta verkkosivuille: www.ymparisto.fi/jylkkaalajarvivoimajohtoYVA.

Sähköistä yleisötilaisuutta voi seurata myös seuraavissa kuntien osoittamissa paikoissa: Kalajoen kaupungin valtuustosali, Kalajoentie 5, 85100 Kalajoki, Alavieskan kunnantalon valtuustosali, Pappilantie 1, 85200 Alavieska, Vetelin kunnanviraston valtuustosali, Kivihyypäntie 1, 69700 Veteli, Lehtimäen entinen kunnantalo, auditorio, Keskustie 2, 63500 Lehtimäki.

Lisätietoja

Hankkeesta vastaava: Fingrid Oyj, Jenni-Julia Saikkonen, Pasi Saari, etunimi.sukunimi@fingrid.fi puh. 030 395 5000.

YVA-konsultti: FCG Finnish Consulting Group Oy, Marja Nuottajärvi, etunimi.sukunimi@fcg.fi puh. 041 7302454.

YVA-menettely: Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus, Jutta Lillberg-Puskala,
etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi puh. 0295 027655.

Tämä kuulutus julkaistaan ELY-keskuksen verkkosivujen (ely-keskus.fi/etela-pohjanmaa) kuulutuksia -osiossa 8.12.2021 ja pidetään nähtävillä 28.1.2022 saakka. Kuulutus on julkaistu samanaikaisesti sivulla www.ymparisto.fi/jylkkaalajarvivoimajohtoYVA.

Seinäjoella 8.12.2021

ETELÄ-POHJANMAAN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUS