

**Neoen Renewables Finland Oy:n 400 kV VOIMAJOHTOHANKE Marjakeidas –
Kolmihaara: TUTKIMUSTEN ALOITTAMINEN**

Maanmittauslaitos on 12.4.2023 päätöksellään MML 102266/03 04/2022 myöntänyt Neoen Renewables Oy:lle kiinteän omaisuuden ja erityisten oikeuksien lunastuksesta annetun lain 84 § mukaisen luvan suorittaa maastotutkimuksia Isojoen kunnan ja Kankaanpään kaupungin alueilla voimajohdon suunnan määrittämiseksi.

Uudella voimajohdolla toteutetaan Kolmihaaran suunnitteilla olevan tuulivoimapuiston sähkön syöttö Neoenin Marjakeitaan sähköasemalle, josta sähkö siirretään edelleen Honkajoki - Marjakeidas 400 kV -voimajohdolla kantaverkkoon Honkajoen suunnitteilla olevalle Fingrid Oyj:n kytkinasemalle.

Ilmoitamme aloittavamme kesän 2023 aikana maastotutkimukset, joiden tarkoituksena on selvittää suunnitellun johtoreitin maastoa ja maaperää. Reittivaihtoehtoja Kolmihaara - Marjakeidas -voimajohdolle on kolme, jotka kaikki tutkitaan suunnittelun yhteydessä. Yksittäisen reittivaihtoehdon pituus on noin 8 km. Johdon reitti kulkee ensin karkeasti länsi-itä-suuntaisesti Kolmihaaran tuulivoimapuistoalueen itäreunalta Fingrid Oyj:n 400 kV Seinäjoki - Ulvila -voimajohdon rinnalle. Tästä eteenpäin johtoreitti kulkee Seinäjoki - Ulvila -voimajohdon rinnalla, johdon länsi- tai itäpuolella Marjakeitaan Neoenin sähköasemalle saakka.

Tutkimusten perusteella voimajohtolinjalle määritellään tarkka sijainti. Ennen maastotöiden aloittamista informoimme vielä erikseen kirjeitse niitä maanomistajia, joiden kiinteistöille tutkimukset sijoittuvat ja joiden osoitteet löytyvät Maanmittauslaitoksen kiinteistötiedoista. Aloitamme heti maastotutkimusten päätyttyä neuvottelut maanomistajien kanssa kaikista hankkeeseen liittyvistä asioista.

Neoen Renewables Finland Oy