

FINGRID

KUULUTUS

Valtakunnan päävoimansiirtoverkosta vastaavan Fingrid Oyj:n tarkoituksena on rakentaa uusi 400+110 kV voimajohto Kristiinankaupungin Åbackiin suunnitellulta uudelta kytkinlaitokselta Honkajoelle suunnitellulle uudelle kytkinlaitokselle. Lisäksi rakennetaan rinnakkainen uusi 400 kV johto välille Åback – Lähteenkylä (Isojoki), sekä toteutetaan johtojärjestelyjä olemassa olevien johtojen kääntämiseksi uusille asemille Åbackissa, Lähteenkylässä ja Honkajoella. Uudet johdot sijoittuvat pääosin olemassa olevien johtojen rinnalle.

Asianomaisten maanomistajien tiedoksi ilmoitetaan, että maastotutkimukset voimajohtojen suunnan määrittämiseksi aloitetaan lähiaikoina Kristiinankaupungin, Karijoen, Isojoen ja Kankaanpään kuntien alueella. Kaikille tiedossamme oleville maanomistajille olemme tiedottaneet henkilökohtaisilla kirjeillä tutkimusten aloittamisesta.

Tiedote voimajohtotutkimuksista on nähtävillä mainittujen kuntien verkkosivuilla 28.10.-26.11.2024 välisen ajan.

Helsingissä 24. päivänä lokakuuta 2024

FINGRID OYJ

Fingrid Oyj

Katuosoite
Läkkisepäntie 21
00620 Helsinki

Postiosoite
PL 530
00101 Helsinki

Puhelin
030 395 5000

Faksi
030 395 5196

Y-tunnus 1072894-3, ALV rek.
etunimi.sukunimi@fingrid.fi
www.fingrid.fi

22.10.2024

Valtakunnan päävoimansiirtoverkosta vastaavan Fingrid Oyj:n tarkoituksena on rakentaa uusi 400+110 kV voimajohto Kristiinankaupungin Åbackiin suunnitellulta uudelta kytkinlaitokselta Honkajoelle suunnitellulle uudelle kytkinlaitokselle. Lisäksi rakennetaan rinnakkainen uusi 400 kV johto välille Åback – Lähteenkylä (Isojoki), sekä toteutetaan johtojärjestelyjä olemassa olevien johtojen kääntämiseksi uusille asemille Åbackissa, Lähteenkylässä ja Honkajoella. Uudet johdot sijoittuvat pääosin olemassa olevien johtojen rinnalle.

Johtohankkeen pituus on noin 43 km ja se sijoittuu Kristiinankaupungin, Karijoen, Isojoen ja Kankaanpään kuntien alueelle. Kaiken kaikkiaan uutta voimajohtoa rakennetaan noin 68 km.

Åback – Honkajoki ja Åback – Lähteenkylä johdot ovat osa Kristiinankaupunki - Nokia johtohankkeetta, josta tehtyyn ympäristövaikutusten arviointiselostukseen voi tutustua Fingrid Oyj:n verkkosivuilla osoitteessa <https://www.fingrid.fi/kantaverkko/rakentaminen/hankkeet/kristiinankaupunki-nokia/#yva-menettely->

Kahden rinnakkaisen voimajohdon vaatima maa-aluearve on noin 76 metriä leveä johtoaukea ja tämän molemmiin puolin 10 metriä leveät reunavyöhykkeet, joilla kasvavan puuston korkeutta rajoitetaan. Yksi johto vaatii 42 metrin johtoaukean + 2 x 10 metrin reunavyöhykkeet. Rakennusraja määritetään reunavyöhykkeen takareunaan 31 metrin etäisyydelle johdon keskilinjasta. Sijoituessaan olemassa olevien johtojen rinnalle, vaatii yksi uusi johto noin 34-38 metrin levennyksen ja kaksi uutta johtoa noin 73 metrin levennyksen nykyiseen johtoalueeseen.

Uusien johtojen yleissuunnittelu on käynnistynyt ja siitä vastaa Omexom. Yleissuunnitteluun kuuluvat maastotyöt, joiden yhteydessä molempien johtojen suunnitellut pylväspaikat merkitään maastoon, tehdään tarvittavia maastomittauksia ja tutkitaan maaperä merkittyjen pylväspaikkojen kohdalta. Maanmittauslaitos on 5. huhtikuuta 2024 päätöksellään nro. MML 186736/03 04/2023 myöntänyt luvan näiden tutkimusten suorittamiseen. Maastotöitä tullaan tekemään vuonna 2025 kevään ja syksyn välisenä aikana. Tutkimusluvan ehdoissa mainittu tiedotusvelvollisuus seitsemää päivää ennen maastotutkimusten aloittamista täyttyy tällä tiedotekirjeellä eikä maastotöiden etenemisestä tiedoteta maanomistajia enää erikseen.

Maastotöiden yhteydessä suunnitelluilta pylväspaikoilta joudutaan monin paikoin kaatamaan puita, jotta mm. perustussuunnittelun vaatimat maaperätutkimukset pystytään suorittamaan. Nämä sekä muut maastotutkimuksen aikana mahdollisesti syntyneet vahingot korvataan maanomistajalle maastotöiden päätyttyä.

Omexomin yhteyshenkilö:

| | | Puhelin | Sähköpostiosoite |
|-----------------------------------|---------------------|--------------|--|
| Sijoitussuunnittelu ja maastotyöt | Jari-Pekka Siivonen | 050 594 1588 | jari-pekka.siivonen@omexom.com |

Fingrid Oyj tulee hakemaan valtioneuvostolta lunastuslupaa johtojen rakentamiselle. Tästä huolimatta pyrimme saamaan voimajohtoalueen maanomistajilta suostumukset ennakkohaltuunottoon johdon/johtojen sijoittamiseksi kiinteistöjen alueelle. Sopimusneuvottelut aloitetaan puhelinsoi-toilla vuodenvaihteessa 2024/-25 ja neuvottelut toteutetaan maanomistajan tahdon mukaan joko kirjeitse tai tapaamisena. Niille maanomistajille, jotka eivät hyväksy sopimusta, järjestetään mahdollisuus esittää mielipiteensä lunastuslupahakemuksesta ja johtohankkeesta. Mielipiteet liitetään osaksi lunastuslupahakemusta.

Fingrid Oyj

Katuosoite
Läkkisepäntie 21
00620 Helsinki

Postiosoite
PL 530
00101 Helsinki

Puhelin
030 395 5000

Faksi
030 395 5196

Y-tunnus 1072894-3, ALV rek.
etunimi.sukunimi@fingrid.fi
www.fingrid.fi

22.10.2024

Fingrid Oyj:ssä lisätietoja hankkeen osalta antaa projektipäällikkö Lasse Aho ja maanlunastuskysymyksiin vastaa erikoisasiantuntija Eero Kujanen.

| | | Puhelin | Sähköpostiosoite |
|---------------------|--------------|--------------|--|
| Projektipäällikkö | Lasse Aho | 050 336 9994 | lasse.aho@fingrid.fi |
| Erikoisasiantuntija | Eero Kujanen | 045 651 1481 | eero.kujanen@fingrid.fi |

Uudet voimajohtot on tarkoitus ottaa käyttöön vuonna 2028.

Yleistä tietoa voimajohtohankkeen kulusta saatte Fingrid Oyj:n verkkosivuilta löytyvistä esitteistä <https://www.fingrid.fi/ajankohtaista/julkaisut/ymparisto-ja-voimajohtot/>

Liite

Ote GT-kartasta Åback - Honkajoki

Fingrid Oyj

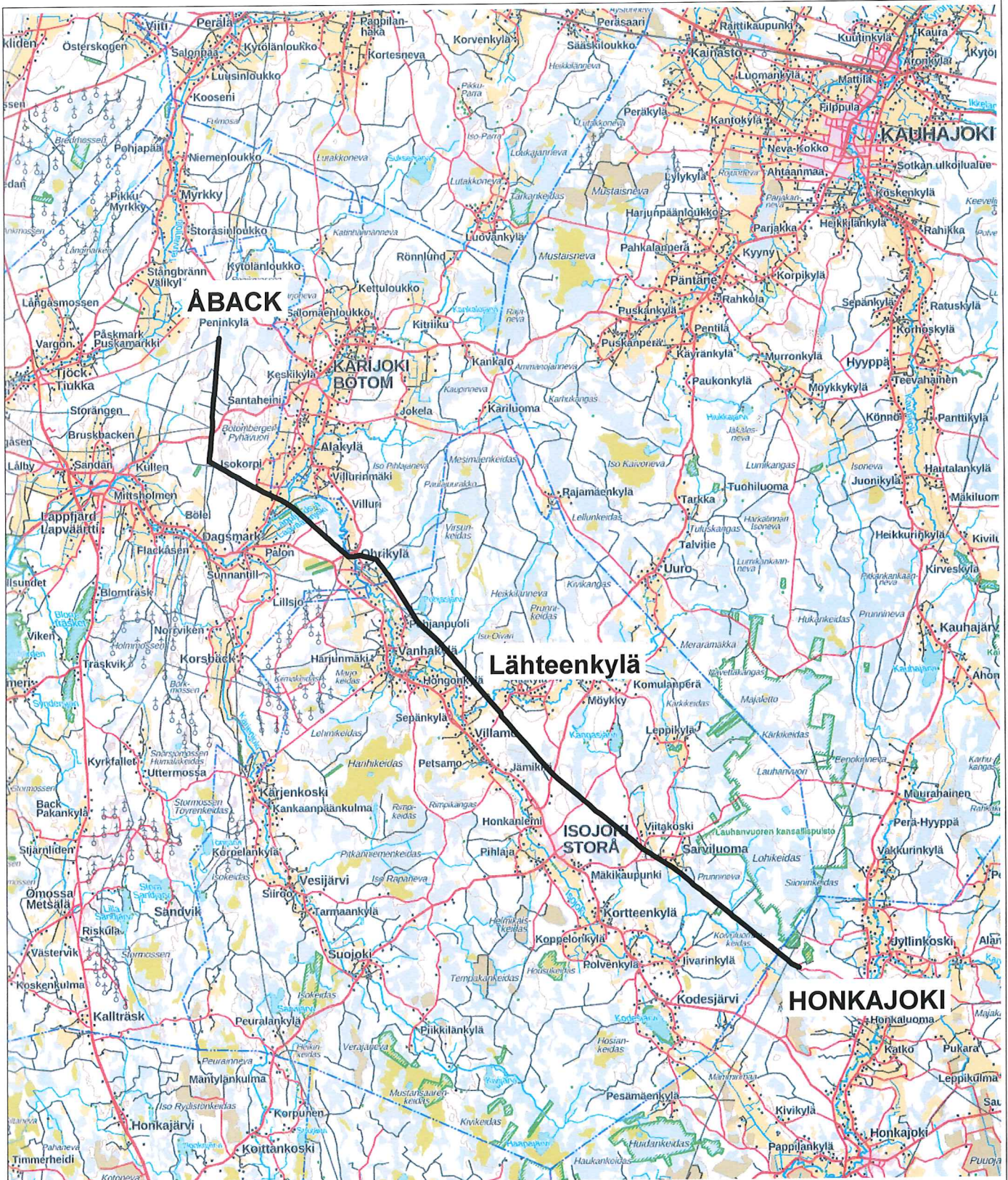
Katuosoite
Läkkisepäntie 21
00620 Helsinki

Postiosoite
PL 530
00101 Helsinki

Puhelin
030 395 5000

Faksi
030 395 5196

Y-tunnus 1072894-3, ALV rek.
etunimi.sukunimi@fingrid.fi
www.fingrid.fi



(c) Maanmittauslaitos 2024

FINGRID



ÅBACK - HONKAJOKI 400/110 kV
 ÅBACK - LÄHTEENKYLÄ 400 kV
 OTE GT-KARTASTA / GT-KARTAN

Suunnitellut
 J-P SIIVONEN
 Piirtänyt pvm.
 SLA 22.10.2024
 Hyväksynyt pvm.

| | | | | | |
|------------------------|------------|-----------------|--------|-------|--------|
| Mittakaava 1:250000 | Koko A4 | Piirustusnumero | Muutos | Lehti | Lehtiä |
|------------------------|------------|-----------------|--------|-------|--------|