

15.12.2025

## Ympäristövaikutusten arviointiohjelma Fingrid Oyj, Seinäjoki-Hirvisuo 400+110 kV voimajohtohanke

Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) pyytää lausuntoa yllä mainitusta asiasta. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus toimii hankkeessa YVA-lain tarkoittamana yhteysviranomaisena. Arviointiohjelma liitteineen on julkaistu verkkosivulla [www.ymparisto.fi/fingrid-seinajoki-hirvisuo-voimajohto-YVA](http://www.ymparisto.fi/fingrid-seinajoki-hirvisuo-voimajohto-YVA)

Hanke koskee 400 + 110 kilovoltin voimajohdon rakentamista kahdeksan kunnan alueelle (Seinäjoki, Ilmajoki, Lapua, Kauhava, Uusikaarlepyy, Pedersören kunta, Kruunupyö ja Kokkola). Voimajohto sijoittuu pääasiassa Fingridin nykyisen olemassa olevan 110 kilovoltin voimajohdon paikalle. Täysin uuteen maastokäytävään voimajohto rakennetaan vain asutuksen ja voimajohdon teknisten vaatimusten huomioimiseksi.

### Lausunto

YVA-ohjelmassa on tunnistettu voimajohtohankkeen keskeiset ympäristövaikutukset. Lapuan kaupungin osalta suunniteltu voimajohtoreitti sijoittuu olemassa olevalle johtoreitille. Johtoreitti sijoittuu Lapualla kallioiselle metsäalueelle ja peltoalueelle. Suunniteltu voimajohtoreitti ei sijoitu Lapuan alueella yleis- eikä asemakaava-alueelle. Voimajohdon reitti osuu valtakunnallisesti arvokkaalle maisema-alueelle Lapuan Alajoen peltolakeus noin kahden kilometrin matkalla Lapualla. Lapualla voimajohtoalueelle jää yksi kiinteä muinaisjäännös ja kaksi arvokasta luontokohdetta. YVA-suunnitelmavaiheessa tulee tarkastella tarkemmin voimajohtoalueelle jääviä arvokkaita luontokohteita ja huomioida suunnittelussa keinot mahdollisten haitallisten vaikutusten lieventämiseksi. Jos hankkeesta syntyviä haittoja ei voida estää tai lieventää riittävästi, tulisi harkita ekologisen kompensaation mahdollisuutta. Maastokäytävä levenee ja johtoalueen laajentaminen edellyttää puiden kaatamista johtoreitin reunustoilta, puiden kaatamista ei tule tehdä lintujen pesimäaikana. Pylväskorkeus kasvaa nykyisestä 5–15 metriä. Linnuille törmäysriskiä aiheuttavien alueiden voimajohdot on merkittävä esimerkiksi huomiopalloilla, jotta linnut havaitsevat johdot paremmin ja törmäysten määrä vähenee.

Lapualla 15.12.2025

Lapuan kaupunginhallitus

Harri Seppälä  
kaupunginhallituksen puheenjohtaja

Satu Kankare  
kaupunginjohtaja