

Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lausuntopyyntö YVA-selostuksesta koskien metsälinjan vahvistaminen -voimajohtohanketta välillä Vaala Nuovuankangas - Laukaa Vihtavuori

TEKLA 25.04.2024 § 39

17/00.04.01/2024

Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) pyytää Haapajärven kaupungilta lausuntoa (laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä 252/2017) ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta (YVA-selostus), joka koskee Fingrid Oyj:n Metsälinjan vahvistamista välillä Vaala Nuovuankangas – Laukaa Vihtavuori, 400+110 kV voimajohtohanke. Lausuntopyyntö liitteenä. YVA-selostus, karttalehtijako ja liitekarttasarja ohesisaineistona.

Ympäristövaikutusten arviointia (YVA) koskevassa lainsäädännössä edellytetään arviointimenettelyn soveltamista jännitteeltään vähintään 220 kilovoltin maanpäällisille voimajohtojen, joiden pituus on yli 15 kilometriä.

Ensimmäisessä vaiheessa laadittiin arviointiohjelma eli suunnitelma tarvittavista selvityksistä sekä arviointimenettelyn järjestämisestä. Arviointimenettelyn toisessa vaiheessa arviointityön tulokset ja vaikutusten vertailu on koottu arviointiselostukseksi. Arviointiselostuksen pääpaino on hankkeen todennäköisesti merkittävässä vaikutuksissa.

Tarkastettava voimajohtoreitti sijoittuu usean kunnan alueelle lähtien Pohjois-Pohjanmaalta Vaalasta Nuovuankankaan sähköasemalta ja päättyen Keski-Suomeen Laukaan Vihtavuoren sähköasemalle. Voimajohtoreitille sijoittuvat kunnat ovat: Vaala, Siikalatva, Haapavesi, Kärsämäki, Haapajärvi, Reisjärvi, Pihtipudas, Kinnula, Kivijärvi, Karstula, Saarijärvi, Multia, Uurainen, Äänekoski, Laukaa ja Jyväskylä. Hankkeessa tarkastellaan uuden 400+110 kilovoltin voimajohtojen rakentamista Vaalan Nuovuankankaan sähköasemalta Laukaan Vihtavuoren sähköasemalle. Voimajohtoreitin kokonaispituus on noin 297 kilometriä. Vaalan Nuovuankankaan sähköasemalta Multian Jokihaaraan asti (osuudet A-E) uusi voimajohto voidaan rakentaa myös nykyisen 220 kilovoltin voimajohtojen paikalle. Osuuksilla E-K uusi voimajohto rakennetaan pääosin nykyisten johtojen rinnalle Multian Jokihaarasta Laukaan Vihtavuoren sähköasemalle.

Haapajärven alueella reittisuudella Nuovuankangas-Haapajärvi, uusi voimajohto sijoittuu nykyisen 220 kilovoltin voimajohtojen Petäjavesi-Nuovuajan paikalle. Teknisenä vaihtoehtona Haapajärven Kuusaassa on Hirsinevan luonnonsuojelualueen kierto uudessa maastokäytävässä. Toisena teknisenä vaihtoehtona tarkastellaan Haapajärven Aholanjärven kiertävää teknistä vaihtoehtoa uudessa maastokäytävässä. Voimajohtojen sijoituksessa purettavan voimajohtojen paikalle johtoalueen laajennus on pinta-alallisesti vähäinen, ollen koko osuudella noin 44 hehtaaria.

Reittisuudella Haapajärvi-Multia, uusi voimajohto sijoittuu nykyisen 220 kilovoltin voimajohtojen paikalle ja nykyisen 400 kilovoltin voimajohtojen rinnalle sijoittuen sen länsipuolelle.

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta hyväksyy liitteen mukaisen lausunnon ja lähettää sen Haapajärven kaupungin lausuntona Metsälinjan vahvistaminen -voimajohtohankkeen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta.

Päätös

Hyväksyttiin.