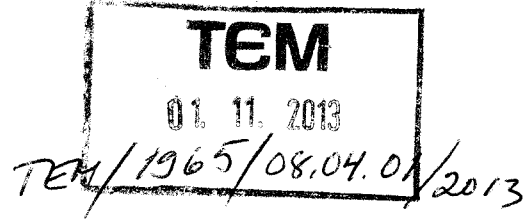




Työ- ja elinkeinoministeriö
Yli-insinööri Jorma Aurela
PL 32
00023 Valtioneuvosto



Viite: Lausuntopyyntö 30.9.2013

Lausunto Fennovoima Oy:n ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta

Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus ja ennen sitä Pohjois-Pohjanmaan ympäristökeskus on antanut lukuisia lausuntoja Fennovoima Oy:n aiemman ydinvoimalaitoshankkeen eri vaiheissa. Ympäristökeskus antoi lausuntonsa hankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta ja arviointiselostuksesta sekä vielä täydentävän lausunnon laadituista lisäselvityksistä. Luonnonsuojelulain 65 §:n mukainen lausunto hankkeen Natura-arvioinnista annettiin 17.12.2009 sekä sitä täydentävä lausunto 1.2.2010. ELY-keskus on antanut lausuntonsa laadituista kaavoista kaikilla kaavatasoilla. ELY-keskus on tehnyt luonnonsuojelulain mukaisia päätöksiä viitasammakon ja keltakurjenmiekan rauhoitusmääräyksistä poikkeamiseen sekä tehnyt päätöksen merikotkan säilymiselle tärkeän esiintymispaikan rajojen määrittelystä. Osa näistä ei ole vielä saavuttanut lainvoimaa.

Alueen nykyinen maankäyttö ja rakennettu ympäristö on kuvattu YVA-ohjelman luvussa 6.1. Siinä on selostettu voimassa oleva Hanhikiven ydinvoimamaakuntakaava sekä alueella voimassa olevat yleis- ja asemakaavat. Lisäksi on kuvattu Hanhikiven alueella vireillä olevat asemakaavojen laajennukset.

YVA-selostuksessa tulee erityisesti arvioida sitä, aiheuttaako YVA-menettelyssä oleva hanke tarvetta muuttaa voimassa tai vireillä olevia kaavoja. Koska kaavoitusmenettelyt ovat aikaa vieviä, tulisi tieto mahdollisista kaavanmuutostarpeista tuoda esille mahdollisimman varhaisessa vaiheessa.

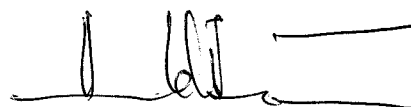
Aiemmissa lausunnoissaan ELY-keskus toi esiin, että hankkeen pitkäaikaisvaikutuksia on vaikea ennustaa. ELY-keskus täsmensi, että nämä vaikutukset koskevat Hanhikiven niemen pohjoispuolista Takarannan merenrantaniittyjä, maankohoamisrannikon metsiä, muutoksia Heinikarinlammen lähellä ja voimalinjojen linnustolle aiheuttamia törmäysriskejä. Viimeiseen kohtaan tulee aikanaan lisävaloa voimajohtohankkeen ympäristövaikutusten arviointimenettelyssä. Muita näkökohtia olisi hyvä tarkastella puheena olevan hankkeen arviointimenettelyssä.

Arviointimenettelyssä (ja myöhemmin arvioitaessa alimpia rakentamiskorkeuksia) on otettava huomioon uusimmat ilmastoskenaariot ja niiden vaikutukset merenpinnan korkeuksiin. Edellisen arviointimenettelyn aikana nykyistä skenaarioita ei vielä ollut käytettävissä tulvakorkeuksia arvioitaessa.

Arviointiohjelmassa tuodaan esiin, että ydinvoimalaitos tarvitsee kaksi 400 kV:n ja kaksi 110 kV:n voimajohtoa, joilla laitos yhdistetään kantaverkkoon. Arviointiohjelman mukaan voimajohtojen ympäristövaikutusten arviointimenettely on tarkoitus käynnistää vuonna 2014. ELY-keskus toimii voimajohtohankkeen arviointimenettelyssä yhteysviranomaisena.

Johtaja

Rakennusneuvos



Heikki Aronpää

Ylitarkastaja



Tuukka Pahtamaa

Tiedoksi POPELY/Alueidenkäyttö, Vesistö, Ympäristönsuojelu