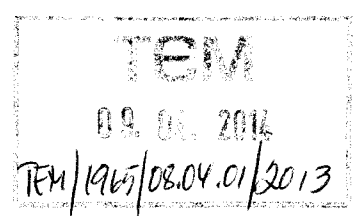




PYHÄJOKI



Pyhäjoki 9.4.2014

Työ- ja elinkeinoministeriö
PL 32
00023 Valtioneuvosto

Viite: Lausuntopyyntöne TEM/1965/08.04.01/2013 / 24.2.2014

Asia: **Pyhäjoen kunnan lausunto ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta
Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshankkeelle**

Lähetämme ohessa otteen Pyhäjoen kunnanhallituksen pöytäkirjasta 31.3.2014 § 113 /
lausunto ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta Fennovoima Oy:n ydinvoima-
laitoshankkeelle.

Ystävällisin terveisin


Matti Soronen
kunnanjohtaja



Kunnanhallitus	§ 369	04.11.2013
Kunnanhallitus	§ 113	31.03.2014

Ympäristövaikutusten arviointiohjelma Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshankkeelle / Lausunto / Lausunto YVA-selostuksesta

50/14.04.00/2013

Khall 04.11.2013 § 369

Työ- ja elinkeinoministeriö kirjoittaa 30.9.2013:

" Lausuntopyyntö TEM/1965/08.04.01/201
30.9.2013

Ympäristövaikutusten arviointiohjelma Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshankkeelle; lausuntopyyntö

1. Hanke

Fennovoima valmistelee ydinvoimalaitoksen rakentamista Pyhäjoen Hanhikivelle. Laitosvaihtoehtona oleva painevesireaktorilaitos on sähköteholtaan noin 1200 megawattia ja lämpöteholtaan noin 3200 megawattia.

Fennovoima on vuonna 2008 toteuttanut ympäristövaikutusten arviointimenettelyn, jossa arvioitiin sähköteholtaan noin 1500-2500 megawatin suuruisen ydinvoimalaitoksen rakentamisen ja käytön aikaisia vaikutuksia.

Koska nyt ympäristövaikutusten arvioinnin kohteena olevaa hanketta (yksi sähköteholtaan noin 1200 megawatin suuruinen painevesilaitos, jonka päätoimittaja on venäläiseen Rosatom -konserniin kuuluva yhtiö) ei ole mainittu alkuperäisessä periaatepäätöshakemuksessa laitosvaihtoehtona, Fennovoima saattaa hankkeen ympäristövaikutusarvioinnit ajan tasalle tällä ympäristövaikutusten arvioinnilla.

Hankkeeseen liittyvät myös laitosalueella tapahtuva uuden laitoksen toiminnassa syntyvän käytetyn ydinpolttoaineen välivarastointi sekä vähä- ja keskiaktiivisen voimalaitosjätteen käsittely. Fennovoiman tavoitteena on aloittaa uuden ydinvoimalaitosyksikön rakentaminen yhtiön saatua valtioneuvostolta rakentamisluvan. Ydinvoimalaitoksen rakentamisen Fennovoima arvioi kestävän noin kuusi vuotta. Laitos voitaisiin ottaa käyttöön 2020-luvulla sen saatua valtioneuvostolta käyttöluvan.

2. Lausuntopyyntö

Fennovoima Oy on toimittanut työ- ja elinkeinoministeriölle ympäristövaikutusten arviointiohjelman ydinvoimalaitoshankkeesta. Arviointiohjelma on hankkeesta vastaavan tahon suunnitelma tarvittavista selvityksistä ja arviointimenettelyn järjestämisestä ympäristövaikutusten arvioimiseksi. Arviointiohjelma sisältää myös kuvauksen hankkeen arvioitujen vaikutusalueiden ympäristön nykytilasta.

Työ- ja elinkeinoministeriö toimii yhteysviranomaisena ydinvoimalaitoshank-

Kunnanhallitus	§ 369	04.11.2013
Kunnanhallitus	§ 113	31.03.2014

keen arviointimenettelyssä ja ilmoittaa ympäristövaikutusten arviointiohjelman vireilläolosta (laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (468/1994)).

Hankkeeseen sovelletaan myös valtioiden välistä arviointimenettelyä, jossa varataan ns. Espoon sopimuksen (67/1997) piiriin kuuluville maille mahdollisuus osallistua ympäristövaikutusten arviointimenettelyyn.

Työ- ja elinkeinoministeriö varaa jäljempänä luetelluille viranomaisille, hankkeen sijaintipaikan vaikutusalueen kunnille ja muille yhteisöille tilaisuuden antaa lausuntonta ydinvoimalaitoshankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta. Annetuissa lausunnoissa pyydetään viittamaan asian diaarinumeroon TEM/1965/08.04.01/2013. Lausunnot pyydetään toimittamaan työ ja elinkeinoministeriölle viimeistään 13.11.2013.

TEM:n osoitteet:

Käyntiosoite: Aleksanterinkatu 4, Helsinki

Postiosoite: PL 32, 00023 Valtioneuvosto

Sähköpostiosoite: kuuleminen@tem.fi

Lisätietoja hankkeesta ja arviointiohjelmasta antaa Fennovoima Oy:stä EHS-johtaja Kristiina Honkanen puh. 020 7579 222, sähköposti: kristiina.honkanen@fennovoima.fi. Salmisaarenaukio 1, 00180 Helsinki, www.fennovoima.fi.

Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä lisätietoja antaa työ- ja elinkeinoministeriöstä yli-insinööri Jorma Aurela, puh. 050 5922109, sähköposti: jorma.aurela@tem.fi, tai ylitarkastaja Eriika Melkas, puh. 050 3963663, sähköposti eriika.melkas@tem.fi.

Esa Härmälä
Osastopäällikkö

Jorma Aurela
Yli-insinööri

Liite
Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshankkeen YVA-ohjelma

Jakelu

Ympäristöministeriö, ulkoasiainministeriö, sisäasiainministeriö, sosiaali- ja terveysministeriö, puolustusministeriö, valtiovarainministeriö, liikenne- ja viestintäministeriö, maa- ja metsätalousministeriö, Säteilyturvakeskus, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes), Suomen ympäristökeskus, Fingrid Oyj, Posiva Oy, Pohjois-Suomen aluehallintovirasto, Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus, Pohjois-Pohjanmaan liitto, WWF, Suomen luonnonsuojeluliitto ry, Greenpeace, Elinkeinoelämän keskusliitto EK, Energiategollisuus ry ET, Suomen yrittäjät ry, Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK ry, Suomen Ammattiliittojen Keskusjärjestö SAK ry, Akava ry, Toimihenkilökeskusjärjestö STTK ry, Museovirasto, Jokilaaksojen pelastuslaitos sekä seuraavat kunnat: Pyhäjoki, Raahen kaupunki, Alavieska, Merijärvi, Siikajoki, Oulaisten kaupunki, Kalajoen kaupun-

Kunnanhallitus	§ 369	04.11.2013
Kunnanhallitus	§ 113	31.03.2014

ki. "

Työ- ja elinkeinoministeriö on järjestänyt Pyhäjoella 17.10.2013 yleisötilaisuuden, jossa on esitelty YVA-menettelyä ja YVA-ohjelmaa asiantuntijoiden toimesta.

Ehdotus:

Kunnanhallitus toteaa, että Pyhäjoen kunnalla ei ole huomautettavaa Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoksen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta.

Päätös:

Kunnanhallitus hyväksyi ehdotuksen.

Khall § 113

Kunnanhallituksen kokouspiirille on jaettu 26.3.2014 ydinvoimalaitoksen ympäristövaikutusten arviointiselostus.

Työ- ja elinkeinoministeriö kirjoittaa 24.2.2014:

" Jakelussa mainitut

Ympäristövaikutusten arviointiselostus Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshankkeelle; lausuntopyyntö

1 Hanke

Fennovoima Oy (jäljempänä Fennovoima) valmistele ydinvoimalaitoksen rakentamista Pyhäjoen Hanhikivelle. Laitosvaihtoehtona oleva painevesireaktori-laitos on sähköteholtaan noin 1200 megawattia ja lämpöteholtaan noin 3200 megawattia ja voimalaitoksen päätoimittaja on venäläiseen Rosatom -konserniin kuuluva yhtiö.

Fennovoima on vuosina 2008-2009 toteuttanut ympäristövaikutusten arviointimenettelyn, jossa arvioitiin sähköteholtaan noin 1500-2500 megawatin suuruisen ydinvoimalaitoksen rakentamisen ja käytön aikaisia vaikutuksia. Fennovoima saattaa hankkeen ympäristövaikutusarviointit ajan tasalle tällä ympäristövaikutusten arvioinnilla. Uusi ympäristövaikutusten arviointi tehdään, koska hanke on muuttunut olennaisesti vuonna 2008 tehdyn arvioinnin jälkeen.

Hankkeeseen liittyvät myös laitosalueella tapahtuva uuden laitoksen toiminnassa syntyvän käytetyn ydinpolttoaineen välivarastointi sekä matala- ja keskiaktiivisen voimalaitosjätteen käsittely. Fennovoiman tavoitteena on aloittaa uuden ydinvoimalaitosyksikön rakentaminen yhtiön saatua valtioneuvostolta rakentamisluvan. Ydinvoimalaitoksen rakentamisen Fennovoima arvioi kestävän noin kuusi vuotta. Sitä ennen toteutetaan laitospaikan valmisteluun liittyvät työt. Laitos voitaisiin ottaa käyttöön 2020-luvulla sen saatua valtioneuvostolta käyttöluvan.

2 Lausuntopyyntö

Fennovoima on toimittanut työ- ja elinkeinoministeriölle ympäristövaikutusten

Kunnanhallitus	§ 369	04.11.2013
Kunnanhallitus	§ 113	31.03.2014

arviointiselostuksen ydinvoimalaitoshankkeesta. Arviointiselostus sisältää muun muassa hankkeen kuvauksen, selvityksen ympäristön nykytilasta ja hankkeen rakentamisen ja käytön aikaisista ympäristövaikutuksista sekä ehdotukset niistä toimista, joilla ehkäistään ja rahoitetaan haitallisia ympäristövaikutuksia.

Työ- ja elinkeinoministeriö toimii yhteysviranomaisena ydinvoimalaitoshankkeen arviointimenettelyssä ja ilmoittaa ympäristövaikutusten arviointiselostuksen vireilläolosta (laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (468/1994)).

Hankkeeseen sovelletaan myös valtioiden välistä arviointimenettelyä, jossa varataan ns. Espoon sopimuksen (67/1997) piiriin kuuluville maille mahdollisuus osallistua ympäristövaikutusten arviointimenettelyyn.

Työ- ja ympäristöministeriö varaa jäljempänä luetelluille viranomaisille, hankkeen sijaintipaikan vaikutusalueen kunnille ja muille yhteisöille tilaisuuden antaa lausuntonsa ydinvoimalaitoshankkeen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta. Annetuissa lausunnoissa pyydetään viittaamaan asiaan diaarinumeroon TEM/1965/08.04.01/2013. Lausunnot pyydetään toimittamaan työ- ja elinkeinoministeriölle viimeistään 24.4.2014.

TEM:n osoitteet:

Käyntiosoite: Aleksanterinkatu 4, Helsinki

Postiosoite: PL 32, 00023 Valtioneuvosto

Sähköpostiosoite: kuuleminen@tem.fi

Lisätietoja hankkeesta ja arviointiohjelmasta antaa Fennovoima Oy:stä EHS-johtaja Kristiin Honkanen, puh. 020 7579 222, sähköposti: kristiina.honkanen@fennovoima.fi, Salmisaarenaukio 1, 00180 Helsinki, www.fennovoima.fi.

Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä lisätietoja antaa työ- ja elinkeinoministeriöstä yli-insinööri Jorma Aurela, puh. 050 5922 109, sähköposti: jorma.aurela@tem.fi, tai ylitarkastaja Eriika Melkas, puh. 050 3963 663, sähköposti: eriika.melkas@tem.fi.

Esa Härmälä
Osastopäällikkö

Jorma Aurela
Yli-insinööri

Liite
Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshankkeen YVA-selostus"

Ehdotus:

Kunnanhallitus toteaa, että Pyhäjoen kunnalla ei ole huomauttamista ydinvoimalaitoksen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta.

Kunnanhallitus olisi toivonut, että arviointiselostuksessa olisi käsitelty myös ydinvoimalaitoksen aluetaloudellisia vaikutuksia.

Kunnanhallitus	§ 369	04.11.2013
Kunnanhallitus	§ 113	31.03.2014

Päätös:

Kunnanhallitus hyväksyi ehdotuksen.

Otteen allekirjoitetusta ja tarkastetusta pöytäkirjasta
oikeaksi todistaa
8.4.2014


Saira Lauronen
keskusarkistonhoitaja

Jakelu

Työ- ja elinkeinoministeriö

••
••