

Helena ja Vesa Maijala
86110 Parhalahti

kuuleminen@tem.fi
Työ- ja elinkeinoministeriö
PL 32, 00023 Valtioneuvosto

Palaute Fennovoiman ydinvoimalaitoksen YVA-ohjelmaan 2013

Asian diaarinumero TEM/1965/08.04.01/2013

Yleistä:

(Mielipide/aukasnäkökulma)

Olemme lausuneet mielipiteemme ja vaatimuksemme Fennovoiman ydinvoimalaitoksen ensimmäiseen YVA-ohjelmaan ja selostukseen jo vuonna 2008. Luettuani ne uudelleen, saatoinkin todeta, että asiat eivät kaikista selvityksistä, lausunnoista ja mielipiteistä huolimatta mitenkään ole muuttuneet, vaan hanketta on viety eteenpäin täysin piittaamatta alueen asukkaista. Viitataan aikaisempiin lausumiin ja toivomme, että tällä yhteysviranomaisen huomioi mielipiteinä jätetyt palautteet asianmukaisella vakavuudella ja edellyttää hankkeesta vastaavan selvittämään ja antamaan vastaukset kaikkiin esitettyihin vaatimuksiin.

Vaatimukset YVA-selostukseen.

Kun hanke nyt on täysin uudessa tilanteessa, kytketty kiinteästi uuteen reaktoryyppiin ja uuteen suureen ulkomaiseen omistajatahoon ja tavallaan alkanut uudelleen, edellytämme, että yhteysviranomaisen vaatii, että hankkeesta vastaava uudessa YVA-selvityksessä selvittää ja ottaa kantaan mm. seuraaviin asioihin:

- Sähkön tarve ja ennusteet (jotka osoittautuvat täysin virheellisiksi PAP vaiheessa)
- Sähkön hintaennusteet
- Muun rakennettavan sähköntuotantokapasiteetin kasvuennusteet ja vaikutus sähkökapasiteetin rakentamistarpeeseen ja hintaan.
- Mitä vaikutuksia ko. hankkeella olisi uusiutuvan energian tavoitteisiin ja investointeihin
- Energiatohokkuuden parantamisen vaikutukset tuotantotarpeeseen
- Mankalavastuut osakkaille
- Taloudelliset edellytykset hankkeen toteutumiselle
- Rakentamiskustannusten nousu mm. Fucushiman onnettomuuden jälkeen
- Turvallisuusvaatimusten kiristyminen Fucushiman onnettomuuden jälkeen
- Reaktorin tekninen ikä ja taloudellinen toiminta-aika
- Ydintekniikkaosaaminen, joka poistui E.On:n myötä
- Polttoaineriippuvuus Venäjältä
- Rosatomin kytkennät Venäjä ydinaseteollisuuteen
- Rosatomin meneillään olevat hakkeet ja niiden ongelmat

- Ydinjätteen loppusijoitus, todelliset vaihtoehdot (loppusijoitusyva)
- Ydinjätteen määrä suhteessa Suomen markkinoille tulevaan sähköön
- Lämpökuorman hyödyntämisen tekniikat ja mahdollisuudet (pahin ympäristövaikutus, jos päästö- ja onnettomuuskenaarioita ei huomioida)
- Jäähdytysveden kalastovaikutukset otto- ja purkupuolella
- Merituulipuiston ja kultakaivoksen jätevesien yhteisvaikutus jäähdytysvesien kanssa
- Ahtojäiden vaikutus ja merkitys jäähdytykselle
- Rakennusten sijainti ja korkeusaseman vaikutus maisemaan, luonto-olosuhteisiin ja maansiirtotarpeisiin
- Tielinjauksen korkeusaseman vaikutus maisemaan, luonto-olosuhteisiin ja maansiirtotarpeisiin
- Sähkölinjojen sijoituksen merkittävä vaikutus maankäyttöön ja muihin hankkeisiin mm. tuulivoimaloiden sijoitteluun
- Rakennusten, teiden ja linjojen vaikutus kaavoitukseen
- Yhtiön vireille saattaman pakkolunastusprosessin ennakkotapausluonteinen merkitys ja sen vaikutus tulvaisuudessa mm. yksityisen omaisuuden suojan, yksityisen yrityksen ja ulkomaalaisen yrityksen/ valtionyhtiön lunastusoikeuden kannalta
- Mikä vaikutus YVA-selvityksen objektiivisuuteen on sillä, että YVA-selvityksen, kaavoituksen ja lähes kaikkien alueiden asiantuntijalausunnat laatii sama konsultti
- YVA:ssa mainitaan "haittojen lieventäminen". Edellytämme, että selvityksessä esitetään konkreettisia toimenpiteitä ja mm. arviota korvauksista, joilla hankkeeseen ryhtynyt kompensoi aiheuttamaansa haittaa.
- Yhteiskunnan tukitoimenpiteet ja vastuut
- Kunnan velvoitteet ja kustannukset
- Vakuutukset / korvaukset onnettomuuden varalta esim. kunnalle ja lähiasutukselle

Parhalahdella 13.11.2013

Helena Maijala ja Vesa Maijala