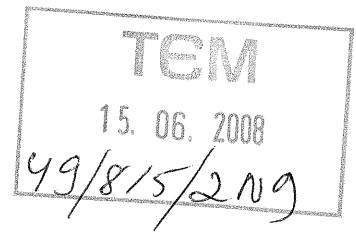


SIIKAJOEN KUNTA



Työ- ja elinkeinoministeriö
PL 32
00023 Valtioneuvosto


Viite: Lausuntopyyntö 15.4.2009 49/815/2009
Asia: Lausunto Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta

Siikajoen kunnanhallitus antoi lausunnon Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta kokouksessaan 8.6.2009 (284 §).

Siikajoen kunnan lausunto oheisena kunnanhallituksen pöytäkirjanotteen muodossa.

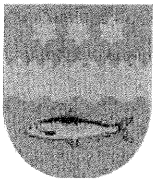
Siikajoki 15.06.2009

Kunnanjohtaja

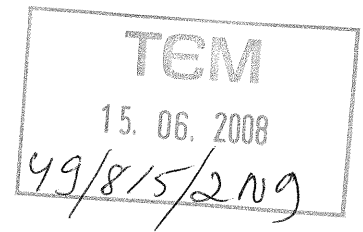

Kaisu Tuomi

Hallintopäällikkö


Sinikka Kauppinen



SIIKAJOEN KUNTA



Työ- ja elinkeinoministeriö
PL 32
00023 Valtioneuvosto

Viite: Lausuntopyyntö 15.4 2009 49/815/2009
Asia: Lausunto Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta

Siikajoen kunnanhallitus antoi lausunnon Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta kokouksessaan 8.6.2009 (284 §).

Siikajoen kunnan lausunto oheisena kunnanhallituksen pöytäkirjanotteen muodossa.

Siikajoki 15.06.2009

Kunnanjohtaja


Kaisu Tuomi

Hallintopäällikkö


Sinikka Kauppinen

Lausunto Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta

1560/52/2009

KHALL § 284

Ympäristösihteeri Vesa Ojanperä:

Fennovoima Oy on jättänyt 14.1.2009 valtioneuvostolle ydinvoimalaitoshanketta koskevan hakemuksen, jolla se hakee ydinenergialain mukaista periaatepäätöstä. Ydinvoimalaitoksen sijaintikunta on Pyhäjoki, Ruotsinpyhtää tai Simo. Ennen periaatepäätöstä työ- ja elinkeinoministeriö pyytää laitoksen suunniteltuja sijaintikuntien naapurikuntia antamaan lausuntonsa periaatepäätöshakemuksesta. Ministeriö toivoo, että kunta toisi lausunnossaan esille ne uuden ydinvoimalaitosyksikön rakentamishankkeeseen liittyvät seikat, joilla on merkitystä kunnan tai sen asukkaiden kannalta ja jotka valtioneuvoston tulisi ottaa huomioon harkitessaan periaatepäätöksen tekemistä.

Periaatepäätös on valtioneuvoston kannanotto siihen, onko esitetyn uuden ydinvoimalaitoksen toteuttaminen yhteiskunnan kokonaisedun mukaista. Lopullisesta vahvistuksesta myönteiselle periaatepäätökselle päättää eduskunta. Myönteinen päätös on edellytyksenä sille, että hankkeesta vastaava voi tehdä sitovia sopimuksia laitoksen rakentamisesta.

Ennen kuin valtioneuvosto tekee Ydinenergialain 11 §:ssä tarkoitetun periaatepäätöksen, sen on todettava, että suunnitellun ydinlaitoksen sijaintikunta on saman lain 12 §:ssä tarkoitetussa lausunnossaan puoltanut ydinlaitoksen rakentamista ja että esiin ei ole tullut seikkoja, jotka osoittavat, ettei ole riittäviä edellytyksiä rakentaa ydinlaitosta siten kuin 6 §:ssä edellytetään.

Jos valtioneuvosto on todennut edellä olevassa momentissa säädettyjen edellytysten täyttyneen, sen on harkittava periaatepäätöstä yhteiskunnan kokonaisuuden kannalta ja otettava huomioon ydinlaitoksesta aiheutuvat hyödyt ja haitat, kiinnittäen erityisesti huomiota:

- 1) ydinlaitoshankkeen tarpeellisuuteen maan energihuollon kannalta;
- 2) ydinlaitoksen suunnitellun sijaintipaikan sopivuuteen ja ydinlaitoksen ympäristövaikutuksiin; sekä
- 3) ydinpolttoaine ja ydinjätehuollon järjestämiseen.

Lausuntoesitys:

Siikajoen kunta puoltaa suunniteltua ydinvoimalaitosta sijoitettavaksi Pyhäjoen Hanhikivenniemeen. Ydinvoimalaitos on toteutuessaan Siikajoen kunnan ja koko seutukunnan kannalta erittäin myönteinen ja tarpeellinen. Hanke tuo työtilaisuuksia erityisesti rakentamisen aikana. Rakentamisen jälkeenkin työpaikkojen määrä on huomattava lisä seutukunnan nykyisiin työpaikkoihin nähden.

Ydinvoimahanke parantaa kokonaisuutena alueen yritystoiminnan edellytyksiä. Ilman kehittyvää yritystoimintaa ei myöskään yleensä ole edellytyksiä asumiselle.

Fennovoima Oy:n periaatepäätöshakemuksesta ja siihen liitetyistä selvityksistä ilmenee selkeästi, kuinka tämä hanke tuo lisää kilpailua sähköntuotantomarkkinoille. Fennovoiman hanke ja erityisesti sen kaksi pohjoisempaa vaihtoehtoa ovat maan tasapuolisemman kehittämisen kannalta erityisen merkittäviä.

Molemmat Suomen nykyisistä ydinvoimaloiden sijoituspaikoista osoittavat, että tämänkaltaisen hankkeen vaikutukset ovat sijoituspaikkakunnille ja niiden lähi-alueille pääosin myönteisiä. Ydinvoimala tuo laajalle alueelle työtä ja toimeentuloa. Erityisen merkittävä on mainittu rakennusaikainen vaikutus. Merkille pantavaa on myös, että Raahen seutukunnan yritystoimintaa on mukana hankkeen taustalla. Siten hanke hyvin vaativine töineen työllistää ja kehittää tämän alueen osaamista. Epäilemättä tällä osaamisella on kysyntää myös laajemmin vastaavan tyyppisten hankkeiden kohdalla muualla maailmassa.

Fennovoima Oy:n hakemuksesta ilmenee hyvin hankkeen merkitys sähkön käyttäjille – niin kuluttajille kuin teollisuudellekin. Fennovoiman ydinvoimalahanke on laajan omistajajoukon hanke, joista merkittävä osa on tunnettuja kotimaisia osakasyrityksiä. Energiaa tarvitsevia pienasiakkaita yrityksillä on laskettu olevan 900.000, joten hanke koskettaa laajaa väestönosaa maassamme. Osakasyritysten kautta myös tämän alueen ihmisiä on mukana hankkeessa.

Fennovoima Oy:n esittämä sijaintipaikka Pyhäjoen Hanhikivenniemellä näyttää olevan ydinvoimalan rakentamiseen sopiva. Alueelta on tehty jo ennen tätä ydinvoimalahanketta perusteelliset luontoselvitykset. Hanhikiven osalta selvitykset ovat erityisen laajat, tarkat ja monipuoliset. Niiden pohjalta alueelle on arvokkaimmille osille tehty suojelualuevaraukset tai muut kohteiden luontoarvot säilyttäviä merkintöjä alueen maankäyttösuunnitelmiin. Aluetta koskevien hyvien lähtötietojen pohjalta on Hanhikiven osalta luotettavasti selvitetty ydinvoimalan ja siihen liittyvien muiden rakenteiden kuten voimalinjojen, tieyhteyksien ja laiturialueen sijoittumismahdollisuudet alueella. Ydinvoimala oheisrakenteineen voidaan kunnan näkemyksen mukaan toteuttaa ilman suuria muutoksia kauempana olevien alueiden maankäytössä nykykäyttöön nähden. Hanhikivenniemellä on vain jonkin verran loma-asutusta, rantaniittyjä, venesatama ja uimaranta.

Ydinvoimalaitoksen keskeisimmät ympäristövaikutukset liittyvät ydinpolttainneiden käyttöön, varastointiin, kuljetukseen ja loppusijoitukseen sekä jäähdytysveden käyttöön. Hakemuksen mukaisesti toteutettuna ja huolellisella rakentamisella ja riittävällä valvonnalla laitoksesta voidaan saada turvallinen ympäristölleen. Hanhikiven alueen kallioperä näyttäisi soveltuvan matala- ja keskiaktiivisen jätteen sijoituspaikaksi. Korkea-aktiivista jätettä ei ole suunniteltu sijoitettavaksi Pyhäjoelle, vaan sen loppusijoitus ratkaistaan valtakunnallisesti.

Siikajoen kunta painottaa vielä, että hanke on koko Raahen seutukunnalle ja maakunnallekin erittäin merkittävä. Sillä on laajoja ja kauaskantoisia vaikutuk-

sia käytännössä kaikkiin seutukunnan elinkeinoelämän osa-alueisiin ja väestöön. Tämän johdosta on tärkeää, että hankeen vaikutuksia selvitetään koko seutukunnankin osalta riittävän kattavasti ja perusteellisesti.

Kj:n esitys:

Kunnanhallitus päättää antaa Fennovoima Oy:n ydinvoimalaitoshanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta lausunnon ympäristösihteerin esittämässä muodossa.

Kh:n päätös:

Kunnanhallitus hyväksyi kunnanjohtajan esityksen.

Asianmukaisesti allekirjoitetusta ja tarkastetusta pöytäkirjasta kirjoitetun otteen oikeaksi todistaa:

Siikajoella 15.6.2009


Sinikka Kauppinen
pöytäkirjanpitäjä