

7131/815/2008

Kaupunginhallitus

AIKA 31.03.2008 16:30 - 18:10

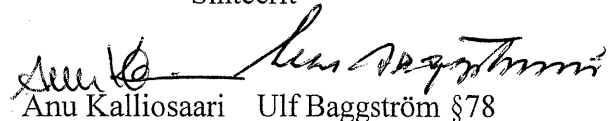
PAIKKA Kaupunginhallituksen kokoushuone, Raatihuone

LÄSNÄ	Gren Olof Kokko Ismo Kauppinen Eeva Isotalo Arja Hafrén Mikael Visavuori-Terävä Jaana Stenman Sonja Lohenoja Pertti Bengts Christer	1. varapuheenjohtaja 2. varapuheenjohtaja jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen Laitisen varajäsen Öhbergin varajäsen
MUUT	Alm Agneta Uitto Juhani Suomalainen Ritva Kaleva Olavi Kalliosaari Anu Baggström Ulf Meltaus Yrjö	kv:n puh.joht. kv:n 1. varapuh.joht. kv:n 2. varapuh.joht. kaupunginjohtaja kaupunginsihteer taluspäällikkö teknisen keskuksen pääl- klo 16.30-17.00 likkö
POISSA	Laitinen Åke Öhberg Guy	puheenjohtaja jäsen

ALLEKIRJOITUKSET Puheenjohtaja

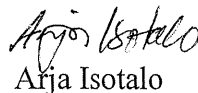
Sihteerit


 Olof Gren


 Anu Kalliosaari Ulf Baggström §78


KÄSITELLYT ASIAT 69/86

PÖYTÄKIRJAN TARKASTUS Loviisassa 2. huhtikuuta 2008.


 Arja Isotalo


 Mikael Hafrén

PÖYTÄKIRJA YLEISESTI NÄHTÄVILLÄ Loviisassa, kaupunginkansliassa 9. huhtikuuta 2008 klo 9-12.


 Anu Kalliosaari, kaupunginsihteer
Pöytäkirjanotteen
teoksi todistaa


Loviisa * 9.4.08

Pöytäkirjan tark.

Anu Kalliosaari



FENNOVOIMA OY:N YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIOHJELMA, LAUSUNTO

81/1/101/2008

KH § 72

Valmistelija: teknisen keskuksen päällikkö Yrjö Meltaus

Fennovoima Oy jättänyt Työ- ja elinkeinoministeriölle (TEM) ydinvoimalaitoshankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelman (YVA-ohjelma). Loviisan kaupungille on annettu mahdollisuus antaa ohjelmasta lausunnon. Loviisan kaupunginhallitus antaa ohjelmasta lausuntonsa.

Arviointiohjelma koskee ydinvoimalahankkeita Kristiinankaupungissa, Pyhäjoella, Ruotsinpyhtäällä ja Simossa. Loviisan kaupunki antaa lausuntonsa vain Ruotsinpyhtäälle (Kampuslandet ja Gäddbergsö) sijoittuvan hankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta, jonka mukaisesti varsinainen ympäristövaikutusten arviointi (YVA) tehdään. Arvioitava hanke on uusi kevytvesireaktori-tyyppinen ydinvoimalaitos sähköteholtaan noin 1500-1800 MW tai vaihtoehtoisesti 2000-2500 MW (vertaa nykyisiin Loviisa 1 ja 2, netto 2 x 490 MW). Reaktori olisi joko painevesi- tai kiehutusvesireaktori. Lämpöteho olisi vastaavasti noin 4500-4900 MW tai 5600-6800 MW. Laitoksen rakentaminen aloitettaisiin suunnitelmien mukaan vuonna 2012.

Hankkeeseen kuuluisivat laitospurkauksen lisäksi laitoksen toiminnassa syntyvän käytetyn ydinpolttoaineen välivarastointi sekä vähä- ja keskiaktiivisen voimalaitosjätteen käsittely, varastointi sekä mm. ydinturvallisuus, valmiustoiminta, radioaktiiviset ja muut päästöt, veden tarve, hankinta ja käsittely. Hankkeen vaikutuksia on tarkoitus arvioida selvittämällä laajasti ydinvoimalaitoksen rakentamisen, käytön ja purkamisen vaikutukset ympäristön nykytilaan sekä sen toimintaan mukaan lukien vaikutukset ihmisiin ja yhteisöihin (sosiaaliset ja taloudelliset vaikutukset). Ydinvoimalaitoshanke edellyttää mm. uusia raakaveden hankintajärjestelmiä, jätevedenpuhdistamoja tai liittämistä olemassa olevaan jätevesiverkostoon sekä uusia tarvittavia kuljetus- ja energiansiirtoyhteyksiä.

Ympäristövaikutusten arviointiohjelmassa esitetään ne vaikutukset, joita arviointiselostuksessa tullaan tarkastelemaan perusteellisemmin. Loviisan kaupunki omistaa vaikutusalueella laajajaksoja maa- ja vesialueita, jotka ovat metsätalouden lisäksi merkittävästi sekä yleisessä että yksityisessä virkistys- ja vapaa-ajankäytössä. Ydinvoimalahankkeen vaikutukset edellä mainittuihin toimintoihin tulisi erityisesti selvittää ja arvioida. Merialueilla harjoitetaan

myös ammattikalastusta ja kalankasvatusta. Jäähdytysveden sisältämän energian hyötykäyttö ja/tai sen vaikutukset ympäröivään merialueeseen tulisi selvittää ja arvioida. Asia on Loviisan kannalta merkittävä tarkasteluosio, sillä purkavathan Hästholmenin nykyiset ja mahdollisesti tulevakin laitos jäähdytysvetensä samoihin vesimassoihin.

Loviisan kaupungilla ei muutoin ole huomautettavaa esitetystä ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta.

Esittelijä: kaupunginjohtaja Olavi Kaleva

Ehdotus: Kaupunginhallitus antaa työ- ja elinkeinoministeriölle Fennovoi-
ma Oy:n Ruotsinpyhtäälle sijoittuvan ydinvoimalahankkeen ympä-
ristönvaikutusten arviointiohjelmasta esittelyssä selostetun sisäl-
töisen lausunnon.

Päätös: Hyväksyttiin.
