



Jukka Leskelä
11.6.2009

Työ- ja Elinkeinoministeriö
Kirjaamo
PL 32
00023 VALTIONEUVOSTO

Viite: Lausuntopyyntö TEM 390/815/2009

Lausunto Fortum Power and Heat Oy:n uuden ydinvoimalaitosyksikön periaatepäätöshakemuksesta

Suomeen tarvitaan uutta sähköntuotantokapasiteettia korvaamaan vanhenevia ja käytöstä poistuvia voimalaitoksia, lisäämään Suomen sähköomavaraisuutta ja kattamaan tulevaisuuden sähkönkysyntää ja sen kasvua.

Energiateollisuuden arvion mukaan uuden kapasiteetin tarve on vuoteen 2030 mennessä 6000-7000 MW ottaen huomioon meneillään oleva taloudellinen taantuma ja näköpiirissä oleva teollisuuden rakennemuutos. Tämän verran uutta kapasiteettia on oltava käytettävissä myös sähkön kulutushuippujen aikana.

Samaan aikaan on sähkön tuotantorakenne saatettava nykyistä vähäpäästöisemmäksi niin kasvihuonekaasupäästöjen kuin muidenkin päästöjen osalta.

Ydinvoima on erinomainen sähkön tuotantomuoto tuomaan tarvittavaa päästötöntä sähköntuotantokapasiteettia. Ydinvoima on tuotannoltaan ja tuotantokustannuksiltaan vakaata. Se ei edellytä yhteiskunnalta taloudellista tukea.

Energiateollisuus kannattaa Fortum Power and Heat Oy:n hanketta rakentaa uusi ydinvoimalaitosyksikkö ja pitää sitä yhteiskunnan kokonaisedun mukaisena. Yhteiskunnan kokonaisetutoteutuu hankkeessa kaikilta osin, sillä se edesauttaa merkittävästi siirtymistä hiilineutraaliin sähköntuotantoon, pitää sähkön hinnan osaltaan kohtuullisena ja turvaa sähkön huolto- ja toimitusvarmuutta vuosikymmenten ajan.

Energia-alan investoinnit tukevat merkittävästi Suomen nousua taloudellisesta taantumasta. Investoijan näkökulmasta talouden näkymät ovat tällä hetkellä hyvin haasteelliset. Valtiovallan ei tule estää markkinaehtoisesti toteutuvia voimalaitoshankkeita poliittisin perustein. Kielteinen päätös olisi hyvin negatiivinen ja erikoinen signaali laajasti koko elinkeinoelämälle ja vaikuttaisi kielteisesti yhteiskunnan kehitykseen.

ENERGIATEOLLISUUS RY

Juha Naukkarinen
Toimitusjohtaja