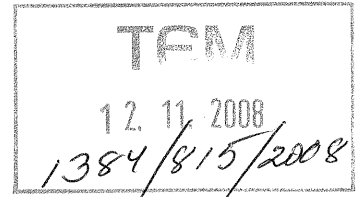


Lähtettäjä: 11. marraskuuta 2008 19:15  
Lähetetty: kuuleminen@tem.fi  
Vastaanottaja: diaarinumero 1384/815/2008 puolto  
Aihe:  
Liitteet: Ydinvoimalaitos puolto.doc



Ydinvoimalaitos  
puolto.doc (22...

Ohessa sekä viestissä että liitteenä Pohjois-Savon Kokoomusnuorten puolto koskien diaarinumeroa 1384/815/2008

Pohjois-Savon Kokoomusnuoret  
Myllykatu 8 Kuopio 70110

Mielipiteenilmaisu uuden ydinvoimalaitosyksikön rakentamishanketta koskevasta periaatepäätöshakemuksesta, diaarinumero 1384/815/2008

Valtioneuvoston on ydinenergialain 14 § mukaan harkittava periaatepäätöstä yhteiskunnan kokonaisedun kannalta kiinnittäen erityisesti huomiota: ydinlaitoshankkeen tarpeellisuuteen maan energiahuollon kannalta; ydinlaitoksen suunnitellun sijaintipaikan sopivuuteen ja ydinlaitoksen ympäristövaikutuksiin; sekä ydinpolttoaine- ja ydinjätehuollon järjestämiseen.

Juuri julkistetun energia- ja ilmastostrategian mukaan Suomi pyrkii energiaomavaraisuuteen ja päästöjen rajoittamiseen. Ydinvoima on yksi parhaista keinoista päästä tähän tavoitteeseen, koska sen tuotanto ei aiheuta hiilidioksidipäästöjä. Periaatepäätöshakemuksessa esitetyllä tavalla hanke ei edellytä yhteiskunnan subventointia, ja tuotettava sähkö on hinnaltaan edullista verrattuna muihin tuotantotapoihin. Ydinvoimaa rakentamalla vähennetään riippuvuutta sähkön tuonnista maamme rajojen ulkopuolella sijaitsevista alaisemman turvallisuustason ydinvoimalaitoksista ja korvata saastuttavia vanhoja hiilivoimalaitoksia.

Ydinenergialaissa todetaan myös, että valtioneuvoston on todettava suunnitellun ydinlaitoksen sijaintikunnan puoltaneen ydinlaitoksen rakentamista ja että esiin ei ole tullut seikkoja, jotka osoittavat ettei ole riittäviä edellytyksiä rakentaa ydinlaitosta turvallisesti ja jätehuolto järjestäen.

Näin ollen on mielestämme ensiarvoisen tärkeää, että päätöstä tehtäessä valtioneuvosto ottaa demokraattisesti huomioon ajatellun sijoituspaikan paikallisen väestön esittämät seikat. Samoin tulee ottaa huomioon riippumattoman viranomaisen Säteilyturvakeskuksen hankkeesta myöhemmin annettavassa alustavassa turvallisuusarviossaan lausumat seikat ja noudattaa Säteilyturvakeskuksen tulevia suosituksia myös lupaprosessin edetessä. Jätehuollon järjestäminen uskottavalla tavalla on ensiarvoisen tärkeää pitkän aikavälin riskien kannalta. Väestölle aiheutuvat riskit pitävät sisällään myös ydinjätteiden kuljetukset, jotka tulee minimoida. Ydinlaitoksen ympäristön suoja-alueet, vartiointi hätätilanteiden hallinta ja pelastustoiminta tulee olla järjestetty niin että väestön turvallisuus on taattu.

Ydinlaitoksen turvallisuuteen vaikuttaa sen sijaintipaikka, joka tulee valita niin että siihen ei vaikuta luonnonilmiöriskejä maaperän, veden tai ilman kautta. Myös mahdollisten teollisuusonnettomuuksien aiheuttamat riskit tulee minimoida laitoksen sijoittamista harkitessa.

Haluamme kiinnittää huomiota myös siihen, että ydinvoimalaitoshankkeen kaikilla toteuttavilla organisaatioilla on vahva kokemus ydinlaitoksen suunnittelusta, rakentamisesta, käytöstä, kunnossapidosta ja ydinjätehuollosta. Näin varmistutaan siitä, että hanke myös lunastaa sille asetetut odotukset yhteiskunnan kokonaisedun mukaisuudesta ja ettei se aiheuta tunnistamattomia riskejä. Mielestämme ydinvoimalaitoshankkeita tulisi toteuttaa jatkossakin suhteessa Suomen energiatarpeeseen sekä käytöstä tulevaisuudessa ikänsä puolesta poistettaviin, jo käytössä oleviin ydinvoimaloihin.

Näillä edellytyksillä Pohjois-Savon Kokoomusnuoret kannattaa uusien ydinlaitosten rakentamista.