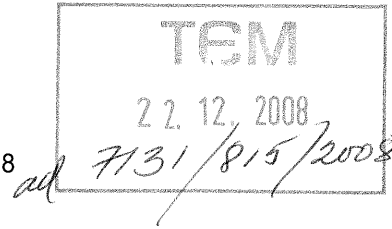


kirjaamo@tem.fi

Lähettäjä: Länsimies Anna-Maria [anna-maria.lansimies@energia.fi]
Lähetetty: 19. joulukuuta 2008 16:23
Vastaanottaja: kirjaamo@tem.fi
Kopio: Väätäinen Anne TEM; Aurela Jorma TEM; Öhman-Sipilä Anne
Aihe: Energiateollisuuden lausunto Fennovoiman YVA VIITE 7131/815/2008
Liitteet: FennovoimaYVA.doc



Tervehdys,

ohessa Energiateollisuus ry:n lausunto sähköisesti Fennovoiman YVA-selostuksesta (7131/815/2008).

Ystävällisin terveisin,
Anna-Maria Länsimies

Anna-Maria Länsimies
Asiantuntija, Sähköntuotanto
Energiateollisuus ry
Fredrikinkatu 51-53 B, PL 100, 00101 Helsinki
Telephone: (09) 5305 2203
GSM 040 539 8563
Fax (09) 5305 2900
www.energia.fi
anna-maria.lansimies@energia.fi

23.12.2008



Anna-Maria Länsimies
17.12.2008

Työ- ja Elinkeinoministeriö
Kirjaamo
PL 32
00023 VALTIONEUVOSTO
kirjaamo@tem.fi

Viite: TEM 7131/815/2008

Työ- ja elinkeinoministeriön lausuntopyyntö Fennovoiman ydinvoimalaitoksen ympäristövaikutusten arviointiselostukselle

Energiateollisuus ry toteaa arviointiselostuksen olevan ammattitaidolla laadittu ja kattava. Fennovoiman YVA-prosessissa on teetetty laajat selvitykset ja laskelmat hankkeen ympäristövaikutuksista kaikilla sijoituspaikkakunnilla sekä käyty perusteellinen vuorovaikutusprosessi paikka- ja seutukuntien asukkaiden ja eri sidosryhmien kesken.

Energiateollisuus tukee Fennovoiman näkemystä tarpeesta rakentaa uutta sähköntuotantokapasiteettia korvaamaan vanhoja käytöstä poistettavia voimalaitoksia ja kattamaan kasvavaa sähkönkulutusta.

Sähkön tuottaminen ydinvoimalla edesauttaa Suomen ilmastotavoitteiden saavuttamista. Ydinvoimatuotannon kustannusrakenne vakauttaa sähkön hintaa pitkällä aikavälillä. Samoin lisäkapasiteetin rakentaminen sekä ydinpolttoaineen varastoitavuus parantavat Suomen sähköhuoltovarmuutta

Fennovoiman selvitys osakasyhtiöiden energiatehokkuustoimenpiteistä antaa hyvän ja laajemminkin pätevän yleiskuvan energia-alan kapasiteettitarpeesta. Tarvetta uudelle tuotantokapasiteetille on siitä huolimatta, että yhtiöt pyrkivät toiminnassaan edistämään energiatehokkuutta pitkäjänteisellä investointipolitiikalla.

Energiamarkkinoiden toimintaympäristön nopeat muutokset, kuten esimerkiksi lisääntyvät ympäristövelvoitteet sekä verotuksen painopisteiden muutospainet kannustavat Energiateollisuuden mielestä tarkastelemaan ydinvoiman tuotantokapasiteetin lisäämistä positiivisessa hengessä.

Energiateollisuus myös toivoo, että ydinvoimahankkeiden käsittelyä ei viivästytetä tarpeettomasti. Päätöksiä uudesta ydinvoimakapasiteetista tarvitaan tällä vaalikaudella.

ENERGIATEOLLISUUS RY

Jukka Leskelä
Johtaja, sähköntuotanto

Energiateollisuus ry
Fredrikinkatu 51-53 B, 00100 Helsinki
PL 100, 00101 Helsinki
Puhelin: (09) 530 520
Faksi: (09) 5305 2900
www.energia.fi