

**Hanna Halmeenpää, I puheenvuoro**

**E.ON osakaskokous 6.5.2009**

Arvoisat naiset ja herrat

Nimeni on Hanna Halmeenpää, tulen Pohjois-Suomesta, jossa luonto ja vedet ovat yhä suurimmaksi osaksi puhtaita. Sukujuureni ovat Lapissa, noin 100 km Napapiiristä pohjoiseen.

Fennovoima-yhtiö, jonka suurin yksittäinen osakas ja ydinvoimatekninen neuvonantaja on E.ON AG, suunnittelee ydinvoimalaa Pyhäjoen Hanhikivelle, nykyisen asuinpaikkani lähiseudulle. Hanhikivenniemi sijaitsee Perämeren rannalla, noin 300 km Napapiirin eteläpuolella. Hanhikivi (saksaksi ”Gänsestein”) on valtava muinaismuistolailla suojeltu hiidenkivi, joka sijaitsee suunnitellulla ydinvoimala-alueella.

Me paikalliset asukkaat emme voi hyväksyä hanketta ja olemme perustaneet yhdistyksen nimeltä Pro Hanhikivi, taistelemaan puhtaan luonnon ja sen asukkaiden puolesta ja suunniteltua hanketta vastaan.

Ydinvoimalaitosta suunnitellaan alueelle, joka

- on luonto- ja maisema-arvojen vuoksi suurimmaksi osaksi (2/3) suojeltua
- on merkittävä arktisten muuttolintujen levähdysalue
- on hyvin matalaa maankohoamisrannikkoa, vain 2,5 metriä meren pinnan yläpuolella
- ja jonka edustalla mannerjäätikön hiomia silokallioita huuhtoo yhä puhdas Perämeri

Arvoisa herra, tohtori Bernotat! Voisiko tällaista, herkälle luontokohteelle suuntautuvaa ydinvoimalahanketta ajaa vastaavalle luontokohteelle Saksassa ?

Fennovoima, yhteistyössä suurimman osakkaansa E.ON:in kanssa on siis aikeissa tuhota koko ainutlaatuisen maisema- ja luontokokonaisuuden. Vaarassa olisivat paitsi maankohoamisrannikon erityispiirteet harvinaisine kasvi- ja eläinlajeineen, myös Perämeren puhtaus. Perämerellä rehevöitymisongelmia ei vielä ole, toisin kuin Itämeren eteläosissa, ydinvoimaloiden lauhdevesien vaikutuspiirissä.

Hankkeen lakisäätöistä ympäristöselvitystä on kritisoitu puutteellisuudesta ja se onkin yhä kesken. Tästä huolimatta Fennovoima Oy on jättänyt hankkeesta periaatepäätöshakemuksen Suomen Työ- ja elinkeinoministeriöön.

Herra, tohtori Bernotat! Mitä ympäristövaikutuksia E.ON arvioi suunnitellulla ydinvoimalaitoshankkeella olevan?

Fennovoiman ja E.ONin imago Suomessa on todella huono. Fennovoimalla on Suomessa kolme vaihtoehtoista paikkakuntaa, joissa se ajaa ydinvoimalahankettaan. Edustan täällä Pyhäjokea, mutta myös Pohjois-Suomen Simo ja Etelä-Suomen Rutsinpyhtää ovat paikkakuntia, jossa Fennovoimalla on vastaavat ydinvoimalasuunnitelmat käynnissä.

Emme näe oikeutusta ydinvoimateollisuuden ja sen mukanaan tuomien ydinjäteongelmien levittäytymiselle Keski-Euroopasta pohjoiseen Suomeen. Suomalaiset ovat erittäin tietoisia yhtiönne osallisuudesta Fennovoima Oy:n jyräämään hankkeeseen.

Hanketta on ajettu häikäilemättömän aggressiivisesti, paikallisten asukkaiden oikeuksista välittämättä. Esimerkiksi alueen yksityiset maanomistajat ja mökkiläiset ajettiin ulos, kun Fennovoiman ja Pyhäjoen

kunnan edustajat kävivät neuvotteluja Hanhikiven alueen maanomistus- ja maanvuokraoloista lukittujen ovien takana. Yhdistystämme, avointa kansalaisjärjestöä, on myös uhattu oikeustoimilla Fennovoima Oy:n hankkeen vaikeuttamiseen vedoten.

Miten kaikki alkoi? E.ON Finland, nykyinen E.ON Nordic, kertoi huhtikuussa 2007 haluavansa hankkia Etelä-Suomessa sijaitsevasta Loviisan kaupungista maa-alueen, joka oli myynnissä. Loviisan kaupunki ei suostunut maakauppaan. Kesäkuun alussa 2007 perustettiin sitten Fennovoima Oy. Samana päivänä E.ON AG kertoi saksalaisessa talouslehti Manager Magazin:issa aikovansa pitää kiinni suunnitelmista rakentaa ydinvoimala Suomeen ja löytäneensä hankkeelleen yhteistyökumppaneita. Fennovoima Oy on siis täysin E.ON AG:n asialla.

Arvoisa herra tohtori Bernotat, ja täällä läsnä olevat E.ON-yhtiön osakkaat! Onko teillä mitään käsitystä siitä, minkälaisia vaikutuksia yhtiönne toimet voivat Hanhikiven alueella ja koko Suomessa aiheuttaa?

Arvoisa herra tohtori Bernotat, teille olemme jo vuosi sitten lähettäneet kirjeen, jossa edellä mainitut seikat oli lyhyesti selostettu. Emme vielääkään ole saaneet teiltä minkäänlaista vastausta.

Siksi kysynkin teiltä tärkeitä kysymyksiä:

1. Minne ydinvoimalaitoksen ydinjätteet tulnaisiin sijoittamaan?
2. Minne ydinvoimalaitoksen tuottama sähkö tulnaisiin viemään?
3. Mistä tulisi ydinpolttoaine ja sen valmistamiseen tarvittava rikastettu uraani?
4. Montako miljardia euroa E.ON on investoinut tähän projektiin?
5. Kuinka paljon E.ON on investoinut rahaa maakauppoihin Suomessa?
6. Kuinka paljon E.ON tulee investoimaan rahaa maakauppoihin Suomessa?
7. Kuinka suuri olisi E.ON:in vakuutus Suomessa suuren ydinvoimalaonnettomuuden varalta?

Lopuksi,

olette kaikki sydämellisesti tervetulleita Pohjois-Suomeen ja paikkakunnallemme Perämeren rannalle lomailemaan, nauttimaan puhtaasta luonnosta, merestä, rauhasta ja hiljaisuudesta. Mutta pyydän, älkää tulko tuhoamaan ainutlaatuista elinympäristöämme. Sitä me emme tule sallimaan.

Kiitos.