

## **Raahen Perussuomalaiset valtuustoryhmä**

### **Pienydinvoimalastrategian laatiminen Raahen kaupungille**

Raahen kaupungin tulevaisuus perustuu vahvaan teollisuuteen, toimivaan satamaan ja kilpailukykyiseen energiaan. Energia on keskeinen tekijä kaupungin elinvoiman, yritystoiminnan ja asumisen kustannusten kannalta. Energian hinnan ja saatavuuden merkitys korostuu entisestään tulevina vuosikymmeninä, kun teollisuuden sähköistyminen lisääntyy ja energiajärjestelmät muuttuvat.

Suomessa ja Euroopassa valmistellaan parhaillaan pienydinvoimaloiden (SMR, Small Modular Reactor) käyttöönottoa osana energiantuotantoa. Pienydinvoimaloita tarkastellaan erityisesti teollisuusalueilla, kaukolämmön tuotannossa sekä energiavarmuuden vahvistamisessa. Useat kaupungit ja energiayhtiöt ovat käynnistäneet selvityksiä pienydinvoimaloiden mahdollisesta roolista tulevaisuuden energiaratkaisuissa.

Raahen kaupungilla on poikkeuksellisen hyvät lähtökohdat tarkastella tätä mahdollisuutta. Kaupungissa on merkittävä teollinen energiankäyttö, toimiva satama-alue sekä riittävästi tilaa infrastruktuurin kehittämiseen. Satama- ja teollisuusalueet tarjoavat teknisesti ja logistisesti luontevan ympäristön energiainvestointien tarkastelulle. Samalla kaupungin on tärkeää varautua tulevaisuuden energiatarpeisiin ajoissa, jotta mahdolliset investoinnit eivät ohjaudu muualle pelkästään valmistautumisen puutteen vuoksi.

Tässä vaiheessa kyse ei ole päätöksestä rakentaa pienydinvoimalaa, vaan strategisesta varautumisesta ja vaihtoehtojen selvittämisestä. Kaupungin tehtävänä on huolehtia siitä, että päätöksenteko perustuu riittävään tietoon ja että mahdollisuudet tunnistetaan ajoissa.

Edellä esitetyn perusteella esitän, että:

**Raahen kaupunki käynnistää pienydinvoimalastrategian laatimisen, jossa selvitetään pienydinvoimaloiden mahdollinen rooli kaupungin energiantuotannossa ja elinvoiman kehittämisessä.**

Strategian valmistelussa tulee tarkastella ainakin seuraavia kokonaisuuksia:

- kaupungin ja teollisuuden pitkän aikavälin energiatarpeet
- mahdolliset sijoituspaikat, erityisesti satama- ja teollisuusalueilla
- tekniset, ympäristölliset ja turvallisuuteen liittyvät edellytykset
- taloudelliset vaikutukset ja rahoitusmallit
- vaikutukset kaupungin kilpailukykyyn, huoltovarmuuteen ja elinvoimaan

- yhteistyömahdollisuudet teollisuuden, energiayhtiöiden ja valtion toimijoiden kanssa

Strategian tavoitteena on luoda realistinen ja tietoon perustuva kokonaiskuva pienydinvoiman mahdollisuuksista Raahessa sekä varmistaa, että kaupunki on valmis tekemään perusteltuja päätöksiä silloin, kun teknologia ja markkinatilanne sen mahdollistavat.

Raahessa 27.4.2026

Jari Seppänen ja Raahen Perussuomalaisten valtuustoryhmä