



24.9.2018

Helsingin kaupunki
Kirjaamo
helsinki.kirjaamo@hel.fi

Aloite Helsingin Energian Helenin ja Vantaan Energian yhteistyön lisäämiseksi sähkö- ja lämpövoimalahankkeissa 30.5.2018

Vastauksena otsikon valtuustoaloitteeseen lausumme seuraavaa:

Vantaan Energia -konsernin toiminnan päätavoitteina ovat sähkön ja kaukolämmön luotettava toimittaminen asiakkaille sekä yhtiön arvon kasvattaminen. Luotettavaan toimituskykyyn kuuluu oleellisena osana yhtiön tuotantokyvyn ja tuotantokapasiteetin varmistaminen myös tulevaisuudessa.

Tuotantokyvyn varmistamisen onnistumisesta on hyvänä osoituksena yhtiön Itä-Vantaalle Långmossebergeniin rakentama jätevoimala, joka paitsi turvaa Vantaan kaukolämmön saannin ja on merkittävä ilmastoteko, myös palvelee oleellisena osana pääkaupunkiseudun jätehuoltoa. Lisäksi yhtiö on vahvistanut ja varmistanut tulevaisuuden sähköntuotantokykyyään osallistumalla osakkaana vesi-, tuuli- ja ydinvoimahankkeisiin.

Helenin ja Vantaan Energian kaukolämpöverkot on kytketty toisiinsa kahdella lämmönsiirtoasemalla (Heidehof 40 MW ja Rajatorppa 40 MW). Näiden siirtoasemien teho ei riitä korvaamaan Tattarisuolle suunniteltua lämpökeskusta. Siirtoasemien tehon vahvistaminenkaan ei riitä vaan tarvittaisiin myös mittavia kaukolämpöverkoston investointeja Vantaalla ja Helsingissä.

Aloitteessa ehdotetaan lämmöntuotantokapasiteetin rakentamista Långmossebergenin laitosalueelle Helsingin tarpeita varten.

Vantaan Energia on juuri julkistanut aloittavansa kyseisellä laitosalueella ympäristövaikutusten arviointiohjelman (YVA) koskien mm. uuden laitoksen rakentamista. Sen on suunniteltu tuottavan sähköä ja kaukolämpöä jätteiden lajittelusta jäljelle jäävästä kierrätyskelvottomasta jätteestä.



24.9.2018

Tämä investointi tuo toteutuessaan lisää lämmityskapasiteettia Långmossebergenin laitosalueelle, mutta se on tarkoitettu korvaamaan kivihiihen käyttöä Martinlaakson voimalaitoksessa. Vaikka myymme kesäaikana kaukolämpöä Vantaan ulkopuolelle, Långmossebergenin alueen uusi kapasiteetti ei kuitenkaan voi olla vaihtoehto Helenin Tatarisuon lämpöhankkeelle. Uusi laitos valmistuu aikaisintaan vuonna 2023.

Yleiskommenttina toteamme, että yhteistyö Helenin kanssa on sujuvaa ja tällä hetkellä olemme molemmat mukana selvittämässä mm. Kilpilahden hukkalämmön hyödyntämistä pääkaupunkiseudulla.

Kunnioitavasti

VANTAAN ENERGIA OY



Pertti Laukkanen
toimitusjohtaja