



Jyväskylän ammattikorkeakoulu
Tiedote 23.1.2009

Kuntien energiaratkaisut ja energiatehokkuus esillä Keski-Suomen Energiapäivässä

Hotelli Laajavuoren auditorion seinät pullistelivat 22.1.2009 Keski-Suomen Energiapäivän ennätysellisestä, yli 170 henkilön yleisöstä. Keski-Suomen Energiatoimiston, Jyväskylä Innovation Oy:n ja Jyväskylän ammattikorkeakoulun järjestämä ajankohtaisseminaari oli tällä kertaa suunnattu erityisesti kuntapäätäjille ja kuntien energiaratkaisuja pohtiville virkamiehille. Energiapäivä kiinnosti myös useita yrityksiä sekä tutkimus-, kehittämis- ja koulutusorganisaatioita, myös maakunnan ulkopuolelta.

"Tavoitteena on, että kaikki Keski-Suomen kunnat liittyvät energiatehokkuussopimusten piiriin ja että kaikissa Keski-Suomen kunnissa toteutetaan uusiutuvan energian kuntakatselmus", totesi toimitusjohtaja Asko Ojaniemi Benet Oy:stä tilaisuuden avauspuheenvuorossaan ja kiitteli samalla Muuramen kuntaa hyvästä esimerkistä.

Ojaniemi luovutti tilaisuudessa Muuramen kunnan talonrakennusmestari Reijo Koivuniemelle kunnan virastotaloa koskevan uunituoreen energiatodistuksen. Ojaniemi haastoi samalla julkishallinnon taantumantorjuntatalkoisiin energiahankkeiden kautta.

"Esimerkiksi suurkiinteistöjen siirtyminen öljystä kotimaisiin, paikallisiin biopolttoaineisiin merkitsisi suoraan valtavia taloudellisia säästöjä ja lisätuloja maakuntaan. Keski-Suomessakin on noin 4000 tällaista suurkiinteistöä, joissa öljylämmityksestä kannattaisi luopua", Ojaniemi totesi.

Myös Kuntaliitto kannustaa kuntia energiatehokkuuden lisäämiseen, energiansäästöön ja uusiutuvien energialähteiden hyödyntämiseen. "Ilmastonmuutoksen hillintä tulee ottaa näkökulmaksi niin kuntien energiaratkaisuissa, maankäytön suunnittelussa, liikennejärjestelyissä kuin myös palveluiden ja hankintojen suunnittelussa", kannusti Kuntaliiton energiainsinööri Kalevi Luoma.

Ilmastonmuutos on keskeisesti esillä myös Kuntaliiton uudessa strategiassa. Luoma kehotti kuntaväkeä paitsi varautumaan ilmastonmuutoksen seuraamuksiin, myös aktiivisesti ja aloitteellisesti toimimaan muutoksen hillinnässä.

Kymenlaaksossa sijaitsevan Lapinjärven kunnan tekninen johtaja Jouko Toropainen kertoi noin 3000 asukkaan kunnan taipaleesta kohti energiaomavaraisuutta. Lapinjärvellä on jo 1990-luvun alusta lähtien systemaattisesti tehty työtä uusiutuvan energian käytön lisäämiseksi. Tähän mennessä jo satoja tuhansia litroja öljyä on korvattu paikallisella metsähakkeella. Kunta rakennuttaa lähiaikoina kolmannen hakelämpölaitoksen, jonka avulla noin 450 000 litraa öljyä korvataan kotimaisella raaka-aineella. "Tavoitteemme on, että vuoteen 2015 mennessä 85% käyttämästämme öljystä on korvattu uusiutuvilla energioilla ja että vuonna 2020 meillä ei enää käytetä lainkaan lämmityspolttoöljyä", Toropainen kertoi.

"Meille on vastikään tehty uusiutuvan energian kuntakatselmus, jossa kartoitettiin kaikki mahdolliset uusiutuvan energian muodot puusta ja rypsiä aurinkoon ja tuuleen. Valtuustomme linjasi selkeästi, että tätä raporttia ei sitten jätetä hyllyyn vaan sitä lähdetään heti toteuttamaan", Toropainen kiitteli kunnan luottamusmiehiä vahvasta sitoutumisesta jatkaen: "Energia-asioissa tehdään pitkän tähtäimen työtä. Vaikka öljyn hinta on tällä hetkellä alhaalla, se ei saa kuitenkaan estää kestävien energiaratkaisuiden tekoa".

Lisätietoja

Varpu Savolainen, projektitiedottaja, 040-766 9466, etunimi.sukunimi@jamk.fi,

Jyväskylän ammattikorkeakoulu, Bioenergiasta elinvoimaa-klusteri

Tytti Laitinen, projektipäällikkö, 040-500 0489, etunimi.sukunimi@jklinnovation.fi, Jyväskylä Innovation Oy