

Energiatilanteemme ei ole toivoton

Tiedotusvälineiden antama kuva Suomen energiatilanteesta on melko yksipuolinen ja hyvin negatiivinen: energia ei riitä, menneet energiapolittiset ratkaisut ovat siihen syytä ja nykyisillä päätöksillä ongelmaan tuskin pystytään tarpeeksi nopeasti reagoimaan.

Kansalaisen nähtäväksi maalataan mustaa kuvaa toivottomasta energiatilanteesta, jossa hinnat vain kipuavat ja kuluttajat joutuvat maksu-miehiksi. Onko yksittäisen ihmisen toimilla mitään vaikutusta?

Vesijohtoverkot rakennet-

tiin aikoinaan ylisuuriksi olettaen vedenkulutuksen jatkuvasti kasvavan. Investoinnit menivät hukkaan ja nykyään vesijohtoverkkoa pienennetään nykyistä kulutusta vastaavaksi. Samainen jatkuvan kasvun utopia on hiipinyt myös energiamarkkinoille. Viidennen ydinvoimalan valmistuessa Suomessa on energian ylituotantoa.

Tilanne ei siis ole muuttumassa kriittiseksi, vaikka niin yritetään kaikin keinoin väittää. Uusiin investointeihin pakottava kasvu voi kuitenkin jatkua, sillä kulutuksen pie-

Jatkuvat investoinnit heijastuvat suoraan kuluttajahintoihin.

mentämiseen ei millään lailla panosteta. Se jää tyystin varjoon nykyisessä energiakeskustelussa.

Jatkuvat investoinnit heijastuvat suoraan myös kuluttajahintoihin. Energiantuotannon

investoinneista hyötyy kuitenkin suhteellisesti eniten teollisuus, joka on energian suurin yksittäinen kuluttaja, kärjessä metsäteollisuus: vuonna 2005 teollisuus käytti 48 % Suomen energiantuotannosta.

Teollisuuden tarpeet kuitenkin pienenevät raskaan teollisuuden valuessa ulkomaille. Ainakaan näillä eväin energiapulaa ei saada aikaan. Silti päättäjät kiistelevät tulevista investoinneista, ja energia-asioiden uutisoinnissa pyörittään samoilla linjoilla.

Päättäjien ja median uhkailut sähkö- ja lämmityskulu-

jen kasvamisesta voi kuluttaja kuitata omia toimiaan tarkkailemalla. Sähkölasku ja lämmityskulut pienenevät yksinkertaisilla toimilla. Esimerkkejä mainittiin mm. ESS:n 9.10. energiansäästöviikosta kertovassa jutussa ja lisätietoja saa myös energiansäästöviikon sivuilta.

Öljyn kallistuessa uskallimmat omakotiasujat voivat panna koko lämmitysjärjestelmänsä uusiksi esimerkiksi vaihtamalla maalämpöön, jolloin säästöt tulevat näkyviin vasta myöhemmin.

Koska energiankulutus on

yksi lenkki ilmastonmuutoskeskustelussa, voi pientä lisälaskua pelkäämätön kerrostaloasuja "vaihtaa virtaa", samalla tukien kotimaista uusiutuvaa energiantuotantoa, johon valtio ei investoinneissaan juuri ole halunnut panostaa.

Keinoja kulujen ja kulutuksen pienentämiseen siis on, etenkin jos ne haluaa löytää. Kotitalouksien siivu energiankulutuksesta ei ole merkityksetön.

Tiina Pasanen
Alexi Mäntylä

Lahden vihreistä nuorista