



energiavirasto

Alkuperätakuiden sääntelyn kehittäminen

Alkuperätakuun ajankohtaispäivä 27.1.2016

Ylitarkastaja Outi Vilén

Reilua energiaa



Valvonta ja ohjeistus

- Energiavirasto vastaa alkuperätakuulain valvonnasta
- Ensimmäinen viraston oma-aloitteinen valvonta aloitettu syksyllä 2015, jatkossa tarkoitus tehdä vuosittain
- Valvonnassa on havaittu puutteita alkuperätakuulain mukaisten velvoitteiden noudattamisessa.
- Viraston ohjetta alkuperän ilmoittamisesta tullaan päivittämään valvonnan seurauksena.

Sähkönmyyjän ilmoitusvelvollisuus: hiilidioksidipäästöt ja radioaktiivisen jätteen määrä



energiavirasto

- Sähkönkäyttäjien saatavilla tulee olla sähkönmyyjän myymän sähkön tuottamisesta syntyneet
 - Hiilidioksidin ominaispäästöt
 - Energialähde- ja tuotantotapakohtaiset päästökertoimet sekä sähkön ja lämmön yhteistuotannon päästöjen jakomenetelmä mainittava!
 - Käytetyn ydinpolttoaineen määrä
 - Sähkölaskussa tulee vähintään kerran vuodessa viitata julkisiin tietolähteisiin, joista tiedot ovat saatavilla



Alkuperätakuiden peruuttaminen

- Lain mukaan sähkönmyyjän on varmennettava myymänsä uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön alkuperä
 - Energiavirasto katsoo sähkönmyyjän täyttäneen velvollisuutensa, kun **peruutuksen edunsaajana on sähkönmyyjä!**

Energiaviraston määräys vähittäismyyjien tunnuslukujen julkaisemisesta ja ilmoittamisesta Energiavirastolle



- Energiaviraston hintatietojärjestelmään ilmoitettava tieto uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön myyntimääristä
 - Sähkön vähittäismyyjän on ilmoitettava Energiavirastolle edellisen kalenterivuoden aikana myydyin uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön määrä vähennettynä Energiaviraston julkaiseman jäännösjakauman avulla ilmoitetun uusivien energialähteiden avulla tuotetun sähkön myyntimäärällä.
 - Uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön myynti (MWh): Uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön myynti tarkoittaa sitä osaa edellisen kalenterivuoden aikana myydystä sähköstä, joka perustuu myyntisopimukseen, joissa sähkön alkuperä on määritelty uusiutuviin energialähteisiin perustuvaksi. Jäännösjakaumassa olevaa uusiutuvilla energialähteillä tuotettua osaa ei lasketa tähän mukaan.



Alkuperätakuujärjestelmän kehittäminen

- Alkuperätakuita kaikille tuotantomuodoille
- Vapaaehtoisuus ja jäännösjakauma säilytettävä
 - Ei full disclosure -järjestelmää
- Alkuperätakuiden peruuttamisesta ainoa tapa varmentaa sähkön alkuperä
- Sähkön alkuperästä asiakkaalle toimitettavat tiedot mahdollisimman selkeitä
- Sääntely EU-tasolla selkeämmäksi

Reilua energiaa

Outi Vilén

Ylitarkastaja

Uusiutuva energia

go@energiavirasto.fi



energiavirasto