

Energiantuotannon toimenpideohjelman (ET-TOPO) toimenpiteiden luokittelu

Energiatehokkuussopimusten vuosiraportoinnissa toteutetut energiatehokkuustoimenpiteet tulee lajitella seuraaviin luokkiin:

- Tuotantolaitoksen tehokkuus
- Uusi energialähde
- Järjestelmätason tehokkuus
- Kulutuspään ratkaisu
- Muu

Alla on esitetty esimerkinomaisesti erilaisia toimenpiteitä, jotka tulee sisällyttää eri luokkiin. Energiansäästövaikutuksia arvioitaessa tulee käyttää [Säästöjenlaskennan ja dokumentoinnin](#) -yleistä ohjetta tai energiantuotannon omaa [Säästöjen tarkastelu ja säästövaikutusten laskenta](#) -ohjetta.

Tuotantolaitoksen tehokkuus

- Toimenpide tehdään olemassa olevan tuotantolaitoksen tehokkuuden parantamiseksi tai uusi tuotantoratkaisu (laitos) toteutetaan normaalitasoa energiatehokkaampana ratkaisuna
- Uuden energialähteen hyödyntäminen toimijan omassa kulutuksessa paikallisesti on tuotantolaitoksen tehostamistoimi

Uusi energialähde

- Energioilla, joita ei lasketa primäärienergiaksi, korvataan järjestelmässä primäärienergiaksi laskettavia energialähteitä.
- Energialähteen ei tyyppinä tarvitse olla järjestelmässä uusi, kunhan energialähteen hyödyntämistä lisätään
- Toimenpide kirjataan uudeksi energialähteeksi, vaikka kyseessä olisi myös järjestelmätason ratkaisu

Järjestelmätason tehokkuus

- Toimenpide tehdään järjestelmän mahdollisimman tehokkaaseen käyttämiseen
- Luokitteluun voi kirjata myös sellaiset järjestelmätason toimenpiteet, joita ei raportoida järjestelmätason toimipaikalla, kuten esim. voimalaitostoimipaikalla raportoitu kaukolämpöakku.

Kulutuspään ratkaisu

- Toimenpide tehdään energiankulutuskohteessa
- Toimenpide kirjataan kulutuspään ratkaisuksi, vaikka kyseessä olisi myös uusi energianlähde tai järjestelmätason tehokkuus

Muu

- Toimenpiteet, joille ei luokittelusta löydy muuta sopivaa luokkaa