

LOW -OHJEISTUS

Mikä on LoW-koodi

Lyhenne LoW tulee sanoista List of Waste ja sitä edelsi termi EWC, European Waste Catalog. LoW-koodi (eli entinen EWC) saadaan jäteluettelosta, joka on esimerkkiluettelo yleisimmistä jätteistä. Koodi muodostuu kuusinumeroisesta tunnusluvusta ja jokaiselle koodille on sanallinen kuvaus, joka kuvaa jätteen syntyprosessia. Jätteen LoW-koodi määrittyy siis jätteen syntyprosessin mukaan.

Mikäli jätteelle on olemassa kaksi eri koodia (vaarallisen(*) ja vaarattoman jätteen koodit), kuten pilaantuneille maille, 17 05 03* ja 17 05 04, luokitellaan jäte sen sisältämien kokonaishaitta-aineiden perusteella. Jotkin jätteet luokitellaan aina vaaralliseksi jätteeksi, esimerkiksi asbestia sisältävät rakennusaineet 17 06 05* tai aina vaarattomaksi jätteeksi, esimerkkinä 10 01 03 – turpeen ja käsittelemättömän puun poltossa syntyvä lentotuhka. Tällöin jätteen sisältämien haitta-aineiden kokonaispitoisuuksilla tai liukoisilla ominaisuuksilla ei ole vaikutusta LoW-koodiin.

Mihin koodeja käytetään?

Kaatopaikka-asetuksen ([Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013](#)) mukaan jokaisesta kaatopaikalle sijoitettavasta jätteestä on suoritettava perusmäärittely jolta löytyy jäteluettelon mukainen jätenimike. Tämän lisäksi koodit tarvitaan esimerkiksi jätteen siirtoasiakirjoille ja jätekirjanpitoa varten.

Miten saan tietooni jätteeni LoW-koodin?

tästä <https://finlex.fi/data/sdliite/liite/7892.pdf> saat ladattua Jäteluettelon, josta pääset tarkastelemaan olemassa olevia koodeja. Kun tiedossa on miten ja mistä prosessista jäte syntyy, etsitään luettelosta sitä tapahtumaa parhaiten kuvaava nimikeryhmä ja tästä ryhmästä parhaiten kuvaava koodi.

Esimerkkejä: ryhmässä 10 on termisissä prosesseissa syntyviä jätteitä, joihin kuuluvat voimalaitosten tuhkat. Ryhmästä 12 löytyy mm. metallien muovauksessa syntyviä jätteitä (kuten hitsaus- ja leikkuujätteet) ja Ryhmästä 17 on rakentamisessa ja purkamisessa syntyviä jätteitä (pilaantuneet maa- ja kiviaineikset, asbesti, purkubetonit).

Jos oikean koodin valinta tuntuu hankalalta, tai et ole varma koodista, voit pyytää siihen apua **ympäristöasiantuntijoiltamme** ([linkki yhteystietoihin](#)). Jos jäte syntyy teollisesta toiminnasta, voi koodi löytyä esimerkiksi ympäristöluvasta.

Tietoa jäteverosta:

Jotkin jätteet on määritetty jäteveron alaisiksi. Tarkoituksena on vähentää kaatopaikalle sijoitettavan jätteen määrä ja edistää jätteiden hyötykäyttöä. Mikäli jäte voidaan hyödyntää kaatopaikan sisäisissä rakenteissa (esimerkkinä betonimurske), ei veroa tällöin makseta. Jäteveron määrä on vuonna 2023 80 €/tonni. Pilaantuneet maa- ja kiviainekset on vapautettu verosta. Vaaralliset jätteet eivät ole verollisia.

Veron maksaa kaatopaikan pitäjä ja verosta ei jätteen vastaanoton jälkeen lähetetä erillistä laskua asiakkaalle. Veron hinta huomioidaan tarvittaessa ja tapauskohtaisesti Suomen Erityisjäte Oy:n antamissa tarjouksissa lisäämällä se sellaisten jätteiden vastaanoton tonnihintaan, jotka ovat jäteverollisia ja joita ei voida hyötykäyttää kaatopaikan rakenteissa esimerkiksi fyysisten ominaisuuksiensa vuoksi.

Jäteverolliset Low-koodit löydät verohallinnon sivulta:

<https://www.vero.fi/yritykset-ja-yhteisot/verot-ja-maksut/valmisteverotus/jatevero/jateverotaulukko/>