

Sekajäte energiaksi

Sekajätteestä kaukolämpöä ja sähköä

Riikinvoima Oy:n ekovoimalaitoksella sekajäte poltetaan ja samalla tuotetaan energiaa kaukolämmön ja sähkön tuotantoon.

Sekajätteeseen saa laittaa:

- Muovipakkaukset, jos lähellä ei ole pakkausmuovin keräyspistettä
- Vaipat, terveysiteet ja muut hygieniatuotteet
- Käyttökelpottomat vaatteet, jalkineet ja kodin tekstiilit
- Pölypussit ja siivousjätteet
- Tupakantumpit ja tuhka
- Purukumi
- Hehkulamput ja halogeenilamput
- Lemmikkieläinten kuivikkeet

Jos energiajäteastiaa ei ole saatavilla, sekajätteeseen voi laittaa myös nämä:

- Pienet puukappaleet
- Vaahtomuovin kappaleet
- Lahja-, pakkaus- ja käärepaperit
- Likaiset pahvit ja paperit

Kaikkea ei voi polttaa

Sekajätteeseen eivät sovellu jätteet, jotka voidaan hyödyntää tai kierrättää materiaalina. Sekajätteessä ei saa olla myöskään vaarallisia jätteitä, sähkölaitteita eikä isokokoisia jätteitä.

Biojäte, lasi ja metalli aiheuttavat voimalan laitteistolle kulumis- ja korroosio-ongelmia, joten ne pitää lajitella pois sekajätteestä mahdollisimman hyvin.

Vie ekopisteelle

- Paperi
- Kartonki
- Lasipakkaukset
- Metallit
- Muovipakkaukset (jos keräyspiste on lähellä)
- Käyttökelpoiset vaatteet, jalkineet, lelut, laukut ja kodin tekstiilit

Vie lajitteluasemalle tai Entrinkiin

- Vaaralliset jätteet ja sähkölaitteet
- Lasiastiat, posliini ja keramiikka

Vie lajitteluasemalle tai jätekeskukseen

- Rakennus- ja remonttijätteet
- Isot jätteet ja huonekalut

Lisätietoa www.ekokymppi.fi, www.riikinvoima.fi ja www.yhteinenjuttu.fi

Se alkaa sinusta – kiitos, kun lajittelet!