



[Etusivu](#) > [Tietoa YTV:stä](#) > [Tiedotteet](#) > [Vantaan Energia rakentaa jätevoimalan](#)

Vantaan Energia rakentaa jätevoimalan

Vantaan Energia Oy voitti YTV:n jätevoimalahankkeesta käydyn tarjouskilpailun. YTV ostaa jätteiden käsittelyn palveluna Vantaan Energialta, joka rakentaa jätevoimalan Långmossebergenin alueelle Kehä III:n ja Porvoonväylän risteykseen. Asiasta päätti YTV:n hallitus yksimielisesti 19.12.2008.

Monessa vaiheessa edennyt hankinta alkoi kesäkuussa 2007. Määräaikaan 31.10.2008 mennessä tarjouksen jättivät Fortum Power and Heat Oy ja Vantaan Energia Oy.

Vantaan Energia Oy:n tarjous arvioitiin tarjousten vertailussa kokonaistaloudellisesti edullisimmaksi. Tarjousten vertailussa huomioitiin muun muassa jätteenkäsittelyn hinta, jätevoimalan rakentamisaikataulu, jätteenpolton energiatehokkuus sekä jätteenpolton ja jätekuljetusten ympäristövaikutukset.

Vantaan Energia Oy:n jätevoimalaratkaisussa on yhdistetty jätettä polttoaineenaan käyttävä arinakattila sekä maakaasuturbiini. Kombiprosessilla saavutetaan korkea voimalan rakennusaste eli sähkön tuotannon osuus suhteessa tuotettuun kaukolämpöön. Jätevoimalan arvioitu käyttöönottoajankohta on alkuvuosi 2014. Jätevoimalan käsittelykapasiteetti on 320 000 tonnia vuodessa.

Lisätietoa:

Jätehuoltojohtaja Petri Kouvo, puh. (09) 156 1280, 040 868 1048, petri.kouvo@ytv.fi
www.ytv.fi

Copyright © 2005 YTV. Päivitetty: 19.01.2009