



Biolämpökeskusprojekti

Imatran Lämpö Oy:n kaukolämpötuotanto toteutetaan vuoden 2016 alusta alkaen omalla 30 MW biolämpökeskuksella. Biolämpökeskus rakennetaan Imatran Vuoksenniskan Virasojalle Raidekujan ja Karjalantien risteykseen osoitteeseen Raidekuja 2 ja Karjalantie 26.

Biolämpökeskusprojekti jakaantuu kolmeen vaiheeseen:

Vaihe 1. Maanrakennusurakka 1:	1.5 - 31.10.2014
Vaihe 2. Maanrakennus- ja perustusurakka 2:	1.12.2014 - 31.6.2015
Vaihe 3. Lämpökeskuslaitetoimitusurakka:	1.6.2015 - 30.3.2016

Biolämpökeskus käynnistetään kaukolämpötuotantoon 2016 vuoden alussa. Uusi lämpökeskus tuottaa kaukolämpöä Vuoksenniskan, Sienimäen, Mansikkalan ja Imatrankosken kaukolämpöverkoston. Vuosituotanto on noin 160 GWh/v kaukolämpöä.

Vaihe 1. Maanrakennusurakka 1:n urakoitsija on Kesälahden maansiirto Oy

Maanrakennusurakka 1 on aloitettu viikolla 18/2014. Tontilta poistettava maa-aines kuljetetaan Virasojan maanlajitysalueelle, joka on biolämpökeskustontin vastapäätä Karjalantien toisella puolella. Täyttömaata tontille saadaan kaupungin Ukonniemen maanrakennusalueelta. Toukokuun 2014 kuluessa suoritetaan tontilla Imatran Veden putkistojen siirrot. Maanrakennuksen massojen vaihtotyöt alkavat kesäkuun alussa, jolloin kuorma-autoliikenne alueella kasvaa. Maansiirtokuljetukset ajoittuvat pääosin kesä-, heinä- ja elokuulle. Liikenne- ja työturvallisuuteen kiinnitetään projektissa erityistä huomiota.

Imatran Lämpö Oy kotisivut www.imatranlampo.fi

Yhteyshenkilöt:

Kesälahden maansiirto Oy: vastaava mestari Ari Mustalahti (puh 0400 405962641)

Imatran Lämpö Oy: projektipäällikkö Timo Alatalo (puh 020 6174815)