



## Hollolan kunta siirtyy n2000-korkeusjärjestelmään 13.2.2012

Hollolassa nykyisin käytössä oleva N43-korkeusjärjestelmä korvataan uudella N2000-korkeusjärjestelmällä helmikuussa 2012. 13.2.2012 tehtävän korkeusjärjestelmämuunnoksen perusteena on paikkatietoaineistojen yhteiskäytön tehostaminen.

Muutospäivämäärän 13.2.2012 jälkeen kunnan tuottamissa asiakirjoissa, dokumenteissa ja paikkatietojärjestelmissä korkeusarvot ilmoitetaan **ainoastaan N2000-korkeusjärjestelmässä**. N43-korkeusjärjestelmän mukaisia korkeuksia ei tueta uuden korkeusjärjestelmän käyttöönoton jälkeen. N43-korkeusjärjestelmän mukaisia korkeusarvoja tulee kuitenkin esiintymään vanhoissa suunnitelmissa, kartoissa ja paperitulosteissa vielä pitkän aikaa. Tämä tulee huomioida erityisesti korkeustietoa sisältävissä rakennushankkeissa, joiden suunnitelmat on laadittu ennen uuden korkeusjärjestelmän käyttöönottoa.

N2000-korkeusjärjestelmä eroaa vanhasta Hollolassa käytössä olleesta N43-korkeusjärjestelmästä 0,337 m. N2000-korkeusjärjestelmän mukaisista korkeusarvoista **on vähennettävä 0,337 m**, jotta päästään N43-korkeusjärjestelmän mukaisiin korkeusarvoihin. Esimerkiksi monikulmiopisteen 123 korkeusarvo N43-korkeusjärjestelmässä on +100.000 m ja vastaavasti uudessa N2000-korkeusjärjestelmässä +100.337 m.

Lisätiedot: laskentateknikko Kari Lehtinen, p.03-8803349, kari.lehtinen(a)hollola.fi ja maankäyttöinsinööri Tomi Heinonen, p. (03) 8803352, 044-780352, tomi.heinonen(a)hollola.fi

Hollola 9.1.2012

Hollolan kunta  
Tekninen osasto  
Maankäyttö