

## Tuusulan kunnan korkeusjärjestelmä vaihtuu 1.1.2016

Tuusulan kunnan virallinen korkeusjärjestelmä N43 vaihtuu yleiseurooppalaiseen N2000-järjestelmään.

### MUUTOKSEN VAIKUTUKSET

#### Rakennuslupa-asiakirjat

Rakennuskohteet rakennetaan ja suunnitellaan loppukatselmukseen asti samassa korkeusjärjestelmässä, kuin missä rakennuslupa on myönnetty. Järjestelmien vaihtuminen ei vaikuta jo myönnettyihin rakennuslupiin tai hyväksytyihin suunnitelmiin.

**1.1.2016 jälkeen vireille tuleviin rakennuslupahakemuksiin liitettävien suunnitelmien ja piirustusten on oltava ETRSGK25-tasokoordinaatti- ja N2000-korkeusjärjestelmässä.**

**Asiakkaan on merkittävä rakennusvalvontaviranomaisille toimitettaviin rakennuslupa-asiakirjojen suunnitelmiin ja piirustuksiin selkeästi koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä.**

#### Aineistojen luovutukset

1.1.2016-jälkeen paikkatietoaineistojen luovutukset tapahtuvat ETRS-GK25-tasokoordinaatistossa ja N2000-korkeusjärjestelmässä.

Vanhoissa suunnitelmissa, kartoissa ja paperitulosteissa vanhoja koordinaatti- ja korkeusjärjestelmän mukaisia arvoja tulee esiintymään vielä pitkään. Kaikkiin tulosteina luovutettaviin karttoihin ja suunnitelmiin, joissa esiintyy koordinaatti- ja/tai korkeuslukemia, lisätään merkintä kyseisen dokumentin koordinaatti- ja korkeusjärjestelmästä.

N43-korkeuksien muuntamiseen voi käyttää seuraavia siirtokorjauksia:

- koko Tuusulan alueen siirtokorjaus: +0,320m, keskivirhe  $\pm 7,9$ mm
- tai kaksi erillistä siirtokorjausta:
  - Jokelan alue +0,329m, keskivirhe  $\pm 6,0$ mm
  - Tuusulan alue pl. Jokela +0,318m, keskivirhe  $\pm 7,1$ mm.

Lisätietoja:

Saara Patronen [saara.patronen@tuusula.fi](mailto:saara.patronen@tuusula.fi)

Puh. 040 3143532