

Käyttöönotto- ja ylläpitosuunnitelma

Suosituksen rooli organisaatiossa

Suositus hankkeessa on päivitetty olemassa olevaan suositusta.

Tämä julkisen hallinnon suositus on tarkoitettu paikkatietoaineistojen ja -järjestelmien tuottajille ja käyttäjille.

Suositus on luonteeltaan tekninen ja siinä määritellään Suomen valtakunnallinen korkeusjärjestelmä N2000. Suosituksen tarkempien osioiden ymmärtäminen ja käyttö edellyttävät perustietoja geodesiasta.

Suosituksen käyttöönoton edistämiseen liittyvät toimenpiteet

Suosituksista tiedotetaan sekä normaaleja JHS-järjestelmän kanavia myöten että Inspire-sihteeristön ja Paikkatietoverkoston kautta. Lisäksi suosituksesta tehdään webinaari syksyllä 2019.

Suosituksista tuotetaan mediatiedote sekä tiivistelmäartikkeli paikkatietoalaa sivuvaan ammatilliseen kotimaiseen lehdistöön, Positio –lehden lisäksi mahdollisesti muihin julkaisuihin muokattuna tarjottavaksi.

Suosituksen suhde olemassa oleviin suosituksiin ja standardeihin

Suosituksen tarkoituksenmukainen käyttö voi edellyttää seuraavien ohjeiden, suositusten ja standardien hyödyntämistä:

- JHS 184 Kiintopistemittaus EUREF-FIN-koordinaattijärjestelmässä
- JHS 196 EUREF-FIN -järjestelmän mukaiset koordinaatit Suomessa
- JHS 197 EUREF-FIN -koordinaattijärjestelmät, niihin liittyvät muunnokset ja karttalehtijako
- INSPIRE direktiivin toimeenpanoon liittyvät tekniset ohjeet

Palautteiden huomiointi suosituksen laadinnassa

Palautteiden kerääminen järjestettiin 13.9.2018 – 14.10.2018 (1. vaihe) ja 13.2.2019 – 27.2.2019 (2. vaihe). Palautteita saatiin seuraavasti:

Palaute	1. vaihe	2. vaihe
Hyväksyminen muutoksitta	18	-
Hyväksyminen muutoksin	3	-
Ei kantaa	4	-
Vastustava	-	-

Suositusluonnokseen tehtiin muokkauksia 1. vaiheen palautteiden pohjalta. 2. vaiheessa ei tullut palautteita.

Suosituksen ylläpito

Suosituksen ylläpidosta vastaa Julkisen hallinnon tietohallinnon neuvottelukunta JUHTA.

Jatkotoimenpide-ehdotukset

Maanmittauslaitoksen Paikkatietokeskuksessa on valmisteltu Geodesian sanastoa (vrt. Geoinformatiikan sanasto). Geodesian sanaston viimeistely ja julkaisu olisi suotavaa saattaa loppuun vuoden 2019 aikana.

JHS 184 Kiintopistemittaus EUREF-FIN-koordinaattijärjestelmässä -suosituksen päivittäminen voi olla tarpeen: suosituksen termit eroavat hiukan muista koordinaattijärjestelmiä määrittelevistä suosituksista (JHS163, JHS196 ja JHS197). Epäyhtenäinen sanasto saattaa aiheuttaa epäselvyyksiä ja tulkintavirheitä. JHS184 suosituksen päivittämisen päävastuu on Maanmittauslaitoksella.

Korkeuskoordinaattijärjestelmien liittyvät merkittävimmät päivitystarpeet ajoittuvat 2030-luvun alkuun. Tällöin otetaan käyttöön tarkentuneet kansalliset geoidimallit sekä maannousun aiheuttamat muutokset korkeusjärjestelmiin vaikuttavat käytännön töihin. Lisäksi uusien korkeudenmääritysmenetelmien käyttöönotto edellyttää suositusten päivittämistä.

Ajantasaisuuden tarkistusaika

Suosituksen ajantasaisuuden tarkistusajaksi esitetään kevättä 2027.

Työryhmä ja laadintaprosessi

Työryhmä	
Markku Poutanen, Maanmittauslaitos	puheenjohtaja
Marko Ollikainen, Maanmittauslaitos	asiantuntija
Pasi Häkli, Maanmittauslaitos	asiantuntija
Martin Vermeen, Aalto yliopisto	asiantuntija
Jaakko Mäkinen, Maanmittauslaitos	asiantuntija
Pekka Sarkola, Gispo Oy	sihteeri ja editori

Työryhmä piti varsinaisia kokouksia suositusehdotuksen aikana 13 kertaa. Kokoukset pyrittiin järjestämään siten, että osallistuminen verkkoyhteyden kautta oli mahdollista.