



4.3.2022

VN/14292/2020

Rakennetun ympäristön tietojärjestelmä -hankkeen strateginen ohjausryhmä

Aika 4.3.2022 klo 09.00-11.30

Paikka Teams.

Kutsuttu	Teppo Lehtinen	puheenjohtaja, ylijohtaja (YM)
	Jyrki Jauhainen	lainsäädäntöneuvos (OM)
	Markus Tervonen	lainsäädäntöneuvos (OM) varaj.
	Jaana Rajakko	yli-insinööri (SM)
	Jarkko Häyriinen	erityisasiantuntija (SM) varaj.
	Maarit Huotari	lainsäädäntöneuvos (VM)
	Anu Hernesmaa	neuvotteleva virkamies (VM) varaj.
	Tapani Sainio	kulttuuriasiainneuvos (OKM)
	Mira Kajantie	erityisasiantuntija (OKM) varaj.
	Mari Laakso	johtava paikkatietoasiantuntija (MMM)
	Laura Lassila	erityisasiantuntija (LVM)
	Antti Paasilento	kansainvälisten asioiden neuvos (LVM) varaj.
	Jyrki Huikari	asiantuntija (STM)
	Riitta Toirinanta	tietohallintojohtaja (SYKE)
	Kaisu Harju	ryhmäpäällikkö (SYKE) varaj.
	Anne Jarva	maankäytön ja kaavoituksen kehittämisspäällikkö (KL)
	Paavo Taipale	yhdyskuntatekniikan päällikkö (KL) varaj.
	Tommi Arola	tutkimusjohtaja, (Rakennustietosäätö)
	Jyrki Laurikainen	toimitusjohtaja (RAKLI)
	Janne Tähtikunnas	toimitusjohtaja (RIL)
	Ifa Kytösaho	arkkitehti (SAFA)
	Asko Takala	arkkitehti (SAFA), varajäsen
	Timo Tossavainen	yhteysjohtaja (Suomen Kiinteistöliitto)
	Ilkka Salo	toimialajohtaja (RT)
	Jani Kemppainen	asiamies (RT), varaj.
	Päivi Malmi	hankepäällikkö (SYKE)
	Anssi Hänninen	erityisasiantuntija (YM)
	Annukka Lyra	viestintäasiantuntija (YM)
	Tuija Pakkanen	erityisasiantuntija (YM)
	Satu Taskinen	erityisasiantuntija (YM)
	Jaakko Rastas	erityisasiantuntija (YM)
	Laura Valkonen	erityisasiantuntija (YM)
	Satu Reisko	projektipäällikkö (DigiFinland Oy)
Sihteerit	Jemina Suikki	erityisasiantuntija (YM)
	Minna Perähuhta	neuvotteleva virkamies (YM)

1. Asialistan hyväksyminen ja läsnäolijoiden toteaminen

Hyväksyttiin asialista ja todettiin läsnäolijat Teams listalta.

2. Edellisen kokouksen muistion hyväksyminen

Hyväksyttiin edellisen kokouksen muistio.

3. Ryhti-hankkeen ajankohtaiset, Jemina Suikki

Jemina Suikki esitteli hankkeen ajankohtaisia asioita ja etenemistä sekä budjettitilannetta.



Hanke etenee pääosin aikataulussa. Järjestelmähankinnan kilpailutusvaiheessa on pieni viivästyminen, joka vähentää toteutukseen varattua aikaa.

4. RYTJ-lainsäädäntö katsaus valmisteluun, Jaakko Rastas

Jaakko Rastas esitteli RYTJ-lainsäädäntötyön etenemistä ja aikataulua.

HE-työryhmän ensimmäinen kokous on pidetty 11.2.22. Työryhmän toimikausi on 1.2.22-31.5.22.

Kaikki ministeriöt ovat työryhmässä edustettuina pois lukien opetus- ja kulttuuriministeriö sekä ulkoministeriö.

Työryhmän tavoite on laatia esitys HE:sta lausuntokierrosta varten. HE:ssa on tarkoitus säätää myös muusta tietojärjestelmään vaikuttavasta lainsäädännöstä.

Varsinainen laki astuu voimaan 1.1.2024. Laissa on tarkoitus säätää tietojärjestelmästä sekä sen käyttöönnotosta.

Keskusteltiin lainsäädännön valmistelun aikataulusta ja lausuntokierroksen ajoittumisesta kesälle. Korostettiin lainsäädännön koskevien tietosisältöjen määrittelyä siten, että se kattaa minimisisällöt perustellusti.

5. Viestintä ja sidosryhmäyhteistyö, Henrik Saari ja Annukka Lyra

Annukka Lyra sekä Henrik Saari esittelivät viestinnän ja vuorovaikutuksen toimenpiteitä ja tavoitteita. Vuoden 2021 tavoitteet olivat alan yhteisen vision kirkastaminen, viestintä on aktiivista ja säännöllistä ja yhdenmukaista, sidosryhmien motivaatio on vahvistunut ja vuoropuhelu on rakentavaa.

Välisarvioinnin perusteella visioon ja yhteisiin tavoitteisiin on sitouduttu, mutta muutospolun konkretisointiin on panostettava. Sidosryhmäyhteistyössä painopistettä muutetaan informoinnista entistäkin vuorovaikutteisempaan suuntaan. Myös räätälöityjä tilaisuuksia kohderyhmille sekä sidosryhmille tullaan järjestämään. Yhteiseen käyttöön on tuotettu perusmateriaali löytyy osoitteesta ym.fi/ryhti. Hankkeen työskentelyyn liittyvää aineistoa löytyy Hankeikkunasta.

Vuoden 2022 viestinnän tavoitteet hyväksyttiin.

6. Rakennetun ympäristön tietojärjestelmän ajankohtaiset, Päivi Malmi

Päivi Malmi kertoi RYTJ:n ajankohtaiset kuulumiset. Tietojärjestelmän vaatimusmäärittely on valmistunut ja nyt määrittelyjä tarkennetaan. Tarkennuksia tehdään mm digiturvallisuuteen liittyen. Digitaalisen turvallisuuden selvitys valmistuu 31.3.2022.

Pääkehittäjän hankinta on käynnissä ja tämä valmistuu kolmannen vuosikolmanneksen aikana.

Hankintavaiheen jälkeen alkaa tietojärjestelmän toteutus.

Tietojärjestelmän käyttöönotto tapahtuu vuoden 2024 aikana ja siirtymäkausi ajoittuu vuosiin 2025-2029.

Keskusteltiin tietojärjestelmään tulevien sisältöjen priorisoinnista. Kaivattiin priorisointien avaamista niihin liittyvien käytötapausten avulla.

7. Kuntien tukipalvelut ja muutostuki –projektin esittely, Satu Reisko DigiFinland Oy

Satu Reisko esitteli kuntien Muutostuki –projektia.

Ryhti-muutostuki tiimi DigiFinlandia on aloittanut työnsä projektipäällikkö Satu Reiskon johdolla. Ryhti muutostuen tavoitteena on tukea kaikkien Suomen kuntien ja maakuntien liittojen rakentamisen ympäristön digitalisuuden kehittymistä ja parantaa valmiusastetta uuden RYTJ-järjestelmän käyttöönottoon.

Hankkeessa edistää uusien tietomalline mukaista digitalisaatiota ja yhteentoimivuutta ennen RYTJ:n vaiheittaista käyttöönottoa, lisätä Ryhti-hankkeen tunnettuutta kuntakentässä ja viestittää sen tuomista hyödyistä sekä kerätä vuorovaikutteisesti kunnista tietoa järjestelmän kehitykseen.

Ensimmäisessä vaiheessa käynnistyy kuntatyyppien nykytilan kartoitus, tästä on lähtemässä e-kysely sekä sitä täydentävät haastattelut. Tämän perusteella alkaa yksilöityjen toimenpideohjelmien työskentely. Jokaiselle kunnalle laaditaan oma toimenpideohjelma kuten myös maakunnan liitoille, jotka työhön lähtevät mukaan. Selvitysten perusteella tehdään kuntatyyppittelyt, joista johdetaan myös yleispätevät toimenpideohjelmat.

Keskusteltiin kuntien luokittelusta muutostarpeen mukaan. Kategorisessa luokittelussa tulee olla tarkkana, mutta todettiin yksilöidyn tuen olevan tarpeen. Kannustettiin kuntiin lähtevän kyselyn



tekemistä yhdessä kuntien ja Kuntaliiton kanssa. Kannustettiin yhteistyöhön VM:n avustamien kuntien digitukihankkeiden kanssa, joissa monessa on samoja tavoitteita Muutostuki –projektin kanssa.

8. Yhteentoimivuustyön tilannekatsaus, Anssi Hänninen

Yhteentoimivuustyön tilannekatsauksen piti Anssi Hänninen. Keskeinen tavoite työssä on rakennetun ympäristön tietokomponenttikirjaston luominen. Keskeiset tiedot ovat määriteltynä 31.12.2022. Aema- ja yleiskaavan kaavamääräyskokoelman projektissa laaditaan asema- ja yleiskaavojen tietosisällöstä koodistomuotoinen kaavamääräysluettelo ja esitystapa kaavakohteille, joiden avulla voidaan muodostaa visualisointi kaavakartasta. Projektin toteuttajina on Ubigu Oy sekä PlanDisain Oy. Valmistumisajankohta tälle on 31.10.2022.

Kaupunkiseutusuunnitelman tietomalli –projektissa laaditaan ehdotus kaupunkiseutusuunnitelma sisällöstä ja esitystavasta. Työn toteuttajia ovat Ubigu Oy ja Spatineo Oy.

Rakennuskohteen tietokomponenttikirjasto, suunnittelu ja toteutusmalli –projektissa laaditaan luettelo rakennuksen vähimmäistiedoista, rakennuksen tiedoista luodaan loogisen tietomallin mukainen tietokomponenttikirjasto yhteentoimivuusalustalle sekä rakennuksen suunnittelu- ja toteutusmallin soveltamisprofiilit yhteentoimivuusalustalle.

9. Muut asiat

Seuraava kokous pidetään 9.6.2022 teams-ympäristössä