

# HELSINKI REGION INFOSHAREN OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 2/2020

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Aika</b>         | Tiistai 12.5.2020 klo 13-15  |
| <b>Paikka</b>       | Teams-kokous   |
| <b>Osallistujat</b> | Timo Cantell, Helsinki, pj<br>Ari Jaakola, Helsinki<br>Annukka Varteva, sijaisena Pekka Nurmiraanta, Helsinki<br>Hami Kekkonen, Helsinki, siht.<br>Outi Hermans, Helsinki<br>Pekka Koponen, Forum Virium Helsinki<br>Timo Ruohomäki, Forum Virium Helsinki<br>Teuvo Savikko, Espoo<br>Petri Lintunen, Espoo (este)<br>Jani Mattsson, Espoo<br>Henrik Lönnqvist, Vantaa<br>Elina Parviainen, Vantaa<br>Markus Lundell, Kauniainen<br>Marja Pirttivaara, Sitra |

## KÄSITELLYT ASIAT

### 1 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin edellisen, 12.2.2020 pidetyn kokouksen muistio. Muistio julkaistaan [HRI:n sivuilla](#).

### 2 MUUTOKSET OHJAUSRYHMÄN KOKOONPANOSSA

Ohjausryhmän jäsenet Liisa Sarvimäki-Paananen (Kauniainen) ja Jaana Suonsaari (Espoo) ovat vaihtaneet työnantaja. Kauniaisten uusi edustaja on Markus Lundell ja Espoon uusi edustaja on Jani Mattsson. Pekka Nurmiraanta osallistuu ohjausryhmän kokoukseen Annukka Vartevan sijaisena.

HRI:n projektipäällikkö Tanja Lahti jäi helmikuussa vuoden työvapaalle ja aloitti 17.2.2020 valtiovarainministeriössä hankepäällikkönä tiedon avaamisen ja hyödyntämisen hankkeessa.

### 3 VUODEN 2020 TOIMENPITEIDEN JA BUDJETIN TILANNE

Käytiin läpi vuoden 2020 toimenpiteiden ja budjetin toteuma.

Uusia data-avauksia on sitten viime ohjausryhmän tehty 8 kpl. Näistä nostoina [Helsingin kaupungin palvelukiinteistöjen energiankulutustiedot](#), [Helsingin seudun työpaikkaruudukko](#) ja [Helsingin keskustan Minecraft-malli](#). Lisäksi monia aineistoja on päivitetty. Työn alla on mm. Forum Viriumin IoT-sensoridatoja ja Helsingin luontotietojärjestelmän rajapinta. Myös datatoiveita on tullut mm. liikenteen poikkeustiedoista, terveydenhuollosta (erit. koronaepidemiaan liittyvät datat) ja liikennemelutiedoista.

Kevään aikana on teetetty ulkopuolisella taholla HRI:n viestinnän arviointi (tarkemmin kohdassa 4). Arvioinnin pohjalta on tarkoitettu kilpailuttaa ulkopuolinen viestintäapu. Viestintää on jatkettu keväällä tuttuun tapaan. Sivuston kävijämäärät eivät ole laskeneet, vaikka viestintäresursseja ja viestintää on ollut nyt vähemmän.

Helmikuussa pidettiin Helsinki Loves Developers -tapaaminen, jonka aiheena oli Helsingin palvelurakennusten energiankulutustiedot. Toukokuun Hel<3Dev-tapaaminen siirtyi syksylle. Syksyn kehittäjätapaukset ovat ke 30.9. ja ke 18.11. Resurssien vähyyden vuoksi keväällä ei pidetty datanavaamiskoulutusta pääkaupunkiseudun työntekijöille.

Dataportaalia jatkokehitetään yhteistyössä muiden kuutoskaupunkien kanssa. Tämän vuoden suurimmat kehityskohteet ovat saavutettavuuden vaatimat muutostyöt sekä CKAN:in suurempi versiopäivitys.

Budjetin toteuma huhtikuun lopussa on 29,4 %. Koronan myötä keväältä jäi menoja pois, mm. yksi Hel<3Dev, Turun-matka sekä erään tapahtuman sponsorointi.

#### **4 VIESTINNÄN ARVIOINTI**

Toimintasuunnitelman mukaisesti HRI:n viestinnästä ja sen vaikuttavuudesta on teetetty ulkopuolinen arviointi. Arvioinnin teki Prior Konsultointi Oy.

Raportissa nousi esille, että henkilökohtaisten kontaktien merkitys viestinnässä ja HRI:n toiminnan arvioinnissa on suuri. HRI:n puhuttelevimpia juttuja vuonna 2019 olivat laajat data-artikkelit, joihin oli panostettu paljon sekä datan hyödyntäjien haastattelut, joissa henkilö oli nostettu pääkuvaan.

Priorin kyselyyn vastanneet toivoivat mm. erilaisia webinaareja ja streamattuja tilaisuuksia, ohjeita (kirjallinen / video), millä ohjelmistoilla dataa voi käyttää sekä koulutuksia datan hyödyntämisestä.

Sosiaalisen median merkitys on rajallinen. Somen kautta tulee HRI:n verkkosivuille vain noin kolme prosenttia sivuston käyttäjistä. Somessa olisi hyvä osallistua myös muiden ryhmien, kuten Lisää kaupunkia Helsinkiin, keskusteluun.

Viestintäyhteistyötä olisi hyvä tehdä kaupunkien sisällä sekä muiden organisaatioiden ja median kanssa.

Päätettiin, että sidosryhmärekisteriä ei lähdetä ainakaan nyt tekemään.

## **5 HRI.FI:N SAAVUTETTAVUUSSELVITYS**

Toimintasuunnitelman mukaisesti hri.fi-verkkopalvelun saavutettavuudesta on teetetty ulkopuolinen arviointi. Arvioinnin teki Annanpura Oy.

hri.fi-sivustolla on merkittävän paljon saavutettavuusongelmia. Valtaosa niistä on koodarin (Goforen) korjattavissa olevia, mutta joitain korjauksia täytyy tehdä manuaalisesti. Niitä on tehty nyt sitä mukaa, kun niitä on tullut vastaan.

Saavutettavuuskorjaukset tilataan ja teetetään yhdessä Tampereen, Oulun ja Lounaistiedon kanssa.

hri.fi-sivustolle laaditaan saavutettavuusseloste syyskuun puoliväliin mennessä. Saavutettavuus tulee huomioida jatkossakin, kun sivustolle tehdään jatkokehitystä.

## **6 ADVISORY BOARDIN PERUSTAMINEN**

Toimintasuunnitelman mukaisesti tänä vuonna on tarkoitus kokeilla muodostaa keskeisistä sidosryhmistä neuvoa-antava yhteistyöryhmä, ns. Advisory Board, edistämään avoimen datan toimintaa ja yhteistyötä eri sidosryhmien kanssa. Ryhmä voisi kokoontua esimerkiksi kaksi kertaa vuodessa.

Päätettiin siirtää koronatilanteenkin vuoksi tämä asia syksyn kokoukseen.

## **7 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT**

Käytiin läpi ajankohtaiset asiat ja tapahtumat.

VM:n tiedon hyödyntämisen ja avaamisen hanke käynnistyi 30.4. Kaikille avoin käynnistysseminaari järjestetään 9.6. klo 9-12 verkossa.

HRI sai kilpailukutsun Guangzhou International Award for Urban Innovationilta. Päätettiin, että jätetään osallistumatta kilpailuun.

## **8 SEURAAVAT KOKOUKSET**

HRI:n ohjausryhmän seuraava kokous pidetään syksyllä 2020. Tehdään ohjausryhmän syksyn kokouksien (2 kpl) ajankohdista Doodle-kysely.