



12.2.2024

---

## HELSINKI REGION INFOSHAREN OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 1 / 2024

<b>Aika</b>	Maanantai 12.2.2024 klo 13.00-15.00
<b>Paikka</b>	Teams
<b>Osallistujat</b>	Tomas Lehtinen, Helsinki, puheenjohtaja Ari Jaakola, Helsinki Anu Henriksson, Helsinki Tanja Lahti, Helsinki Hami Kekkonen, Helsinki, sihteeri Topi Lappalainen, Helsinki Minna Joensuu, Espoo (este) Jani Mattsson, Espoo (este) Päivi Kiviniemi, Espoo Wilhelmiina Griep, Espoo (este) Petri Lintunen, Espoo, varajäsen (este) Vesa Kokkonen, Vantaa Elina Parviainen, Vantaa Joonas Porola, Kauniainen Sanna Taimen, Kauniainen Marja Pirttivaara, Sitra Pekka Koponen, Forum Virium Helsinki Timo Sillander, Forum Virium Helsinki

### KÄSITELLYT ASIAT

#### 1 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin ohjausryhmän edellisen, 5.12.2023 pidetyn kokouksen muistio. Muistio julkaistaan [HRI:n sivuilla](#).

#### 2 MUUTOS OHJAUSRYHMÄN KOKOONPANOSSA

Ohjausryhmässä Kauniaisten toisena edustajana toimii jatkossa Sanna Taimen.



12.2.2024

---

### 3 VUODEN 2023 TOIMENPITEIDEN JA BUDJETIN TOTEUMA

Käytiin lyhyesti läpi vuoden 2023 toimenpiteiden toteuma. Vuoden 2023 budjetin toteuma oli noin 30 000 euroa eli 50 %. Vuoden 2023 toiminnasta on laadittu toimintakertomus, joka on julkaistu [HRI:n verkkosivuilla](#).

### 4 VUODEN 2023 PARHAAN DATA-AVAUKSEN VALINTA

Ohjausryhmä on vuodesta 2017 alkaen valinnut vuoden alussa edeltävän vuoden parhaan data-avauksen. HRI-tiimi on valinnut vuonna 2023 tehdyistä data-avauksista muutaman ehdokkaan, joista ohjausryhmä äänesti palkittavan avauksen sekä kunniaininnan saajat. Kokouksessa ei esitetty lisää ehdokkaita.

Ehdokkaat ovat:

- [Staran tuotantoajoneuvojen liikkeet ja toimenpiteet Helsingissä](#)
- [Helsingin mikroilmaston simulaatiodemo](#)
- [Kauniaisten koronatilastot \(COVID-19\)](#)
- [Helsingin kaupungin talvihoidon käyttäjätyytyväisyyskyselyn vastaukset](#)
- [Helsingin seudun Aluesarjat -tilastotietokannan tiedot paikkatietona](#)
- [Helsinki Region Infoshare -palvelun käyttöä koskevan kyselyn vastaukset](#)
- [Helsingin pääkatuverkon päällysteiden kuntomittaukset](#)
- [Vantaan pyöräreitit](#)

Äänestyksen voitti Helsingin seudun Aluesarjat -tilastotietokannan tiedot paikkatietona. Kunniaininnan saavat Vantaan pyöräreitit, Kauniaisten koronatilastot sekä Helsingin pääkatuverkon päällysteiden kuntomittaukset.

Ohjausryhmä pitää Aluesarjat-tilastojen julkaisemista paikkatietomuodossa merkittävänä, sillä aineisto helpottaa tilastotiedon tarkastelua kartoilla. HRI:lta on toivottu usein ohjeita, miten Aluesarjoissa olevaa tilastotietoa saisi vietyä kartalle, ja nyt tämä mekaaninen työ on tehty valmiiksi helpottamaan datan hyödyntämistä. Data sisältää tällä hetkellä vain Helsingin tilastoja, mutta Espoossa, Vantaalla ja Kauniaisissa tullaan selvittämään, voisiko kokonaisuutta laajentaa myös muihin kaupunkeihin.

Vantaan pyöräreitit -aineistoon on koottu 12 erilaista, gpx-muodossa olevaa pyöräilyreittiä Vantaalla. Ohjausryhmä pitää avausta käytännönläheisenä ja helppokäyttöisenä datana, josta on hyötyä monille. Vantaan pyöräreitit on ensimmäinen gpx-muotoinen HRI:n kautta avattu data.



12.2.2024

---

Kauniaisten koronatilastot puolestaan sisältävät anonymisoitua tietoa Covid-19-viruksen aiheuttaman koronataudin testimääristä sekä todetuista tartunnoista vuosilta 2020-22. Ohjausryhmä pitää koronatilastojen julkaisua hyvänä ja disinformaatiota vähentävänä avoimuutena asiaan, joka yhä herättää somekeskustelua.

## **5 EHDOTUS VUODEN 2024 TOIMINTA- JA TALOUSSUUNNITELMAKSI**

Käytiin läpi ehdotus vuoden 2024 toiminta- ja taloussuunnitelmaksi sekä keskusteltiin mahdollisista muutos- tai täydennystarpeista. Noin puolet toimintasuunnitelman kohdista on jo työn alla.

Vuoden 2024 toiminta- ja taloussuunnitelma hyväksyttiin ilman muutoksia.

## **6 YHTENEVÄISTEN DATA-AVAUSTEN EDISTÄMINEN**

Toimintasuunnitelmaan on kirjattu toimenpiteeksi (TP2) tunnistaa 1-3 dataa ja edistää niiden yhteneväistä avaamista pääkaupunkiseudun kaupunkien yhteistyönä.

Sovittiin, että Espoo, Vantaa ja Kauniainen selvittävät, olisiko vuoden 2023 parhaana data-avauksena palkittua Aluesarjat-tilastotietokannan tietoja paikkatietona -dataa mahdollista laajentaa muihin kaupunkeihin. Selvitystä varten sovittiin, että Helsinki toimittaa muille kaupunkeille tarkemman teknisen dokumentaation tai ohjeistuksen, miten aineisto laadittiin. Ohjeistuksen toimittamisen jälkeen pidetään asiasta palaveri.

Muita mahdollisia yhteisiä data-avauksia voisivat olla kaupunkien myöntämät avustukset (avaus Helsingissä työn alla), Finnaan viedyt aineistot (mm. Espoon museon aineistot) sekä Varaamon kautta varattavien tilojen ja laitteiden käyttöasteet.

## **7 DATAN PÄIVITYKSEN JA METATIETOJEN YLLÄPIDON UUELLEENORGANISOINTI**

Toimintasuunnitelmaan on kirjattu toimenpiteeksi (TP4) uudelleenorganisoida datan päivitys sekä metatietojen ylläpito hri.fi:ssä. Tämän vuoden tavoitteena on, että vähintään viisi datan hallinnoijaa ylläpitäisi itse datojaan ja niiden metatietoja.

Suunnitteilla on kokeilla CKAN:in käyttöoikeuksien myöntämistä, käyttäjien ohjeistusta ja metatietojen päivittämistä ensimmäiseksi Helsingin kaupunkitietopalvelujen kanssa. Siellä



12.2.2024

---

metatietojen päivitys hajautetaan niille henkilöille, jotka ovat vastuussa avoimena datana julkaistuista aineistoista.

Espoossa niin ikään hajautettu malli voisi olla realistisempi. Myöhemmin keväällä asiaa voisi esitellä Espoon tiedon hyödyntämisen verkostossa. Vantaalla ja Kauniaisissa puolestaan keskitetympi malli voisi toimia paremmin.

## **8 DATAEKOSYSTEEMIEN TARKASTELU**

Toimintasuunnitelmaan on kirjattu toimenpiteeksi (TP10) tunnistaa pääkaupunkiseudulta systeemiä haasteita, joita voisi mahdollisesti ratkaista monitoimijaisesti avointa ja/tai suojattua dataa jakaen ja hyödyntäen sekä tunnistaa monitoimijaisessa datayhteistyössä tarvittavia kyvykkyyksiä.

Samaan aiheeseen liittyen on käynnistymässä Forum Virium Helsingin vetämä EAKR-rahoitteinen DataLiike-hanke, joka kohdistuu erityisesti yritysten ja julkisen hallinnon väliseen datayhteistyöhön. Hankkeessa selvitetään muun muassa pääkaupunkiseudun yritysten datatarpeita ja datojen käyttökokemuksia (TP9).

Timo Sillander kertoi, että DataLiike (Datayhteistyöstä uutta liiketoimintaa ja kehittyviä palveluja) -hankkeen tavoitteena on lisätä uusmaalaisten, julkista dataa liiketoiminnassaan tarvitsevien ja hyödyntävien ja/tai julkiselle sektorille dataa tarjoavien yritysten liiketoimintamahdollisuuksia. Hanke tullaan toteuttamaan kahdessa työpaketissa. Ensimmäisessä työpaketissa muodostetaan tilannekuvaa ja pohjustetaan dataekosysteemyötä. Toisessa työpaketissa vahvistetaan datayhteistyötä käynnistämällä monitoimijainen ja sektorirajat ylittävä vuoropuhelu, skenaariotyöskentely ja yhteisten toimintamallien rakentaminen alueelliselle datayhteistyölle.

Tanja Lahti kertoi, että Helsingissä on valmisteltu sisäistä projektia, jolla edistettäisiin kaupungin kykyä toimia dataekosysteemisesti yhteiskunnallisten haasteiden ratkomiseksi. Projektin käynnistyessä tuotoksena syntyy menettelytapa dataekosysteemisten käyttötapauksien tunnistamiseen, suunnitteluun ja toteutukseen sekä toimintamalli kyvykkyyksien kehittämiseksi tukemaan datan laajempaa ja organisaatorajat ylittävää hyödyntämistä.

Merkittiin tiedoksi dataekosysteemitarkastelu ja DataLiike-hankkeen tavoitteet.

## **9 EHDOTUS VUODEN 2024 VIESTINTÄSUUNNITELMAKSI**

Käytiin läpi ehdotus vuoden 2024 viestintäsuunnitelmaksi sekä erityisesti sen osana oleva kuukausittainen suunnitelma.



12.2.2024

---

Vuoden 2024 viestintäsuunnitelma hyväksyttiin ilman muutoksia.

## 10 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT

Käydään läpi ajankohtaiset asiat ja tapahtumat:

- Näin avaat dataa -koulutukset ti 12.3. & ke 15.5.
- 13.3. klo 13-14 [Pääkaupunkiseudun avoimet paikkatietoaineistot](#) - LIH Public Sector -webinaari yhteistyössä GeoForummin kanssa
- [Käyttäjäkysely](#) auki 29.2. saakka

## 11 MAHDOLLISET MUUT ASIAT

Valtionvarainministeriö järjestää 20.2. tilaisuuden, jossa kuullaan, ”mitä yhteentoimivuuden työkaluja ja välineitä komissiolla on tarjolla ja miten niitä voidaan hyödyntää avoimen datan direktiivin ja datanhallinta-asetuksen toimeenpanossa julkisessa hallinnossa”.

## 12 SEURAAVA KOKOUS

Seuraava kokous pidetään Teamsissa keskiviikkona 29.5.2024 klo 12.00-14.00.