

Keski-Suomen sote- ja maakuntaudistuksen ICT-palveluiden työryhmä, väliraportti 1

Arto Jalkanen, puheenjohtaja

Keski-Suomi
2019

30.01.2017

Keski-Suomen SOTE- ja maakuntaudistuksen ICT -työryhmä

Työryhmän tarkoitus ja tavoite:

- Tehtävänä tietohallinnon ja tietojärjestelmäkehityksen tavoitetilan ja kokonaislinjan määrittely.
- Selvittää ICT- ja tietohallintopalveluiden kokonaisuutta ja nykytilaa.
- Työryhmä arvioi miten maakunnalliset ICT-palvelut tullaan toteuttamaan.

Työskentelyn tavoitellut lopputulokset:

- Tuottaa tietoa jatkotyöskentelyn ja päätöksenteon tueksi ICT- ja tietohallintopalveluiden osalta.
- Tavoitteena on laatia jatkovalmistelun ICT-ratkaisujen tiekartta. Tiekartassa kuvataan karkealla tasolla visio, millä hallinnon ja palvelujen tietojärjestelmillä maakunta aloittaa 1.1.2019.
- Tuottaa toimenpide-ehdotuksia tietohallinnon ja tietojärjestelmien osalta.

Työkäytännöt:

- Työryhmä kokoontuu keskimäärin kerran kuukaudessa. Maaliskuun 10.3.2017 kokouksen jälkeen tapaamisia tiivistetään.
- Työryhmällä on käytössään yhteinen ryhmätyötila (SharePoint) valmistelutyöhön liittyvän aineiston jakamista varten.
- Yhteistyö muiden työryhmien kanssa rajapintojen hahmottamiseksi ja käyttöön tulevien ICT-ratkaisujen yhteiseen määrittämiseen.
- Kansallisessa ja muussa valmistelussa mukana olevat ryhmän jäsenet tuovat tietoa ja näkemyksiä työryhmän työskentelyyn.
- Työskentelyssä huomioidaan valtakunnallisen tason ohjeistukset.

Jäsen	Asema	Organisaatio
Jalkanen Arto pj.	Tietohallintojohtaja	Jyväskylän kaupunki
Helminen Heli	Tietohallintopäällikkö	Jämsän kaupunki
Karhu Eero	Atk-suunnittelija	Äänekosken kaupunki
Käsmä Ari-Jukka	Talusojohtaja	Pihtiputaan kaupunki
Linna Tiina siht.	Tietojärjestelmäasiantuntija	Jyväskylän kaupunki
Luostarinen Kari	Kehittämispäällikkö	Keski-Suomen liitto
Mäkinen Teija	Henkilöstön edustaja	Palkansaajajärjestö Pardia
Paavilainen Juhani	Uusi sairaala-hankkeen ICT-projektipäällikkö	Keski-Suomen sairaanhoitopiiri
Pietiläinen-Söderholm Ulla	Henkilöstön edustaja	Jyty
Rantanen Katrianna	Henkilöstön edustaja	Tehy
Rehn Minna	Tietohallintojohtaja	Keski-Suomen sairaanhoitopiiri
Suominen Markku	ICT-johtaja	Kansaneläkelaitos

ICT-työryhmän työskentelyn aikataulullisia haasteita:

- Kansallisen maakuntien omistaman ICT-palvelukeskuksen perustaminen on edelleenkin kesken. Yhtiötä ei ole vielä virallisesti perustettu, eikä tässä vaiheessa ole tarkempaa tietoa yhtiön maakunnille tuottamista palveluista. Myös kansallisen SOTE-ICT-kehittämissyhtiön (ICT-palvelukeskuksen tytäryhtiö) perustaminen etenee hitaasti. SOTE-ICT-kehittämissyhtiön projektiryhmän ensimmäinen kokous on helmikuun alussa. Tässä vaiheessa ei ole tietoa milloin yhtiö perustetaan ja mitä palveluja se maakunnille tulee tuottamaan. Näyttääkin vahvasti siltä, että kansallisten yhtiöiden perustaminen ei juurikaan helpota maakuntien valmisteluvaiheen ICT-suunnittelua.
- Kansallisella tasolla (KEHA, VM, Akusti, Maakuntadigiryhmä) valmistellaan yhteistyössä linjausta maakunnan minimi tietojärjestelmäkokonaisuudesta, jonka tulee olla käytössä maakunnan toiminnan käynnistyessä. Linjaus valmistunee maaliskuun aikana. Linjauksia valmistellaan kansallisella tasolla myös kokonaisarkkitehtuurista sekä maakunnan tietohallinnon tehtävistä. Kyseisten linjausten odottelu vaikuttaa maakuntamme ICT-valmistelun etenemiseen. Tarvittavien ICT-muutosten tekemiselle ja tietojärjestelmien käyttöönotolle jää aivan liian vähän aikaa. Käytännössä talous- ja henkilöstötietojärjestelmien tulee olla tuotantovalmiita jo lokakuussa 2018, jotta rahaliikenne ja palkkajärjestelmät toimivat 1.1.2019 alkaen.
- Keski-Suomen uuden sairaalan (Nova) asiakas- ja potilastietojärjestelmän hankintailmoitus on julkaistava Hilmassa viimeistään huhtikuun alussa, jotta kilpailutus- ja hankintaprosessi pysyy aikataulussaan ja näin ollen mahdollistaa uuden järjestelmän käyttöönoton ennen uuden sairaalan toiminnan käynnistymistä. Kilpailutusprosessin etenemistä on hidastanut kansallisten linjausten odottelu. Aikatauluhaasteen lisäksi tähän hankkeeseen liittyy resurssihaaste: järjestelmän käyttöönottovaiheessa projektissa tarvitaan runsaasti toiminnan asiantuntijoita (lääkäreitä, hoitajia), jotta saadaan konfiguroitua Keski-Suomen SOTE-toimintaa parhaalla mahdollisella tavalla tukeva asiakas- ja potilastietojärjestelmä.