

1.12.2014

## Palveluväylän toteuttamishankkeen ohjausryhmän kokous

Aika 28.11.2014 klo 9-10.30  
Paikka VM, nh. Tasapaino

Osallistujat Pauli Kartano, VM, pj  
Eero Konttaniemi, VRK  
Janne Viskari, VRK (Lyncillä)  
Totti Mäkelä, CSC  
Tiia Jalonen, VM, sihteeri

### 1. Järjestäytyminen

Kokous avattiin klo 9.08.  
Pidettiin lyhyt esittelykierrros.

Tuotiin esiin, että ohjausryhmän kokoonpanon laajentamisesta on keskusteltu ja todettiin, että ohjausryhmän kokouksiin voidaan tarvittaessa kutsua asiantuntijajäseniä.

### 2. Sopimukset

VRK:n ja CSC:n välinen sopimus on neuvoteltu. Kehitysympäristössä käytetään pohjana CSC:n turvallisuussopimusta ja tuotantoympäristössä VRK:n.

Tavoitteena on saada sopimukset allekirjoitettua 12.12. mennessä.

Suomen ja Viron välisen sopimuksen yksityiskohdista keskustellaan tarkemmin lähiviikkojen yhteisissä tapaamisissa. Sovittiin, että Pauli Kartano tekee sopimus pohjasta seuraavan version, jonka jälkeen se käydään läpi yhdessä. Lakimiesten tulee myös käydä sopimus läpi.

Todettiin, että tarvitaan tarkemmat yhteisesti sovitut määrittelyt sille, mikä tulkitaan väylän ”ydinosaksi” ja mikä laajennukseksi. Myös laajennusten osalta työt on saatava käynnistymään ja tällöin vastuu on hankkeella.

### 3. Hankesuunnitelma

Todettiin, että tarvitaan yhdelle sivulle ja aikajanelle mahtuva kokonaiskuva hankkeen etenemisestä ja päätavoitteista. Kuvassa tulee näkyä myös budjetti.

Sovittiin, että ensimmäinen versio käydään läpi seuraavassa ohjausryhmän kokouksessa ja sitä tarkennetaan hankkeen edetessä.

Keskusteltiin julkisuuden hallinnasta ja todettiin, että on tarkoitus pystyttää KaPA-sivusto, jossa tarjotaan kansalaisille selkeä kuva palveluarkkitehtuurista ja palveluväylästä. Todettiin myös, että käytetään mm. Twitteriä ja muita tiedotuskanavia keskitetysti.

Tuotteistuksen tilannekatsaus:

X-road tuotteen tilanne: Ensimmäinen kehitysympäristö (6.0) on pystytetty sisäiseen testikäyttöön.

Omaa ympäristöä on tarkoitus päästä pystyttämään pian; tällä hetkellä ollaan pitkälti virolaisten komponenttien varassa. Tämä ympäristö avataan kaikille nykyisen v5 kehitysympäristön tavoin.

Uudet versiot x-roadin keskuspalvelimista on luvattu toimittaa Virosta joulukuun puoliväliin mennessä.

VIA ja VY/KY-verkkojen osalta selvitetään, miten VY-verkko ja palveluväylä saadaan toimimaan teknisesti yhdessä. Funetilla on tarvittaessa osaa mistä tähän.

Käyttöönottojen kartoitusta vuosille 2015-2017 on tehty kyselyn perusteella. Kuvausten laajuudessa on eroja ja asia selkiintyy vielä. Kartoituksessa on mukana n. 330 yksittäistä palvelua.

Todettiin, että käyttöönottojen taloudellisen tukemisen arviointiin tulee määritellä tietyt kriteerit. Hankintatoimessa olisi hyvä olla ketteryyttä.

Väylän käyttötapausesimerkkien kuvauksia on aloitettu.

Käyttöehdot-dokumenttia on luonnosteltu.

Keskustelussa tuli esiin mm.

- Auditointi ja turvapalvelinten valvonta
- Vaatimukset hallintaorganisaatiolle ja liittyjille
- Yleiset velvoitteet ja vaatimukset (esim. SLAt); näiden kaikkien harmonisointi ja ketjutus on huomioitava
- Tietoturva-vaatimukset (tietovarannon omistajan on myös jollain lailla osallistuttava testaukseen)

Vaatimukset ja ehdot laitetaan vielä Pertivalle kommentoitavaksi.

Todettiin, että hankkeen sisäisissä dokumenteissa ei tule puhua tuotteistuksesta vaan palvelutuotannon järjestämisestä.

Sovittiin, että perustietovarantojen kokonaiskalvo tehdään valmiiksi ensi viikon (vko 49) alkupuolella (keskeiset perustietovarantotoimijat riittää kuvauksen tasoksi).

#### 4. Muut

Palvelupäällikkö Jani-Matti Kaukonen aloittaa ensi viikolla (vko 49).

Väylään liittyvien käsitteiden tarkentaminen/selittäminen

Päätettiin käyttää jatkossa seuraavia termejä:

- liityntäpalvelin (engl kuitenkin security server) (entinen nimitys turvapalvelin)
- sovitinpalvelu (entinen nimitys adapteripalvelin)

Liityntäpalvelimen sovittaminen Red Hat Enterprise Linux (RHEL) päällä toimivaksi:

Selvitetään miten hankintateknisesti mahdollista.

5. Seuraava kokous 16.12.2014 klo 9.30-11.30

#### 6. Kokouksen päättäminen

Kokous päätettiin klo 10.31.

Liitteet

Jakelu Ohjausryhmä

Tiedoksi HARE