



6.10.2022

VMJulKICT

Päivi Anttila, Sami Kettunen

## Digitaalisen henkilöllisyyden kehittämisen hankkeen ohjausryhmä

Aika 6.10.2022 klo 14.00-15.00

Paikka Sali 1, Eteläesplanadi 4 + (Teams)

Osallistujat	Jarkko Levasma	ICT-johtaja, VM	pj
	Alexandra Hacklin	ohjelmapäällikkö, VM	varapj.
	Mikko Levämäki	erityisasiantuntija, SM	jäsen
	Maija Ahokas	yksikön johtaja, LVM	varajäsen
	Jonna Korhonen	johtaja, OKM	varajäsen
	Liisa Huhtala	hallitusneuvos, TEM	jäsen
	Teemupekka Virtanen	erityisasiantuntija, STM	jäsen
<b>Sihteeristö:</b>			
	Teemu Kääriäinen	erityisasiantuntija, VM	
	Markus Rahkola	erityisasiantuntija, VM	
	Kimmo Mäkinen	erityisasiantuntija, VM	
	Riitta Partala	johtaja, DVV	
	Sami Kettunen	hankepäällikkö, VM	pääsihteeri
	Päivi Anttila	hankekoordinaattori, VM	sihteeri
Poissa	Laura Eiro	ylivohtaja, LVM	jäsen
	Tomi Kytölä	erityisasiantuntija, OKM	jäsen
	Juhani Ruutu	ylitarkastaja, POHA	sihteeristö

### 1. Kokouksen avaus ja esityslistan hyväksyminen (Jarkko Levasma)

Päätösesitys: Hyväksytään kokouksen esityslista. Todetaan, että Maria Nikkilän seuraajana varapuheenjohtajana on aloittanut ohjelmapäällikkö Alexandra Hacklin 1.9. alkaen. Todetaan, että sosiaali- ja terveysministeriön varajäsenenä toimineen tietohallintopäällikkö Maarit Puhton jäsenyys on päätynyt 31.8. lukien.

Päätös: Hyväksyttiin. Otettiin tiedoksi.

## 2. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen (Jarkko Levasma) (liite 1)

Päätösesitys: Hyväksytään edellisen kokouksen pöytäkirja.

Päätös: Hyväksyttiin.

## 3. Aikataulumuutoksen vaikutukset muihin hankkeisiin (liite 2)

Sami Kettunen esitteli aikataulumuutoksen vaikutuksia muihin hankkeisiin.

### **Digitaalinen henkilöllisyystodistus**

eIDAS-notifiointi voidaan käynnistää sen jälkeen, kun kansallinen ratkaisu on otettu käyttöön. eIDAS-asetuksen täydennyksen myötä Suomelle tulee velvollisuus ilmoittaa vähintään yksi eurooppalainen digitaalinen identiteettilompakko. Alustavan arvion mukaan digitaalisen henkilöllisyystodistuksen eIDAS -notifioinnin viive ei vaikuta tähän aikatauluun.

Rajat ylittävien palvelujen osalta käyttäjien tulisi päästä käyttämään sähköisesti toisten EU-maiden julkisia palveluita vuoteen 2024 mennessä. Tavoitteena olisi, että suomalaisten rajat ylittävä ratkaisu saataisiin notifioitua v. 2024, jolloin jäsenmailla olisi 12 kuukautta aikaa määritellä ratkaisu solmupisteisiin.

Patentti- ja rekisterihallituksen Boris-toteutus ja SDG-asetuksen toimeenpano viivästyvät, mikäli muita välineitä ei notifioida.

### **Ulkomaalaisen digitaalinen asiointiväline**

Palvelun käyttöönotto on osa RRF-rahoituksen maailmaluokan digi-infran toimeenpanoa, ja näin olleen aikataulun muutoksella on seurannaisvaikutuksia sellaisiin projekteihin, jotka ovat raportointivelvollisia komissiolle (RRP, elpymis- ja palautumissuunnitelma). Minimissään tulee varmistaa, että FinnAuth olisi käytössä uuden ratkaisun käyttöönottoon asti, ja ettei aikataulu pitkity enää uudestaan.

Opetushallituksen tavoitteena on ollut, että hakija pystyisi hakemaan opiskelupaikkaa ulkomaalaisella asiointivälineellä mahdollisimman pian, mahdollisesti jo korkeakoulujen 4.1.2023-18.1.2023 järjestettävässä ensimmäisessä yhteishaussa, jossa haetaan mm. vieraskielisiin koulutuksiin. Hakulomakkeelle on luotu Digi- ja väestötietoviraston palveluun vievä linkki, joka mahdollistaa ensitunnistautumisen ja etärekisteröitymisen sekä resurssikeskustelut ovat käynnissä. Opetushallituksen syksyn mahdollisia kehityskohteita ovat UMA-KOSKI -liittymän jatkokehitys (yhdessä opiskelijavalintarekisterin rajapinnan jatkokehityksen kanssa), joka mahdollistaa

esimerkiksi maksutiedon ja lukukausi-ilmoittautumistiedon siirtymisen UMA:han. Opiskelupaikan vastaanoton yhteyteen on tarkoitus luoda siirtymä EF-palveluun, joka mahdollistaa hakulomakkeen tietojen välittämisen EF-palveluun. Tavoitteena on toteuttaa ratkaisu, jossa hakemuslomakkeelle tulisivat hakevan ulkomaalaisen tiedot automaattisesti. Tavoiteaikataulu ratkaisulle on Q4/2023.

Edellisessä ohjausryhmän kokouksessa 1.9. päätettiin järjestää kahdenvälinen kokous Digi- ja väestötietoviraston ja opetus- ja kulttuuriministeriön kesken aikatauluvaikutuksista tarkemmin. Kokousta ei ole vielä järjestetty, mutta asiasta on käyty sähköpostikeskustelua.

#### **Luonnollisen henkilön tunnistusväline**

- Ei tunnistettuja vaikutuksia muihin hankkeisiin

#### **Muita hankkeita / pilotointeja**

Seuraavien osalta ei vaikutusta:

- Findy-kokeiluhanke
- YD-hanke
- LSP-pilotit

Virtual Finland-hankkeeseen muutoksella voi olla vaikutusta, on selvitettävä sen osalta vielä tarkemmin.

Käydyssä keskustelussa täydennettiin, että käytännössä jotain työtä joudutaan priorisoimaan. Aikataulut olisi tärkeää käydä yhdessä läpi, esim. korkeakoulut odottavat ratkaisua.

Keskustelussa lisättiin myös, että sekä SDG-asetuksen toimeenpano, että Boris – kokonaisuuden osalta viivästymiseen joudutaan lähtökohtaisesti sopeutumaan ilman väliaikaisjärjestelyjä.

Keskustelussa pyydettiin valmistautumaan siihen, että digitaalista henkilöllisyystodistusta voisi käyttää käyntiasioinnissa tunnistautumiseen tulevilla vaaleilla, esim. presidentinvaaleilla 2024. Keskustelussa vastattiin, että Digi- ja väestötietovirastossa asiaa on edistetty jo kevään vaalien osalta ja kyvykkyydet laitteistosta on valmiina. Tämän vuoden osalta valmistelua ei ole jatkettu.

Otettiin tiedoksi. Todettiin, että valmistelua digitaalisen henkilöllisyystodistuksen käyttämistä äänestämiseen vaaleilla olisi tarpeellista edistää.

#### **4. Hankkeen tilannekatsaus ja riskit (liite 3)**

Sami Kettunen esitteli hankkeen tilannekatsauksen ja riskit.

Menneellä kaudella Hallituksen esitys on annettu eduskunnalle 15.9. Lähetekeskustelu on käyty. Perustuslakivaliokunta tulee antamaan mietinnön Hallintolakivaliokunnalle. Digi- ja väestötietovirastossa on jatkettu säännöllisiä avoimia webinaareja sekä eIDAS Toolbox-työn koordinoitua, tapaamisia ja webinaareja. Luonnollisen henkilön tunnistusvälineestä ja ulkomaalaisten etätunnistusratkaisusta on tehty hankintapäätökset. Palveluiden brändilinjaus on myös tehty. Poliisihallituksessa Poliisin MHEKO- järjestelmän toteutuksen 2. versio on valmistunut ja testattu. QR-koodilukijat on hankittu ja jakelu poliisin toimipisteisiin käynnistetty. Myös koulutukset sekä tuotannonaikaisen häiriönhallinnan suunnittelu ovat käynnistyneet.

Kuluvalla kaudella valmistaudutaan Valiokuntakuulemisiin. Digi- ja väestötietovirastossa ja Poliisihallituksessa aikataulutetaan hanke uudelleen vuodelle 2023. Jatketaan Henkilöllisyyden osoittamisen sekä identiteetin hallinnan toteutusta, käynnistetään käyttöönottoprojektit ja sopimukset: 'Ulkomaalaisten rekisteröintiin liittyvä digitaalinen henkilöllisyyden tarkastus' ja 'Luonnollisen henkilön tunnistusväline' osalta. Poliisihallituksessa osallistutaan viestinnän, markkinoinnin ja brändin suunnitteluun. Toteutetaan QR-koodilukijoiden jakelu ja asennukset, MHEKO-järjestelmän 2. version asennus ja testaus tuotantoympäristössä sekä koulutusten sekä tuotannonaikaisen häiriönhallinnan suunnittelu.

Tulevalla kaudella Perustuslakivaliokunnan kuuleminen on ajankohdassa 22.11. Digitaalisen henkilöllisyyden tilannekuva 2.11. –tilaisuuden järjestelyjä jatketaan. Järjestetään riskityöpaja hankkeen sihteeristöllä ja tuodaan päivitetty riskitaulukko tiedoksi seuraavaan ohjausryhmään. Digi- ja väestötietovirastossa Identiteetin hallinnan toteutus ja Henkilöllisyyden osoittamisen toteutus jatkuvat ja tietosuoja-arviointi ja tietoturvakriteeristön määrittäminen aloitetaan. Poliisihallituksessa toteutetaan MHEKO-toteutusten viimeistely, testaus ja auditointi sekä osallistutaan brändityöhön.

EU:n eIDAS-asetusluonnoksella on vaikutuksia lainsäädäntötyöhön ja aikatauluihin. Tekninen toteutus ei henkilöllisyyden osoittamisen osalta ole edennyt alkuperäisten suunnitelmien mukaan, ja siihen liittyy edelleen riskejä. Pilvipalvelun siirrosta voi aiheutua aikataulu- ja kustannuspaineita. Henkilöllisyyden tarkastaminen mobiilitarkastussovelluksella ei ole hyödynnettävissä passien ja henkilökorttien noutopisteissä ja se vaikuttaa potentiaalisesti digitaalisen henkilöllisyystodistuksen laajempaan käyttöönottoon alkuvaiheessa. Palvelun tietosuoja ja tietoturva sekä käytön mahdollinen seuranta nousivat esille eduskunnan lähetekeskustelussa, joten niihin on varauduttava valiokuntakuulemisissa.

Merkittävimmät riskit ja niiden riskiluku

- Lainsäädännön muutostyö vie aikaa ja hidastaa hanketta (16)
- Järjestelmätoteutus ei valmistu aikataulussa (16)
- Henkilöllisyyden tarkastajan toimintoja ei ole mahdollisuutta viedä suunnitelmien mukaisesti kassalla käytössä oleviin järjestelmiin. (16)
- Asianhallinnan toteutustavasta päättäminen pitkittyy ja työmäärä ylittyy (15)

Otettiin tiedoksi.

#### 5. Muut asiat (Jarkko Levasma)

- Riitta Partala esitteli Digitaalisen henkilöllisyystodistuksen demoa.
- Jäsenmuutospäätös tiedoksi (liite 4)
- [Digitaalisen henkilöllisyyden tilannekuva -tilaisuus](#) (2.11. klo 8.30-12.30)
- Tulevat kokoukset: 3.11. ja 1.12. klo 14-16. Sovittiin, että tulevat kokoukset järjestetään Teams -yhteydellä.

#### 6. Kokouksen päättäminen (Jarkko Levasma)

Kokous päättyi klo 15.00.

#### Liitteet

- Liite 1 Pöytäkirja ohjausryhmä 1.9.2022
- Liite 2 Aikataulumuutoksen vaikutukset muihin hankkeisiin
- Liite 3 Hankkeen tilannekatsaus ja riskit
- Liite 4 Jäsenmuutospäätös ohjausryhmän jäsenet