

31.10.2014

Liikenne- ja viestintäministeriö  
kirjaamo@lvm.fi

LVM/1518/03/2014

## Lausuntopyyntö: vahvasta sähköisestä tunnistamisesta ja sähköisistä allekirjoituksista annetun lain muuttamisesta ja valtioneuvoston asetuksesta

Viitaten liikenne- ja viestintäministeriön lausuntopyyntöön Patentti- ja rekisterihallitus (PRH) toteaa seuraavaa:

PRH katsoo, että hallituksen esitys eduskunnalle vahvasta sähköisestä tunnistamisesta ja sähköisistä allekirjoituksista annetun lain muuttamisesta luo yhtenäisemmän ja kustannustehokkaamman toimintamallin tunnistamispalveluihin ja sähköisiin allekirjoituksiin.

Laajan luottamusverkoston muodostuminen, yhteiset toimintamallit ja joustavat, avoimet tekniset ratkaisut ovat olennainen osa lakiesityksen mukaista uutta toimintaympäristöä. Koska luottamusverkostolla ja sen sisäisillä teknologisilla ratkaisuilla on keskeinen rooli, luottamusverkoston syntymistä ja teknologista kehittymistä on syytä edistää ja tukea voimakkaasti, tarvittaessa myös hallinnollisin keinoin. PRH pitää hyvänä, että jollakin viranomaistaholla on mahdollisuus edistää luottamusverkoston kehitystä tarvittaessa myös määräyksillä. Lausuntopyyntöön sisältyvässä Valtioneuvoston asetuseräluonnoksessa Viestintävirastolle on varattu rooli hallinnoida luottamusverkoston toimijoiden yhteistyösopimuksia. Asetuseräluonnoksessa puhutaan myös Viestintäviraston teknisistä rajapintakuvauksista, joiden mukaisesta toiminnasta luottamusverkostoon kuuluva toimija vastaa. Avoimeksi jää muiden viranomaistahojen rooli (esim. JulkICT) yhteisten teknologisten lähtökohtien luomisessa, esimerkiksi se, mikä taho vastaa konkreettisesti Viestintäviraston teknisten kuvausten luonnista ja mitkä tahot ovat mukana luonnissa ja millä yhteistyömallilla.

Lakiehdotuksessa todetaan, että tunnistamisen kansantaloudelliset kokonaiskustannukset tulevat todennäköisesti laskemaan lakiesityksen mukaisella mallilla, mutta että suuruutta on hankala arvioida. Yksittäisen sähköisiä palveluja tarjoavan organisaation näkökulmasta kertaluonteisia kustannuksia joka tapauksessa aiheutuu uuden toimintamallin edellyttämistä teknisistä muutoksista (integroituminen luottamusverkoston teknisiin rajapintoihin). Liittyminen rajapintoihin ei liene kustannuksiltaan ja vaikeusasteeltaan suuri, jos rajapinnat rakennetaan hyviksi havaittujen mallien mukaan ja avoimilla standarditeknologioilla. Toisaalta luottamusverkosto-malli ja sen mahdollistama markkinavetoinen kilpailu alentaneet tunnistuspalveluiden käyttökustannuksia sähköisten palvelujen tarjoajille.

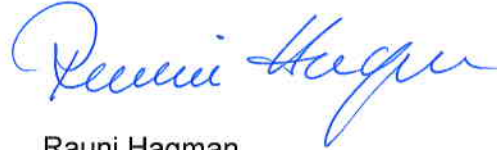
Lakiesityksen mukaisella tunnistamismallilla on riippuvuus rooli- ja valtuutuspalveluun. Roolipalvelulla on puolestaan riippuvuus PRH:n ylläpitämään kaupparekisteriin (henkilön rooli yrityksessä). Jotta lakiesityksen mukaisia teknisiä muutoksia voidaan alkaa suunnitella kiireettömästi, on toivottavaa, että tietoa teknisistä lähtökohdista on tarjolla mahdollisimman varhaisessa vai-

[www.prh.fi](http://www.prh.fi)

31.10.2014

---

heessa. Toivottavaa on myös, että lakiesityksen esittämän toimintamallin toteuttaminen saa tukea julkishallinnolta (verkostoituminen, konkreettinen yhteistyö).

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rauni Hagman'.

Pääjohtaja

Rauni Hagman

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Eero Mantere'.

Ylijohtaja

Eero Mantere