



05.02.2004

## TIETOYHTEISKUNTANEUVOSTON JULKISHALLINNON SÄHKÖINEN ASIOINTI –JAOSTON JÄRJESTÄYTYMISKOKOUS

Aika	30.01.2004, klo. 14.00-15.50	
Paikka	Valtioneuvoston linna, kokoushuone Kollegio	
Osallistujat	Veikko Syyrakki, puheenjohtaja	Seutukeskus Oy Häme
	Ritva Elonen	TietoEnator Oyj
	Leni Haavisto	SITRA
	Eino Hosia, varapuheenjohtaja	Sisäasiainministeriö
	Matti Korkeela	Osuuspankkikeskus
	Seppo Kurkinen	Valtiovarainministeriö
	Arto Laurikainen	Paltamo/Kainuun hallintokokeilu
	Hannes Lindén	VM-Data Novo Oyj
	Jarkko Lumio	Media Tampere Oy
	Aimo Maanavilja	Elisa Oyj
	Pekka Sinkkilä	Liikenne- ja viestintäministeriö
	Folke Sunqvist	Suomen Kuntaliitto
	Jari Viljasaari	Suomen Posti Oyj
	Ville-Veikko Ahonen, sihteeri	Valtioneuvoston kanslia
Poissa	Olav Jern	Pohjanmaan liitto
	Jyri Koivisto	Song Networks Oy
	Pauli Vahtera	
	Ritva Viljanen	Sisäasiainministeriö

### 1 Kokouksen avaus ja läsnäolijoiden esittäytyminen

Varapuheenjohtaja avasi kokouksen ja toivotti kokoukseen osallistujat tervetulleiksi. Varapuheenjohtaja totesi, että kokouksessa käsiteltäviä keskeisiä asioita ovat ainakin puheenjohtajan valinta ja toimintasuunnitelman tekemisen käynnistäminen.

Kokouksessa läsnäolijat esittäytyivät.

### 2 Tietoyhteiskuntaohjelman ja –neuvoston esittely



Jaoston sihteeri esitteli tietoyhteiskuntaohjelman taustoja, ohjelman sisältöä ja tavoitteita, tietoyhteiskuntaneuvoston tehtäviä sekä jaostojen asettamispäätökseen kirjattuja tehtäviä.

### 3 Tietoyhteiskuntaohjelman toteutussuunnitelma ja 2005-2008 budjettikehykset

Jaoston varapuheenjohtaja ja sihteeri esittelivät tietoyhteiskuntaohjelman toteutussuunnitelman tilanteen ja vuosien 2005-2008 budjettikehysmenettelyn. Toteutussuunnitelma jaettiin tiedoksi jaoston jäsenille ja asiantuntijoille.

Tietoyhteiskuntaohjelman toteutussuunnitelma on osa tietoyhteiskuntaohjelman toteutusta ja seurantaa. Asiakirja on apuväline ohjelmasta vastaville poliittisille tahoille, ohjelmajohtajalle ja virkamiehille. Lisäksi toteutussuunnitelman tarkoituksena on raportoida ohjelman hankkeiden sisällöstä, toteutumisesta ja aikataulusta tietoyhteiskuntaneuvostolle, valtiohallinnon ulkopuolisille sidosryhmille sekä muille tietoyhteiskunta-asioista kiinnostuneille tahoille. Suunnitelmaa päivitetään säännöllisesti toimenpiteiden sisällön, aikataulun ja tilan muuttuessa.

Toteutussuunnitelmaan on kirjattu ministeriöiden toimittamien tietojen pohjalta keskeisimmät tiedot tietoyhteiskuntaohjelmaan sisällyneistä toimenpiteistä ja hankkeista. Suunnitelmaan on kirjattu muun muassa toimenpiteiden/hankkeiden vastuutahot ja -henkilöt, aikataulu, kuvaus, rahoitus (momentit ja usein myös hankkeeseen kaavaillut euromäärät) sekä yhteys EU:n *æ*Europe 2005 –toimintasuunnitelmaan. Lisäksi mahdolliset jatkotoimet, kuten selvityksen jälkeiset toimenpidesuunnitelmat, on sisällytetty suunnitelmaan.

Toteutussuunnitelma päivitetään seuraavan kerran helmikuussa 2004.

Tarkoituksena on, että jaoston kokouksissa tullaan käsittelemään toteutussuunnitelmaan sisältyviä sähköisen asiointin julkishallinnossa – hankkeita.

Jaoston varapuheenjohtaja ja sihteeri kertoivat lyhyesti ohjelman kehysbudjetoinnista. Tietoyhteiskuntaohjelmaan sisältyvät hankkeet sisältyvät edelleen ministeriöiden kehyksiin, mutta hankkeet kerätään myös ohjelman yhteisiin kehyksiin.

### 4 Jaoston puheenjohtajan valinta

Jaoston puheenjohtajaksi valittiin toimitusjohtaja Veikko Syyrakki Seutukeskus Oy Hämeestä.

### 5 Jaoston toimintatavat, käytännön kokousjärjestelyt ja jaostojen välinen yhteistyö



Puheenjohtaja totesi, että jaoston sihteerinä tulee toimimaan noin puolen vuoden ajan Ville-Veikko Ahonen valtioneuvoston kansliasta. Varsinainen sihteeri Juhani Korhonen valtiovarainministeriöstä on työtehtävissä Lontoossa.

Kokouksessa keskusteltiin mahdollisuudesta saada jaoston käyttöön eräänlainen verkossa toimiva projektihuone, jossa jaosto voisi valmistella asiakirjojaan ja vaihtaa ajatuksia jaostotyöstä.

Mahdollisia vaihtoehtoja projektihuoneelle selvitetään seuraavaa kokousta varten. Mahdollisia vaihtoehtoja ovat Kärkiverkosto, Paltamon työryhmätyökalu tai erikseen jaostolle ostettava ohjelma.

Ohje jaostojen käynnistämisestä ja käytännön järjestelyistä on jaettu jaoston jäsenille ja asiantuntijoille. Ohjeeseen on kirjattu jaoston toimintaa ohjaavat yleiset ohjeet. Tietoyhteiskuntaneuvoston jaostot muotoilevat kuitenkin itse omat toimintamallinsa, -tapansa ja tavoitteensa.

Jaoston kokoontumiset on tarkoituksenmukaista järjestää eri paikkakunnilla.

## 6 Toimintasuunnitelman laatimisen käynnistäminen

Tietoyhteiskuntaneuvoston jaostojen toimintasuunnitelma tehdään joka vuosi varsinaiselle neuvostolle. Vuoden 2004 toimintasuunnitelma tulee olla valmiina tietoyhteiskuntaneuvoston 09.03.2004 kokoukseen mennessä.

Jaosto käynnisti toimintasuunnitelman työstämisen. Jaoston puheenjohtaja ja sihteeri valmistelevat yhdessä ensimmäisen version toimintasuunnitelmasta, jonka jälleen tarkoituksena on, että koko ryhmä osallistuu suunnitelman työstämiseen. Suunnitelman laatiminen ja kommentointi hoidetaan ainakin jaostotyön alkuvaiheessa sähköpostilla sopivan työryhmäohjelmiston puuttuessa.

Toimintasuunnitelman pohjana käytetään seuraavaa jäsentelyä:

1. Asettamispäätöksen mukaiset tehtävät
2. Jaoston työn tavoitteet ja painopisteet
3. Poliittikaohjelmassa olevat jaoston toimialaan kuuluvat hankkeet ja niiden seuranta
4. Jaoston aloitteet tietoyhteiskuntaohjelmaan
5. Jaoston työskentelytapa
6. Kokousaikataulu 2004
7. Toiminta 2005-2007

Jaoston työn tavoitteita ja painopisteitä varten puheenjohtaja ehdotti, että jaosto tutustuisi Backmanin raporttiin ja sen seurantaraporttiin. Raportit toimitetaan jaostolle pöytäkirjan yhteydessä.



Kokouksessa nostettiin esiin huoli siitä, että tietoyhteiskuntaohjelmaan sisältyvät hankkeet sisältävät lähinnä valtionhallinnon toimenpiteitä. Jaostossa pidettiin tärkeänä, että jaosto pyrkii ottamaan toiminnassaan huomioon kunnallishallinnon. Jaostossa keskusteltiin kuntien sähköisestä palvelutuotannosta, siihen liittyvästä rahoitusongelmasta ja uudenlaisen rahoitusmallin löytymisestä. Puheenvuoroissa painottui erityisesti lainsäädäntö ja prosessien kartoitus. Lisäksi kokouksessa painotettiin, että tärkeää olisi löytää yleisesti käytettäviä volyympalveluita, joiden sähköistämisestä voitaisiin yhdessä sopia.

Kokouksessa nousi esiin, että sähköisten asiointipalveluiden kasvu liittyy keskeisesti nopeiden tietoliikenneyhteyksien yleistymiseen. Nopeiden yhteyksien puute on erityisesti pienempien paikkakuntien ja harvaanasuttujen alueiden ongelma. Puheenvuoroissa nostettiin esiin myös osakeyhtiöpohjaisen yhteistyön kannustaminen eri kuntien yhteistyön ja yhteishankintojen pohjana.

Lisäksi kokouksessa painotettiin, että tärkeää olisi löytää toteutussuunnitelmaan sisältyvistä hankkeista osa-alueita, joihin voitaisiin jaostossa puurtua.

Kokouksessa toivottiin, että jaosto listaisi sähköisten asiointipalveluiden yleistymisen esteenä olevat tekijät eri näkökulmista.

Kokouksessa sovittiin, että jaostotyön painopisteitä pohditaan kukin omalla tahollaan.

## 7 Ajankohtaiset tietoyhteiskuntakuulumiset

Eino Hosia kertoi julkiset palvelut verkkoon (JUPA) –hankeen kuulumiset. Leni Haavisto kertoi puolestaan OSKUT-hankeen kuulumiset.

## 8 Vuoden 2004 kokousaikataulu

Jaosto päätti kokoontua keväällä 2004 seuraavasti:

25.02.2004, klo. 09.30-11.30

31.03.2004, klo. 09.30-11.30

12.05.2004, klo. 09.30-11.30

Kokouspaikat varmistetaan myöhemmin. Tarkoituksena on, että syksyllä 2004 jaosto kokoontuu kerran kuussa. Syksyn kokousaikatauluista soviin myöhemmin.

## 9 Kokouksen päättäminen



Kokouksen pöytäkirja ja toimintasuunnitelman ensimmäinen versio toimitetaan jaostolle viikon 6 aikana.

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo. 15.50.

[Veikko Syyrakki](#)  
Puheenjohtaja

[Ville-Veikko Ahonen](#)  
Sihteeri

JAKELU

Jaoston jäsenet, asiantuntijat ja sihteeri  
Tietoyhteiskuntaneuvoston sihteeristö  
Tietoyhteiskuntaohjelman johto- ja seurantaryhmä  
Tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmän ministerien erityisavustajat  
Jaostojen puheenjohtajat

LIITTEET

Kohti hallittua murrosta – julkiset palvelut uudella vuosituhaannella – raportti

Backmanin raportin seurantaraportti