



12.5.2026

## Kriittisen infrastruktuurin tietojen avoin jakaminen arvioidaan uudelleen huomioiden kansallinen turvallisuus, työryhmä (6. kokous, 2026)

**Aika** 12.5.2026 klo 13.00–15.30

**Paikka** Nh. Kierre, Aleksanterinkatu 4-10 / Valtori TL IV

### Osallistujat

Olli-Juhani Piri Mari Starck	erityisasiantuntija hallitusneuvos	puheenjohtaja, valtiovarainministeriö varapuheenjohtaja, liikenne- ja viestintäministeriö
Juhana Rautiainen Riitta Teiniranta	ohjelmapäällikkö tietohallintojohtaja	jäsen, ympäristöministeriö varajäsen, ympäristöministeriö
Marita Aalto	neuvotteleva virkamies	varajäsen, maa- ja metsätalousministeriö
Reetta Kuronen Juha Pallaspuro Hanna Havumäki Samu Koski Saara Yousfi	neuvotteleva virkamies johtava asiantuntija erityisasiantuntija insinöörimajuri yksikönpäällikkö	jäsen, maa- ja metsätalousministeriö jäsen, valtioneuvoston kanslia jäsen, sisäministeriö pysyvä asiantuntija, Puolustusvoimat pysyvä asiantuntija, Liikenne- ja viestintävirasto
Lasse Heliste	lakimies	pysyvä asiantuntija, Liikenne- ja viestintävirasto

### Poissa

Lotta Hakala Henri Koponen Petteri Sipilä Jari Korpi Jukka Seppälä	erikoistutkija erityisasiantuntija insinöörikommentaja insinöörikapteeniluutnantti erityisasiantuntija	pysyvä asiantuntija, Suojelupoliisi pysyvä asiantuntija, Suojelupoliisi pysyvä asiantuntija, Puolustusvoimat pysyvä asiantuntija, Puolustusvoimat pysyvä asiantuntija, Valtion kyberturvallisuusjohtajan toimisto
Hannu Kotipelto Riitta Björn Teemu Eriksson	erityisasiantuntija erityisasiantuntija finanssineuvos	jäsen, puolustusministeriö varajäsen, puolustusministeriö pysyvä asiantuntija, valtiovarainministeriö
Ville Väливаара	tarkastaja	pysyvä asiantuntija, Suojelupoliisi

## 1. Kokouksen avaus ja esityslistan hyväksyminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 13.01. Hyväksyttiin esityslista.

## 2. Edeltävän kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Hyväksyttiin edeltävän kokouksen pöytäkirja.

## 3. Oppaan jatkokäsittely

Puheenjohtaja alusti aiheesta. Käytiin asiasta keskustelua. Päätettiin tämentää esimerkkejä koskevaa otsikointia. Päätettiin edetä oppaan julkaisemisessa suunnitelman mukaisesti.

## 4. Toimenpiteiden jatkotyöstö

Puheenjohtaja alusti aiheesta. Käytiin asiasta keskustelua.

Päätettiin tunnistaa loppuraportissa tarjouspyyntöasiakirjojen julkisuuteen liittyvät haasteet ja käsitellä olemassa olevia menettelyitä riskien hallitsemiseksi.

Päätettiin, että loppuraportissa ei lähtökohtaisesti esitetä muutoksia yksittäisistä erityislaeista (esimerkiksi painelaitelaki) tuleviin tietojen luovuttamista koskeviin velvoitteisiin, vaan tunnistetaan tarve arvioida tietojen luovuttamisen oikeasuhtaisuutta turvallisuuden näkökulmasta lainvalmistelun yhteydessä. Tunnistettiin lainvalmistelun vaikutusarviointiohje ja digivalmiin lainsäädännön ohjeistus mahdollisiksi väyliksi edistää asiaa.

Päätettiin, että työryhmän raportissa keskitytään lähtökohtaisesti asettamispäätöksen mukaisesti tiedon avoimuutta koskeviin kysymyksiin, eikä käsitellä esimerkiksi turvallisuusselvityksiä koskevia kysymyksiä.

Päätettiin, että VHF-radiotallenteiden julkisuutta koskevat toimet käsitellään julkisuuslakia koskevien toimien yhteydessä. Samassa yhteydessä arvioidaan tarvetta esittää muutoksia sähköisen viestinnän palveluista annettuun lakiin (917/2014).

Todettiin, että hankkeessa julkaistava opas vastaa moniin tarpeisiin, joita on noussut esille sekä työryhmästä että kuulemisista.

Todettiin, että muun muassa dronien lentokieltoalueita ja julkisia kuulutuksia koskevia erityiskysymyksiä on vielä erikseen selvitettävä. Todettiin, että loppuraportissa voidaan tunnistaa sellaisia haasteita, jotka liittyvät haitalliseen tiedonkeruuseen ja joita voitaisiin ehkäistä fyysisin suojaustoimenpitein, mutta haasteiden ratkaiseminen ei kuulu työryhmän tehtäviin.

Päätettiin, että työryhmä tunnistaa loppuraportissa tarpeen harkita rekisteröitymistä tai tunnistautumista riskienhallintakeinona sellaisissa tietojärjestelmissä ja tietovarannoissa, jotka sisältävät kansallisen turvallisuuden näkökulmasta olennaisia kriittiseen infrastruktuuriin liittyviä tietoja. Todettiin, että julkaistava opas jo itsessään ohjaa arvioimaan asiaa.

Todettiin, että tietoisuuden lisääminen ja osaamisen kehittäminen ovat olennaisia keinoja turvallisuuslähtöisen tiedonhallinnan edistämiseksi. Päätettiin arvioida sähköisen koulutuskokonaisuuden (esim. eOppiva) toteutuksen ehdottamista.

Varapuheenjohtaja Juhana Rautiainen poistui kokouksesta asiakohdan käsittelyn aikana klo 13.45.

Jäsen Hanna Havumäki saapui kokoukseen asiakohdan käsittelyn aikana klo 13.56.

Jäsen Marita Aalto poistui kokouksesta asiakohdan käsittelyn aikana klo 14.42.

## **5. Muut asiat**

Esille ei noussut muita asioita.

## **6. Kokouksen päättäminen**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 15.28