

**Muistio**

29.8.2024

VN/15093/2024
VN/15093/2024-VM-33**Alatyöryhmä 4b: Pilvisiirtymän tukeminen – luokiteltu tieto**

Aika 29.8.2024 klo 9.30 – 11.00

Paikka Teams

Osallistujat Puheenjohtaja:
Santtu Viiman, neuvotteleva virkamies, valtiovarainministeriö

Varapuheenjohtaja:

Kirsi Janhunen, erityisasiantuntija, valtiovarainministeriö

Jäsenet:

Jarl Wasström, tekninen päällikkö, Puolustusvoimat

Pasi Koljonen, tietohallintopäällikkö, Puolustusvoimat

Sami Niinikorpi, tietoturvallisuuspäällikkö, valtioneuvoston kanslia

varajäsen Marita Risku, neuvotteleva virkamies, valtioneuvoston kanslia

Sonja Marjamäki-Ruuskanen, yksikönpäällikkö, Valtori

Eija Alavesä, yksikönpäällikkö, Liikenne- ja viestintävirasto

Kokouksen avaaminen ja asialistan hyväksyminen**Päätösehdotus:** Hyväksytään asialista**Päätös:** Hyväksytään asialistaPostiosoite
Postadress
Postal Address
ValtiovarainministeriöKäyntiosoite
Besöksadress
OfficePuhelin
Telefon
TelephoneFaksi
Fax
Faxs-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internetPL 28
00023 ValtioneuvostoSnellmaninkatu 1 A
Helsinki0295 16001
+358 295 16001

kirjaamo.vm@gov.fi

Alatyöryhmän työn tavoitteet ja tehtävät.

Keskusteltavaksi: Keskustellaan ja sovitaan tarkemmin alatyöryhmän organisoinnista, aikataulusta, työskentelytavasta.

Puheenjohtaja esitteli hankkeen tavoitteet ja organisoinnin, aikataulun ja kertoi työskentelytavoista. Aiheesta ei syntynyt keskustelua.

Tapausesimerkkien tarkentaminen

Keskustellaan tapausesimerkeistä organisaatioiden toimittamien vastausten pohjalta

- Vaikuttaako haaste liittyvän lainsäädäntöön vai kriteeristöihin/suosituksiin, tulkintaeroihin tms.?
- Tarkennetaan tavoitetilaa
- Tunnistetaanko alustavia ratkaisuja?

Puheenjohtaja esitteli valtioneuvoston kanslian tapausesimerkin. Esimerkki oli seikkaperäinen ja siinä on hyvin kuvattu haasteet ja alustavat ratkaisut.

Palvelukeskusten tilanne nähtiin haastavana. Niillä on suuri työ todistaa riskienhallintatoimia tiedonhallintayksiköille. Toisaalta tiedonhallintayksikkö tekee riskipäätöksen ja kantaa vastuun päätöksestä. Tähän toivottaisiin yhteistä linjausta. Palvelukeskusten riskienhallintatoimien olisi hyvä nykyistä paremmin toimia tiedonhallintayksiköiden riskiperusteisten päätösten tukena.

Turvallisuusluokiteltujen tietojen käsittelyvaatimuksia pidetään paikoin hankalina. Tästä seuraa joskus tietojen luokittelun muuttaminen alempitasoiseksi, mitä ei voida pitää asianmukaisena. Toisaalta myös ns. yliuokittelua on syytä välttää.

Turvallisuusluokittelun tiedon käsittelyssä edellyttäviä turvakontrolleja on hankala määrittää keskitetysti eri tiedonhallintayksiköiden puolesta. Toivottiin kuitenkin laajempaa yhteistä näkemystä siitä, mitkä tiedot edellyttävät mitäkin tasoa ja turvakontrolleja.

Nykyiset kriteeristöt ja ohjeet nähtiin enemmänkin pilvipalveluita estävinä kuin tukevinä. Tarvittaisiin uutta ja selkeää laintulkintaa sekä konkreettista kättä pidempää. Muuten organisaatiot käyttävät niitä lähteitä, mitä on saatavilla.

Ryhmä ei nähnyt järkevänä, että kaikki tiedonhallintayksiköt pohtivat kontrolleja, jos nämä hankkivat palvelut ICT-palvelukeskuksilta. Tiedonhallintayksiköt viimekädessä päättävät ratkaisuista, mutta niitä tulisi tukea.

Toivottiin, että strategista pilvilinjaustyötä jatketaan. Pelkillä linjauksilla ei nähty kuitenkaan olevan pilvipalveluiden käyttöönoton kannalta ratkaisevaa roolia, vaan toivotaan myös muuta, käytännönläheisempää tukea.

Keskusteltiin myös sopimuksellisista kontrolleista. Näitä tulee pohtia eteenpäin. Keskusteltiin myös siitä, että sertifikaatit voivat joissain tilanteissa olla palvelukeskuksen tapa osoittaa asiakkaille turvallisuutta.

Keskusteltiin turvallisuusluokitteluasetuksesta ja turvallisuusalueita koskevien tulkintojen soveltuvuudesta pilvessä tapahtuvan tiedon käsittelyyn. Tätä tulee tarkastella erikseen. Tarvittaessa asetusta tai sen tulkintaohjeita digitaalisten hallintakontrollien osalta tulisi täsmentää.

Todettiin yhteisesti, että normien tulisi tukea toisiaan. Tällä hetkellä kokonaisuus on varsin epäselvä ja paljon fyysiseen maailmaan sijoittuva.

Muut asiat

Digin esteiden purkamisen webinaari 4.9. klo 9.30-11

Seuraava kokous

Seuraavat kokoukset:

- pe 18.9. klo 9.30 – 11.00
- pe 9.10. klo 9.30 – 11.00

Kokouksen päättäminen

Kokous päätettiin klo 10.50