

Asia: VM/276/00.01.00.01/2018

## **Julkisen hallinnon linjaukset tiedon sijainnista ja hallinnasta**

### Yhteenveto

#### **Kommentit yhteenvetoon:**

-

### Taustaa linjauksille

#### **Kommentit taustaan:**

-

### Linjausten tavoitteet

#### **Kommentit tavoitteisiin:**

-

### Pilvipalveluiden edut sekä toteutus- ja palvelumallit

#### **Kommentit:**

-

### Pilviteknologian edut

#### **Kommentit:**

-

### Palvelumallit

#### **Kommentit:**

-

### Toteutusmallit

**Kommentit:**

-

Tiedon ja palveluiden sijainti, hallinta ja ohjaus

**Kommentit:**

-

Tiedon käsittelyn vaatimukset

**Kommentit:**

-

Palveluiden ohjaus

**Kommentit:**

-

Haasteet

**Kommentit:**

-

1. Pilvipalveluita tulee käsitellä kuin mitä tahansa muutakin ICT-palvelun hankintaa tai muutosta

**Kommentit:**

-

2. Tiedon sijaitessa Suomen rajojen ulkopuolella erityistä on kiinnitettävä huomiota sopimukseen, palvelun jatkuvuuden turvaamiseen ja tiedon saatavuuteen

**Kommentit:**

-

3. Pilvipalvelun tulee täyttää hankkivan osapuolen palveluhyöty ja -takuuvaatimukset

**Kommentit:**

-

4. Mikäli pilvipalvelut tarjoavat parhaan palveluhyödyn ja -takuun, eikä muita esteitä ole, tulisi se ensisijaisesti valita

**Kommentit:**

-

5. Pilvipalveluiden palveluhyötyä ja -takuuta tulee arvioida säännöllisesti vähintään kerran vuodessa ja oleellisten sopimusehtojen muuttuessa.

**Kommentit:**

-

6 Viranomaisen ylläpitää listaa hyväksytyistä palveluntarjoajista

**Kommentit:**

-

7. Julkisen tiedon käsittelyä ei rajoiteta

**Kommentit:**

-

8. Henkilötietoa ja suojaustason IV tietoa voi käsitellä julkisessa pilvessä, kun tietoturva ja -suoja on asianmukaisesti toteutettu ja todennettu

**Kommentit:**

-

9. Suojaustason III tietoa voi käsitellä viranomaisen hyväksymissä pilvipalveluissa

**Kommentit:**

-

Suosituksia toimenpiteiksi

**Kommentit:**

-

Lausunnonantajan lausunto

**Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään**

Valtion taloudellinen tutkimuskeskus VATT pitää näitä linjauksia oikeansuuntaisina ja järkevinä. Pilvipalveluiden teknologia ja niiden tietoturva on kehittynyt merkittävästi viime vuosina. Kuten linjausehdotuksessa todetaan, pilvitoteutusmalleja on useita, ja malli voidaan valita tarpeiden ja

tietoturvavaatimusten mukaisesti. Valtori on avainroolissa tietoturvallisten pilvipalveluiden kehittämisessä ja jalkauttamisessa valtiohallinnon organisaatioihin. VATT pitää tätä linjausta tervetulleena ja hyvänä kehitysaskeleena.

Huhtala Anni  
VATT

Sträng Kristian  
VATT