

Valvontaosasto  
OHJAS  
Oikeudelliset asiat  
Juha Vilkkö

18.11.2020

Sisäministeriö  
Sähköpostitse

kirjaamo@intermin.fi  
lainsaadantoyksikko\_poliisiosasto@intermin.fi

SMDno-2019-1052

## **Tullin lausunto luonnoksesta hallituksen esitykseksi eduskunnalle Schengenin tietojärjestelmän käyttöä koskevia asetuksia täydentäväksi lainsäädännöksi.**

Siltä osin kuin hallituksen esitysluonnos koskee Tullia, haluaa Tulli esittää seuraavaa:

### **Henkilötietojen käsittelystä Tullissa annettuun lakiin ehdotettavat muutokset**

Hallituksen esitysluonnoksessa ehdotetaan kumottavaksi henkilötietojen käsittelystä Tullissa annetun lain (650/2019; jäljempänä TURE -laki) määritelmiä koskevasta 5 §:stä kohdat 3 ja 4. Muutettavaksi ehdotetaan lain 24 §.

Viidennen pykälän 3 kohdassa on määritelty Schengenin tietojärjestelmän säädöspohja viittaamalla eräisiin EU –asetuksiin ja päätökseen. Saman pykälän 4 kohdassa määritellään se, mitä mainitussa laissa tarkoitetaan Schengenin tietojärjestelmällä.

Kumoamisten perusteluiksi esitetään luonnoksessa lähinnä se, että Tullin ja myös Rajavartiolaitoksen henkilötietolaeissa Schengenin tietojärjestelmään liittyvät määritelmät eivät enää jatkossa olisi tarpeen tietojen luovutussäntelyyn ehdotettavien muutosten vuoksi. Nämä tietojen luovutussäntösten muutokset tarkoittavat TURE –lain osalta sitä, että kun lain 24 § koskee nykyään henkilötietojen luovuttamista Schengenin tietojärjestelmää käyttävälle valtiolle ja Schengenin tietojärjestelmään, koskisi pykälä vastaisuudessa tietojen luovuttamista yleisemminkin EU:n yhteisiin tietojärjestelmiin. Muutosehdotuksen perustelujen mukaan niitä olisivat SIS-järjestelmän lisäksi esimerkiksi Eurodac-järjestelmä ja viisumitietojärjestelmä (VIS) sekä valmisteilla olevat rajanylitystietojärjestelmä (EES) ja EU:n matkustustieto- ja –lupajärjestelmä

Tullilla ei ole huomauttamista edellä esitettyjen kumoamis- ja muutosehdotusten johdosta.

### **Henkilötietojen käsittelystä poliisitoimessa annettuun lakiin ehdotettavat Tullia koskevat muutokset**

Myös henkilötietojen käsittelystä poliisitoimessa annettuun lakiin (616/2019) ehdotetaan eräitä Tullia koskevia muutoksia. Niitä ovat ensinnäkin toimivaltaisten Schengen –viranomaisten määritelmä (3 § 4

Valvontaosasto  
OHJAS  
Oikeudelliset asiat  
Juha Vilkkö

18.11.2020

kohta). Muutosehdotuksen perustelujen mukaan määritelmä ei jatkossa olisi tarpeellinen, koska Schengenin tietojärjestelmän kansallisen järjestelmän tietojen luovuttamista koskevassa, niin ikään muutettavaksi ehdotetussa 26 §:ssä lueteltaisiin viranomaiset, jolle poliisi voi luovuttaa kansallisen järjestelmän tietoja. Toimivaltaisten Schengen-viranomaisten määritelmä ehdotetaan korvattavaksi VIS-päätöksen määritelmällä, johon viitattaisiin muutettavaksi ehdotettavassa 18 §:ssä.

Mainitun 18 §:n muutosehdotuksen mukaan myös Tulli olisi keskusrikospoliisin ja suojelupoliisin ohella VIS-päätöksen 3 artiklan 3 kohdassa tarkoitettu keskusyhteyspiste tietojen saamiseksi viisumitietojärjestelmästä terrorismirikosten ja eräiden muiden vakavien rikosten ennalta estämiseksi, paljastamiseksi ja selvittämiseksi. Tulli esittää, että vastaava ilmaus tai viittaus siihen sisällytettäisiin tässä yhteydessä myös Tullin henkilötietolakiin, sillä poliisin henkilötietolaissa säännellään vain henkilötietojen käsittelystä poliisissa, ei siis Tullissa. Tätä edellyttäisi myös lainsäädännön täsmällisyys ja johdonmukaisuus.

Myös henkilötietojen käsittelystä poliisitoimessa annettuun lakiin ehdotettavat muutokset ovat Tullin kannan mukaisia.

Viitaten hallituksen esitysluonnoksen sivulla 5 esitettyyn Tulli toteaa, että sille ja valtiovarainministeriölle on asian valmistelussa varattu tilaisuus tulla kuulluksi. Tuossa yhteydessä Tullin esittämät näkemykset ovat erityisesti TURE -lain muutosten osalta tulleet riittävällä tavalla huomioiduiksi hallituksen esitysluonnoksessa.

Koronatilanteen vuoksi lausunto annetaan poikkeuksellisesti ilman virallisia allekirjoituksia.

Samy Gardemeister  
valvontajohtaja

Esko Hirvonen  
Valvontapäällikkö

Liitteet

Jakelu

Tiedoksi