

17.2.2016

Dnro:
120/04/2016

Liikenne- ja viestintäministeriö

Lausuntopyyntönnö 27.1.2016 LVM1996/13/2015

Valtioneuvoston periaatepäätös datan hyödyntämisestä liiketoiminnassa - massadatan ja mydatan strategiset linjaukset ja toimet

Liikenne- ja viestintäministeriö on varannut Viestintävirastolle tilaisuuden lausua massadatan liiketoiminnan edistämiseksi tehdystä periaatepäätösluonnoksesta. Linjausten tavoitteena on vaikuttaa datan hyödyntämiseen perustuvan liiketoiminnan kasvuun. Tavoitteeseen pääsemiseksi on luotava edellytyksiä ja kannusteita datatalouden kehittymiselle ja vähennettävä tähän liittyviä rajoitteita.

Viestintävirasto kiittää mahdollisuudesta lausua asiassa. Virasto on arvioinut periaatepäätökseksi ehdotettuja asioita erityisesti suhteessa niihin lainkohtiin, joita Viestintävirasto valvoo tietoyhteiskuntakaaren (917/2014) nojalla.

Viestintävirasto pitää erittäin hyvänä, että uutta liiketoimintaa edistetään datan hyödyntämisen keinoin periaatepäätöksessä esitetyin tavoin.

Viestintävirasto pitää anonymisoinnille asetettavia yhteisiä pelisääntöjä sekä myös mahdollista keskitettyä anonymisointipalvelua tärkeänä ja liiketoiminnan kehittymistä tukevana. Anonymisointipalvelun toiminnan riittävästä tietoturvallisuudesta on tärkeää huolehtia.

Viestintävirasto pitää kannatettavana niin ikään sitä, että yritysten tietoisuutta ja valmiutta massadataan liittyvistä kysymyksistä lisättäisiin avoimen keskustelufoorumin avulla. Viestintävirasto on valmis osallistumaan foorumilla käytävään keskusteluun ja voi ohjeistaa siellä muun muassa toimialaansa kuuluvista asioista, kuten tietoturvasta.

Yksityiskohtana Viestintävirasto toteaa, että tällä hetkellä lainsäädäntö ei tee eroa koneiden välisen viestinnän (ns. IoT) ja ihmisten välisen viestinnän välillä, vaan molemmat viestinnän muodot ovat yhtä luottamuksellisia. Tässä yhteydessä on kuitenkin tärkeää huomata, että käsittelyrajoitukset koskevat vain viestintää ulkopuolisina käsitteleviä tahoja. Se ei siten rajoita viestinnän osapuolina toimivien IoT-verkoston jäsenten toimintaa.