



Riigikantselei
ministeeriumid

Meie 10.05.2022 nr 2-1/2022/3387

**Vabariigi Valitsuse määrus "Võrgu- ja
infosüsteemide küberturvalisuse nõuded"**

Edastame kooskõlastamiseks või arvamuse avaldamiseks Vabariigi Valitsuse määruse „Võrgu- ja infosüsteemide küberturvalisuse nõuded“ eelnõu.

Riigi Infosüsteemi Ametil edastada eelnõu elutähtsate ja oluliste teenuste osutajatele.

Palume esitada kooskõlastus või arvamus hiljemalt 15 tööpäeva jooksul.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Andres Sutt

ettevõtlus- ja infotehnoloogiainminister

Lisad: Lisa 1: eelnõu;
Lisa 2: seletuskiri;
Lisa 3: seletuskirja lisa 1: rakendusaktide kavandid;
Lisa 4: seletuskirja lisa 2: SE 531 kooskõlastuste ja märkuste tabeli II osa täiendatud tagasiside.

Lisaadressaadid: Riigikontroll
Riigikogu
Eesti Pank
Viru Maakohus
Tartu Maakohus
Pärnu Maakohus
Harju Maakohus
Tervise ja Heaolu Infosüsteemide Keskus
Eesti Linnade ja Valdade Liit
Eesti Infotehnoloogia ja Telekommunikatsiooni Liit
Eesti Infosüsteemide Audiitorite Ühing
Audiitorkogu
Eesti Advokatuur

Eesti Haigekassa
Andmekaitse Inspektsioon
Riigi Infosüsteemi Amet
Keskkonnaministeeriumi Infotehnoloogiakeskus
Registrite ja Infosüsteemide Keskus
Riigi Info- ja Kommunikatsioonitehnoloogia Keskus
Rahandusministeeriumi Infotehnoloogiakeskus
Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus
Tervise ja Heaolu Infosüsteemide Keskus
Eesti Linnade ja Valdade Liit
Eesti Infotehnoloogia ja Telekommunikatsiooni Liit
Eesti Infosüsteemide Audiitorite Ühing
Audiitorkogu
Eesti Advokatuur
Eesti Haigekassa
Kultuurkapital
Eesti Kunstiakadeemia
Eesti Maaülikool
Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia
Eesti Rahvusraamatukogu
Eesti Rahvusringhääling
Eesti Teaduste Akadeemia
Eesti Töötukassa
Finantsinspektsiooni
Kaitseliit
Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut
Kohtuäiturite ja Pankrotihaldurite Koda
Notarite Koda
Patendivoliniike Koda
Rahvusooper Estonia
Tagatisfond
Tallinna Tehnikaülikool
Tallinna Ülikool
Tartu Ülikool

Raavo Palu Raavo.Palu@mkm.ee
Oliver Grauberg Oliver.Grauberg@mkm.ee