

Asia: VN/36693/2023

Lausuntopyyntö Suomen kyberturvallisuusstrategiasta

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Patrian vastaus Liikenne- ja viestintäministeriön pyytämään lausuntopyyntöön Valtioneuvoston periaatepäätöksestä Suomen kyberturvallisuusstrategiasta 2024-2035.

Patria on tutustunut lausunnolla olevaan Kyberturvallisuusstrategian luonnokseen. Patria lausuu strategialuonnoksesta seuraavaa:

Valtioneuvoston asettamassa työryhmässä valmisteltu esitys Suomen kyberturvallisuusstrategiasta 2024-2035 on hyvin perusteltu ja kannatettava. Esitetty strategia-asiakirja antaa selkeät perusteet Suomen kyberturvallisuuden tavoitteista ja EU:n kyberturvallisuusdirektiivin (NIS2) toteuttamisesta.

Strategia luonnoksessa esitetty malli, jossa neljän pilarin alle muodostetut strategiset tavoitteet ja näille yhteiset kehittämistoimet, kuvaa selkeästi yhteisen tavoitetilan ja tavoiteltavat toimenpiteet.

Lisäksi esitämme seuraavat huomiot strategialuonnokseen:

- Kotimaista ja eurooppalaista teollista yhteistyötä edistävät aktiiviset ja lakiperusteiset toimenpidesuosituksen nähdään teollisuuden kannalta tärkeiksi.

Kyberpuolustuksen markkinatilanteessa toimet, jotka edistävät kilpailua ja kasvua edellyttää myös Euroopan laajuista yhteistoimintaa ja sitä edistäviä toimenpiteitä. Euroopan kyberturvallisuus, kyberresilienssi ja kyberpuolustus liittyvät kiinteästi Euroopan teollisiin valmiuksiin ja kilpailuun Globaalissa markkinassa.

Vahvalla kansallisella kyberteollisuudella, joka toimii yhteistyössä eurooppalaisella tasolla, kykenemme varmistamaan tarvittavan ylivoiman kyberalalla ja kyberpuolustuksessa. Edistämällä digitaalista Eurooppaa - meidän on myös turvattava ja puolustettava Euroopan kyberalan teollisuuden kilpailukykyä.

- Lainsäädäntötyön edistäminen, joka tunnistaisi ja mahdollistaisi sopimus pohjaisen yhteistoiminnan lisäämisen teollisuuden ja viranomaisten välillä kybertoiminnan tukemisessa, nähdään erittäin tärkeäksi.
- Strategiassa mainitut kansalliset luotetut yritykset, voisi asiakirjassa nimetä ”Viranomaisten Strategisiksi kumppaneiksi”.

Strategiassa mainitut kansalliset luotetut yritykset, joilla on tarvittava teknologinen osaaminen ja asiantuntemus, tulisi lakisääteisesti tai sopimus pohjaisesti sitoa osaksi poikkeusolojen huoltovarmuus toimijoita. Yritysten roolit ja asema poikkeusolojen kyberpuolustuksen toimijana tulisi siten varmistettua sopimus pohjaisesti.

Lakin mahdollistama sopimusperustainen yhteistyö luo perustan, joka on toiminnan tehokkuuden ja resurssien kannalta välttämätöntä. Resurssikysymys on erityisen tärkeä poikkeustilanteita ja valmiutta ajatellen. Niihin liittyvät toimintamallit ja yhteistyörakenteet teollisuuden kanssa on luotava normaalioloissa. Teollisuuden mukanaolo tiiviissä yhteistyössä viranomaisten kanssa on tärkeä elementti kansallisen resilienssin luomisessa kybertoimialalla.

- ”Yhteistyötä kyberturvallisuusyritysten kanssa lisätään”.

Yritysten kanssa tehtävää yhteistyötä kyber-resurssien hyödyntämisessä lisätään strategian kirjausten mukaisesti. Kirjausta olisi voitu painottaa vielä voimakkaammin, esimerkiksi ”Strategista yhteistyötä kyberturvallisuusyritysten kanssa lisätään” Näin korostetaan ja tunnustetaan teollisuuden rooli viranomaisten resurssien tukemisessa.

Lisäksi strategiassa voitaisiin nostaa esille malli, jossa luodaan sopimus pohjainen ratkaisu ”Strateginen kumppanuussopimus poikkeusoloja varten” yritysten kanssa koskemaan kaikkia valmiustiloja myös poikkeusoloja. Poikkeusolojen toimintamallin tulee perustua sopimukseen ja harjoiteltuihin ratkaisuihin, jotka ovat luotu jo normaalioloissa

- Patria haluaa olla mukana, osana seurantaryhmää, laatimassa strategian toimeenpanosuunnitelmaa.

Patria näkee hyvänä mallina, että Kyberturvallisuusstrategian uudistamista varten asetetun työryhmän työtä jatketaan strategian valmistuttua, ja ryhmä muutetaan strategian toimeenpanon

seurantaryhmäksi. Patria haluaa olla mukana, osana seurantaryhmää, laatimassa strategian toimeenpanosuunnitelmaa.

Kuutsa Reima
Patria Oyj