

Viite

Napsauta tähän ja kirjoita viite.

Teleministerineuvosto 21.5.2024

EU:n televiestintäneuvosto kokoontuu Brysselissä 21.5.2024. Suomea kokouksessa edustaa valtiosihteeri Marjo Lindgren. Kokouksen ensimmäisenä asiakohtana on keskustelu digi- ja kybersääntelyn täytäntöönpanosta. Hallitus ei lisää kilpailukykyä haittaavaa ylimääräistä taakkaa EU-sääntelyn kansallisessa toimeenpanossa ja pyrkii vähentämään päällekkäisyyksiä sääntelyssä.

Kokouksen toisena asiakohtana on päätelmät koskien digipolitiikan tulevaisuutta. Suomi voi hyväksyä neuvoston päätelmät. Hallitus edistää digitaalisten sisämarkkinoiden kehittämistä sekä digitaalisia palveluita tarjoavien yritysten toimintaedellytysten parantamista. Kiihtyvä suurvaltakilpailu edellyttää EU:lta vahvempaa globaalia otetta, jotta se voi turvata jäsenvaltioidensa etuja.

Kokouksen kolmantena asiakohtana on päätelmät koskien kyberpolitiikan tulevaisuutta. Suomi voi hyväksyä päätelmät. Suomi katsoo, että kyberturvallisuus on olennainen osa EU:n sisämarkkinoiden häiriöttömän toiminnan ja yhteiskuntavakauden sekä kansalaisten yksityisyyden turvaamista. Kyberuhkien osalta Suomi painottaa yhtenäisen lähestymistavan, tiedonvaihdon ja yhteisen tilannekuvan sekä kriisivasteen tärkeyttä Euroopalle kyberturvallisuushaasteisiin vastaamiseksi. Lounaskeskustelun aihe on digitaalinen inklusio.

Asialista:

- Säätelystä käytäntöön: yhteistyöhön perustuva lähestymistapa johdonmukaista täytäntöönpanoa varten, periaatekeskustelu s. 3
- Päätelmät EU:n digitaalipolitiikan tulevaisuudesta, hyväksyminen s. 6
- Päätelmät kyberturvallisuuden tulevaisuudesta, hyväksyminen s. 10

Säätelystä käytäntöön: yhteistyöhön perustuva lähestymistapa johdonmukaista täytäntöönpanoa varten, periaatekeskustelu

Kokous

Televiestintäneuvosto 21.5.2024

Eduskuntatunnus

Käsittelyvaihe ja jatkokäsittelyn aikataulu

Neuvostossa käydään aiheesta keskustelu. Puheenjohtajamaa Belgia on laatinut keskustelupaperin digi- ja kybersäätelyn täytäntöönpanosta.

Suomen kanta

Suomi katsoo, että EU-säätelyn on oltava selkeää ja oikeusvarmuutta lisäävää, ja se tulee toimeenpanna tehokkaasti. (E 58/2023 vp)

Suomi pitää tärkeänä, että EU:lla on selkeä säätelykehys kyberturvallisuudelle, sillä useat häiriöt ja niiden vaikutukset voivat olla jäsenvaltioiden rajat ylittäviä. (U 9/2021 vp)

Hallitus ei lisää kilpailukykyä haittaavaa ylimääräistä taakkaa EU-säätelyn kansallisessa toimeenpanossa ja pyrkii vähentämään päällekkäisyyksiä säätelyssä (Petteri Orpon hallitusohjelma s.171, 2023)

Pääasiallinen sisältö

Taustapaperissa tuodaan esiin, että EU on viime vuosina tuottanut paljon digitaalista ja kyberturvallisuusympäristöä muokkaavia lainsäädäntöaloitteita ja muita aloitteita. EU:n digitaalisella sääntökirjalla on tärkeä rooli digitalisaatiossa, digitaalisten sisämarkkinoiden vahvistamisessa ja kansainvälisessä sääntöasettelussa.

Keskustelupaperissa tuodaan esiin, että nyt kun säädöstyö on saatu valmiiksi, tulisi EU-elimissä painopistettä siirtää toimeenpanoon. Konkreettisten tulosten saavuttamiseksi politiikan suunnittelussa on siirryttävä käytännön täytäntöönpanoon ja varmistettava, että toimenpiteet integroidaan ja toteutetaan saumattomasti. Tämä edellyttää merkittäviä inhimillisiä, taloudellisia ja toiminnallisia voimavaroja kansallisilta viranomaisilta, yrityksiltä sekä EU:n toimielimiltä ja yhteisöiltä. Sekä kansallisella että EU:n tasolla on perustettava hallintorakenteita, jotka ovat vuorovaikutuksessa olemassa olevien rakenteiden kanssa ja vuorovaikutuksessa keskenään. Komissio tulee antamaan myös useita täytäntöönpanosäädöksiä, delegoituja säädöksiä ja komission ohjeita jo annettuihin säädöksiin.

Taustapaperin mukaan kansalliseen toimeenpanoon liittyy erilaisia haasteita. Moni uusi säädös on horisontaalia lainsäädäntöä, joka kytkeytyy nykyiseen ja tulevaan alakohtaiseen lainsäädäntöön. Uusi lainsäädäntö edellyttää myös uusia rooleja ja tehtäviä joko uusille tai jo olemassa oleville kansallisille toimivaltaisille viranomaisille, EU-yksiköille ja EU:n lautakunnille. Koordinointi EU:n tasolla ja jäsenvaltioiden kanssa on ratkaisevan tärkeää, jotta vältetään hajanaisuus ja varmistetaan oikeusvarmuus monimutkaisessa sääntelymaisemassa.

Puheenjohtajan mukaan EU:n tulisi ohjata yrityksiä noudattamaan ja hyödyntämään mahdollisuuksia sisämarkkinoilla ja yritysten hallinnollista taakkaa tulisi minimoida. Sidosryhmien osallistuminen esimerkiksi teknisten standardien kehittämiseen, sertifiointiprosesseihin tai ohjeiden ja käytännesääntöjen laatimiseen tulisi kannustaa entistä enemmän. Uuden säädöskokonaisuuden tehokas soveltaminen ja turvattujen teknologioiden kehittäminen EU:ssa ovat ratkaisevan tärkeitä turvallisen, ketterän ja innovaatiomyönteisen ympäristön saavuttamiseksi.

Taustapaperissa tuodaan esille, että kireä geopoliittinen tilanne ja koko ajan muuttuva uhkamaisema korostavat tarvetta johdonmukaiseen lähestymistapaan riskien vähentämiseksi niin taloudellisen ja sisäisen turvallisuuden kuin EU:n vihreän ja digitaalisen muutoksen yhteydessä.

Keskustelupaperissa tuodaan esiin, että digitaalisten ratkaisujen hyödyntäminen on keskeistä johdonmukaisen sääntely-ympäristön edistämiseksi. Kehittämällä digitaalisia välineitä, kuten eurooppalaista digitaalista identiteettilompakkoa, yhteentoimivia tietokantoja tai muita ratkaisuja, voimme luoda synergiaa, vähentää hallinnollista taakkaa, yksinkertaistaa yritysten välistä vuorovaikutusta, minimoida sääntöjen noudattamisesta aiheutuvia kustannuksia ja helpottaa säädösten tehokasta soveltamista.

EU:n oikeuden mukainen oikeusperusta/päätöksentekomenettely

Kyseessä on periaatekeskustelu, joka ei ole oikeudellisesti sitova.

Käsittely Euroopan parlamentissa

-

Kansallinen valmistelu

Viestintäjaoston (EU19) kirjallinen menettely
EU-ministerivaliokunta 17.5.2024

Eduskuntakäsittely

Suuri valiokunta 17.5.2024

Kansallinen lainsäädäntö, ml. Ahvenanmaan asema

-

Taloudelliset vaikutukset

-

Muut asian käsittelyyn vaikuttavat tekijät**Asiakirjat**

-
Puheenjohtajan tausta-asiakirja 9400/24

Laatijan ja muiden käsittelijöiden yhteystiedot

Lotta Engdahl, LVM, 0295 342 005, lotta.engdahl@gov.fi.
Emma Hokkanen, LVM, 0295 34 2106, emma.hokkanen@gov.fi
Veikko Vauhkonen, LVM, 0295 34 2168, veikko.vauhkonen@gov.fi
Ilona Julkunen-Rexhepi, LVM, +358503206521, ilona.julkunen-rexhepi@gov.fi

VAHVA-tunnus

EU/36/2024

Liitteet Napsauta tähän ja kirjoita liitteet

Viite Napsauta tähän ja kirjoita viite

Päätelmät EU:n digitaalipolitiikan tulevaisuudesta

Kokous

Televiestintäneuvosto 21.5.2024

Eduskuntatunnus

Käsittelyvaihe ja jatkokäsittelyn aikataulu

Euroopan unionin neuvoston puheenjohtajamaana toimiva Belgia on valmistellut EU:n digipolitiikan tulevaisuutta koskevat neuvoston päätelmät. Jäsenvaltiot ja komissio kommentoivat sisältöä keväällä 2024 pidetyissä neuvoston televiestintätyöryhmän kokouksissa. Puheenjohtaja vei päätelmät Coreper-käsittelyyn 8.5.2024. Televiestintäneuvosto 21.5.2024 hyväksyy päätelmät ilman keskusteluja.

Suomen kanta

Suomi voi hyväksyä neuvoston päätelmät.

Hallitus edistää digitaalisten sisämarkkinoiden kehittämistä sekä digitaalisia palveluita tarjoavien yritysten toimintaedellytysten parantamista. Kiihtyvä suurvaltakilpailu edellyttää EU:lta vahvempaa globaalia otetta, jotta se voi turvata jäsenvaltioidensa etuja (Pääministeri Petteri Orpon hallituksen ohjelma. 20.6.2023).

Suomi korostaa, että EU:n digitaalinen johtajuus edellyttää investointeja erityisesti murrosteknologioihin, kuten tekoälyratkaisut, suurteho- ja kvanttilaskenta, siruteknologia sekä 6G. (E 58/2023 vp)

Puhtaan siirtymän kannalta avainasemassa olevat teknologiat ja innovaatiot, kuten tekoäly ja päästöseuranta, ovat riippuvaisia datan saatavuudesta, vapaasta liikkumisesta ja hyödyntämisestä. (E 58/2023 vp)

Suomi katsoo, että EU-sääntelyn on oltava selkeää ja oikeusvarmuutta lisäävää, ja se tulee toimeenpanna tehokkaasti (E 58/2023 vp). Päällekkäistä sääntelyä on vältettävä ja sääntelystä aiheutuvan taakan vähentämiseksi säädösten keskinäisten suhteiden on oltava selviä (U 83/2022 vp).

Suomi pitää tärkeänä, että EU-tasolla kehitetään sellainen tasapainoinen, teknologia-neutraali ja oikeasuhtainen lähestymistapa tietoon pääsyyn parantamiseksi, joka samanaikaisesti huomioi tarpeen turvata vahva salaus sekä viranomaisten laissa tarkkarajaisesti määriteltä mahdollisuus yksittäistapauksissa päästä salattuihin tietoihin ja sähköiseen aineistoon. Mahdollisten ratkaisuehdotusten ei tulisi sisältää toimenpiteitä, jotka vaarantaisivat kyberturvallisuutta heikentämällä viestintä- ja tietojärjestelmien turvallisuutta. Suomi

pitää tärkeänä, ettei esitetä toimenpiteitä, joilla palveluntarjoajia edellytetään heikentämään päästä päähän salausta tai luopumaan sen käytöstä. (E 26/2024 vp)

Pääasiallinen sisältö

Digipäätelmien tavoitteena on kartoittaa tärkeimmät prioriteetit digipuolella seuraavan komission kauden aikana. Päätelmissä on keskitytty vahvasti täytäntöönpanopuoleen. Päätelmät on koordinoitu ja päällekkäisyyksiä vältetty muista aiheista vireillä olevien neuvoston päätelmien kanssa.

Johdanto-osiossa korostetaan digitaalisen murroksen ja digitalisaation merkitystä ja käydään läpi horisontaaliset asiat. Jaksossa mainitaan tietyt pääperiaatteet kuten luottamus ja ihmiskeskeisyys. Osiossa mainitaan myös avoin strateginen autonomia.. Osiossa painotetaan EU:n sitoumusta digipolitiikkaohjelman tavoitteisiin sekä EU:n arvojen jalkauttamista linjassa digitaalisia oikeuksia ja periaatteita koskevan julistuksen kanssa. Osiossa painotetaan myös riittäviä investointeja ja esitetään pyyntö yksinkertaistaa rahoitusten hakuprosesseja.

Digitaaliset säännöt ja hallinto –osiossa pääviesti on keskittyä lainsäädännön tehokkaaseen ja vaikuttavaan täytäntöönpanoon. Tehokkaasta täytäntöönpanosta todetaan mm. viranomaisten välinen koordinaatio ja tätä varten perustetut monet työryhmät ja lautakunnat. Päällekkäisyyttä hallintorakenteissa ja sääntelyssä tulee välttää sekä hallinnollista taakkaa vähentää. Komissiota kannustetaan tekemään väliarvio EU:n digilainsäädännöstä. Lisäksi osiossa tuodaan esille kyberturvallisuuden tärkeyttä ja standardoinnin merkitystä.

Digitalisaation yhteiskunnallisia vaikutuksia koskevassa jaksossa tuodaan esille digitalisaation tuomia riskejä. Aiheina mm. lasten suojeleminen sekä sähköisen viestinnän tietosuoja sekä digilompakot. Osiossa nostetaan esiin lainvalvontaviranomaisten pääsy dataan. Siinä tasapainotetaan pääsyn tärkeyttä, mutta korostetaan myös perusoikeuksia ja suoja-toimia.

Digitaaliset ja huipputeknologiat –osiossa peräänkuulutetaan yhteistä EU-lähestymistapaa teknologioihin. Lisäksi osiossa tuodaan esille tiettyjen teknologioiden tärkeyttä, kuten puolijohteet ja kvantti, ja kuvataan tiettyjä avaintoimenpiteitä, kuten monikansallisia ja Euroopan yhteistä etua koskevia tärkeitä hankkeita (EDIC ja IPCEI).

Digitaalinen infrastruktuuri –osiossa peräänkuulutetaan EU:n digipolitiikkaohjelmassa vuodelle 2030 asetettuja infraan liittyvien tavoitteiden edistämistä. Osiossa on mukana viittaus televiestinnän tuoreeseen valkoiseen kirjaan, kaapelisuositukseen sekä Enrico Lettan korkean tason raporttiin. Komissiota ja jäsenvaltioita kannustetaan huolellisesti arvioimaan digitaalisen infrastruktuurin ja sen sääntelyn nykytila ja yhteistyössä luomaan pitkän linjan vision. Korostetaan kuluttajan huomioimista sääntelyjärjestelmässä. Lisäksi aiheina 6G:n ja suurteholaskennan puitteiden edistäminen.

Datastrategiaosiossa kuvataan toimia EU:n datataloudessa ja tuodaan esille datan ja uusien teknologioiden yhteys. Aiheina mm. sektorikohtaiset data-avaruuDET, pilvipalvelut ja reunalaskenta, yhteentoimivuus, tietojen siirrettävyys sekä reilu pääsy pilvi- ja reunalaskentapalveluihin. Osiossa käsitellään myös tietovirtoja. Data-avaruuksien ja niiden yhteentoimivuuden osalta kannustetaan komissiota hyödyntämään täysi potentiaali Euroopan datainnovaatiolautakunnasta ja sen roolista jäsenvaltioiden välisenä ja niiden kanssa tapahtuvassa koordinoinnissa digilainsäädäntöä täytäntöönpanossa.

Digitaaliset taidot –osiossa alleviivataan ”digitaalisen kuilun” –ilmiöön puuttumista sekä koulutusta. Osiossa korostetaan digipolitiikkaohjelman tavoitteiden ja digitaalisen koulutuksen toimintasuunnitelman roolia. Korostetaan myös tarvetta keskittyä keinoihin houkuttella ja säilyttää taitoja ja kykyjä EU:ssa.

Vihreä ja digitaalinen siirtymä -osio kattaa niin yleisen tavoitteen digin jalanjäljen pienentämiseen kuin uusien vihreiden ratkaisujen käyttöönoton tukemisen. Osio sisältää kiertotaloutta sekä kaksi konkreettista ehdotusta: näyttöön perustuvat arviointimenetelmät ympäristöjalanjäljen mittaamiseen sekä vihreämpään digitaaliseen siirtymään liittyvän tavoitteen lisäämistä EU:n digitaalisen vuosikymmenen politiikkaohjelmaan.

Digitaalinen hallinto –osioon on sisällytetty kaksi prioriteettia, jotka ovat yhteentoimivat julkiset palvelut sekä ”digital ready policy making” –ajattelu. Osion pääajatus on edistää toimimaan digin avulla järkevämmiin ja tehokkaampiin. Lisäksi korostetaan tiedonvaihtoa komission ja jäsenvaltioiden välillä sekä halutaan varmistaa sujuva lainsäädännön täytäntöönpano, jolla vähennetään sääntelyn raportointirasitetta sekä yrityksille säännösten noudattamisesta aiheutuvia kustannuksia.

Kansainvälistä ulottuvuutta koskevassa osiossa korostetaan kansainvälisen puolen painoarvoa, kansainvälisiä kumppanuuksia, proaktiivisempaa ja koordinoitumpaa lähestymistapaa sekä standardointityön merkitystä. Osiossa ehdotetaan konkreettisena toimena komission ja korkean edustajan yhteistä tiedonantoa EU:n johtoasemasta globaaleissa digiasioissa. Osiossa tuodaan esille tiettyjä teemoja, kuten turvallinen konnektiviteetti ja tekoälyn hallintomalli. Lisäksi korostetaan tarvetta kehittää EU:lle strategia koskien internetin monitorimiamallia.

EU:n oikeuden mukainen oikeusperusta/päätöksentekomenettely

Euroopan unionin neuvoston päätelmät eivät ole luonteeltaan oikeudellisesti sitovia.

Käsittely Euroopan parlamentissa

-

Kansallinen valmistelu

Viestintäjooston (EU19) kirjallinen menettely

EU-ministerivaliokunta 17.5.2024

Eduskuntakäsittely

Suuri valiokunta 17.5.2024

Kansallinen lainsäädäntö, ml. Ahvenanmaan asema

-

Taloudelliset vaikutukset

-

Muut asian käsittelyyn vaikuttavat tekijät

Asiakirjat

-
Puheenjohtajan tausta-asiakirjat

Laatijan ja muiden käsittelijöiden yhteystiedot

Merita Erkkilä, LVM, 0295 342 136, merita.erkkila@gov.fi.

VAHVA-tunnus

EU/36/2024

Liitteet Napsauta tähän ja kirjoita liitteet

Viite Napsauta tähän ja kirjoita viite

Valtioneuvoston kanslia

Perusmuistio

EU/36/2024-LVM-57

Satu Vasamo-Koskinen

8.5.2024

Päätelmät kyberturvallisuuden tulevaisuudesta, hyväksyminen

Kokous

Televiestintäneuvosto 21.5.2024

Eduskuntatunnus

Käsittelyvaihe ja jatkokäsittelyn aikataulu

EU:n televiestintäneuvoston hyväksyttävänä ovat neuvoston päätelmät kyberturvallisuuden tulevaisuudesta.

Suomen kanta

Suomi voi hyväksyä päätelmät.

Euroopan strateginen kilpailukyky sekä häiriönsietokyvyn vahvistaminen vaativat tehostettujen riskinhallintatoimien lisäksi lisäpanostuksia kriittiseen digitaaliseen infrastruktuuriin, kuten mobiiliverkkoihin, merikaapeleihin, satelliitteihin, datakeskuksiin, tulevaisuuden teknologiaratkaisuihin ja kriittisiin teknologioihin sekä eurooppalaisten arvoketjujen kehittämiseen. Osana tätä kokonaisuutta tulee tunnistaa korkean kyberturvallisuuden tason ja osaamisen merkitys Euroopan kilpailukyvyllä. (E 58/2023 vp)

Suomi katsoo, että kyberturvallisuus on olennainen osa EU:n sisämarkkinoiden häiriöttömän toiminnan ja yhteiskuntavakauden sekä kansalaisten yksityisyyden turvaamista. Kyberuhkien osalta Suomi painottaa yhtenäisen lähestymistavan, tiedonvaihdon ja yhteisen tilannekuvan sekä kriisivasteen tärkeyttä Euroopalle kyberturvallisuushaasteisiin vastaamiseksi. (U 20/2023 vp)

Suomi pitää tärkeänä, että EU-tasolla kehitetään sellainen tasapainoinen, teknologianeutraali ja oikeasuhtainen lähestymistapa tietoon pääsyyn parantamiseksi, joka samanaikaisesti huomioi tarpeen turvata vahva salaus sekä viranomaisten laissa tarkkarajaisesti määritelty mahdollisuus yksittäistapauksissa päästä salattuihin tietoihin ja sähköiseen aineistoon. (E 26/2024 vp)

Pääasiallinen sisältö

Neuvoston päätelmissä kyberturvallisuuden tulevaisuudesta keskitytään kyberturvallisuuden vahvistamiseen, parempaan yhteistyöhön ja selkeämpään vastuunjakoon sekä korostetaan lainsäädännön täytäntöönpanon merkityksellisyyttä.

Päätelmissä huomioidaan lisääntynyt uhkataso ja kyberturvallisuuden moniulotteisuus, aktiivisen kybersuojautumisen tarve sekä vastuun jakautuminen yksityisten ja julkisten tahojen välille. Lisäksi huomioidaan sotilas- ja siviilitoimijoiden sekä EU-Nato yhteistyön merkitys uhkiin vastaamiseksi.

Päätelmissä tunnistetaan saavutettu edistys, mutta huomioidaan, että jatkossa on keskityttävä jäsenneiltyyn, kattavaan ja nopeutettuun sääntelyn täytäntöönpanoon, huomioitava yhdenmukaistettujen standardien hyväksyminen sekä vältettävä kyberturvallisuuslainsäädännön pirstoutumista.

Päätelmissä painotetaan kattavaa riskinarviointia ja skenaarioiden laatimista, sertifiointijärjestelmien puitteiden tarkastelua, huomioidaan rahoituksen merkityksellisyys sekä tarve osaamisvajeen korjaamiselle. Lisäksi huomioidaan digitaalisen identiteetin mahdollisuudet kyberturvallisuuden vahvistamisessa sekä 5G-työkalupakin toimeenpanon edistyminen.

Institutionaalisen kehityksen vahvistamisen osalta huomioidaan tarve selkeälle yleiskuvalla rooleista ja vastuista ja huomioidaan ENISAn rooli, painopisteet sekä ja resurssitilanne. Päätelmissä kehoitetaan komissiota, korkeaa edustajaa ja ENISAA, yhdessä NIS-yhteistyöryhmän kanssa, laatimaan lähestymistavan riskinarviointiin ja skenaarioiden laatimiseen yhteisen menetelmän pohjalta, sisältäen priorisoinnin, päällekkäisyyden minimoimisen, arviointien laadun varmistamisen ja synergiaetujen rakentamisen.

Päätelmissä huomioidaan toimivaltaisten viranomaisten pääsy tietoihin perusoikeuksia ja tietosuojalakeja kunnioittaen ja samalla kyberturvallisuutta ylläpitäen. Päätelmissä huomioidaan vahvan salauksen kehittäminen, käyttöönotto ja käyttö välttämättömänä keinona perusoikeuksien sekä yksilöiden, hallintojen, teollisuuden ja yhteiskunnan digitaalisen turvallisuuden suojelemiseksi.

Kolmansien maiden osalta päätelmissä huomioidaan, että turvalliset, kestävät ja helposti saatavilla olevat digitaaliset infrastruktuurit ovat ratkaiseva tekijä taloudellisen ja sosiaalisen edistyksen ja kehitysmahdollisuuksien kannalta. Kyberkapasiteetin kehittäminen on edellytys turvalliseen ja vastuulliseen digitaaliseen yhteiskuntaan siirtymiselle. Päätelmissä korostetaan Team Europe -lähestymistavan merkitystä sekä tarvetta lisätä tietoisuutta turvallisten yhteyksien ja luotettavien toimittajien tärkeydestä kolmansissa maissa.

Päätelmissä huomioidaan lisäksi nousevien ja disruptiivisten teknologioiden, kuten tekoälyn sekä kvantti- ja 6G-teknologioiden kyberulottuvuus sekä vaikutukset esimerkiksi salausteknologioiden kehitykseen.

Päätelmissä kehoitetaan komissiota ja korkeaa edustajaa arvioimaan vuoden 2020 kyberturvallisuusstrategian tuloksia sekä havaittuja puutteita ja vaikutuksia ja esittämään ilman aiheetonta viivytystä tarkistetun strategian, joka heijastelee hyväksyttävänä olevia päätelmiä ja vahvistaa yhteistyötä yksityisen sektorin sekä akatemian kanssa.

EU:n oikeuden mukainen oikeusperusta/päätöksentekomenettely

Euroopan unionin neuvoston päätelmät eivät ole luonteeltaan oikeudellisesti sitovia.

Käsittely Euroopan parlamentissa

-

Kansallinen valmistelu

Viestintäjaoston (EU19) kirjallinen menettely

EU-ministerivaliokunta 17.5.2024

Eduskuntakäsittely

Suuri valiokunta 17.5.2024

Kansallinen lainsäädäntö, ml. Ahvenanmaan asema

-

Taloudelliset vaikutukset

-
Muut asian käsittelyyn vaikuttavat tekijät

-
Asiakirjat

Puheenjohtajan tausta-asiakirjat

Laatijan ja muiden käsittelijöiden yhteystiedot

Satu Vasamo-Koskinen, VNEUS, 0295160823, satu.vasamo-koskinen@gov.fi

VAHVA-tunnus

EU/36/2024

Liitteet Napsauta tähän ja kirjoita liitteet

Viite Napsauta tähän ja kirjoita viite

Liitteet

Napsauta tähän ja kirjoita liitteet