



Euroopan unionin  
neuvosto

Bryssel, 15. marraskuuta 2022  
(OR. en)

14096/22

LIMITE

CORLX 996  
CFSP/PESC 1433  
CONUN 255  
CODUN 49  
CONOP 113  
COTER 257  
COARM 218

## SÄÄDÖKSET JA MUUT VÄLINEET

---

Asia: NEUVOSTON PÄÄTÖS unionin tuesta hankkeen "Vastuullisen tekoälyinnovoinnin edistäminen rauhaa ja turvallisuutta varten" toteuttamiseen

---

**NEUVOSTON PÄÄTÖS (YUTP) 2022/...,**

**annettu ... päivänä ...kuuta ...,**

**unionin tuesta hankkeen**

**"Vastuullisen tekoälyinnovoinnin edistäminen rauhaa ja turvallisuutta varten"  
toteuttamiseen**

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionista tehdyn sopimuksen ja erityisesti sen 28 artiklan 1 kohdan ja 31 artiklan 1 kohdan,

ottaa huomioon unionin ulkoasioiden ja turvallisuuspolitiikan korkean edustajan ehdotuksen,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Vuonna 2016 hyväksytyssä EU:n ulko- ja turvallisuuspoliittisessa globaalistrategiassa, painotetaan, että unioni lisää panostustaan kollektiiviseen turvallisuuteen.
- (2) Unionin vuonna 2018 hyväksytyssä laittomien ampuma-aseiden, pienaseiden ja kevyiden aseiden sekä niiden ampumatarvikkeiden vastaisessa strategiassa ”Aseiden turvaaminen, kansalaisten suojeleminen” todettiin, että unioni hyödyntää asiaankuuluvia välineitä tukeakseen tutkimusta ja kehittämistä luotettavan ja kustannustehokkaan teknologian alalla pienaseiden ja kevyiden aseiden ja niiden ampumatarvikkeiden turvaamiseksi ja väärin käsiin kulkeutumisen riskin pienentämiseksi. Lisäksi neuvosto pani kyseisen strategian hyväksymistä koskevissa päätelmissään merkille muuttuneen turvallisuustilanteen, mukaan lukien terrorismin uhkaunionissa, sekä pienaseiden ja kevyiden aseiden suunnittelun ja teknologian kehittymisen, mikä vaikuttaa hallitusten kykyyn puuttua kyseiseen uhkaan.
- (3) Komission vuonna 2018 antamassa tiedonannossa ”Tekoäly Euroopassa” todetaan, että kaiken tekoälyyn liittyvän tutkimuksen tukemista ohjaavana periaatteena on ”vastuullisen tekoälyn” kehittäminen. Lisäksi siinä todetaan, että koska tekoälyllä on helppo käydä kauppaa kansallisten rajojen yli, vain globaalit ratkaisut ovat kyseisellä alalla kestäviä ja että unioni kannustaa käyttämään tekoälyä ja siihen liittyviä teknologioita maailmanlaajuisten haasteiden ratkaisemiseen, Pariisin ilmastopimuksen täytäntöönpanon tukemiseen ja Yhdistyneiden kansakuntien (YK) kestävä kehityksen tavoitteiden saavuttamiseen.

- (4) YK:n pääsihteeri totesi vuonna 2019 pidetyssä maailmanlaajuisessa ”AI for Good” -huippukokouksessa, että jotta voidaan hyödyntää tekoälyn edut ja puuttua sen riskeihin, kaikkien – hallitusten, teollisuuden, tiedemaailman ja kansalaisyhteiskunnan – on tehtävä yhteistyötä vastuullisen innovoinnin mahdollistavien kehysten ja järjestelmien kehittämiseksi.
- (5) Unioni haluaa edistää osaltaan ”vastuullisen tekoälyn” kehittämistä, kollektiivista turvallisuutta ja mahdollisuuksia hyödyntää tekoälyn tarjoamia mahdollisuuksia YK:n kestävän kehityksen tavoitteiden saavuttamiseksi sekä vastata haasteisiin, joita tekoäly tarjoaa rauhalle ja turvallisuudelle.
- (6) Unionin olisi tuettava hankkeen ”Vastuullisen tekoälyinnovoinnin edistäminen rauhaa ja turvallisuutta varten” täytäntöönpanoa;

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

## *1 artikla*

1. Unionin ulko- ja turvallisuuspoliittisen globaalistrategian panemiseksi täytäntöön ja ottaen huomioon laittomien ampuma-aseiden, pienaseiden ja kevyiden aseiden sekä niiden ampumatarvikkeiden vastaisen unionin strategian ”Aseiden turvaaminen ja kansalaisten suojele” sekä komission tiedonannon ”Tekoäly Euroopassa” unioni tukee hankkeen ”Vastuullisen tekoälyinnovoinnin edistäminen rauhaa ja turvallisuutta varten” täytäntöönpanoa.
2. Unionin tukemilla hanketoimilla on erityistavoitteena tukea vastuullisen tekoälyalan siviiliyhteisön laajempaa osallistumista niiden riskien lieventämiseen, joita vastuuttomien toimijoiden harjoittama tekoälyalan siviilitutkimuksen ja -innovoinnin sääntöjenvastainen käyttö tai väärinkäyttö voivat aiheuttaa kansainväliselle rauhalle ja turvallisuudelle, seuraavin keinoin:
  - lisätään ymmärrystä siitä, miten tekoälytutkimuksen ja -innovoinnin kehittämistä ja levittämistä koskevat päätökset voivat vaikuttaa sääntöjenvastaisen käytön ja väärinkäytön käytön riskeihin ja vuorostaan luoda rauhaan ja turvallisuuteen liittyviä riskejä tai mahdollisuuksia,

- edistetään vastuullisia innovointiprosesseja, -menetelmiä ja -välineitä, jotka voivat auttaa varmistamaan siviili-innovaatioiden rauhanomaisen soveltamisen ja tekoälyä koskevan tietämyksen vastuullisen levittämisen. Tätä varten hankkeella tuetaan valmiuksien kehittämiseen, tutkimukseen ja osallistamiseen tähtääviä toimia, joilla parannetaan maailmanlaajuisen tekoälyalan siviiliyhteisön valmiuksia ottaa huomioon ja käsitellä vastuullisten innovointiprosessien avulla rauhaa ja turvallisuutta koskevia riskejä, joita aiheutuu vastuuttomien toimijoiden harjoittamasta siviilialan tekoälyn sääntöjenvastaisesta käytöstä tai väärinkäytöstä; ja lujitetaan vastuulliseen tekoölyyn liittyvien riskien siviilitason lieventämistoimien ja hallitustenvälisellä tasolla jo käynnissä olevien aseriisunta-, asevalvonta- ja asesulkutoimien välistä yhteyttä.

3. Edellä 1 kohdassa tarkoitettulla hankkeella ja 2 kohdassa tarkoitetuilla ja toimilla ei pyritä luomaan uusia standardeja, periaatteita tai sääntelyä taikka muutoin toimimaan jäsenvaltioiden toimivaltaan kuuluvilla alueilla. Sen sijaan tarkoituksena on kehittää vastuullisia siviilialan innovointitoimia, jotta voidaan ottaa huomioon rauhaan ja turvallisuuteen liittyvät riskit, joita aiheutuu vastuuttomien toimijoiden harjoittamasta siviilialan tekoälyn sääntöjenvastaisesta käytöstä tai väärinkäytöstä, sekä tarjota koulutusta nykyisistä asiaankuuluvista hallitustenvälisistä toimista.
4. Yksityiskohtainen hankekuvaus esitetään liitteessä.

## *2 artikla*

1. Unionin ulkoasioiden ja turvallisuuspolitiikan korkea edustaja, jäljempänä 'korkea edustaja' vastaa tämän päätöksen täytäntöönpanosta.
2. Edellä 1 artiklassa tarkoitetun hankkeen teknisen toteutuksen suorittaa Yhdistyneiden kansakuntien aseriisuntatoimisto (UNODA), ja sitä tukee Tukholman kansainvälinen rauhantutkimuslaitos (SIPRI).
3. SIPRIn tukema UNODA suorittaa nämä tehtävät korkean edustajan alaisuudessa. Tätä tarkoitusta varten korkea edustaja sopii tarvittavista järjestelyistä UNODAn ja SIPRIn kanssa.

## *3 artikla*

1. Rahoitusohje 1 artiklassa tarkoitetun unionin rahoittaman hankkeen toteuttamiseksi on 1 782 285,71 euroa.
2. Edellä 1 kohdassa vahvistetulla ohjeellisella määrällä rahoitettavia menoja hallinnoidaan unionin talousarvioon sovellettavien menettelyjen ja sääntöjen mukaisesti.

3. Komissio valvoo 1 kohdassa vahvistetulla ohjeellisella määrällä rahoitettujen menojen asianmukaista hallinnointia. Tätä varten se tekee rahoitusosuussopimuksen UNODAn kanssa. Kyseisessä rahoitusosuussopimuksessa määrätään, että UNODAn on varmistettava unionin rahoitustuelle sen määrää vastaava näkyvyys.
4. Komissio pyrkii tekemään 3 kohdassa tarkoitetun rahoitusopimuksen mahdollisimman pian tämän päätöksen voimaantulon jälkeen. Se ilmoittaa neuvostolle prosessissa mahdollisesti ilmenevistä vaikeuksista ja kyseisen sopimuksen tekopäivästä.

#### *4 artikla*

1. Korkea edustaja raportoi neuvostolle tämän päätöksen täytäntöönpanosta UNODAn ja SIPRIn neljännesvuosittain laatimien yhteisten raporttien perusteella. Kyseiset raportit ovat perustana neuvoston suorittamalle arvioinnille.
2. Komissio toimittaa tietoja 1 artiklassa tarkoitetun hankkeen toteuttamisen rahoitusnäkökohdista.

*5 artikla*

Tämä päätös tulee voimaan päivänä, jona se hyväksytään.

Sen voimassaolo päättyy 36 kuukauden kuluttua 3 artiklan 3 kohdassa tarkoitetun rahoitussopimuksen tekemisestä. Tämän päätöksen voimassaolo päättyy kuitenkin kuuden kuukauden kuluttua sen voimaantulopäivästä, jos tällaista sopimusta ei ole siihen mennessä tehty.

Tehty ...

*Neuvoston puolesta*

*Puheenjohtaja*

**LIITE**

[...]

---

