



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 26. syyskuuta 2023
(OR. en)

13337/23

Toimielinten välinen asia:
2023/0294(NLE)

SCH-EVAL 199
SIRIS 85
COMIX 414

YHTEENVETO ASIAN KÄSITTELYSTÄ

Lähtettäjä:	Neuvoston pääsihteeristö
Päivämäärä:	25. syyskuuta 2023
Vastaanottaja:	Valtuuskunnat
Ed. asiak. nro:	12683/23
Asia:	Neuvoston täytäntöönpanopäätös suosituksen antamisesta Schengenin säännösten soveltamisesta Schengenin tietojärjestelmän osalta vuonna 2022 tehdyssä Tanskaa koskevassa arvioinnissa havaittujen puutteiden korjaamiseksi

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena neuvoston istunnossaan 25. syyskuuta 2023 hyväksymä neuvoston täytäntöönpanopäätös suosituksen antamisesta Schengenin säännösten soveltamisesta Schengenin tietojärjestelmän osalta vuonna 2022 tehdyssä Tanskaa koskevassa arvioinnissa havaittujen puutteiden korjaamiseksi.

Neuvoston 7. lokakuuta 2013 antaman asetuksen (EU) N:o 1053/2013 15 artiklan 3 kohdan mukaisesti tämä suositus toimitetaan Euroopan parlamentille ja kansallisille parlamenteille.

SUOSITUS

**Schengenin säännösten soveltamisesta Schengenin tietojärjestelmän osalta vuonna 2022
tehdystä Tanskaa koskevassa arvioinnissa havaittujen puutteiden korjaamiseksi**

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon arviointi- ja valvontamekanismin perustamisesta Schengenin säännösten soveltamisen varmistamista varten ja toimeenpanevan komitean 16 päivänä syyskuuta 1998 pysyvän Schengenin arviointi- ja soveltamiskomitean perustamisesta tekemän päätöksen kumoamisesta 7 päivänä lokakuuta 2013 annetun neuvoston asetuksen (EU) N:o 1053/2013¹ ja erityisesti sen 15 artiklan 3 kohdan,

ottaa huomioon Euroopan komission ehdotuksen,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Schengenin tietojärjestelmän osalta tehtiin Tanskaa koskeva Schengen-arviointi lokakuussa 2022. Arvioinnista laadittu kertomus, joka sisältää havainnot ja arviot ja jossa luetellaan arvioinnissa esiin tulleet parhaat käytännöt ja havaitut puutteet, on hyväksytty komission täytäntöönpanopäätöksellä C(2023) 1750.
- (2) Kenttäryhmä piti parhaana käytäntönä automatisointia henkilöitä koskevien saapuvien SIRENE-lomakkeiden käsittelyssä ja terrorismiin liittyviä kuulutuksia koskevien saapuvien lomakkeiden siirtämisessä kansallisille turvallisuuspalveluille.

¹ EUVL L 295, 6.11.2013, s. 27.

- (3) Arvioinnin yhteydessä havaittujen puutteiden korjaamiseksi olisi annettava suosituksia korjaaviksi toimiksi, jotka Tanskan on toteutettava. Schengenin tietojärjestelmän järjestelmällisen käytön ja kaikkinaisen kehittämisen varmistamiseksi etusijalle olisi asetettava suositusten 2, 4, 7, 16, 19 ja 20 noudattaminen.
- (4) Tämä päätös olisi toimitettava Euroopan parlamentille ja jäsenvaltioiden parlamenteille.
- (5) Neuvoston asetusta (EU) 2022/922¹ sovelletaan 1 päivästä lokakuuta 2022. Kyseisen asetuksen 31 artiklan 3 kohdan mukaan arviointikertomusten ja suositusten jatko- ja valvontatoimet on toimintasuunnitelmien toimittamisesta alkaen toteutettava asetuksen (EU) 2022/922 mukaisesti.
- (6) Tanskan olisi neuvoston asetuksen (EU) 2022/922 21 artiklan 1 kohdan nojalla laadittava kahden kuukauden kuluessa tämän päätöksen hyväksymisestä toimintasuunnitelma kaikkien suositusten noudattamiseksi ja arviointikertomuksessa todettujen puutteiden korjaamiseksi. Tanskan olisi toimitettava kyseinen toimintasuunnitelma komissiolle ja neuvostolle,

SUOSITTAA:

Tanskan olisi

N.SIS-toimisto ja N.SIS-datakeskus, saatavuus

1. varmistettava luotettava seuranta, jonka avulla saadaan tilastotietoja SIS-tietojen saatavuudesta loppukäyttäjille;

¹ Neuvoston asetusta (EU) 2022/922, annettu 9 päivänä kesäkuuta 2022, arviointi- ja valvontamekanismin perustamisesta ja toiminnasta Schengenin säännösten soveltamisen varmistamista varten ja asetuksen (EU) N:o 1053/2013 kumoamisesta (EUVL L 160, 15.6.2022, s. 1).

SIRENE-menettelyt lisätietojen vaihtamiseksi

2. lisättävä SIRENE-toimistossa työskentelevän henkilöstön määrää, jotta se voi hoitaa kaikki toimistolle osoitetut tehtävät;
3. varmistettava, että Tanskan SIRENE-toimisto ei käytä järjestelmällisesti SIRENE O -lomaketta rajatarkastuksia ja palauttamista koskevan SIRENE-käsikirjan¹ 34 artiklan ja asetuksen (EU) 2018/1861² 8 artiklan 1 kohdan ja 27 artiklan mukaisen neuvottelumenettelyn aloittamiseen;
4. varmistettava, että Europolille ilmoitetaan asetuksen (EU) 2018/1861 35 artiklan 8 kohdan ja asetuksen (EU) 2018/1862³ 48 artiklan 8 kohdan mukaisesti terrorismirikoksiin liittyviin kuulutuksiin saaduista osumista lisätietoja vaihtamalla;

SIRENE-menettelyt ja tietojen laatu

5. koordinoitava kuulutusten tietojen laadun tarkistamista eu-LISAn lähettämien tietojen laatua koskevien raporttien perusteella;

Työnkulkujärjestelmä

6. varmistettava SIRENE-asianhallintajärjestelmässä erilaisten kansallisten rekisterien, sovellusten ja tietokantojen automatisointi ja integrointi;

¹ Komission täytäntöönpanopäätös, annettu 18 päivänä marraskuuta 2021, SIRENE-toimistojen tehtäviä sekä rajatarkastusten ja palauttamisen alalla käytettävässä Schengenin tietojärjestelmässä olevia kuulutuksia koskevien lisätietojen vaihtamista koskevista yksityiskohtaisista säännöistä ("SIRENE-käsikirja – Rajatarkastukset ja palauttaminen").

² Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukset (EU) 2018/1861, annettu 28 päivänä marraskuuta 2018, Schengenin tietojärjestelmän (SIS) perustamisesta, toiminnasta ja käytöstä rajatarkastuksissa, Schengenin sopimuksen soveltamisesta tehdyn yleissopimuksen muuttamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1987/2006 muuttamisesta ja kumoamisesta (EUVL L 312, 7.12.2018, s. 14).

³ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukset (EU) 2018/1862, annettu 28 päivänä marraskuuta 2018, Schengenin tietojärjestelmän (SIS) perustamisesta, toiminnasta ja käytöstä poliisiyhteistyössä ja rikosasioissa tehtävässä oikeudellisessa yhteistyössä, neuvoston päätöksen 2007/533/YOS muuttamisesta ja kumoamisesta sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1986/2006 ja komission päätöksen 2010/261/EU kumoamisesta (EUVL L 312, 7.12.2018, s. 56).

SIRENE-toimisto – fyysiset ja loogiset turvajärjestelyt

7. otettava SIRENE-toimistossa käyttöön fyysinen kulunvalvonta asetuksen (EU) 2018/1861 10 artiklan 1 kohdan b alakohdan ja asetuksen (EU) 2018/1862 10 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti;

Kuulutusten luominen ja poistaminen

8. parannettava SIS-kuulutusten luomisprosessin automatisointia;
9. tarjottava maahanmuuttoviranomaisille menettelyt ja välineet peitehenkilöllisyystietojen välittämiseksi SIRENE-toimistolle, jotta voidaan varmistaa, että peitehenkilöllisyystiedot lisätään aina SIS-kuulutukseen, jos ne ovat saatavilla kansallisissa tietokannoissa;
10. varmistettava, että SIS-järjestelmään poliisipiirien pyynnöstä tehtyjen, takavarikoitavia mitätöityjä asiakirjoja koskevien kuulutusten perusteeksi merkitään ”esine takavarikointia varten” eikä järjestelmällisesti ”asiakirjan myöntäneen viranomaisen mitätöimä”;

Pääsy SIS-järjestelmään kansallisten sovellusten kautta

11. toimitettava SIS-järjestelmän hakusovellusten loppukäyttäjille sähköinen translitterointitaulukko;

Kansallisen poliisin sovellukset

12. varmistettava, että jos POLKON-sovelluksessa saadaan osuma asiakirjakuulutukseen, SIS-kuulutus näytetään ensiksi, ennen Interpolin kuulutusta;
13. parannettava POLKON-sovelluksessa henkilöllisyyden väärinkäyttöä koskevien tietojen näkymää, jotta loppukäyttäjät erottavat selvästi, kuka on uhri ja kuka väärinkäyttäjä;
14. liitettävä kansallinen automaattinen rekisterikilpien tunnistusjärjestelmä (ANPR) SIS-järjestelmään;

15. tarjottava POL-INTEL Finderin pääsivulla oletusarvoinen integroitu hakutoiminto sekä kansallisista että SIS-tietokannoista oikeudellisen kehyksen varsinaisen tavoitteen ja toimintaperiaatteen mukaisesti ja asetuksen (EU) 2018/1861 1 artiklan ja asetuksen (EU) 2018/1862 1 artiklan mukaisessa tarkoituksessa;
16. varmistettava, että POL-INTEL Finder -sovelluksessa näytetään valokuvat, kuulutuksiin sisältyvät henkilötiedot ja linkit asetuksen (EU) 2018/1861 9 artiklan 1 ja 3 kohdan, luettuna yhdessä 3 artiklan 1 kohdan kanssa, ja asetuksen (EU) 2018/1862 9 artiklan 1 ja 3 kohdan, luettuna yhdessä 3 artiklan 1 kohdan kanssa, mukaisesti;
17. varmistettava, että POL-INTEL-sovelluksessa väärinkäytetyt henkilöllisyydet ja varoitusmerkit näkyvät korostettuina ja että loppukäyttäjien on mahdollista tehdä sumeita hakuja ja hakuja nimeä määrittämättä;

Mobiilisovellukset

18. kehitettävä edelleen mobiililaitteiden hakusovellusta, jotta SIS-järjestelmässä voidaan tehdä ajoneuvohakuja ja jotta se näyttää SIS-kuulutuksiin sisältyvät valokuvat, rikostyyppin, väärin käytetyt henkilöllisyydet, peitehenkilöllisyydet ja linkit sekä liputettujen 26 artiklan mukaisten SIS-kuulutusten osalta toimintavaihtoehdot asetuksen (EU) 2018/1861 9 artiklan 1 ja 3 kohdan, luettuna yhdessä 3 artiklan 1 kohdan kanssa, ja asetuksen (EU) 2018/1862 9 artiklan 1 ja 3 kohdan, luettuna yhdessä 3 artiklan 1 kohdan kanssa, mukaisesti;
19. parannettava edelleen mobiililaitteiden hakusovelluksen tietojen esitystapaa ja hakutoimintoja;
20. huolehdittava, että BIFROST-sovellus tarjoaa integroidun hakutoiminnon sekä kansallisen poliisin tietokannasta että SIS-järjestelmästä oikeudellisen kehyksen varsinaisen tavoitteen ja toimintaperiaatteen mukaisesti ja asetuksen (EU) 2018/1861 1 artiklan ja asetuksen (EU) 2018/1862 1 artiklan mukaisessa tarkoituksessa;

Maahanmuuttoviranomaiset

21. varmistettava, että maahanmuuttoviranomaisten käytössä olevassa Public360-sovelluksessa näytetään kaikki kuulutuksiin sisältyvät tiedot asetuksen (EU) 2018/1861 9 artiklan 1 ja 3 kohdan, luettuna yhdessä 3 artiklan 1 kohdan kanssa, ja asetuksen (EU) 2018/1862 9 artiklan 1 ja 3 kohdan, luettuna yhdessä 3 artiklan 1 kohdan kanssa, mukaisesti;

Tulliviranomaiset

22. annettava Tanskan tulliviranomaisille suora pääsy SIS-järjestelmään esineiden tai henkilöiden tullitarkastusten yhteydessä tehtäviä tarkastuksia varten;

Koulutus

23. järjestettävä enemmän SIS-menettelyä koskevaa koulutusta operatiivisissa keskuksissa toimiville ja toisen linjan rajatarkastuksia Kööpenhaminan lentoasemalla tekeville loppukäyttäjille.

Tehty Brysselissä

Neuvoston puolesta

Puheenjohtaja
