



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 5. joulukuuta 2019
(OR. en)

14872/19

Toimielinten välinen asia:
2019/0118(NLE)

SCH-EVAL 213
SIRIS 184
COMIX 573

YHTEENVETO ASIAN KÄSITTELYSTÄ

Lähtettäjä:	Neuvoston pääsihteeristö
Päivämäärä:	2. joulukuuta 2019
Vastaanottaja:	Valtuuskunnat
Ed. asiak. nro:	13817/19
Asia:	Neuvoston täytäntöönpanopäätös suosituksen antamisesta Schengenin säännösten soveltamisesta Virossa Schengenin tietojärjestelmän alalla vuonna 2018 tehdyssä arvioinnissa havaittujen puutteiden korjaamiseksi

Valtuuskunnille toimitetaan liitteessä neuvoston istunnossaan 2. joulukuuta 2019 hyväksymä neuvoston täytäntöönpanopäätös suosituksen antamisesta Schengenin säännösten soveltamisesta Virossa Schengenin tietojärjestelmän alalla vuonna 2018 tehdyssä 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.

Neuvoston täytäntöönpanopäätös

SUOSITUKSEN ANTAMISESTA

**Schengenin säännösten soveltamisesta Virossa Schengenin tietojärjestelmän alalla
vuonna 2018 tehdyssä 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,

ottaa huomioon Euroopan komission ehdotuksen,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Tämän päätöksen tarkoituksena on suositaa Virolle korjaavia toimia vuonna 2018 toteutetun Schengenin tietojärjestelmää (SIS) koskeneen Schengen-arvioinnin yhteydessä havaittujen puutteiden korjaamiseksi. Arvioinnin jälkeen havainnoista ja arvioista laadittu kertomus, jossa luetellaan arvioinnin yhteydessä havaitut parhaat käytännöt ja puutteet, on hyväksytty komission täytäntöönpanopäätöksellä C(2019) 670.

¹ EUVL L 295, 6.11.2013, s. 27.

- (2) Parhaina käytäntöinä voidaan pitää ensisijaisen N.SIS-datakeskuksen ajantasaista infrastruktuuria ja fyysistä turvallisuutta, PIKO-sovelluksen käyttäjäystävällistä ominaisuutta, jonka avulla ensimmäisen linjan rajatarkastusvirkaileijat voivat siirtää tiedot SIS-järjestelmästä saaduista osumista sähköisesti toisen linjan rajatarkastukseen, mahdollisuutta välittää sähköisesti tieto vastaavuuksista, jotka on havaittu verrattaessa matkustajien ennakkotietoja SIS-järjestelmän tietoihin, kaikilta aluksilta, lautoilta, huviveneiltä ja rahtialusten miehistöluetteloista saatujen matkustajien ennakkotietojen automaattista vertaamista SIS-järjestelmän tietoihin PIKO-sovelluksen välityksellä sekä APOLLO-sovelluksen käyttäjäystävällisyyttä.
- (3) On tärkeää noudattaa Schengenin säännöstöä, mikä koskee erityisesti velvoitetta liittää SIS-kuulutuksiin sormenjäljet aina, kun ne ovat käytävissä, näyttää selkeästi kaikki kuulutuksiin sisältyvät tiedot ja varmistaa turvallisuusvaatimusten noudattaminen kaikilta osin. Sen takia Viron olisi asetettava etusijalle suositusten 1–10, 15 ja 18 täytäntöönpano.
- (4) Tämä päätös olisi toimitettava Euroopan parlamentille ja jäsenvaltioiden parlamenteille. Viron olisi asetuksen (EU) N:o 1053/2013 16 artiklan 1 kohdan mukaisesti esitettävä kolmen kuukauden kuluessa tämän päätöksen hyväksymisestä komissiolle ja neuvostolle kaikki suositukset kattava toimintasuunnitelma arviointikertomuksessa mainittujen puutteiden korjaamiseksi,

SUOSITTAA SEURAAVAA:

Viron olisi

1. parannettava SIS-kuulutuksia asetuksen (EY) N:o 1987/2006² ja neuvoston päätöksen 2007/533/YOS³ 20 artiklan mukaisesti, luettuna yhdessä 23 artiklan 2 kohdan kanssa;
2. parannettava asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä näytetään henkilöllisyyden väärinkäytön uhrin kuva sekä eurooppalaisen pidätysmääräyksen ja sormenjälkien olemassaolo;
3. kehitettävä edelleen asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä voidaan suorittaa hakutoimintoja määrittämättä nimeä (*any name*) ja tehdä teollisia laitteita koskeviin kuulutuksiin liittyviä hakuja SIS-järjestelmässä sen jälkeen kun haut on tehty kansallisissa tietojärjestelmissä, että siinä näytetään vaihtoehtoiset toimet, joihin voidaan ryhtyä liputettujen, 26 artiklan nojalla tehtyjen kuulutusten osalta, henkilöllisyyden väärinkäytön uhrin asiakirjojen tiedot ja eurooppalaisen pidätysmääräyksen ja sormenjälkien olemassaolo sekä että se tuottaa yhdenmukaisia tuloksia translitteroitujen arvojen perusteella tehdyistä hauista;
4. mahdollistettava teollisia laitteita koskeviin kuulutuksiin liittyvien hakujen tekeminen asiaankuuluvassa sovelluksessa;
5. kehitettävä edelleen asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä näytetään valokuvat, rikostyyppi, eurooppalaisen pidätysmääräyksen ja sormenjälkien olemassaolo, väärinkäytettyä henkilöllisyyttä koskevat tiedot sekä linkitykset SIS-kuulutusten ja toteutettavan toimenpiteen "ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon" välillä;
6. kehitettävä edelleen asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä näytetään varoitusmerkinnät, rikostyyppi, eurooppalaisen pidätysmääräyksen ja sormenjälkien olemassaolo sekä linkitykset SIS-kuulutusten ja kaikkien kuulutukseen liitettyjen kuvien välillä;

² Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1987/2006, annettu 20 päivänä joulukuuta 2006, toisen sukupolven Schengenin tietojärjestelmän (SIS II) perustamisesta, toiminnasta ja käytöstä (EUVL L 381, 28.12.2006, s. 4).

³ Neuvoston päätös 2007/533/YOS, tehty 12 päivänä kesäkuuta 2007, toisen sukupolven Schengenin tietojärjestelmän (SIS II) perustamisesta, toiminnasta ja käytöstä (EUVL L 205, 7.8.2007, s. 63).

7. kehitettävä edelleen asiaankuuluvaa sovellusta siten, että tehtäessä manuaalista hakua asiakirjakuulutuksista siinä tarjotaan integroitu oletushaku kansallisista tietokannoista ja SIS-järjestelmästä ja että siinä näytetään valokuvat sekä toteutettava toimenpide kokonaisuudessaan;
8. kehitettävä edelleen muuttoliikettä koskevaa tietojärjestelmää siten, että se näyttää SIS-kuulutusten väliset linkitykset;
9. parannettava SIS-järjestelmään liittyvää toiminnan jatkuvuutta ja palautumisprosesseja, jotta voidaan varmistaa, että vaihto ensisijaisten ja varasivustojen välillä sujuu tarvittaessa nopeasti;
10. asennettava lisäverkkoyhteys (kansallisen paikallisliittymän varmuusjärjestelmä) SIS-keskusjärjestelmään;
11. laadittava yhdistetty SIS-järjestelmää koskeva turvallisuussuunnitelma;
12. parannettava SIS-kuulutusten voimassaolon tarkastelumekanismia ja luotava erityisesti seurantamekanismi sellaisia tilanteita varten, joissa tapausta hoitava virkailija on poissa lyhyitä jaksoja esimerkiksi loman tai muiden tehtävien vuoksi;
13. harkittava SIS-kuulutusten tallentamisen nopeuttamista kaikkien kadonneiden alaikäisten ja aikuisten osalta riippumatta siitä, ovatko kyseessä toistuvasti poissaolevat henkilöt;
14. harkittava SIS-kuulutusten tallentamisen nopeuttamista kaikkien varastettujen, kadonneiden ja kavallettujen ajoneuvojen osalta;
15. parannettava SIRENE i-SPOC -asianhallintajärjestelmän/-sovelluksen automaattisia ominaisuuksia erityisesti siltä osin kuin on kyse vastaanotettuihin SIRENE-lomakkeisiin sisältyvien tietojen tarkistamisesta kansallisista tietokannoista, asiakirja-aineiston käsittelystä ja lähetettävien lomakkeiden ja/tai vastausten kokoamisesta sekä Kroatian SIRENE-toimiston sähköpostiosoitteen lisäämisestä "lähetä kaikille" -toiminnon vastaanottajaluetteloon;

16. varmistettava, että SIRENE i-SPOC -asianhallintajärjestelmä/-sovellus näyttää loppukäyttäjälle häiriöstä ilmoittavan virheviestin, kun sovellus ei vastaa;
17. otettava käyttöön yhdenmukaistetut SIS-osumasta ilmoittamiseen tarkoitetut lomakkeet ja harkittava mahdollisuutta ottaa käyttöön toiminto, joka ilmoittaa osumasta automaattisesti suoraan sovelluksista SIRENE-toimistoon;
18. annettava keskitetyn asiointipisteen palvelutiskin henkilöstölle SIS-järjestelmää koskevaa lisäkoulutusta, erityisesti toimista, joihin on ryhdyttävä, kun toteutettavana toimenpiteenä on "*ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon*", mitätöityjä asiakirjoja koskevista kuulutuksista, ajoneuvoa koskevaan kuulutukseen liittyvistä klooniepäilyistä (*suspicion of clone*) ja henkilöllisyyden väärinkäytöstä;
19. toteutettava linkitystoiminto, joka on kaikkien loppukäyttäjien käytettävissä kuulutuksia tehtäessä, ja parannettava tietämystä sen käytöstä; harkittava sellaisten loppukäyttäjille tarkoitettujen ohjeiden laatimista, joissa selostetaan SIS-kuulutusten linkittämiseen liittyvät menettelyt;
20. annettava loppukäyttäjille SIS-järjestelmää koskevaa lisäkoulutusta, erityisesti hakusovelluksiin liittyvää käytännön koulutusta, muun muassa teollisia laitteita koskevien hakujen tekemisestä, henkilöllisyyden väärinkäyttöä koskevien tapausten käsittelystä ja toimista, joihin on ryhdyttävä, kun toteutettavana toimenpiteenä on "*ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon*";
21. varmistettava, että loppukäyttäjien saatavilla on asianmukaiset translitterointivälineet;
22. harkittava SIS-järjestelmän käytön (kuulutusten tallentaminen ja hakujen tekeminen) integroimista asiaankuuluviin Viron tulliprosesseihin ja -menettelyihin, jotka edellyttävät fyysisten henkilöiden tai SIS-järjestelmän kannalta olennaisten esineiden tarkastuksia;
23. harkittava mahdollisuutta ottaa käyttöön tullin sovelluksen kautta tehtävä integroitu haku SIS-järjestelmään;
24. kehitettävä edelleen SIRENE i-SPOC -asianhallintajärjestelmää/-sovellusta siten, että siinä korostetaan henkilöllisyyden väärinkäyttöä koskevaa merkintää;

25. kehitettävä edelleen asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä korostetaan henkilöllisyyden väärinkäyttöä koskevaa merkintää, ilmaistaan korostetusti ja nykyistä selkeämmin tapaukset, joissa toteutettavana toimenpiteenä on "*ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon*", ja esitetään varoitusmerkinnät selvästi ensimmäisellä näytöllä;
26. täydennettävä asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä esitetään varoitusmerkinnät selvästi ensimmäisellä näytöllä, esitetään henkilöllisyyden väärinkäyttöä koskeva merkintä selvästi ja erotetaan selkeästi rekisteröidyn tiedot henkilöllisyyden väärinkäytön uhrin tiedoista, ilmaistaan korostetusti ja nykyistä selkeämmin tapaukset, joissa toteutettavana toimenpiteenä on "*ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon*", näytetään rikostyyppi ensimmäisellä välilehdellä ja varmistetaan, että sovellus mahdollistaa yhdistetyt henkilö- ja asiakirjahaut;
27. parannettava asiaankuuluvaa sovellusta siten, että siinä ilmaistaan korostetusti ja nykyistä selkeämmin tapaukset, joissa toteutettavana toimenpiteenä on "*ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon*";
28. järjesteltävä asiaankuuluvien sovellusten näytöt uudelleen siten, että niissä näytetään selvästi peitenimet ja samasta henkilöstä tehdyt useammat kuulutukset sekä painotetaan toteutettavaa toimenpidettä koskevia tietoja, erotetaan selkeästi rekisteröidyn tiedot henkilöllisyyden väärinkäytön uhrin tiedoista ja ilmaistaan korostetusti ja nykyistä selkeämmin tapaukset, joissa toteutettavana toimenpiteenä on "*ota välittömästi yhteyttä SIRENE-toimistoon*".

Tehty Brysselissä

Neuvoston puolesta

Puheenjohtaja
