

Brusel 8. ledna 2019
(OR. en)

5114/19

Interinstitucionální spis:
2018/0393(NLE)

SCH-EVAL 3
SIRIS 1
COMIX 6

VÝSLEDEK JEDNÁNÍ

Odesílatel: Generální sekretariát Rady

Datum: 8. ledna 2019

Příjemce: Delegace

Č. předchozího
dokumentu: 15565/18

Předmět: Prováděcí rozhodnutí Rady, kterým se stanoví doporučení týkající se řešení nedostatků zjištěných v roce 2018 při hodnocení toho, jak **Finsko** uplatňuje schengenské *acquis* v oblasti **Schengenského informačního systému**

Delegace nalezou v příloze prováděcí rozhodnutí Rady, kterým se stanoví doporučení týkající se řešení nedostatků zjištěných v roce 2018 při hodnocení toho, jak Finsko uplatňuje schengenské *acquis* v oblasti Schengenského informačního systému, přijaté Radou na zasedání konaném dne 8. ledna 2019.

V souladu s čl. 15 odst. 3 nařízení Rady (EU) č. 1053/2013 ze dne 7. října 2013 bude toto doporučení předáno Evropskému parlamentu a vnitrostátním parlamentům.

Prováděcí rozhodnutí Rady, kterým se stanoví

DOPORUČENÍ

týkající se řešení nedostatků zjištěných v roce 2018 při hodnocení toho, jak Finsko uplatňuje schengenské *acquis* v oblasti Schengenského informačního systému

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Rady (EU) č. 1053/2013 ze dne 7. října 2013 o vytvoření hodnotícího a monitorovacího mechanismu k ověření uplatňování schengenského *acquis* a o zrušení rozhodnutí výkonného výboru ze dne 16. září 1998, kterým se zřizuje Stálý výbor pro hodnocení a provádění Schengenu¹, a zejména na článek 15 uvedeného nařízení,

s ohledem na návrh Evropské komise,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Účelem tohoto rozhodnutí je doporučit Finsku nápravná opatření k řešení nedostatků zjištěných při schengenském hodnocení v oblasti Schengenského informačního systému (SIS), které proběhlo v roce 2018. V návaznosti na hodnocení byla prováděcím rozhodnutím Komise C(2018)6170 přijata zpráva, která obsahuje zjištění a hodnocení a uvádí osvědčené postupy a nedostatky zjištěné během hodnocení.

¹ Úř. věst. L 295, 6.11.2013, s. 27.

- (2) Za osvědčené postupy se považuje: oznamování shod zjištěných při porovnávání předběžných informací o cestujících s údaji v SIS hraniční kontrole v první linii prostřednictvím systému rychlých zpráv v aplikaci RATAS a elektronické zobrazování těchto shod hraniční kontrole v první linii; prvek aplikace RATAS, který koncovému uživateli umožňuje odesílat zprávy v reálném čase; zástěny a ochrana soukromí v kabinách hraniční kontroly v první linii na letišti v Helsinkách, jež znemožňují neoprávněným osobám nahlížet do údajů SIS; možnost pořízení kopie dokladu totožnosti používaného k přístupu k automatizovaným branám hraniční kontroly; propojení systému automatického rozpoznávání poznávacích značek LIPRE, který používá celní správa, se SIS; přímý, úplný a řádně integrovaný přístup celní správy do SIS; rozsáhlé zavádění mobilních zařízení po celém území, což koncovým uživatelům umožní provádět integrované vyhledávání ve vnitrostátních databázích a SIS.
- (3) Vzhledem k tomu, že je důležité dodržet schengenského *acquis*, zejména tyto povinnosti: zajistit, aby mohly být k záznamu SIS v souladu s článkem 20 ve spojení s čl. 23 odst. 2 nařízení č. 1987/2006² a rozhodnutí Rady 2007/533/SVV³ kdykoliv připojeny otisky prstů, jsou-li k dispozici; přijmout bezpečnostní plán v souladu s článkem 10 nařízení (ES) č. 1987/2006 a rozhodnutí Rady 2007/533/SVV; zajistit, aby orgány příslušné pro registraci vozidel měly přímý nebo nepřímý přístup do SIS v souladu s článkem 1 nařízení (ES) č. 1986/2006⁴; systematicky konzultovat SIS a poskytnout koncovému uživateli úplný soubor údajů k danému záznamu SIS, jak je stanoveno v čl. 3 písm. a) nařízení (ES) č. 1987/2006 a rozhodnutí 2007/533/SVV, přičemž přednostně by měla být provedena doporučení 1–7, 9, 11, 12 a 17.

² Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1987/2006 ze dne 20. prosince 2006 o zřízení, provozu a využívání Schengenského informačního systému druhé generace (SIS II) (Úř. věst. L 381, 28.12.2006, s. 4).

³ Rozhodnutí Rady 2007/533/SVV ze dne 12. června 2007 o zřízení, provozu a využívání Schengenského informačního systému druhé generace (SIS II) (Úř. věst. L 205, 7.8.2007, s. 63).

⁴ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1986/2006 ze dne 20. prosince 2006 o přístupu subjektů odpovědných za vydávání osvědčení o registraci vozidel v členských státech k Schengenskému informačnímu systému druhé generace (SIS II) (Úř. věst. L 381, 28.12.2006, s. 1).

- (4) Toto rozhodnutí by mělo být předloženo Evropskému parlamentu a parlamentům členských států. V souladu s čl. 16 odst. 1 nařízení (EU) č. 1053/2013 by Finsko mělo do tří měsíců od přijetí tohoto rozhodnutí vypracovat akční plán s uvedením všech doporučení k nápravě nedostatků popsanych v hodnotící zprávě a tento akční plán předložit Komisi a Radě,

DOPORUČUJE:

Finsko by mělo:

1. zavést technický nástroj nebo závazný postup zajišťující, aby u všech případů byly připojeny fotografie a otisky prstů, jsou-li k dispozici, v souladu s článkem 20 ve spojení s čl. 23 odst. 2 nařízení (ES) č. 1987/2006 a rozhodnutí Rady 2007/533/SVV;
2. zajistit, aby mohly být k záznamu v souladu s článkem 20 ve spojení s čl. 23 odst. 2 nařízení (ES) č. 1987/2006 a rozhodnutí Rady 2007/533/SVV kdykoliv připojeny otisky prstů, jsou-li k dispozici, tím, že se centrále SIRENE poskytne přímý nebo nepřímý přístup do databáze otisků prstů;
3. přijmout bezpečnostní plán, jak stanoví článek 10 nařízení (ES) č. 1987/2006 a rozhodnutí Rady 2007/533/SVV;
4. poskytnout orgánu příslušnému pro registraci vozidel přímý nebo nepřímý přístup do SIS v souladu s nařízením (ES) č. 1986/2006;
5. zajistit, aby koncoví uživatelé systematicky vyhledávali v SIS, prostřednictvím integrace vnitrostátních vyhledávacích aplikací a SIS;

6. dále rozvinout aplikaci PATJA, aby umožňovala zobrazovat fotografie, dostupnost evropského zatýkacího rozkazu, odkazy mezi záznamy, opatření, které je třeba v plném rozsahu přijmout u záznamů pro účely skrytých kontrol podle článku 36, orgán vydávající doklad a datum vydání dokladu v případě pozitivního nálezu záznamu ohledně zneužití totožnosti;
7. zajistit, aby aplikace PATJA umožňovala integrované vyhledávání ve vnitrostátních databázích a v SIS, pokud se vyhledávání týká vozidla, poznávací značky nebo dokladu o registraci vozidla;
8. vyžadovat, aby aplikace PATJA zvýrazňovala opatření, které je třeba přijmout – „bezodkladně kontaktovat SIRENE“, uváděla, že telefonní číslo zobrazené v případě pozitivního nálezu v SIS je telefonní číslo centrály SIRENE, zobrazovala případy zneužití totožnosti uživatelsky vstřícnějším způsobem, vyhledávala souběžně v záznamech o osobách a dokladech a umožňovala vyhledávací funkce „jakékoliv číslo“ a „jakékoliv jméno“;
9. dále rozvinout aplikaci Ulkonet, aby zobrazovala dostupnost evropského zatýkacího rozkazu a otisků prstů, opatření, které je třeba přijmout – „bezodkladně kontaktovat SIRENE“, odkazy mezi záznamy, opatření, které je třeba v plném rozsahu přijmout u záznamů pro účely skrytých a zvláštních kontrol podle článku 36, opatření, které je třeba přijmout, a důvod žádosti o záznamy o zneplatněných dokladech a v případech zneužití totožnosti fotografií oběti i pachatele s jasným uvedením těchto kategorií;
10. vyžadovat, aby aplikace Ulkonet zvýrazňovala varovná upozornění a zobrazovala je na první stránce s výpisem pozitivních nálezů, dále aby zvýrazňovala upozornění „zneužitá totožnost“ a byla uživatelsky vstřícnější při zobrazování pozitivních nálezů SIS;
11. dále rozvinout rozhraní Ulkonet, které používá finský imigrační úřad, aby umožňovalo zobrazit fotografie a dostupnost otisků prstů, odkazy, opatření, které je třeba přijmout, a důvod žádosti o záznamy o zneplatněných dokladech;

12. dále rozvinout aplikaci RATAS, aby zobrazovala odkazy mezi záznamy, opatření, které je třeba přijmout – „bezodkladně kontaktovat SIRENE“, opatření, které je třeba v plném rozsahu přijmout u záznamů vyžadujících okamžité hlášení a prováděných pro účely skrytých a zvláštních kontrol podle článku 36, opatření, které je třeba přijmout, a důvod žádosti o záznamy o zneplatněných dokladech;
13. dále rozvinout aplikaci RATAS, aby zvýrazňovala varovná upozornění a zobrazovala je na první stránce s výpisem pozitivních nálezů, zřetelně uváděla telefonní číslo centrály SIRENE a v případech zneužití totožnosti jasně označovala oběť a pachatele;
14. vyžadovat, aby aplikace sKyse zvýrazňovala opatření, které je třeba přijmout – „bezodkladně kontaktovat SIRENE“, a otevírala odkazy prostřednictvím hyperlinku;
15. dále rozvinout aplikaci Advania, aby zřetelněji zobrazovala druh trestného činu, zvýrazňovala varovná upozornění, otevírala odkazy prostřednictvím hyperlinku a umožňovala vyhledávací funkci „jakékoliv číslo“;
16. dále rozvinout systém pracovních toků SIRENE, aby se zvýšila automatizace;
17. zavést funkci propojení, jež bude k dispozici všem koncovým uživatelům při vytváření záznamů, a zajistit školení zaměřené na propojování záznamů;
18. poskytnout pokyny pro koncové uživatele ohledně vytváření záznamů v SIS, aby bylo zajištěno, že záznamy SIS budou pořizovány vždy, když je případ dostatečně přiměřený, relevantní a závažný pro vložení záznamu do SIS;
19. dále rozvinout aplikaci UMA, aby bylo možné záznamy v SIS automaticky aktualizovat nebo rozšířit, aniž by bylo nutné je při každé aktualizaci ručně mazat;
20. zajistit, aby měl finský imigrační úřad možnost do SIS vkládat zneplatněná povolení k pobytu a zneplatněná víza;

21. zajistit, aby finský imigrační úřad systematicky kontroloval záznamy o dokladech;
22. zvážit zavedení vnitrostátního postupu pro vkládání záznamů o odepření vstupu (čl. 24 odst. 2 nařízení (ES) č. 1987/2006) státním příslušníkům třetích zemí, kteří se nenacházejí na území členského státu;
23. zavést nástroj pro automatické shromažďování statistických údajů, včetně funkce, která poskytne statistické údaje týkající se zeměpisné oblasti či využívání systému koncovými uživateli SIS z řad příslušných orgánů;
24. zajistit integraci aplikace Revika (vnitrostátní systém automatického rozpoznávání poznávacích značek, který vlastní a používá finská policie) a SIS;
25. zajistit pro koncové uživatele školení o pravidlech transliterace;
26. aktualizovat vzdělávací materiály o SIS, které jsou k dispozici na intranetu policie (SINETTI);
27. aktualizovat vzdělávací materiály o SIS, které jsou k dispozici na intranetu používaném finskou pohraniční stráží;
28. zajistit pravidelné navazující školení zaměřené na SIS pro všechny koncové uživatele;
29. zlepšit a posílit celkové řízení SIS ze strany finského úřadu N.SIS.

V Bruselu dne

Za Radu
předseda/předsedkyně
