



Brusel 20. února 2020  
(OR. en)

6196/20

---

Interinstitucionální spis:  
2020/0014(NLE)

---

SCH-EVAL 31  
SIRIS 23  
COMIX 65

## VÝSLEDEK JEDNÁNÍ

---

Odesílatel: Generální sekretariát Rady

Datum: 20. února 2020

Příjemce: Delegace

---

Č. předchozího  
dokumentu: 5843/20 R-UE

---

Předmět: Prováděcí rozhodnutí Rady, kterým se stanoví doporučení týkající se řešení nedostatků zjištěných v roce 2019 při hodnocení toho, jak **Česká republika** uplatňuje schengenské *acquis* v oblasti **Schengenského informačního systému**

---

Delegace naleznou v příloze prováděcí rozhodnutí Rady, kterým se stanoví doporučení týkající se řešení nedostatků zjištěných v roce 2019 při hodnocení toho, jak Česká republika uplatňuje schengenské *acquis* v oblasti Schengenského informačního systému, ve znění schváleném Radou na jejím zasedání dne 20. února 2020.

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

Prováděcí rozhodnutí Rady, kterým se stanoví

## DOPORUČENÍ

**týkající se řešení nedostatků zjištěných v roce 2019 při hodnocení toho, jak Česká republika 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 Schengenu<sup>1</sup>, a zejména na článek 15 uvedeného nařízení,

s ohledem na návrh Evropské komise,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Účelem tohoto rozhodnutí je doporučit České republice nápravná opatření k řešení nedostatků zjištěných při schengenském hodnocení v oblasti Schengenského informačního systému (SIS), které proběhlo v roce 2019. V návaznosti na hodnocení byla prováděcím rozhodnutím Komise C(2020) 41 přijata zpráva, která obsahuje tato zjištění a hodnocení a uvádí osvědčené postupy a nedostatky zjištěné během hodnocení.

---

<sup>1</sup> Úř. věst. L 295, 6.11.2013, s. 27.

- (2) Tým provádějící hodnocení na místě vyhodnotil jako osvědčené tyto postupy: pracovní toky SIRENE umožňující automatizaci při přidělování případů, při kontrolách ve více databázích, při správě formulářů a při překládání formulářů; postup po nalezení záznamu, včetně vytváření formulářů pro hlášení pozitivního nálezu automaticky z aplikace pro vyhledávání IS DOTAZY; začlenění SIS do pracovních postupů celních úřadů; zavedení 6 000 mobilních zařízení; dobré znalosti ohledně SIS a povědomí o jeho přidané hodnotě u koncových uživatelů; zobrazování virtuální klávesnice s transliterací a ikony znázorňující poznámky související s osobou v aplikaci pro vyhledávání IS DOTAZY
- (3) Vzhledem k tomu, že je důležité dodržovat schengenské *acquis*, zejména pokud jde o povinnost zahrnout všechny požadované údaje pro vytvoření záznamu a zobrazovat veškeré informace uvedené v záznamech, měla by být přednostně provedena doporučení uvedená v bodech 1 až 3.
- (4) Toto rozhodnutí by mělo být předloženo Evropskému parlamentu a parlamentům členských států. Do tří měsíců od jeho přijetí by Česká republika měla podle čl.16 odst.1 nařízení (EU) č. 1053/2013 vypracovat akční plán s výčtem všech doporučení k nápravě veškerých nedostatků zjištěných v hodnotící zprávě a předložit jej Komisi a Radě,

#### DOPORUČUJE:

Česká republika by měla:

1. umožnit přidat druh trestného činu, poznámky související s osobou a přezdívky při vytváření záznamů o skrytých kontrolách ve zdrojovém systému IS OPATŘENÍ;
2. zajistit, aby bylo možné v mobilních aplikacích vyhledávat všechny kategorie údajů v SIS;
3. v aplikaci pro vyhledávání IS KODOX zobrazovat poznámky související s osobou, odkazy a druh trestného činu;
4. znovu posoudit potřebu udělit přístup k SIS městské policii;

5. zavést pravidelné přezkumy dokumentace týkající se bezpečnostního plánu, plánu kontinuity činností a postupů obnovy provozu po havárii;
6. zajistit, aby úředníci v centrále SIRENE absolvovali specifické školení o SIS;
7. znovu posoudit potřebu zvýšit počet orgánů oprávněných vytvářet odkazy mezi záznamy;
8. zajistit ověřování zpráv o kvalitě údajů zasílaných agenturou eu-LISA a monitorování kvality údajů;
9. uvést do provozu alternativní telefonní linky pro nepřetržitou službu útvaru operativní spolupráce (jednotné kontaktní místo), aby se zajistila nepřetržitá dostupnost služby po telefonu;
10. zavést jednoduchý postup vytváření záznamů;
11. zajistit, aby záznamy vkládané prostřednictvím vnitrostátních zdrojových systémů byly standardně vkládány do SIS, aby se zamezilo předávání záznamů podle uvážení koncových uživatelů;
12. zajistit, aby Ministerstvo dopravy do SIS vkládalo záznamy o poznávacích značkách, jež byly nahlášený jako ztracené;
13. zajistit, aby pouze ztracená osvědčení o registraci vozidla byla v SIS zaznamenána jako ztracená;
14. zajistit, aby vkládání záznamů o vozidlech nezáviselo na hodnotě ani na stáří vozidla;
15. umožnit přístup ke zdrojovému systému IS OPATŘENÍ centrále SIRENE, aby se zajistilo, že centrála SIRENE může zjistit vydávající orgán v případě pozitivních nálezů podle článku 36 o osobách a věcech pořízených pro účely skrytých kontrol;

16. zajistit, aby se cizinecká policie nepotýkala s nedostatkem personálu, vzhledem k tomu, že se jedná o jediný orgán příslušný pro vkládání záznamů o odepření vstupu;
17. zajistit, aby veškeré vnitrostátní hodnoty v předem stanovených tabulkách kódů byly v souladu s hodnotami SIS a s anglickým zněním a aby znění opatření, jež je třeba přijmout u záznamů podle článku 24 o odepření vstupu nebo pobytu, bylo přesné a stručné;
18. učinit aplikaci pro vyhledávání IS DOTAZY uživatelsky přívětivější tím, že se umožní otevírání souborů ve formátu PDF přímo bez nutnosti předchozího stažení, tím, že se přesně uvede přítomnost souborů NIST, jako např. záznamů otisků prstů, a tím, že se při otevření záznamu automaticky zobrazí alespoň jeden obrázek, je-li k dispozici;
19. zvolit SIS jako standardní databázi, jež by měla být zkontrolována při vyhledávání prostřednictvím aplikace IS DOTAZY, aby se zajistilo, že vyloučení SIS z vyhledávání je vědomým rozhodnutím koncového uživatele;
20. v mobilní aplikaci používané policejními hlídkami zobrazovat druhy trestných činů, značku vozidla, fotografie související s osobami a věcmi, odkazy mezi záznamy, poznámky týkající se věcí, číslo dokladu zneužití totožnosti (oběti) a telefonní číslo centrály SIRENE, pokud existuje shoda;
21. umožnit koncovým uživatelům vyhledávání poznávacích značek bez uvedení vydávající země v mobilní aplikaci používané policejními hlídkami;
22. zajistit, aby fotografie zobrazené v mobilní aplikaci používané cizineckou policií byly stále viditelné i při otočení mobilního zařízení;
23. zajistit, aby údaje, jež byly zadány, nemusely být zadány znovu, pokud se koncoví uživatelé posouvají (zpět nebo dopředu) v položkách menu mobilní aplikace používané cizineckou policií;

24. aktualizovat mobilní aplikace s cílem umožnit „fuzzy“ žádosti, umožnit vyhledávání osob bez zadání data narození a příslušně zvýraznit okamžité opatření v případě pozitivních nálezů podle článku 36 o osobách a věcech pořízených pro účely skrytých nebo zvláštních kontrol;
25. zvážit automatizaci postupů na letišti pro hlášení pozitivních nálezů z první linie do druhé linie;
26. zvážit propojení systému automatického rozpoznávání registračních značek (ANPR) s SIS;
27. zajistit odbornou přípravu a všeobecnou dostupnost aktualizovaných informací a vzdělávacích materiálů (např. stávající příručky a materiály na internetu) o SIS všem koncovým uživatelům;
28. zajistit, aby příslušníci policie při provádění policejní kontroly osob systematicky ověřovali doklady totožnosti nebo cestovní doklady dané osoby v SIS s použitím čísla jakožto vyhledávacího parametru.

V Bruselu dne

*Za Radu*

*předseda nebo předsedkyně*