

Tisková zpráva agentury FRA
Ve Vídni dne 28. března 2018

EMBARGO NA ZVEŘEJNĚNÍ: 28. března 2018 9:00 hod. SEČ

IT: ochrana práv versus porušování práv

IT systémy mohou pomoci při pátrání po pohřešovaných dětech z řad migrantů a bojovat proti krádežím totožnosti. Nesou s sebou však i značná rizika pro základní lidská práva, například nespravedlivé zacházení v rámci azylového řízení.

Agentura Evropské unie pro základní práva (FRA) přináší tyto závěry ve své nové zprávě. Orgány, úřady a instituce ve stále větší míře spoléhají na IT systémy a tato zpráva navrhuje způsoby, jak lépe chránit práva dotčených osob.

„Informační technologie zvyšují účinnost, ale jaká rizika přinášejí pro základní práva?“, ptá se ředitel agentury FRA, [Michael O’Flaherty](#). „Abychom zajistili dodržování práv uvedených v Listině základních práv EU, je třeba této často kladené, avšak zřídka kdy důkladněji probírané otázce věnovat značnou pozornost. Přiměřené záruky pomohou minimalizovat porušování práv a vybudovat důvěru v širší využívání IT systémů, aby se zvýšila bezpečnost a zajistily plynulejší migrační toky.“

IT systémy se v oblasti migrace a bezpečnosti používají čím dál více a zpráva „[Under watchful eyes – biometrics, EU IT-systems and fundamental rights](#)“ (Pod drobnohledem – biometrie, IT systémy a základní práva v Evropské unii) se zaměřuje na dopady jejich používání. Uvádí rovněž, jak zaručit dodržování základních lidských práv:

- Přibližně 50 % evropských příslušníků pohraniční stráže a vízových úředníků, se kterými agentura FRA hovořila, se zmínilo o chybách při vkládání dat do IT systémů. Mohou být důsledkem pravopisných chyb, nedostatečných tlumočnických služeb či nesprávného přiřazení otisků prstů jiným osobám. Pro Evropskou unii a její členské státy je to signálem, že je zapotřebí posílit zajištění kvality. Měly by také zajistit, že lidé vědí, proč jsou data shromažďována a jak nepřesné osobní údaje snadno opravit či vymazat.
- Data mohou být napadena hackery; represivní režimy mohou získat přístup k údajům o osobách, které hledají útočiště v Evropě; data týkající se dětí mohou tyto osoby stigmatizovat až do dospělosti. Tyto otázky vyžadují spolehlivé záruky ohledně kontroly přístupu k datům ale i způsobů monitorování, jak jsou data používána.

IT systémy mohou být také pozitivní silou. Téměř třetina příslušníků pohraniční stráže narazila na děti, jež byly nahlášený jako pohřešované. To ukazuje, jak IT systémy mohou pomáhat při pátrání po pohřešovaných dětech a dětech, které se staly oběťmi obchodování s lidmi. Mohou také poskytnout informace o osobách, které přijíždějí bez cestovních dokladů, pokud již jsou v systému. Mohou tak pomoci zajistit, aby lidem nebyl protiprávně odmítán vstup.

Další informace naleznete [v příslušných otázkách a odpovědích](#) a/nebo se můžete obrátit na: media@fra.europa.eu / Tel.: +43 1 580 30 642

Poznámky pro redaktory:

- Evropská unie již má rozsáhlé IT systémy pro správu hranic ([Vízový informační systém](#), [Schengenský informační systém](#) a [systém EURODAC pro identifikaci žadatelů o azyl](#)) a

existují plány na vytvoření dalších. Také navrhuje, aby tyto a budoucí IT systémy byly interoperabilní, aby se informace mohly sdílet.