



1 NAGOVOR GENERALNEGA DIREKTORJA POLICIJE

V policiji smo se že zgodaj zavedali koristi informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) in pomena njenega obvladovanja za naše uspešno delovanje. Letos zato praznujemo že 60. obletnico Informacijsko-telekomunikacijskega sistema policije - ITSP. Sodelavci iz Urada za informatiko in telekomunikacije so pomemben del slovenske policije in skrbijo za uspešno delovanje ITSP, njegovo prilagajanje potrebam policije in njegov stalen razvoj. V letošnjem letu je veljavo stopila nova policijska zakonodaja: Zakon o organiziranosti in delu v policiji in Zakon o nalogah in pooblastilih policije. Tudi te spremembe zakonodaje bodo omogočile učinkovitejše izvajanje policijskih pooblastil s pomočjo novih informacijsko-komunikacijskih rešitev.



Varnostni problemi in s tem povezani izzivi se vse bolj selijo v spletno okolje, zato si v teh časih ni mogoče predstavljati učinkovitega odziva na varnostne probleme brez ustrezne podpore s tega področja. Globalizacija sveta, migrantska kriza, stopnjevanje terorističnih groženj in kibernetna kriminaliteta so le nekateri od aktualnih izzivov za delovanje policije. Prav ITSP je eden ključnih sistemov za uspešno odzivanje slovenske policije na te izzive in eden temeljev mednarodnega policijskega sodelovanja. Nedavno, ob sprejetju uredbe o sistematični mejni kontroli, je tako npr. informacijsko-komunikacijski sistem za mejno kontrolo omogočil uspešno preverjanje potnikov po nacionalnih in nadnacionalnih podatkovnih bazah, čeprav se je število vseh preverjanj povečalo kar 10x. V času migrantske krize leta 2015 pa je bil ITSP z aplikacijo za registracijo in preverjanje migrantov eden ključnih elementov za uspešno obvladovanje migrantskega vala. Zagotovljen je bil hiter in human postopek registracije, ki je bil prijazen do migrantov, hkrati pa policija ni odstopala od dogovorjenih varnostnih standardov. Tudi na EU nivoju je prav uporaba informacijsko-komunikacijskih rešitev eden ključnih elementov zagotavljanja varnosti. EU na informacijsko-komunikacijski tehnologiji gradi nove rešitve za zagotavljanje varnosti, boj proti terorizmu in organiziranemu kriminalu. Med drugim načrtuje vključitev AFIS funkcionalnosti v SIS, vpeljujejo se nove metode kontrole letalskih potnikov (API in PNR), pripravljajo se rešitve za registracijo državljanov tretjih držav, ki vstopajo v prostor EU, t.i. Vhodno



- izhodni sistem (Entry-exit system) in še bi lahko naštevali. Izpostaviti je potrebno še radijske komunikacije, ki so eden temeljev uspešnega delovanja policije. Danes se radijske govorne storitve dopolnjujejo oz. nadgrajujejo z lokacijskimi storitvami (GPS), mobilnim prenosom podatkov, tudi mobilnim prenosom video posnetkov in nujno je, da policija sledi razvoju tehnologije tudi na področju brezžičnih komunikacij: s Tetra, LTE in 5G komunikacijami. Z vse bolj pomembno vlogo kibernetkega prostora se mora biti policija sposobna ustrezno odzivati tudi na kibernetne grožnje in pri vpeljevanju novih informacijsko-komunikacijskih rešitev še prav posebno skrb nameniti varovanju varovanih podatkov policije in zaščiti osebnih podatkov. Na nivoju EU bosta kmalu veljavni dve pomembni uredbi. Uredba o omrežni in informacijski varnosti (NIS) in Splošna uredba o zaščiti podatkov (GDPR). Slednja za varstvo osebnih podatkov med drugim predpisuje določitev pooblaščenca za varstvo osebnih podatkov, ki ga imamo v slovenski policiji že vrsto let.

Za zaključek naj vsem, ki so gradili ITSP oz. sodelujejo pri njegovem razvoju še danes, zaželim uspešno delo in čestitam za 60. obletnico! Policiji in UIT izzivov gotovo ne bo zmanjkalo, s skupnimi močmi, ustreznim angažiranjem in sodelovanjem pa bomo gotovo uspešno uresničevali naše poslanstvo v korist vseh državljanov.

Marjan Fank
generalni direktor policije

