

Polska Policja podczas Międzynarodowej Konferencji Użytkowników Esri w San Diego w Stanach Zjednoczonych, jako jedyna instytucja w Polsce otrzymała prestiżową nagrodę: „Za specjalne osiągnięcia w GIS-ie”, przyznawaną przez firmę Esri. Komenda Główna Policji otrzymała również wyróżnienie za stworzenie Krajowej Mapy Zagrożeń Bezpieczeństwa (KMZB). System Informacji Geograficznej został wdrożony we wszystkich KWP i w KSP.

Informacja geograficzna udoskonala pracę wielu organizacji w różnorodnych obszarach ich działania. Od jakiegoś czasu narzędzia GIS pomagają również łapać piratów drogowych, wskazywać niebezpieczne dla kierowców trasy, a nawet namierzać przestępców. Polska Policja we współpracy z firmą Esri Polska przeprowadziła projekt wdrożenia Systemu Informacji Geograficznej, za co odebrała wyróżnienie: „Za specjalne osiągnięcia w GIS-ie” (SAG – Special Achievement in GIS) podczas Międzynarodowej Konferencji Użytkowników Esri w San Diego w Stanach Zjednoczonych.

Rozwiązanie GIS zostało wdrożone we wszystkich Komendach Wojewódzkich i w Komendzie Stołecznej Policji. Informacja geograficzna wykorzystywana jest przede wszystkim w Biurze Wywiadu i Informacji Kryminalnej, Biurze Ruchu Drogowego, Biurze Informatyki i Łączności, a także w Biurze Prewencji.

Przestępca „zaznaczony” na mapie

Oprogramowanie GIS okazało się szczególnie przydatne w pracy wywiadowczej i dochodzeniowo-śledczej. Dzięki wykorzystaniu systemu policjanci mogą zbierać i systematyzować informacje dotyczące bilingów połączeń, adresów, pod którymi przebywa związana z daną sprawą osoba. Mogą również analizować odwiedzane przez nią stacje benzynowe czy trasy, po których mogła się przemieszczać. Dane przedstawione na jednej mapie pozwalają śledzić kilka wątków jednocześnie, co stanowi dla policjantów ogromne ułatwienie. Analiza bilingów i nagrań z kamer daje nie tylko możliwość namierzenia przestępców czy zaginionych osób, ale stanowi także niepodważalny dowód w prowadzonych sprawach. Przedstawienie na jednej mapie wszystkich działań osoby poszukiwanej, które stanowią trop dla policjantów, może stanowić świadectwo dla prokuratorów i sędziów rozstrzygających dany przypadek.

Rozwiązania GIS okazały się również bardzo przydatne w pracy Biura Ruchu Drogowego. Pozwalają bowiem skuteczniej rozmieszczać patrole drogowe i informować kierowców o zagrożeniach, wskazując najbardziej niebezpieczne miejsca. Dzięki rozwiązaniom GIS, precyzyjniej niż dotychczas, odnotowywane są współrzędne geograficzne różnych wypadków, kolizji czy wykroczeń.

Mapa dostępna dla każdego

Komenda Główna Policji dostała wyróżnienie także za stworzenie Krajowej Mapy Zagrożeń Bezpieczeństwa (KMZB). Powstała ona po to, by usprawnić codzienną pracę Policji oraz jej kontakt ze społeczeństwem, a obywatele mogli informować o zagrożeniach w ich okolicy. Dzięki KMZB obywatele mają również dostęp do statystyk związanych z przestępstwami i informacji o zagrożonych rejonach.

Wprowadzenie rozwiązań GIS znacznie zmodernizowało i usprawniło działania Policji, która w tym roku jako jedyna instytucja w Polsce otrzymała prestiżową nagrodę, przyznawaną przez firmę Esri. Przedstawiciele Policji zapewniają, że już niebawem wykorzystają to rozwiązanie również w innych obszarach swojej pracy.

Nowoczesna policja

Kategoria: Komunikacja i Transport

Opublikowano: czwartek, 26, październik 2017 11:38

Tadeusz Narkun

Odsłony: 1300

Źródło: policja.pl