

Misja

Rozbudowa policyjnej łączności i informatyki trwa. Przetargi przebiegają z większymi lub mniejszymi perturbacjami, ale kończą się pomyślnie. Jest szansa, że środki z modernizacji nie przepadną*

Dostarczenie każdemu funkcjonariuszowi i pracownikowi Policji dóbr, usług oraz informacji niezbędnych do realizacji zadań oraz wypełnianie zobowiązań międzynarodowych to nasza misja - mówi mł. insp. Lech Świdurski, dyrektor Biura Łączności i Informatyki KGP. - W 2008 r., żeby sprostać naszym zadaniom, wykorzystaliśmy środki zarówno z programu modernizacji Policji, jak i budżetowe oraz pochodzące z Norweskiego Mechanizmu Finansowego.

SIS

Do najważniejszych przedsięwzięć należy zaliczyć zakończenie odbioru Krajowego Systemu Informatycznego wraz z Centralnym Węzłem Polskiego Komponentu SIS II i VIS, a także kolejne aktualizacje interfejsów tych systemów, wynikające z wymagań Komisji Europejskiej. Przedsięwzięcie to obejmowało postępowania przetargowe na kwotę 49 089 140 zł w 2007 r. i 11 346 000 zł w 2008 r.

KSI

Krajowy System Informatyczny to zbiór informacji przetwarzanych na potrzeby kontroli granicznej, celnej i legalności pobytu cudzoziemców na terytorium Polski, a także na potrzeby innych postępowań prowadzonych na podstawie ustaw lub ratyfikowanych umów międzynarodowych. Uregulowania prawne w zakresie KSI zostały unormowane ustawą z 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informatycznym Schengen oraz w Systemie Informacji Wizowej (Dz.U. nr 165, poz. 1170 z 2007 r.). Zakończenie procesu integracji KSI z systemem centralnym CS. SIS i CS. VIS to najważniejsze zadanie na drodze uczestnictwa Polski we współpracy między państwami członkowskimi UE w dziedzinie bezpieczeństwa wewnętrznego i ochrony granic. Zakończenie przedsięwzięcia, o ile nie nastąpią przesunięcia zadań w harmonogramie unijnym, zaplanowane jest na wrzesień 2009 roku.

KSIP

Nie mniej znaczącym zadaniem była (i jest nadal) rozbudowa mocy obliczeniowej Krajowego Systemu Informatycznego Policji (KSIP). Przedsięwzięcie to ma na celu podniesienie wydajności systemu KSIP i Krajowego Centrum Informacji Kryminalnych (KCIK), a tym samym zwiększenie szybkości działania aplikacji użytkownika końcowego. Obejmuje modernizację i rozbudowę sprzętową oraz wdrożenie nowych wersji systemów baz danych na łączną kwotę 29 650 000 zł. Projekt rozpoczął się w maju 2008 r., a jego zakończenie planowane jest na lipiec 2009 r.



Terminale mobilne ma już kilkanaście tysięcy policjantów w Polsce

SWD

Budowa Systemu Wspomagania Dowodzenia obejmującego wszystkie jednostki Policji to także jedno z priorytetowych zadań BŁII KGP. W pierwszym etapie przewiduje się rozbudowę systemu KSIP o nowe możliwości wspomagania dowodzenia interwencjami, akcjami policyjnymi, dysponowania siłami i środkami oraz obsługi zdarzeń realizowanych na obszarze całego kraju. Zastosowanie jednolitego rozwiązania teleinformatycznego poprawi też przepływ informacji, ograniczy ilość papierowej dokumentacji oraz uprości proces szkolenia służb dyżurnych. Przedsięwzięcie opiewające na kwotę 31 820 000 zł rozpoczęło się w kwietniu 2008 r. i zakończy się w czerwcu 2009 r.

CSD

Budowa tzw. bramy dostępowej w infrastrukturze Centralnego Systemu Dostępowego to kolejne ważne zadanie BŁII. Do CSD trafiają wszystkie aplikacje i systemy informatyczne zlokalizowane w Policyjnej Sieci Transmisji Danych, wraz z zewnętrznymi systemami informatycznymi, które udostępniają dane ze swoich baz centralnych. Najważniejszym elementem CSD jest tzw. brama dostępowa, której zadaniem jest zapewnienie bezpiecznego styku sieci policyjnej z bezprzewodową obsługiwana przez operatorów usług GSM, co zapewnia funkcjonowanie terminali mobilnych.

Celem przedsięwzięcia, rozpoczętego w czerwcu 2008 r. i mającego zakończyć się do marca 2009 r., jest utworzenie drugiej bramy dostępowej, zwiększającej niezawodność i bezpieczeństwo funkcjonowania CSD oraz umożliwiającej zintegrowanie poczty elektronicznej zewnętrznej i wewnętrznej. Koszty całego zadania to 32 994 900zł.

ZAKUPY

Do tych najistotniejszych zadań Biura Łączności i Informatyki należy oczywiście dodać „zwykłe” zakupy stanowisk dostępowych - 6514 Mobilnych Terminali Noszonych oraz 2921 Stacjonarnych Stacji Dostępowych w 2008 r. Zakup terminali zwiększył jakość i zakres obsługi informacyjnej policjantów, a także odciążał dyżurnych na stanowiskach kierowania. Kosztowało to 58 568 768,41 zł. Na koniec 2008 r. łączna liczba stanowisk dostępowych wszystkich typów przekroczyła 30 000 sztuk, z czego prawie połowę stanowiły terminale mobilne.

PLANY

Rok 2009 jest ostatnim rokiem obowiązywania programu modernizacji Policji i w trakcie jego trwania planowane jest głównie zakończenie inwestycji zapoczątkowanych w latach wcześniejszych. Należą do nich przede wszystkim: drugi etap Systemu Wspomagania Dowodzenia oraz rozbudowa systemu KSIP i SWD I poprzez zaprojektowanie, wykonanie, uruchomienie i wdrożenie w pełni skonfigurowanych trzech regionalnych centrów serwerowych oraz zapewnienie współpracy z systemem informacji geograficznej przetwarzania i wizualizacji danych geograficznych (GIS), terminalami mobilnymi, systemami rejestracji korespondencji, wizualizacji wielkoformatowej i lokalnymi systemami łączności oraz podsystemem baz teledresowych.

W 2009 r. należy się także spodziewać zakończenia operacji RADIO II. W ramach środków z programu modernizacji przewiduje się zakupy sprzętu umożliwiające zakończenie tego projektu, który przewiduje przegrupowanie wszystkich policyjnych sieci radiowych z 25 kHz na kanały o szerokości 12,5 kHz i uwolnienie w ten sposób dodatkowych częstotliwości. Dzięki temu będzie można uzyskać kanały przy tworzeniu nowych sieci radiowych, wyeliminować zakłócenia oraz poprawić zasięgi sieci obecnie funkcjonujących. Zakończenie tych przedsięwzięć przewidywane jest na koniec br. W 2010 r. zostanie przeprowadzona analiza pozyskanych zasobów widma częstotliwości, która pozwoli na jego nowy podział. ■

TADEUSZ NOSZCZYŃSKI zdj. Andrzej Mitura

* W dniu zamknięcia numeru nieznaną była jeszcze decyzja ministra finansów dotycząca przyszłości środków niewygasających.

Lech Świdurski - absolwent Politechniki Wrocławskiej (1985-1990, kierunek: elektronika, specjalność: systemy automatyzacji). Po odbyciu służby wojskowej w 1991 roku (w Szkole Podchorążych Rezerwy) wstąpił do Policji. Najpierw KWP w Opolu, później KWP w Katowicach, by w końcu trafić do KGP. Cały czas zajmował się teleinformatyką. 6 października 2008 r. został mianowany dyrektorem Biura Łączności i Informatyki KGP.

