

I Krajowa Konferencja Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego

# Jaki kierunek wskazuje dziś „Kordierytowy Kompas”?

27 czerwca 2008 roku na terenie Międzynarodowych Targów Gdańskich odbyła się I Krajowa Konferencja Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego. Towarzyszyła ona odbywającym się równoległe jubileuszowym X Targom „Balt Military Expo” oraz „Safety”. Patronat honorowy nad konferencją objął Wicepremier, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji Pan Grzegorz Schemtyna. Patronat medialny sprawował Magazyn „Armia” wydawnictwa Kagero.

Organizatorami Konferencji były Międzynarodowe Targi Gdańskie (MTG) wspólnie z Akademią Morską w Gdyni oraz Stowarzyszeniem Studiów i Analiz Bezpieczeństwa (SSAB).

Międzynarodowe Targi Gdańskie stanowią doskonałą platformę dla koncentracji potencjału decyzyjnego, naukowego, biznesowego i technologicznego wokół obszaru systemowych rozwiązań dla zarządzania kryzysowego i bezpieczeństwa infrastruktury krytycznej państwa. Akademia Morska w Gdyni aspiruje do roli regionalnego, a być może wkrótce także krajowego lidera w zakresie standardów pozyskiwania i kształcenia kadr dla zarządzania kryzysowego w sektorach publicznym i prywatnym. Wspólnie ze stowarzyszeniem SSAB pozyskuje profesjonalistów do prowadzenia studiów podyplomowych o kierunku Bezpieczeństwo i Zarządzanie Kryzysowe (BiZK). Wyszukiwani są także, głównie ze środowiska studenckiego, kandydaci na „menadżerów bezpieczeństwa”.

Na Konferencji rozdano ponad 50 dyplomów ukończenia III edycji studiów podyplomowych BiZK oraz 12 certyfikatów ukończenia kursu BiZK I-go stopnia dla spełniających założone kryteria studentów studiów dziennych AM w Gdyni. Rozdania dyplomów i certyfikatów dokonał JM Rektor Akademii Morskiej w Gdyni, prof. dr hab. inż. Józef Lisowski. Organizatorzy Konferencji dostrzegają i promują swoimi działaniami konieczność standaryzacji kształcenia kadr dla zarządzania kryzysowego.

Zwieńczeniem konferencji było wręczenie po raz pierwszy „Kordierytowych Kompasów – innowacje dla bezpieczeństwa nas wszystkich”. Jak wskazuje nazwa wyróżnienia, przyznawane jest ono firmom i osobom wnoszącym szczególny wkład



w rozwój wszelkiej działalności dla poprawy bezpieczeństwa społeczności lokalnych – bezpieczeństwa nas wszystkich. Kompaszy zostały ufundowane przez członków założycieli SSAB, a przyznawała je Kapituła ekspertów, wyłoniona z komitetu naukowo-programowego konferencji. Organizatorzy są przekonani, że „Kordierytowe Kompaszy” będą aktywizować potencjał ludzki wokół problematyki podjętej w czasie konferencji i staną się swoistymi prestiżowymi „Oskarami”.

## Technologie w bezpieczeństwie i zarządzaniu kryzysowym

Pierwszą część technologiczną konferencji rozpoczął Dyrektor Departamentu Zarządzania Kryzysowego i Spraw Obronnych w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji RP, Pan Zenon Sobejko.

Tematem przewodnim tej części były „technologie, wdrożenia, koncepcje”. Główny nacisk postawiono na technologiczne aspekty zarządzania kryzysowego wynikające z dynamicznego rozwoju technicznych, zarówno sprzętowych, jak i programowych systemów wspomagających współczesne zarządzanie kryzysem. Do najważniejszych należy zaliczyć systemy łączności, powszechnego alarmowania i ostrzegania, wizualizacji i prognozowania zdarzeń oraz systemy wspomagania procesów decyzyjnych. Swoje najnowsze rozwiązania zaprezentowali przedstawiciele firm: Polkomtel S.A. (Janusz Pietrusiak), DGT (Miroslaw Zbrzeźniak), Platan (Wiesław Pedrycz), Securitas (Norbert Bogucki), MediumSoft (dr inż. Jan Zych), Exatel

(Paweł Kozyra). Polkomtel jako jedyny operator telefonii komórkowej od lat aktywnie wspiera technologicznie działania na rzecz poprawy bezpieczeństwa społeczności lokalnych. Przykładem jest sprawnie funkcjonujący GSM-owy telefon alarmowy WOPR 601 100 100. Operator ten po raz kolejny pokazał, że jest żywotnie zainteresowany kontynuowaniem działań na rzecz bezpieczeństwa publicznego.

### Koncepcje, wdrożenia dla bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego

W drugiej części konferencji omówiono aktualne wdrożenia nowoczesnych systemów zarządzania kryzysem z wykorzystaniem najnowocześniejszych rozwiązań teleinformatycznych. Swoimi doświadczeniami podzielili się dyrektorzy wydziałów zarządzania kryzysowego urzędów wojewódzkich: Dyrektor Wielkopolskiego Wydziału Zarządzania Kryzysowego UW w Poznaniu Dariusz Dymek, Dyrektor Wydziału Zarządzania Kryzysowego Kujawsko-Pomorskiego UW w Bydgoszczy Adam Fryckowski oraz Pani Sylwia Rudyk, występująca w imieniu Dyrektora Wydziału Zarządzania Kryzysowego Pomorskiego UW w Gdańsku, Pana Ryszarda Sulęty.

Za kluczowe zagadnienie tej części konferencji uznano problem szeroko rozumianej komunikacji – w kontekście szybkiego dostępu do informacji o zdarzeniu oraz możliwości komunikowania się pomiędzy poszczególnymi służbami. O wadze problemu świadczą fakt, że trzy z sześciu „Kordierytowych Kompasów” wręczono za rozwiązania i działania związane z teleinformatyką. Nagrody w tej dziedzinie otrzymali: Pomorski Komendant PSP bryg. mgr inż. Andrzej Rószkowski za innowacyjne działania na rzecz budowy na poziomie wojewódzkim nowoczesnego systemu powiadamiania ratunkowego. Gdańska firma DGT za Zintegrowany System Łączności DGT-MCS integrujący analogowe i cyfrowe środki łączności przewodowej ze środkami łączności radiowej, przeznaczony do budowy CPR i CZK oraz jako SWD dla służb ratowniczych i Policji. MCS jest obecnie wdrażany w Polsce, a na targach otrzymał również grand prix targów „Bursztynowy Medalion” oraz Puchar Komendanta Głównego Policji. Firma Platan otrzymała nagrodę za System Komunikacyjny DTS-2000/GPRS z terminalami statusów wykorzystujący transmisję GPRS, przeznaczony dla wszystkich służb ratowniczych. Wyróżnienie otrzymał wdrażany aktualnie przez Wydział Zarządzania Kryzysowego Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego rozwojowy system informatyczny dla wspomagania zarządzania kryzysowego Crisis Mitigation Management Mastery (C3M), który inte-

gruje dotychczas rozproszone bazy danych, standardy przechowywania danych, sensory pozyskiwania danych. Kompas wraz z gratulacjami złożono na ręce Dyrektora WZK UW w Poznaniu, Panu Dariuszowi Dymkowi, który od kilku lat jest osobiście zaangażowany w to przedsięwzięcie.

W podsumowaniu tej części nie zabrakło słów krytyki wobec ciągle nierozwiązanego problemu braku wykonawczych pakietów legislacyjnych. Brak legislacyjnej spójności jest szczególnie dostrzegalny na poziomie samorządów – głos w tej materii zabrał Dyrektor Wydziału Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Ludności UM w Gdańsku, Pan Tadeusz Bukontt.

### Podsumowanie organizatorów

– Merytoryczne zaangażowanie zainteresowanych podmiotów daje możliwość zdefiniowania i uruchomienia „technologicznego poligonu zarządzania kryzysowego”. Taki poligon pozwoli realizować projekty pilotażowe, testowanie zintegrowanych technologii, tj. łączności, wizualizacji, optymalizacji procesów decyzyjnych, alarmowania, monitoringu – dla potrzeb bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego, na wszystkich szczeblach decyzyjnych. Realizowane wdrożenia równolegle wygenerują działania laboratoriów, na bazie których obecne i przyszłe kadry muszą przechodzić przez właściwy proces szkolenia – powiedział Cezary Fórmaniak, Menadżer Programowy Konferencji.

### Wnioski

Specyfika regionu pomorskiego uwiadacznia w sposób szczególny konieczność integracji systemów dla zarządzania kryzysowego w całym kraju. Jak dotąd nie została osiągnięta pełna komplementarność i kompatybilność w koncepcjach rozwojowych lądowych oraz morskich „systemów wspomagających procesy zarządzania kryzysem”, takich jak bazy danych, monitoring, prognozowanie, alarmowanie, ostrzeżenie, wizualizacja procesów decyzyjnych, wymiana dynamicznych informacji przestrzennych. Standaryzacja jest kluczowym elementem procesu ekspansji systemowych rozwiązań na obszar całego kraju, a także na partnerów zewnętrznych. Partnerstwo w tym zakresie jest możliwe i konieczne.

Na efekty konferencji przyjdzie jeszcze poczekać, ale już dziś organizatorzy zapraszają na kolejną, tym razem poświęconą bezpieczeństwu lądowych struktur przestrzennych, szczególnie wrażliwych na współczesne zagrożenia portów morskich i lotniczych. Więcej informacji dostępnych jest na stronie [www.zarządzaniekryzysowe.pl](http://www.zarządzaniekryzysowe.pl)

■  
C.F. i R.T.

## Laureaci konkursu o „Kordierytowy Kompas – nagrodzona innowacja dla bezpieczeństwa nas wszystkich”

W pierwszej edycji konkursu rozdano 6 statuetek. Otrzymały je następujące osoby, produkty i wdrożenia:

### Firmy/produkty:

1. DGT Sp. z o.o. za system teleinformatyczny DGT-MCS dla CPR i ZK
2. Biuro Projektów i Zastosowań Systemów Informatycznych Microsystem Sp. z o.o. za rodzinę śmigłowców bezzałogowych
3. Platan Sp. z o.o. za System Komunikacyjny DTS-2000/GPRS

### Osoby/wdrożenia

4. JM Rektor Akademii Morskiej w Gdyni, prof. dr hab. inż. Józef Lisowski za aktywne wspieranie rozwiązań edukacyjnych i naukowych na rzecz bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego
5. Wydział Zarządzania Kryzysowego Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego za rozwojowy system informatyczny dla wspomagania zarządzania kryzysowego, odebrał Dyrektor WZK UW w Poznaniu, Pan Dariusz Dymek
6. Pomorski Komendant PSP bryg. mgr inż. Andrzej Rószkowski za innowacyjne działania na rzecz budowy na poziomie wojewódzkim nowoczesnego systemu powiadamiania ratunkowego.



Zdjęcie targów wykonane przy pomocy bezzałogowego autonomicznego czterowirnikowego śmigłowca MD 4-200

