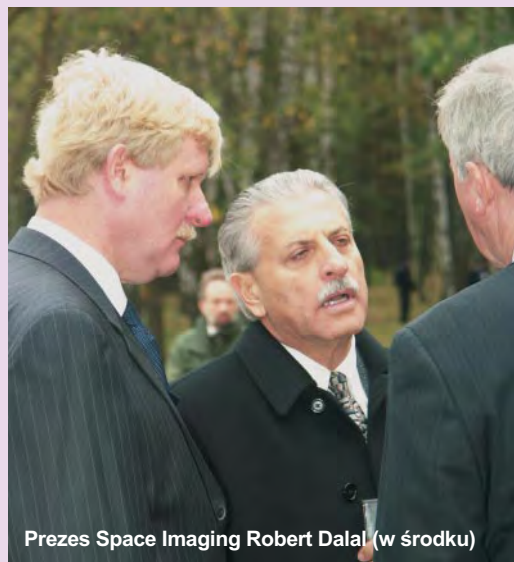




Od lewej: prezes Techmeksu Jacek Studencki, prezydent Aleksander Kwaśniewski, prezes AMW Jerzy Rasilewicz



Prezes Space Imaging Robert Dalal (w środku)

## Satelitarny parasol

### Skrót wystąpienia prezydenta Aleksandra Kwaśniewskiego

**D**zisiaj oto otworzymy Satelitarnie Centrum Operacji Regionalnych i niewątpliwie jest to wydarzenie bardzo ważne. Tutaj, w Komorowie koło Ostrowi Mazowieckiej, w krótkim czasie powstało najbardziej nowoczesne – podkreślam – najbardziej nowoczesne w Europie Środkowej i Wschodniej centrum satelitarnie, a może jedno z najnowocześniejszych w świecie. I to jest powód do naszej autentycznej dumy. To jest także dowód, że szybko modernizujemy nasz kraj i że sięgamy bez kompleksów po najbardziej nowoczesne technologie. Porównywalnej klasy obiektami mogą pochwalić się tylko nieliczne państwa europejskie i niech takich inwestycji, takich odważnych projektów będzie w Polsce jak najwięcej. Ale obiekt, który otwieramy, jest również wielkim sukcesem technicznym i symbolem dokonujących się w Polsce przemian w infrastrukturze, a także rosnących umiejętności naszej kadry inżynierskiej. Dzięki tej inwestycji otwierają się przed naszym krajem nowe możliwości. Zastosowana tu wysoko zaawansowana technologia, która do niedawna była zastrzeżona wyłącznie dla sektora wojskowego, będzie wykorzystana do zadań jak najbardziej cywilnych. Wspominano tutaj o telekomunikacji, kartografii, planowaniu przestrzennym, ochronie środowiska, transporcie czy wykrywaniu zasobów naturalnych. Zdjęcia satelitarnie stąd posłużą do pozyskiwania informacji o rozwoju miast, o stanie dróg, o uprawach i potencjalnych plonach, o stanie roślinności, o zagrożeniach powodziowych i innych zjawiskach, które już dziś z wielką dokładnością

można obserwować z kosmosu. Satelitarna mapa Polski, która ma powstać w centrum, będzie służyła zintegrowanemu systemowi zarządzania i kontroli IACS oraz państwowym opracowaniom katastralnym. To może już nie wszyscy przyjmą z równą radością, ale cóż... to jest też jedna z możliwości wykorzystania tego centrum.

Umiejętne wykorzystanie potencjału tego ośrodka stwarza niewątpliwie atrakcyjne perspektywy dla swojego nowego rynku produktów opartych na zdjęciach satelitarnych. Jest to potężny rynek właśnie otwierający się w Europie Środkowej i Wschodniej. Nasze wejście do Unii Europejskiej zwiększyło międzynarodowe zainteresowanie Polską, jej gospodarką i możliwościami współpracy. Wielkie koncerny europejskie i amerykańskie coraz mocniej zaznaczają swoją obecność w naszym kraju. Centrum w Komorowie jest modelowym wręcz przykładem korzyści, które możemy odnosić z udziału w innej wspólnocie i z dobrej współpracy ze Stanami Zjednoczonymi, a także innymi rozwiniętymi gospodarkami. Urządzenie ośrodka, jego *know-how* i oprogramowanie powstało w rezultacie wysiłku wielkich korporacji przemysłowych oraz nakładów idących w setki milionów dolarów. Dzięki temu możemy dziś partycypować w najwyższych osiągnięciach międzynarodowej myśli technicznej i dla Polski jest to prawdziwy skok w przyszłość. Na tego rodzaju inwestycjach chcemy opierać rozwój kraju oraz nasz udział w gospodarce europejskiej i globalnej. Spodziewam się, że działania centrum przyciągną do naszego kraju

nowych inwestorów zagranicznych, a także zachęcą do aktywności inwestorów krajowych. Wszyscy bowiem potrzebują szybkiej, precyzyjnej, niezafalszowanej, aktualnej informacji. A ta, dzięki takiemu centrum, będzie już dostępna. Chcę podkreślić także, że wielkie znaczenie dla Polski mają również walory wojskowe centrum. Analiza danych z satelitów służyć będzie zwiększeniu bezpieczeństwa kraju i wzbogaceniu jego zdolności obrony. Stałe obserwacje z kosmosu wzmocnią również poczucie bezpieczeństwa naszych sąsiadów i innych państw kontynentu. Jak widać, uczestniczymy w wydarzeniu o wielu wymiarach, a na pewno bardzo istotnym. Tym bardziej chcę wyrazić uznanie i wdzięczność wszystkim osobom i instytucjom, które były zaangażowane w budowę Satelitarnego Centrum Operacji Regionalnych. Słowa szczególnej wdzięczności skieruję do przedstawicieli: Agencji Mienia Wojskowego – pana prezesa Jerzego Rasilewicza i spółki akcyjnej Techmex – pana prezesa Jacka Studenckiego, a także do Ministerstwa Obrony Narodowej z ministrem Jerzym Szmajdzińskim. Współpraca tych instytucji oraz przychylność Departamentu Stanu USA, który wydał zgodę na transfer wysokich technologii, i wsparcie spółki Space Imaging doprowadziły do powstania unikalnego instrumentu, gotowego do wykorzystania niemal we wszystkich działach naszej gospodarki. Projektantom i wykonawcom gratuluję sukcesu, użytkownikom centrum życząc zadowolenia z pracy, nam wszystkim zaś, aby ten satelitarny parasol dobrze służył Polsce – naszej gospodarce, naszemu bezpieczeństwu. Raz jeszcze dziękuję za wysiłek, gratuluję sukcesu i niech centrum jak najlepiej służy Polsce i bezpiecznemu, rozwijającemu się w pokoju światu. ■