

**Piotr Alicki**  
**Wiceprezes Zarządu PKO Bank Polski SA**

## **„Przykłady współpracy Sektora Publicznego i Komercyjnego – nowa jakość dla Obywateli i Klientów”**

### **1. Cyfrowa gospodarka motorem napędowym dalszego rozwoju**

Rozwój technologiczny i cyfryzacja są silnie powiązane ze wzrostem zamożności i konkurencyjności gospodarek. Trzeba więc dołożyć wszelkich starań, aby cyfryzacją objąć jak najwięcej gałęzi polskiej gospodarki tworząc przyjazne środowisko dla rozwoju także w zakresie kompetencji cyfrowych społeczeństwa.

### **2. Wyzwania informatyzacji gospodarki**

Wdrażane przez administrację publiczną rozwiązania IT powinny usprawniać działanie urzędów, ale ostatecznie to obywatele powinni na nich najbardziej korzystać.

Wzrost ilości cyfrowych danych jak i sama cyfryzacja procesów administracyjnych zwiększy się nacisk na ich bezpieczeństwo będące bardzo znaczącym parametrem nadchodzących zmian.

### **3. Przykłady współpracy Sektora Publicznego i Komercyjnego**

Pierwsze przykłady sukcesów wynikających ze współpracy pomiędzy sektorem publicznym i komercyjnym mamy za sobą. Jest ona realizowana na wielu płaszczyznach:

- **Program 500+** - unowocześnianie administracji państwowej może nabrać nowego tempa przy wykorzystaniu know-how instytucji komercyjnych.
- **Pojedyncze logowanie (SSO) dla cyfrowych usług publicznych PUE ZUS** - integracja systemu bankowości elektronicznej z platformą PUE ZUS, dzięki której Bank stał się bezpieczną bramą do cyfrowych usług na platformie ZUS.
- **Narodowe eID** - zakłada koncepcję realizacji oraz ochrony cyfrowej tożsamości.
- **Program „Od papierowej do cyfrowej Polski”** - ma na celu cyfryzację procesów i przepływów finansowych. Oprócz przedstawicieli administracji rządowej przewiduje on szeroki udział ekspertów rynkowych.
- **Bankowe Centrum Cyberbezpieczeństwa** - wdrożone dzięki zaangażowaniu Związku Banków Polskich oraz przedstawicieli poszczególnych banków doskonale wpisuje się w założenia Strategii Cyberbezpieczeństwa Państwa jako sektorowy CERT jednej z najistotniejszych gałęzi gospodarki.

### **4. Najlepsze biznesowe praktyki wdrażania systemów IT dla Sektora Publicznego**

Niezbędna jest kontrola i ewaluacja poszczególnych projektów teleinformatycznych już na etapie ich realizacji przy jasno zarysowanych kryteriach biznesowych.