

**32 Międzynarodowa Konferencja Rzeczników Ochrony Danych i Prywatności  
Jerozolima, 27 – 29 października 2010 r.**

**REZOLUCJA W SPRAWIE PRYWATNOŚCI W FAZIE PROJEKTOWANIA**

Wnioskodawca:

Dr Ann Cavoukian

Rzecznik ochrony danych prowincji Ontario, Kanada

Współwnioskodawcy:

Jennifer Stoddart

Rzecznik ochrony danych, Kanada

Dr Alexander Dix

Rzecznik ochrony danych, Berlin, Niemcy

Igor Nemec

Rzecznik ochrony danych, Czechy

Dr Viljar Peep

Rzecznik ochrony danych, Estonia

Marie Shroff

Rzecznik ochrony danych, Nowa Zelandia

Uwzględniając, że rozwój technologiczny pociąga za sobą nowe wyzwania dla prywatności i zdolności obywateli do efektywnego wykonywania ich praw w zakresie informacji;

Przyjmując, że istniejące regulacje i polityki nie są wystarczające dla pełnej ochrony prywatności;

Uwzględniając, że niezbędna jest bardziej stanowcza odpowiedź na narastające, systemowe efekty zastosowania technologii informacyjnych i komunikacyjnych (ICT) i rozbudowanej infrastruktury sieciowej

Uwzględniając, że dla pełnej ochrony prywatności niezbędne jest włączenie prywatności jako ustawienia domyślnego w projektowanie, działanie i zarządzanie technologiami informacyjnymi i systemami przez cały cykl życia informacji;

Proponując Prywatność w Fazie Projektowania jako holistyczną koncepcję mającą zastosowanie do operacji w całej organizacji, w tym technologii informacyjnej, praktyk biznesowych, procesów, projektów fizycznych i infrastruktury sieciowej;

32 Międzynarodowa Konferencja Rzeczników Ochrony Danych i Prywatności zebranych w Jerozolimie postanawia zatem:

1. Uznać Prywatność w Fazie Projektowania za niezbędny element podstawowej ochrony prywatności;
2. Wspierać przyjęcie Podstawowych Zasad Prywatności w Fazie Projektowania, takich jak określone poniżej, jako wytycznych dla wprowadzania prywatności jako domyślnego sposobu działania organizacji;
3. Zachęcić Rzeczników i Organy Ochrony Danych i Prywatności do:
  - a. promowania Prywatności w Fazie Projektowania w najszerszym możliwym zakresie poprzez dystrybucję materiałów, edukację i osobiste poparcie;
  - b. wspierania włączania Podstawowych Zasad Prywatności w Fazie Projektowania w zakres polityki prywatności i ustawodawstwa w poszczególnych porządkach prawnych;

- c. proaktywnego wspierania badań w zakresie Prywatności w Fазie Projektowania;
- d. rozważenia włączenia Prywatności w Fазie Projektowania w program obchodów Międzynarodowego Dnia Ochrony Danych (28 stycznia);
- e. w razie potrzeby, przedłożenia 33 Międzynarodowej Konferencji Rzeczników Ochrony Danych i Prywatności sprawozdania z działań i inicjatyw w zakresie Prywatności w Fазie Projektowania podjętych w poszczególnych krajach w celu wymiany dobrych praktyk.

#### **Prywatność w Fазie Projektowania: Zasady Podstawowe**

- Podejście proaktywne, nie reaktywne i zaradcze, nie naprawcze
- Prywatność jako ustawienie domyślne
- Prywatność włączona w projekt
- Pełna funkcjonalność: Suma dodatnia, nie suma zerowa
- Ochrona od początku do końca cyklu życia informacji
- Widoczność i przejrzystość
- Poszanowanie dla prywatności użytkowników

#### **Wyjaśnienia**

Prawo do kontroli zbierania, wykorzystania i ujawniania informacji na swój temat stanowi fundament wolnego społeczeństwa. Rozwój technologiczny pociągnął za sobą nowe wyzwania dla tego prawa i dla zdolności obywateli do jego efektywnego wykonywania. Istniejące przepisy i polityki nie wystarczają już do ochrony prywatności. W obliczu wzrastającej złożoności i współzależności technologii informacyjnych, konieczne jest włączenie prywatności w projekt systemu i procesy.

Pojęcie „Prywatności w Fазie Projektowania” zostało opracowane jako kompleksowa odpowiedź na narastające, systemowe efekty zastosowania technologii informacyjnych i komunikacyjnych (ICT) i rozbudowanej infrastruktury sieciowej. Określenie „Prywatność w Fазie Projektowania” odnosi się do pewnej filozofii i podejścia opartego na włączaniu prywatności w projektowanie, działanie i zarządzanie technologiami informacyjnymi i systemami przez cały cykl życia informacji.

Zasady Podstawowe Prywatności w Fазie Projektowania określają, w jaki sposób proaktywnie uczynić prywatność domyślnym sposobem działania w organizacji przy jednoczesnym utrzymaniu pełnej funkcjonalności – wymaga to podejścia do ochrony prywatności opartego na sumie pozytywnej, nie sumie zerowej.