



ROLA I ZADANIA ABW W POLSKIM SYSTEMIE KONTROLI EKSPORTU ROZPOZNANE ZAGROŻENIA

Warszawa, 29 listopada 2010 r.

AGENCJA BEZPIECZEŃSTWA WEWNĘTRZNEGO





PROLIFERACJA BRONI MASOWEGO RAŻENIA

łac. proles, prolis=potomstwo +fero=niosę

polit. - Rozpowszechnianie broni jądrowej - termin przyjęty od czasu podpisania Układu o nierozprzestrzenianiu broni jądrowej.

KRAJE “RYZYKA” (niegodziwe, kryzysowe)

- to państwa prowadzące agresywne działania wojenne, popierające międzynarodowy terrorizm lub co do których istnieją obawy, że mogą dążyć do przeforsowania swoich politycznych żądań wobec państw sąsiednich, bądź wspólnoty międzynarodowej jak też pragnące posiadać broń masowego rażenia ze względów czysto prestiżowych. Organizacje międzynarodowe, tj. ONZ lub UE tworzą listę państw objętych zakazami dostaw broni i techniki wojskowej.

Aum Shinrikyo – tragedia w tokijskim metrze



Rola ABW



Art. 5 Ustawy z dnia 24 maja 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencji Wywiadu

- **Rozpoznawanie, zapobieganie i wykrywanie przestępstw w zakresie:**
 - produkcji i obrotu towarami, technologiami i usługami o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa państwa,
 - nielegalnego wytwarzania, posiadania i obrotu bronią, amunicją i materiałami wybuchowymi, bronią masowej zagłady oraz środkami odurzającymi i substancjami psychotropowymi, w obrocie międzynarodowym

www.abw.gov.pl



Rola ABW



Ustawa z dnia 24 maja 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencji Wywiadu

Prowadzenie:

czynności operacyjno-rozpoznawczych i dochodzeniowo-śledczych w celu rozpoznawania, zapobiegania i wykrywania przestępstw oraz ścigania ich sprawców,

czynności analityczno-informacyjnych w celu uzyskiwania i przetwarzania informacji istotnych dla ochrony bezpieczeństwa państwa i jego porządku konstytucyjnego.

Stosowanie:

technik operacyjnych

zakupu kontrolowanego

niejawnej kontroli przesyłek/towarów



Rozpoznane zagrożenia

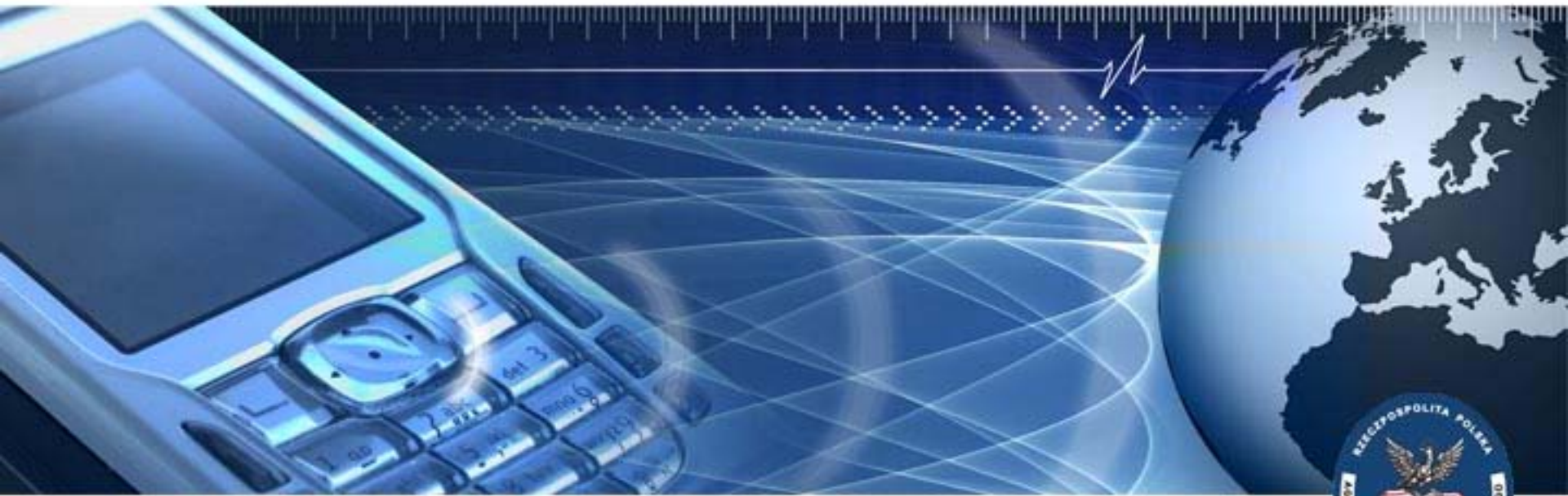
Ryzyko naruszenia przepisów dot. kontroli eksportu

- ❑ **Monitorowanie rynku polskiego** w zakresie rozpoznania możliwości nabywania interesujących towarów i technologii,
- ❑ **Próby pozyskania towarów i technologii** przez członków misji gospodarczych, naukowców, studentów i stypendystów,
- ❑ **Działania biznesowe** prowadzone na rynku polskim przez cudzoziemców z państw ryzyka lub współpracującymi z nimi ob. RP,
- ❑ **Wprowadzanie w błąd** co do przeznaczenia lub miejsca dostawy towaru.

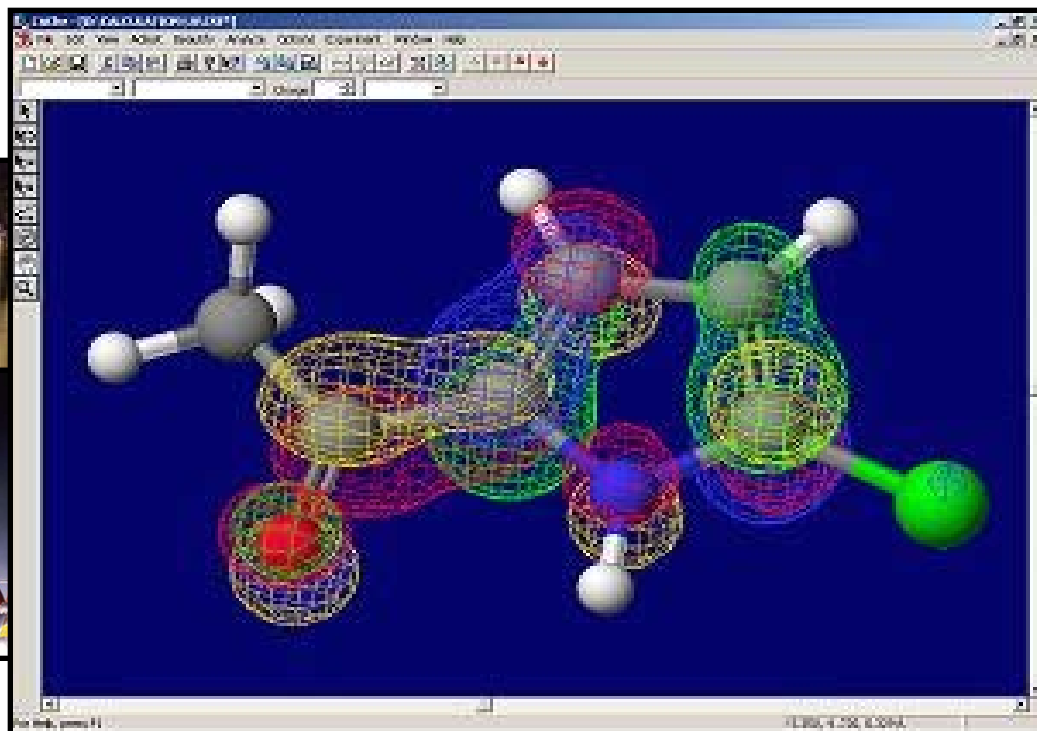
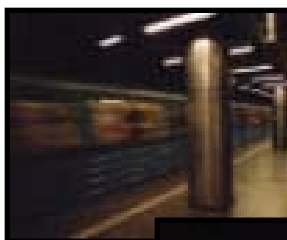


Nieuchwytny transfer technologii

- 1 Media elektroniczne,
- 2 Telefon/fax,
- 3 Ustnie lub telefonicznie



Technologie podwójnego zastosowania



Towar lub technologia, która może być użyta zarówno w celach cywilnych jak i wojskowych.

Towary te dają tym samym możliwość uzyskania zdolności wytwarzania nowoczesnych systemów broni, zwłaszcza masowego rażenia oraz środków jej przenoszenia.

AGENCJA BEZPIECZEŃSTWA WEWNĘTRZNEGO



Rozpoznane zagrożenia

Nieuchwytny transfer technologii

Docieranie do pracowników naukowych lub placówek naukowych w Polsce w celu:

- ❑ **kształcenia kadr** ośrodków pracujących na rzecz programów zbrojeniowych na uczelniach polskich (uczelnie techniczne, uniwersytety, instytuty niezależne),
- ❑ **wykorzystania wiedzy** pracowników naukowych, wyników prowadzonych przez nich badań do realizacji własnych programów badawczo - rozwojowych,
- ❑ **uzyskania dostępu** do narzędzi badawczych (oprogramowanie, maszyny i urządzenia, inne technologie, literatura), do których dostęp, na terenie kraju macierzystego jest utrudniony lub niemożliwy,
- ❑ **legalizacji pobytu cudzoziemców z krajów ryzyka** poprzez wyłudzenie poparcia wizowego uczelni na podstawie nieprawdziwych danych.



Dziedziny naukowe o szczególnym znaczeniu

(analiza na podstawie wizyt konferencji przez przedstawicieli jednego z państw ryzyka)

Technologie jądrowe,
Mechatronika,
Metalurgia,
Elektronika,
Optoelektronika,
Informatyka,
Inżynieria materiałowa,

Inżynieria produkcji,
Fizyka teoretyczna,
Chemia, biologia,
Biotechnologia,
Bakteriologia,
Wirusologia,
Genetyka



NOWE WYZWANIA

Program „Polskiej Energetyki Jądrowej”



- ❑ Nowe kierunki studiów
- ❑ Nowe kierunki badań naukowych
- ❑ Nowe ośrodki naukowo-badawcze
- ❑ Implementacja nowych technologii

Polska jeszcze bardziej „atrakcyjna” dla poszukujących możliwości pozyskiwania technologii

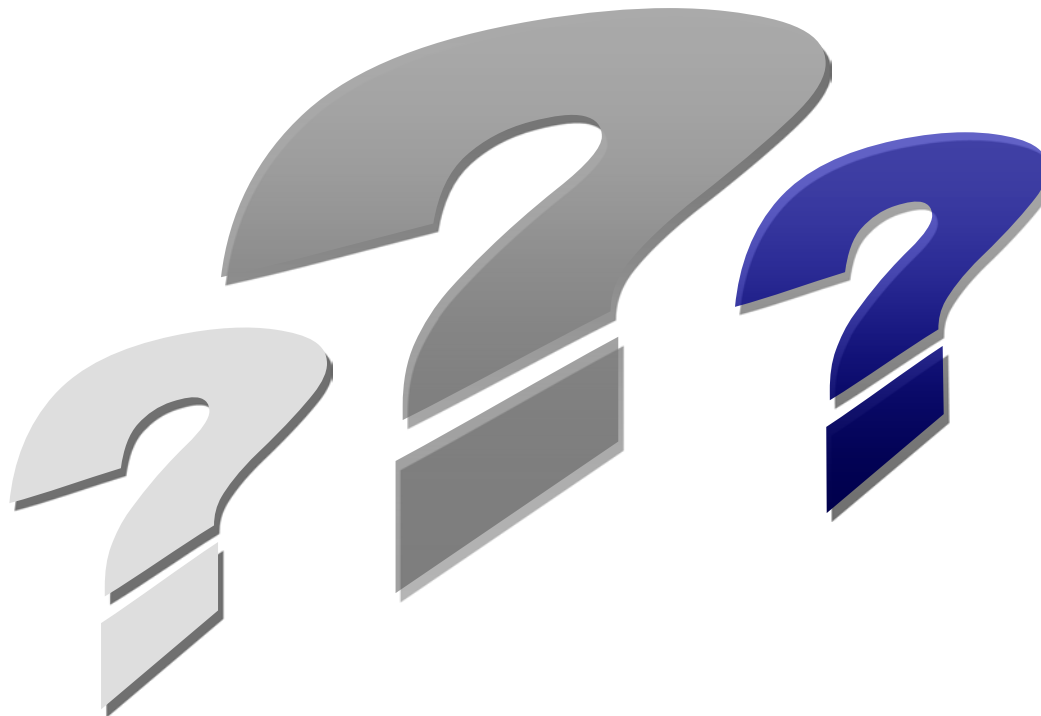
Uwrażliwianie najskuteczniejszą metodą eliminacji zagrożeń



Szkolenia dla kadry naukowej organizowane przez jednostki administracji zaangażowane w procesy kontroli eksportu (MG, MSZ, ABW) w celu:

- Podnoszenia świadomości pracowników naukowych realizujących badania, których wyniki mogą znaleźć zastosowanie do rozwoju programów zbrojeniowych,
- Uświadomienia zagrożeń i konsekwencji działań obcych służb specjalnych.

Kontakt:
dpt5@abw.gov.pl



AGENCJA BEZPIECZEŃSTWA WEWNĘTRZNEGO

