



KONFERENCJA

„OCHRONA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ W KONTEKŚCIE EURO 2012”

TERMIN: 08-10 listopada 2011 r.

ORGANIZATORZY:

- **Ośrodek Szkolenia Saperów** przy firmie **JAKUSZ** w Kościerzynie
- **Wojskowy Instytut Techniki Pancерnej i Samochodowej** w Sulejówku

CEL KONFERENCJI:

Mistrzostwa Europy w Piłce Nożnej 2012, oficjalnie **UEFA EURO 2012**, to trzecia co do wielkości impreza sportowa na świecie.

Oczy wielu milionów ludzi będą zwrócone na Polskę, co stanowi wspaniałą okazję do promocji naszego kraju, ale aby to wydarzenie oraz jego organizatorzy wywarli pozytywne wrażenie na odwiedzających nas gościach musimy się do tej imprezy gruntownie przygotować.

Fakt, że EURO 2012 przyciągnie do Polski wielu turystów oraz VIP-ów stawia przed nami poważne wyzwanie, aby zapewnić im bezpieczeństwo.

Miejsca użyteczności publicznej, środki komunikacji oraz inne obiekty o newralgicznym znaczeniu mogą stać się obiektem ataku terrorystycznego, jak również wandalizmu z użyciem materiałów niebezpiecznych.

Konferencja ma na celu przedstawienie realnych zagrożeń dla życia ludzkiego, infrastruktury oraz środowiska naturalnego związanych z materiałami niebezpiecznymi, sposobów ich wykrywania oraz metod ich bezpiecznej neutralizacji z zachowaniem wymogów środowiskowych.

GRUPA DOCELOWA:

Służby i instytucje odpowiedzialne za zapewnienie bezpieczeństwa (policja, straż graniczna, straż pożarna, wydziały zarządzania kryzysowego, inspektoraty ochrony środowiska, itp.)

ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI:

1. Współczesne zagrożenia spowodowane użyciem materiałów niebezpiecznych:

- ataki terrorystyczne (IED);
- użycie materiałów wybuchowych przez zorganizowane grupy przestępcze;
- organizacja imprez masowych (użycie materiałów pirotechnicznych przez uczestników);
- pozyskiwanie materiałów wybuchowych z niewypałów i niewybuchów przez osoby nieuprawnione ich przetwarzanie;
- skażenie środowiska w wyniku eksplozji brudnych bomb, broni chemicznej, emisji gazów powybuchowych, neutralizacji materiałów niebezpiecznych;

2. Procedury postępowania w sytuacji zagrożenia:

- postępowanie w miejscu zagrożenia aktem terroru kryminalnego;
- procedury postępowania w sytuacji zagrożenia incydem bombowym;
- postępowanie w sytuacji zagrożenia nieuprawnionego użycia materiałów pirotechnicznych;
- postępowanie w sytuacji podejmowania niewypałów i niewybuchów przez osoby nieuprawnione;
- procedury w przypadku znalezienia broni chemicznej;
- śledztwo powybuchowe;

3. Specyfikacja materiałów niebezpiecznych:

- charakterystyka ładunków IED;
- typy urządzeń sterujących w ładunkach IED;
- pociski formowane wybuchowo (EFP);
- brudne bomby;
- broń chemiczna i biologiczna;
- materiały wybuchowe wytwarzane metodą „domową”;

4. Techniczne środki ochrony:

- pojemniki i pojazdy do transportu materiałów niebezpiecznych;
- patrolowe pojazdy policyjne;
- nowy stan prawny w świetle rozporządzenia ministrów: spraw wewnętrznych i administracji, obrony narodowej, finansów oraz sprawiedliwości w sprawie warunków technicznych pojazdów specjalnych i pojazdów używanych do celów specjalnych;
- magazyny do przechowywania materiałów niebezpiecznych;
- budowle ochronne;
- punkty kontrolne przed wejściem na teren chronionego obiektu;
- prezentacja kryteriów ochrony i elementów metodologii badawczej;
- kompleksowe rozwiązania w zakresie ochrony stadionów (dostawa, szkolenie, obsługa urządzeń, transport i utylizacja materiałów pirotechnicznych);
- ochrona infrastruktury lotniskowej;
- roboty;
- kompleksowe rozwiązania dotyczą zabezpieczenia centrów zarządzania kryzysowego, obiektów administracji rządowej oraz użyteczności publicznej przed atakiem z użyciem MW i elektromagnetycznym;

5. Technologie do wykrywania i neutralizacji zagrożeń:

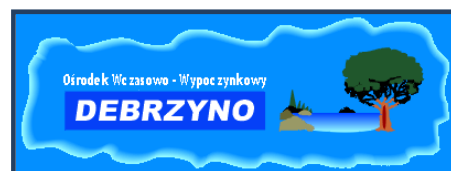
- wykorzystanie technologii EMP, w prewencji p. bombowej oraz w procesie neutralizacji zdalnej zagrożeń bombowych IED;
- zastosowanie metod chromatograficznych;
- systemy i sprzęt do ochrony przez Bronią Masowego Rażenia;
- neutralizacja materiałów pirotechnicznych, gazów łzawiących i materiałów wybuchowych;
- systemy dekontaminacyjne;

6. Neutralizacja ładunków terrorystycznych a ochrona środowiska:

- europejskie uwarunkowania prawne w zakresie emisji gazów;
- wpływ gazów powybuchowych na środowisko;
- metody neutralizacji materiałów niebezpiecznych z zachowaniem wymogów środowiskowych;
- systemy oczyszczania gazów powybuchowych.

MIEJSCE KONFERENCJI:

Konferencja odbędzie się Ośrodka Wczasowo-Wypoczynkowym "DEBRZYNO" położonym na malowniczych i nieskażonych Kaszubach. Obiekt usytuowany jest nad jeziorem "Długie" o pierwszej klasie czystości, otoczony dziewiczymi lasami Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego (www.debrzyno.com.pl)



PROGRAM KONFERENCJI:

08.11.2011 wtorek

od 17:00 - Rejestracja i zakwaterowanie Gości
20:00 – Integracyjna kolacja grillowa

09.11.2011 środa

7:00 - 9:00 – Śniadanie
9:00 – Inauguracja konferencji
9:30 – 11:00 – Wystąpienia prelegentów*
11:00 – 11:30 - Przerwa kawowa
11:30 - 13:00 – Wystąpienia prelegentów*
13:00 -14:30 – Lunch
14:30 - 16:30 – Wystąpienia prelegentów*
16:30 – 19:00 – Czas wolny
19:00 – Bankiet

10.11.2011 czwartek

7:00 - 9:00 – Śniadanie
9:00 – 11:00 - Wystąpienia prelegentów*
11:00 – 11:30 - Przerwa kawowa
11:30 – 12:00 – Transport do firmy „JAKUSZ”
12:00 - 14:30 – Pokazy urządzeń, demonstracje z użyciem materiałów niebezpiecznych (poczęstunek z kuchni polowej)
14:30 – Transport do O.W.W. „Debrzyno”
od 15:00 – Odbiór bagaży i wyjazd z Ośrodka

* Ze względu na fakt, iż prezentacje wciąż napływają do organizatorów szczegółowy plan wystąpień i lista prelegentów zostaną opublikowane w późniejszym terminie na stronie internetowej www.jakusz.com

TERMINARZ KONFERENCJI:

- *Nadsyłanie zgłoszeń udziału w konferencji do **31.10.2011** **;*
- *Zgłoszenie prezentacji (z tytułem) do **27.10.2011**;*
- *Nadsyłanie prezentacji (ok. 15 min.) do **04.11.2011**;*
- *Wniesienie opłaty konferencyjnej do **04.11.2011**;*

** Zgłoszenia nadesłane po tym terminie będą rozpatrywane indywidualnie (uzależnione od możliwości zakwaterowania)

KOSZTY UCZESTNICTWA:

- Opłata konferencyjna wynosi:
- **400,- zł netto (492,- zł brutto)** z zakwaterowaniem w pokoju dwuosobowym;
- **500,- zł netto (615,- zł brutto)** z zakwaterowaniem w pokoju jednoosobowym;
- W ramach opłaty organizator zapewnia uczestnikom:
 - udział w konferencji i materiały konferencyjne;
 - zakwaterowanie w Ośrodku Wypoczynkowym od dnia 08.11.2011 do dnia 10.11.2011;
 - wyżywienie w czasie konferencji (2 śniadanie, 2 obiady, kolacja grillowa, bankiet, przerwy kawowe);
 - transport do/z firmy JAKUSZ.

Wpłaty prosimy dokonywać na konto:

27 1020 1042 0000 8502 0241 0108 (Bank PKO BP)

z dopiskiem „Konferencja EURO 2012”

JAKUSZ Systemy Zabezpieczeń Bankowych Bogdan Jakusz, ul. Przemysłowa 40, 83-400 Kościerzyna

Komitet organizacyjny Konferencji:

mgr inż. Bogdan Jakusz - Przewodniczący

mgr Patrycja Jereczek

(tel. +48 58 686 85 27 wew. 22; tel. kom. +48 606 343 348; e-mail: patrycja@jakusz.com)

mgr Natalia Prądczyńska

(tel. +48 58 686 85 27 wew. 24; tel. kom. +48 660 745 147; e-mail: marketing@jakusz.com)