

# PROGRAM OGÓLNOPOLSKIEGO KONGRESU POŻARNICTWA WARSZAWA - PROJEKT 2011

"Ochrona przeciwpożarowa, systemy zabezpieczeń i bezpieczeństwo elektroenergetyczne obiektów budowlanych, sportowych, przemysłowych i użyteczności publicznej"

**21.07.2011 - CENTRUM NAUKI KOPERNIK**

**Ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20, 00-390 Warszawa, Sala konferencyjna na I piętrze,  
wejście do obiektu: B (środkowe), czwartek, od godz. 09.00**

Drodzy Państwo,

Serdecznie zapraszamy Państwa do udziału w ogólnopolskiej edycji Kongresu Pożarnictwa WARSZAWA - PROJEKT 2011. Konferencja ma charakter szkoleniowy i jest jedną z imprez ukierunkowanych organizowanych przez naszą firmę dla środowiska projektowo-wykonawczego, przeciwpożarowego i energetycznego. Impreza skierowana jest do wszystkich podmiotów zajmujących się profesjonalnie projektowaniem, budową, modernizacją, kompletacją dostaw oraz inwestycjami budowlanymi **Będzie nam miło, jeżeli zaszczytacie nas Państwo swoją obecnością. Serdecznie zapraszamy**

## PROGRAM KONFERENCJI:

**09.00 Rejestracja Uczestników.** Rozdanie materiałów szkoleniowych  
09.30 – Uroczyste Otwarcie Konferencji

### WYKŁADY I EKSPozyCJE:

09.40 – Normy i wymagania prawne dotyczące napędów klap pożarowych (BELIMO SIŁOWNIKI S.A.)

09.50 – Lekkie bramy przeciwpożarowe (MAŁKOWSKI-MARTECH S.A.)

10.00 – Zestawy wyrobów do wykonywania pokryć dachowych system ICOPAL FIRE PROTECTION o klasach odporności ogniowej (ICOPAL Sp z o.o.)

10.10 – Zastosowanie kamer termowizyjnych do zapobiegania pożarom (VANTORO)

10.20 – Nowoczesne kable w instalacjach budynków (BAKS S.A.)

10.40 – System integrujący DMS 8000 (SIEMENS S.A.)

11.00-11.20 Przerwa na kawę

**11.20 – Główny Sponsor Kongresu: "Bierne zabezpieczenia przeciwpożarowe Pyro-Safe dla konstrukcji stalowych i przejść kablowych" (SVT POLSKA Sp z o.o.)**

11.50 – Puszki elektroinstalacyjne specjalnych zastosowań - systemy tunelowe, antywandalowe i podtrzymujące funkcje (E90) (SPELSBERG ELEKTRO Sp.z o.o.)

12.00 – Fotoluminescencyjne systemy ewakuacji - praktyczne zastosowanie rozwiązań (TOP-DESIGN CHWASZCZYNO SP.J.)

12.20 – Zbiorniki przeciwpożarowe (KAPEO Sp.z o.o.)

12.30 – Zabezpieczenie przeciwpożarowe pomieszczeń strategicznych - STAEG urządzenia gaśnicze gazowe - INERGEN (FIRE EATER POLSKA Sp.z o.o.)

12.50-13.10 Przerwa na kawę

13.10 – Systemy detekcji gazów jako urządzenia przeciwpożarowe w obiektach budowlanych (GAZEX Sp. J.)

13.30 – Iniekcje ciśnieniowe WEBAC (WEBAC Sp.z o.o.)

13.40 – Bierne zabezpieczenia przeciwpożarowe HILTI (HILTI (POLAND) Sp. z o.o.)

13.50 – Zastosowanie kamer termowizyjnych do zapobiegania pożarom (FLIR Systems - Przedstawicielstwo Handlowe)

14.10 – Ochrona przeciwpożarowa. Ochrona odgromowa (ORW-ELS Sp.z o.o.)

14.20-14.40 LUNCH

14.40 – "RONDO" - oprawa dla stref zagrożonych pożarem i aktami wandalizmu (FINICOM Sp.z o.o.)

14.50 – Wielopunktowe systemy detekcji gazów (PRO-SERVICE Sp.z o.o.)

15.00 – Systemy odgromowe (ELKO-BIS SYSTEMY ODGROMOWE SP.J.)

15.10 – Nowoczesne kable w instalacjach budynków (TECHNOKABEL S.A.)

**15.20 – WYKŁAD EKSPERTA KONGRESU: "Projektowanie ochrony przeciwpożarowej w nowoczesnych obiektach budowlanych" - wykład poprowadzi ekspert w dziedzinie ochrony przeciwpożarowej, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń ppoż - Pan mgr inż. TADEUSZ CISEK**

16.00 – Wręczenie Certyfikatów Uczestnictwa oraz losowanie nagród rzeczowych przez Organizatora i Wystawców m.in: urządzenia wielofunkcyjnego (drukarka, fax, copy)

16.30 – **Oficjalne zakończenie.**

## KONFERENCJI TOWARZYSZYĆ BĘDZIE WYSTAWA CZŁOWYCH FIRM Z BRANŻY ORAZ POKAZY SPRZĘTU

### Konsultacje projektowe i wykonawcze z doradcami firm/ materiały szkoleniowe:

- MIWI-URMET Sp. z o.o.: Systemy sygnalizacji pożaru FAP500
- OBO BETTERMANN POLSKA Sp. z o.o.: Systemy biernej ochrony przeciwpożarowej, zespoły kablowe OBO BETTERMANN
- BELSAN Sp. z o.o.: Kontenerowe pompownie hydrantowe
- AUTOMATIC SYSTEMS ENGINEERING SP. Z O.O. - Systemy detekcji substancji niebezpiecznych i ognia - metody pomiarowe
- GRAS: Zastosowanie hydrantów wewnętrznych przeciwpożarowych w budynkach
- FAMOR S.A.: Projektory, oprawy przeciwybuchowe,, bucзки, dzwonki i lampy sygnalizacyjne
- ELTRIM Sp. z o.o.: Kable i przewody elektroenergetyczne
- CARBOLINE POLSKA Sp. z o.o.: Zestawy wyrobów do ogniochronnego zabezpieczenia obiektów budowlanych, konstrukcji stalowych, żelbetowych, dylatacji, przejść kablowych lub instalacji rurowych
- SAVI TECHNOLOGIE Sp.z o.o.: Systemy detekcji i gaszenia ognia
- MOSTOSTALEX: Stalowe naziemne zbiorniki ppoż
- BOXMET Ltd Sp. z o.o. : Hydranty wewnętrzne DN 25, DN 33, DN 55, szafki i maskownice gazowe
- GRAPHISOFT CENTER - WSC Sp.z o.o. : NOWY ArchiCAD 14 PL - profesjonalne narzędzie do projektowania

### Uczestnicy otrzymają dodatkowo materiały szkoleniowe z zakresu:

- GERDA Sp. z o.o.: Systemy zabezpieczeń, drzwi antywłamaniowe
- JACK-SERVICE Sp. z o.o.: Nowoczesne systemy zabezpieczeń ogniochronnych dla pożarów celulozowych i węglowodorowych
- W2 WŁODZIMIERZ WYRZYKOWSKI: Światło i dźwięk dla bezpieczeństwa. Sygnalizatory i osprzęt do instalacji przeciwpożarowych, akustycznych, telekomunikacyjnych, przeciwwłamaniowych
- PPUH SUPRON 3 Sp.z o.o., Radom - Hydranty wewnętrzne. Środki ratownictwa technicznego i ekologicznego
- STIGO Sp.z o.o. - Weryfikacja założeń projektowych dla systemów ppoż i oddymiania przy zastosowaniu programu CFD-Pyrosim oraz symulacja ewakuacji osób z budynków PATHFIMLER
- TRIMO POLSKA Sp.z o.o. - Kompletnie rozwiązania dla budynków opartych na konstrukcji stalowej o podwyższonych wymaganiach
- TP TELTECH Sp.z o.o. - Usługi w zakresie kompleksowych rozwiązań telekomunikacyjnych i teleinformatycznych, infrastruktura teletechniczna, systemy bezpieczeństwa i monitoringu, utrzymania sieci
- TOP-DESIGN CHWASZCZYNO Sp. J. : Fotoluminescencyjne systemy ewakuacji - praktyczne zastosowanie rozwiązań
- EMITER Sp.z o.o.: Rozwiązania w systemach kanałów elektroinstalacyjnych, okablowania strukturalnego oraz systemy inteligentnego budynku.

## ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA:

Konferencja ma charakter szkoleniowy. Uczestnictwo w Konferencji JEST BEZPŁATNE, DECYDUJE KOLEJNOŚĆ ZGŁOSZEŃ.

Uczestnicy otrzymają imienny Certyfikat potwierdzający odbycie szkolenia z zakresu wiedzy na temat bezpieczeństwa pożarowego i energetycznego obiektów budowlanych, sportowych, przemysłowych i użyteczności publicznej.

W związku z potrzebą zapewnienia odpowiedniej ilości materiałów szkoleniowych Organizatorzy zwracają się z prośbą do osób zainteresowanych uczestnictwem o potwierdzenie zaproszenia. Udział w całości imprezy jest bezpłatny.

Zgłoszenia przyjmujemy telefonicznie, mailem lub faxem:  
tel/fax: (22) 678-73-28, 678-58-25, 504-711-754, e-mail: [biuro.szkozen@warsaw.pl](mailto:biuro.szkozen@warsaw.pl)

**UDZIAŁ W CAŁOŚCI KONFERENCJI  
JEST BEZPŁATNY**