



STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW POŻARNICTWA

Oddział Zachodniopomorski
Koło Kołobrzeg
78 – 100 Kołobrzeg,
ul. Żurawia 12b
tel. 94 355 14 32 , fax 94 355 14 44

www.sitp.psp.kolobrzeg.pl
e-mail: sitp@psp.kolobrzeg.pl

KOŁOBRZEG, 14 października 2022 r. – godz. 9.00- 13.30

K O N F E R E N C J A

„WPLYW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOŻAROWYCH NA BEZPIECZEŃSTWO OSÓB PRZEBYWAJĄCYCH W OBIEKTACH”

MEJSCE KONFERENCJI: Sala konferencyjna Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kołobrzegu, ul. Żurawia 12 B.

8¹⁵-9⁰⁰ - Rejestracja uczestników, zwiedzanie stoisk informacyjnych firm i producentów zabezpieczeń przeciwpożarowych.

9⁰⁰ - Otwarcie konferencji przez st. bryg. mgr inż. Krzysztofa Makowskiego - Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kołobrzegu.

9¹⁰ -9²⁰ Przedstawienie tematyki konferencji oraz wprowadzenie – Jacek Fornal – SITP Kołobrzeg.

TEMATY REFERATÓW :

1. Podstawy zabezpieczeń przeciwpożarowych obiektów w praktyce.

– Marek Gendek – Prezes Zachodniopomorskiego Oddziału Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa. Rzeczoznawca ds. Zabezpieczeń Przeciwpożarowych.

2. Wybrane problemy wentylacji pożarowej garaży. Wymagania prawne i aspekt praktyczny.

- Szymon Flejszerowicz – AERECO WENTYLACJA Sp. z o.o.

3. Dźwiękowe systemy ostrzegawcze- niezbędny informacyjny dla Zarządcy, Użytkownika i Projektanta.

- Krzysztof Młudzik – AMBIENT SYSTEM Sp. z o.o.

• **PRZERWA**

ZWIEDZANIE STOISK ZAPROSZONYCH FIRM

4. Instalacje FOTOWOLTAICZNE w budynkach nowoprojektowanych i istniejących- Aspekt praktyczny.

Wnioski wynikające z kilkuletnich doświadczeń.

- Piotr Jurkaszewicz – Comeko Plus Sp. z o.o. Profesjonalne Systemy Fotowoltaiczne.

5. Instalacje FOTOWOLTAICZNE – zagrożenia i problemy w działaniach ratowniczo-gaśniczych.

Wnioski wynikające z kilkuletnich doświadczeń.

- st. kpt. mgr inż. Krzysztof Gruchała – Z-ca D-cy Zmiany Jednostki Ratowniczo Gaśniczej Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie. Członek SITP Koło w Kołobrzegu.

6. Nowoczesne rozwiązania w zakresie oświetlenia ewakuacyjnego. Zalety monitorowania systemów oświetlenia ewakuacyjnego w praktyce.

- Sandra Wegner – TM TECHNOLOGIE Sp. z o.o.

• PRZERWA

ZWIEDZANIE STOISK ZAPROSZONYCH FIRM

7. Zastosowanie nietypowych rozwiązań w zakresie biernych zabezpieczeń przeciwpożarowych. Przykłady z praktyki. Najnowsze rozwiązania techniczne.

- Tomasz Widuch – HILTI Poland Sp. z o.o.

8. Dobór urządzeń wykonawczych w systemach oddymiania grawitacyjnego. Przykłady z praktyki.

- Łukasz Mak – AUMÜLLER AUMATIC GmbH / FUMARO S.C.

9. Wprowadzenie do tematyki pokazu gaszenia samochodu z napędem elektrycznym.

- st. kpt. mgr inż. Krzysztof Gruchała – Z-ca D-cy Zmiany Jednostki Ratowniczo Gaśniczej Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie. Członek SITP Koło w Kołobrzegu.

• PRZERWA

PRZEJŚCIE NA PLAC WEWNĘTRZNY KP PSP

POKAZY - POLIGON KP PSP :

1. Pokaz wybranych systemów biernych zabezpieczeń pożarowych – zachowanie w trakcie pożaru.
2. Pokaz gaszenia samochodu z napędem elektrycznym – Plac wewnętrzny JRG KP PSP w Kołobrzegu.

Ok. 13³⁰ - Zakończenie, podsumowanie i dyskusja.

UWAGA :

W trakcie konferencji pomiędzy wystąpieniami planowane są przerwy na bufet kawowy.

Uwaga:

Podczas całej konferencji istnieje możliwość zwiedzania stoisk wystawowych oraz uzyskania szczegółowych informacji od firm i producentów zabezpieczeń przeciwpożarowych:

Firmy /wystawcy:

- AERECO - Systemy wentylacji pożarowej
- CARBOLINE Polska Sp. z o.o. – Zabezpieczenia ogniochronne przejść instalacyjnych
- HILTI (Poland) Sp. Z o.o. – Biernie zabezpieczenia przeciwpożarowe
- TM TECHNOLOGIE – Oświetlenie ewakuacyjne
- AMBIENT SYSTEM– Dźwiękowe Systemy Ostrzegawcze (DSO), Zintegrowane systemy komunikacyjne.
- FUMARO S.C. – Systemy oddymiania i naturalnej wentylacji.
- PROMAT TOP Sp. z o.o.– Biernie zabezpieczenia przeciwpożarowe
- AMBERLINE Sp. z o.o. - Stolarka ppoż. - okienna i drzwiowa
- PPHU AWEX – Oświetlenie ewakuacyjne, Systemy Sygnalizacji Pożarowej (SSP)
- ALFASEAL – Biernie zabezpieczenia przeciwpożarowe