

Program III Konferencji – Ratownictwo i Energetyka

9:00 Otwarcie konferencji i wystąpienia zaproszonych gości

Prezes Oddziału SITP w Katowicach, Opolski Komendant Wojewódzki PSP,
Prezes Zarządu TAURON Dystrybucja S.A., Prezydent Miasta Opola,
Rektor Politechniki Opolskiej

9:25 Prelekcja wprowadzająca: TAURON Dystrybucja S.A

- dr hab. inż. Waldemar Skomudek, Wiceprezes Zarządu ds. Operatora, TAURON
Dystrybucja S.A. - „Energetyka rozproszona – dynamika rozwoju samodzielność
energetyczna w kontekście bezpieczeństwa energetycznego - nowy wymiar
(nie)bezpieczeństwa energetycznego”

9:45 I sesja tematyczna:

(max. czas prelekcji - ok 15 min., panel dyskusyjny do 15 min.)

- **Politechnika Opolska** - dr hab. inż. Sławomir Zator, prof. Politechniki Opolskiej -
„Nowe wymagania i trendy w instalacjach fotowoltaicznych”
- **TAURON Dystrybucja S.A.** - Izabela Gajeczka, Dyrektor Departamentu Inwestycji
i Rozwoju Sieci TAURON Dystrybucja S.A. - „Perspektywy rozwoju instalacji
fotowoltaicznych oraz dynamika wzrostu na terenie TAURON Dystrybucja S.A. z
perspektywy zmian 2019-2021”
- **KG PSP** - st. kpt. dr inż. Szymon Ptak przedstawiciel SGSP w Warszawie,
mł. kpt. dr inż. Adrian Barasiński przedstawiciel CS PSP w Częstochowie
- „Badanie możliwości zastosowania prądownic wodnych do gaszenia pożarów PV”.
- **Izba Rzecznawców SITP** - dr inż. Edward Skiepmo, rzeczoznawca ds.
zabezpieczeń przeciwpożarowych - „Bezpieczeństwo instalacji fotowoltaicznych,
zasady projektowania i wykonania na podstawie standardu SITP”
- **HZS Ołomuniec** - kpt. ing. Jan Ondruch- „Doświadczenia strażaków z Republiki
Czeskiej w zakresie taktyki prowadzenia działań na instalacjach PV”

11:30 Przerwa kawowa

11:45 II sesja tematyczna:

(max. czas prelekcji - ok 15 min., panel dyskusyjny do 15 min.)

- **MEB TECHNICAL SP. Z O.O.** - Michał Bielecki „Kierunek i tempo rozwoju
technologii przemysłowych i domowych magazynów energii. Różnice w technologii
i zastosowaniach baterii NMC i LiFePo ze względu na bezpieczeństwo użytkowania”
- **Gmina Gogolin** - Joachim Wojtala, Burmistrz - „Zadania i doświadczenia JST
w procesie inwestycyjnym instalacji OZE”
- **Sebastianeum Silesiacum w Kamieniu Śląskim** - Ks. prof. dr hab. Zygfryd
Glaeser, Przewodniczący Rady Nadzorczej - „Zielona wyspa energetyczna.
Zrównoważona gospodarka OZE na przykładzie kompleksu pałacowego w Kamieniu
Śląskim”
- **KW PSP w Opolu** - st. bryg. Arkadiusz Kuśmierski, Z-ca OKW PSP „Analiza
zdarzeń związanych z pożarami instalacji fotowoltaicznych i magazynów energii”
- **UMICORE NYSA** - Łukasz Wicher – „Kierunki i perspektywy rozwoju produkcji
akumulatorów”

13:30 III sesja tematyczna:

(max. czas prelekcji - ok 15 min., panel dyskusyjny do 15 min.)

- **Akademia Górniczo Hutnicza w Krakowie** - *prof. dr hab. inż. Wojciech Nowak, Dyrektor Centrum Energetyki AGH - „Wodór a przyszłość energetyki”*
- **Air Products** - *Martin Janda - „Bezpieczeństwo przy przewozie oraz przesyłce wodoru”*
- **Politechnika Opolska** - *dr inż. Ireneusz Hetmańczyk - "Napęd wodorowy - Ogień czy prąd?"*
- **CORONA Sp. z o.o.** - *Michael Jobczyk - „Realne Zagrożenie wybuchem związane z magazynowaniem energii - wybuchy transformatorów a zachowanie ciągłości procesu”*

15:00 Podsumowanie konferencji

15:15 Lunch

Organizatorzy zastrzegają możliwość wprowadzenia zmian do programu konferencji

Organizatorzy

