



Program ramowy Konferencji*

I dzień - 20.02.2023

09.00-12.00 Rejestracja uczestników - kawa powitalna

12.00 Otwarcie i przedstawienie założeń programowych Konferencji

Dorota Kubek, Mariusz Marchwiak, Wydawnictwo „Nowa Energia”
Tadeusz Kępski, Dyrektor Oddziału Rzeszów, PGE Energia Ciepła SA

12:10-13:40 I PANEL WPROWADZAJĄCY: ITPOK w zmieniającym się systemie gospodarowania odpadami komunalnymi - referaty wprowadzające

Moderator: Dr hab. Artur Modrzejewski, Radca Prawny, Stowarzyszenie Producentów Energii z Odpadów

- **Stan obecny i perspektywy Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych w Polsce**
- Robert Chciuk, Dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami, Ministerstwo Klimatu i Środowiska (20 min)

- **Czy obecne rozwiązania prawne sprzyjają realizacji instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych** - Dr hab. Artur Modrzejewski, Radca Prawny, Stowarzyszenie Producentów Energii z Odpadów (30 min)

- **EPZ (Energetyczne paliwo zastępcze), czyli jak zoptymalizować wykorzystywanie biomasy i frakcji kalorycznej odpadów** - Katarzyna Wolny-Tomczyk, Prezes Zarządu, ZWIĄZEK PRODUCENTÓW PALIW Z ODPADÓW I BIOMASY (20 min)

- **Zarządzanie środowiskowe w świetle wymagań konkluzji BAT** - Elżbieta Streker-Dembińska, Dyrektor Techniczny ZTUO, Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. (20 min)

13.40-14.30 Obiad

14.30-16.00 II PANEL DYSKUSYJNY: Nowe wyzwania dla funkcjonujących ITPOK w Polsce

Moderator: Dr hab. Artur Modrzejewski, Radca Prawny, Stowarzyszenie Producentów Energii z Odpadów

Głos w dyskusji zabiorą (wg alfabetu):

- Jakub Bator, Członek Zarządu, Dyrektor Ekospalarni, Krakowski Holding Komunalny SA w Krakowie
- Andrzej Pudło, Krajowy Manager ds. Gospodarki Paliwowej, Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.
- Emilian Sańko-Sawczenko, Kierownik Działu Eksploatacji, Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne „LECH” Sp. z o.o.
- Elżbieta Streker-Dembińska, Dyrektor Techniczny ZTUO, Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.
- Monika Wesołowska, Specjalista ds. Gospodarki Odpadami, PGE Energia Ciepła SA - Oddział Rzeszów

16.00-16.20 Przerwa kawowa

16.20-18.00 III PANEL: Dostawcy technologii TPOK - wyzwania technologiczno-środowiskowe

Moderator Panelu: Dr hab. inż. Rafał Kobyłecki, prof. PCz, Katedra Zaawansowanych Technologii Energetycznych, Politechnika Częstochowska

- **Możliwości dofinansowania instalacji gospodarowania odpadami w 2023 r.** - Magdalena Tuszyńska, Doradca ds. Finansowania Inwestycji, Metropolis Doradztwo Gospodarcze Sp. z o.o. (15 min)

- **Doświadczenia CC Jensen z oczyszczania olejów w zakładach TPOK** - Paweł Gula, Dyrektor Sprzedaży, „C.C. JENSEN POLSKA” Sp. z o.o. (15 min)

- **System Monitoringu Emisji ACF 5000 firmy ABB - zgodność z aktualnymi i nadchodzącymi wymaganiami prawnymi w zakresie certyfikacji i dyspozycyjności** - Marek Grzesiuk, Główny Specjalista ds. Sprzedaży, ABB Sp. z o.o. (15 min)

- **Pobór dioksyn w kontekście wymagań konkluzji BAT** - Marcin Szczygłowski, Sales Manager, „OMC ENVAG” Sp. z o.o. (15 min)

- **Instalacje termicznego przekształcania odpadów firmy VYNCKE - technologia i realizacje** - Grzegorz Sochacki, Project Sales Manager, VYNCKE s.r.o. (15 min)

- **Czynniki wpływające na emisję pyłów w filtrach workowych w instalacjach termicznego przekształcania odpadów** - Włodzimierz Łopatka, Dyrektor Handlowy Filtracji, BWF Poland Sp. z o.o. (15 min)

- **Pomiar emisji zanieczyszczeń w zakładach TPOK dziś i jutro - Analytics - rozwiązania CEMS „pod klucz”** - Wojciech Mizerski, Prezes Zarządu, Analytics Ltd Sp. z o.o. (10 min)

Podsumowanie merytoryczne I dnia Konferencji

19.30-01.00 Uroczysta kolacja – losowanie nagród, dyskoteka

II dzień - 21.02.2023

7.00-9.30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania

10.00-11.30 IV PANEL DYSKUSYJNY: Rozwój branży TPOK - nowe inwestycje

Moderator: Dr inż. Aleksander Sobolewski, Dyrektor, Instytut Technologii Paliw i Energii

Głos w dyskusji zabiorą (wg alfabetu):

- Janusz Fic, Prezes Zarządu, MPGK - Krośnieński Holding Komunalny Sp. z o.o.
- Sławomir Kiszczurno, Prezes Zarządu, PORT CZYSTEJ ENERGII Sp. z o.o.
- Marzena Komar, Prezes Zarządu, Przedsiębiorstwo Energetyczne w Siedlcach Sp. z o.o.
- Wojciech Muś, Prezes Zarządu, Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku
- Andrzej Piotrowski, Kierownik Projektu WtE, Veolia Energia Polska S.A.
- Krzysztof Szaliński, Prezes Zarządu, Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice Sp. z o.o.
- Dr inż. Krzysztof Zborowski, Wiceprezes Zarządu, Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej RADPEC S.A.

11.30-11.50 Przerwa kawowa

11.50-13.40 V PANEL: Technologie, realizacja inwestycji, finansowanie - referaty

Moderator Panelu: Dr hab. inż. Rafał Kobyłecki, prof. PCz, Katedra Zaawansowanych Technologii Energetycznych, Politechnika Częstochowska

- **Drugie życie spalarni, czyli od termicznego przekształcania do procesu odzysku materiałowego**
- Krzysztof Karolczyk Project Development Manager; Andrzej Pudło, Krajowy Manager ds. Gospodarki Paliwowej, Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. (20 min)

- **Bieżące wyzwania związane z funkcjonowaniem ITPOE w Rzeszowie oraz rozbudowa o drugą linię technologiczną ITPOE** - Tadeusz Kępski, Dyrektor Oddziału Rzeszów, PGE Energia Ciepła SA (20 min)

- **5 lat eksploatacji systemu ciągłego monitoringu emisji spalin w ITPOE Rzeszów** - Krzysztof Ziółkowski, Inżynier Sprzedaży Automatyki Procesowej, SICK Sp. z o.o. (15 min)

- **Rozwiązania ABB dla instalacji termicznego przekształcania odpadów - Port Czystej Energii Gdańsk**
- Marek Strymer, Dyrektor ds. Sprzedaży, Biznes Automatyki Procesowej, ABB Sp. z o.o. (15 min)

- **Remonty i Inwestycje w Zakładzie Termicznego Przekształcania w Krakowie** - Wojciech Wróbel, Dyrektor ZTPO, Krakowski Holding Komunalny S.A. w Krakowie (20 min)

- **Wydłużenie żywotności eksploatacyjnej elementów ciśnieniowych kotłów TPOK - nowoczesne rozwiązania firmy WSI** - Grzegorz Hackiewicz, Regional Sales Manager, AZZ WSI Sp. z o.o. (15 min)

13.40-14.30 Obiad

14.30-16.00 VI PANEL: Technologie, realizacja inwestycji, finansowanie - referaty

Moderator Panelu: Dr hab. inż. Rafał Kobyłecki, prof. PCz, Katedra Zaawansowanych Technologii Energetycznych, Politechnika Częstochowska

- **Nie tylko kroki milowe czyli najkrótsza droga do realizacji inwestycji na przykładzie rozbudowy ZUSOK** - Zdzisław Gawlik, Prezes Zarządu, Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie Sp. z o.o. (20 min)
- **Wzrost niezawodności pracy zakładów TPOK poprzez wdrożenie kompleksowego serwisu smarowniczego i diagnostyki wspierającej UR** - Andrzej Jarzębiński, Specjalista ds. Sprzedaży, Ecol Sp. z o.o. (15 min)
- **Projekt Instalacji TPOK w PEC Siedlce** - Marzena Komar, Prezes Zarządu, Przedsiębiorstwo Energetyczne w Siedlcach Sp. z o.o. (20 min)
- **VITULUS - nowy koncept technologiczny Leroux & Lotz dla ciepłownictwa w segmencie 10 MWth - synergia wieloletniego doświadczenia pioniera i doskonałości inżynieryjnej** - Andrzej Bednarz, Dyrektor Projektów; Xavier Forcet, Export Sales Manager, LEROUX & LOTZ TECHNOLOGIES (15 min)
- **Prezentacja usług PPUH EKO-ENERGIA Sp. z o.o. w kontekście utrzymania sprawności technicznej obiektów komunalnych** - Joanna Krzemińska, Kierownik Działu Umów i Ofert, PPUH EKO-ENERGIA Sp. z o.o. (15 min)

16.00-16.20 Przerwa kawowa

16.20-18.00 VII PANEL: Technologie, realizacja inwestycji, finansowanie – referaty

Moderator Panelu: Dr hab. inż. Rafał Kobyłecki, prof. PCz, Katedra Zaawansowanych Technologii Energetycznych, Politechnika Częstochowska

- **Odwołania od decyzji administracyjnych i ich wpływ na projekt inwestycyjny - na przykładzie realizacji Zakładu Odzysku Energii w Łodzi** - Andrzej Piotrowski, Kierownik Projektu WtE, Veolia Energia Polska S.A. (20 min)
- **Katalizator spalania „Sootaway”** - Leif Veбенstad, Dyrektor Zarządzający, Johnsen Chemicals AS (15 min, referat w zastępstwie wygłosiła Ewa Kwast)
- **Prezentacja inwestycji zabudowy II linii ITPOE w Rzeszowie oraz wykonawców PORR S.A. i Termomeccanica Ecologia** - Rafał Potyra, Dyrektor Projektu w PORR S.A.; Alicja Borecka, Business Development Dept. Termomeccanica Ecologia (15 min)
- **Prezentacja Projektu Krosno - case study wybranych zagadnień** - Ewa Zembalowska, Business Development Poland, PAPREC ENERGIES GDAŃSK Sp. z o.o.; Janusz Fic, Prezes Zarządu, MPGK - Krośnieński Holding Komunalny Sp. z o.o. (25 min)
- **Rzeczywista emisja dioksyn z instalacji TPOK** - Justyna Czerwińska, Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska, Politechnika Łódzka (20 min)

Podsumowanie merytoryczne II dnia Konferencji

18.00-20.00 Kolacja koleżeńska

20.00-23.00 Nocne zwiedzanie Rzeszowa

III dzień - 22.02.2023

7.00-8:30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania / wykwaterowanie z hotelu

9.00 Wyjazd na zwiedzanie instalacji ITPOE Rzeszów (przejazd własnym transportem)

9.30 - I grupa - zwiedzanie instalacji

10.00 Wyjazd na zwiedzanie instalacji ITPOE Rzeszów (przejazd własnym transportem)

10.30 - II grupa - zwiedzanie instalacji

Lunch na terenie ITPOE Rzeszów

Patronat Honorowy:



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO



PREZYDENT MIASTA
RZESZOWA

Współpraca:



C.C.JENSEN Polska
Clean Oil - Bright Ideas



Termomeccanica Ecologia
Termomeccanica Group

Patronat Medialny:



Organizator:



Szczegóły: <https://konferencje.nowa-energia.com.pl/tpok/2023/>