



**XIII KONFERENCJA**  
**„Termiczne Przekształcanie Odpadów Komunalnych**  
**- technologie, realizacja inwestycji, finansowanie”**  
*24-25 lutego 2021 - on-line*

## **Program ramowy Konferencji\***

### **I dzień - 24.02.2021**

9.30-10.00 logowanie uczestników

#### **10.00 Otwarcie i przedstawienie założeń programowych Konferencji**

- Dorota Kubek, Mariusz Marchwiak, Wydawnictwo „Nowa Energia”

**Moderator Konferencji:** *Dr hab. inż. Grzegorz Wielgosiński, prof. PŁ z Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej*

**10:10-10:30 Referat wprowadzający: ITPOK w zmieniającym się systemie gospodarowania odpadami komunalnymi** - *Maciej Kielbus, Partner, DR KRYSZTYAN ZIEMSKI & PARTNERS KANCELARIA PRAWNA SPÓŁKA KOMANDYTOWA (20 min)*

#### **10.30-12.30 I PANEL DYSKUSYJNY - „Nowe wyzwania dla funkcjonujących ITPOK w Polsce”**

**Moderator Panelu:** *Maciej Kielbus, Partner, DR KRYSZTYAN ZIEMSKI & PARTNERS KANCELARIA PRAWNA SPÓŁKA KOMANDYTOWA*

#### **Głos w Dyskusji zabierze (wg alfabetu):**

- *Jakub Bator, Członek Zarządu, Dyrektor Ekospalarni, Krakowski Holding Komunalny SA w Krakowie*
- *Tomasz Gulczewski, Dyrektor ZTPOK, Międzygminny Kompleks Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o.*
- *Dr Artur K. Modrzejewski, Radca Prawny, PUHP „LECH” Sp. z o.o.*
- *Alina Pisiecka, Przewodnicząca Stowarzyszenia Producentów Energii z Odpadów, Wiceprezes Zarządu PUHP „LECH” Sp. z o.o.*
- *Elżbieta Streker-Dembińska, Dyrektor Techniczny ZTUO, Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Koninie*
- *Monika Wesołowska, Specjalista ds. Gospodarki Odpadami, PGE EC S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie*

**12.30-12.35 Przerwa**

**12.35-13.05 Referat wprowadzający: Przegląd technologii ITPOK** - *Dr hab. inż. Grzegorz Wielgosiński, prof. PŁ z Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej (30 min)*

#### **13.05-14.05 II PANEL DYSKUSYJNY - „Dostawcy technologii TPOK - wyzwania technologiczno-środowiskowe”**

**Moderator Panelu:** *Dr hab. inż. Grzegorz Wielgosiński, prof. PŁ z Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej*

### **Głos w Dyskusji zabiorą (wg alfabety):**

- Bogusław Krztoń, Business Development Director CEE, Sumitomo SHI FW Energia Polska
- Rafał Psik, Dyrektor ds. Kluczowych Klientów, Europa Środkowa i Wschodnia, Doosan
- Roman Szerszeń, Dyrektor Generalny, Valmet Technologies, Polska
- Marcin Zeszutek, Manager - Projekt Gdańsk, Dalkia Wastenergy

14.05-14.10 Przerwa

### **14.10-16.15 III PANEL - Technologie, realizacja inwestycji, finansowanie**

- **Zasady pomocy publicznej a inwestowanie w TPOK** - Dr Joanna Fornalczyk, Partner, „COMPER”  
FORNALCZYK I WSPÓLNICY Spółka Jawna (15 min)
- **Praktyczne aspekty wdrożenia BAT na przykładzie ZTUOK w Koninie** - Elżbieta Streker-Dembińska,  
Dyrektor Techniczny ZTUO, Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Koninie (20 min)
- **Wysokosprawne instalacje wytwarzania energii firmy Valmet z wykorzystaniem paliw alternatywnych RDF/SRF** - Roman Szerszeń, Dyrektor Generalny, Valmet Technologies, Polska; Adam Ossera,  
Dyrektor Sprzedaży, Valmet Automation Sp. z o.o. (20 min)
- **Jak obniżyć koszty inwestycyjne elektrociepłowni opalanej odpadami i RDF-em?** - Bogusław Krztoń,  
Business Development Director CEE, Sumitomo SHI FW Energia Polska (20 min)
- **Dokładna czystość olejów wg. CC Jensen dla zakładów TPOK** - Paweł Gula, Dyrektor Sprzedaży, C.C.  
JENSEN POLSKA Sp. z o.o. (15 min)
- **Zastosowanie odnawialnych źródeł energii w ZTPO Kraków** - Jarosław Kołodziejczyk, Kierownik Projektów,  
Krakowski Holding Komunalny SA w Krakowie (20 min)

Podsumowanie I dnia Konferencji

### **II dzień - 25.02.2021**

9.00-9:30 logowanie uczestników

**9.30-9.50 Referat wprowadzający: Co czeka przyszłych inwestorów?** - Dr hab. inż. Grzegorz Wielgościński,  
prof. PŁ z Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej (20 min)

### **9.50-11.30 IV PANEL DYSKUSYJNY - „Rozwój branży TPOK - nowe inwestycje”**

**Moderator Panelu:** Dr hab. inż. Grzegorz Wielgościński, prof. PŁ z Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej

### **Głos w Dyskusji potwierdzili (wg alfabety):**

- Sławomir Piotr Kiszczurno, Prezes Zarządu, Port Czystej Energii Sp. z o.o.
- Grzegorz Pelczar, Kierownik Wydziału Inwestycji i Rozwoju, Główny Inżynier ds. Inwestycji i Rozwoju, PGE Energia Ciepła S.A. - Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie
- Kamil Szymik, Dyrektor Międzynarodowych Projektów - Waste to Energy, FCC POLSKA Sp. z o.o.
- Lidia Warnel, Wiceprezes Zarządu ds. Ekonomicznych, MPEC Sp. z o.o. w Olsztynie
- Krzysztof Witkowski, Prezes Zarządu, DOBRA ENERGIA DLA OLSZTYNA Sp. z o.o.

11.30-11.35 Przerwa

## 11.35-13.35 V PANEL - Technologie, realizacja inwestycji, finansowanie

- **Instalacja Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii jako źródło systemowe źródło ciepła i energii elektrycznej** - Grzegorz Pelczar, Kierownik Wydziału Inwestycji i Rozwoju, Główny Inżynier ds. Inwestycji i Rozwoju, PGE Energia Ciepła S.A. - Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie (20 min)
- **Aspekt przyłączania ZTPO do zewnętrznych systemów/układów** - Piotr Kowalski, Kierownik ds. Technicznych, Port Czystej Energii Sp. z o.o. (20 min)
- **Zintegrowany system gospodarki odpadowo-energetycznej w regionie południowym województwa podkarpackiego** - Janusz Fic, Prezes Zarządu, MPGK - Krośnieński Holding Komunalny Sp. z o.o. (20 min)
- **Realizacja projektu w Olsztynie** - Krzysztof Witkowski, Prezes Zarządu, Dobra Energia dla Olsztyna Sp. z o.o. (15 min)
- **Nowy Zakład Unieszkodliwiania Stałych Odpadów Komunalnych dla m. st. Warszawy - założenia i realizacja** - Dr inż. Anna Skarbek-Żabkin, Dział Inwestycji i Rozwoju, Zespół ds. Planowania i Nowych Technologii, Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o. (20 min)
- **Założenia techniczne planowanej Instalacji do Termicznej Przeróbki Odpadów Komunalnych w Bielsku-Białej** - Piotr Kucia, Zastępca Prezydenta Miasta Bielska-Białej (20 min)

13.35-13.40 Przerwa

## 13.40-15.15 VI PANEL - Technologie, realizacja inwestycji, finansowanie

- **Finansowanie inwestycji związanych z odzyskiem energii z odpadów. Spalarnie w ofercie NFOŚiGW**
- Anna Marcinkiewicz, Zastępca Dyrektora w Departamencie Ochrony Ziemi, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (20 min)
- **„ROCK” sprawdzony i ekonomiczny sposób na zieloną energię z RDF w elektrociepłowniach - Dalkia Wastenergy, Technologia & Serwis** - Andrzej Bednarz, Dyrektor Projektów Polska; Natalia Apanel, Młodszy Konsultant - Koordynator Projektów, Dalkia Wastenergy (15 min)
- **Prawda i mity związane z systemem gospodarki odpadami** - Jacek Połomka, Prezes Zarządu, Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. w Marszowie (20 min)
- **Analityka gazowa a podniesienie sprawności urządzeń oczyszczających w procesie spalania odpadów w związku z publikacją konkluzji BAT** - Dariusz Janasz, Zastępca Dyrektora ds. Technicznych, Pomiary Procesowe i Środowiskowe, "OMC ENVAG" Sp. z o.o. (15 min)
- **Czy aukcje OZE są dla ITPO?** - Piotr Szwarz, Adwokat, Specjalista ds. Energetyki, Kancelaria CCLaw (20 min)

Podsumowanie II dnia Konferencji

Partner:



Partner Prawny:



Partner Ekonomiczno-Prawny:



Partner Technologiczny:



Współpraca:



Szczegóły: <https://konferencje.nowa-energia.com.pl/tpok/2021/>