

## **Program ramowy Konferencji\***

### **I dzień - 3 lutego 2021**

**9.45-10:00** Logowanie uczestników

**10.00** Otwarcie Konferencji

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

**Moderator Konferencji:** *Dr hab. inż. Wojciech Bujalski, prof. PW, Dyrektor Instytutu Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej*

**10.10-11.40 I PANEL: Kogeneracja - aspekty prawne, wsparcie, kierunki rozwoju**

- **Praktyczne aspekty funkcjonowania systemów wsparcia jednostek kogeneracji na gruncie ustawy o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji** - *Donata Nowak, Dyrektor Departamentu Efektywności Energetycznej i Kogeneracji, Urząd Regulacji Energetyki (20 min)*

- **Modernizacja źródeł generacji ciepła i energii elektrycznej w PGNiG TERMIKA** - *Jarosław Głowacki, Członek Zarządu - Wiceprezes ds. Technicznych, PGNiG TERMIKA SA (20 min)*

- **Możliwości wsparcia przez NFOŚiGW inwestycji związanych z produkcją energii w skojarzeniu** - *Artur Michalski, Z-ca Prezesa Zarządu, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (20 min)*

- **Finansowanie inwestycji proekologicznych** - *Sławomir Mazurek, Dyrektor Zarządzający Pionem Ekologii i Klimatu, Główny Ekolog, BANK OCHRONY ŚRODOWISKA S.A. (20 min)*

**11.40-11.45** Przerwa

**11.45-13.30 II PANEL: Nowoczesne technologie kogeneracyjne, finansowanie inwestycji**

- **Wyzwania środowiskowe związane z kogeneracją przemysłową** - *Dr inż. Arkadiusz Kamiński, Ekspert, Obszar Członka Zarządu ds. Operacyjnych, PKN ORLEN SA (20 min)*

- **Rola i znaczenie kogeneracji w nowoczesnych systemach ciepłowniczych** - *Dr hab. inż. Wojciech Bujalski, prof. PW; Dr inż. Paweł Skowroński, Instytut Techniki Ciepłej, Politechnika Warszawska (30 min)*

- **Biomasa jako podstawowe paliwo w krośnieńskiej elektrociepłowni** - *Janusz Fic, Prezes Zarządu, MPGK - Krośnieński Holding Komunalny Sp. z o.o. (20 min)*

- **Alternatywne rozwiązania dla kogeneracji - monetyzacja elastyczności produkcji energii elektrycznej** - *Mateusz Marczewski, Senior Originator, Axpo Polska Sp. z o.o. (30 min)*

**13.30-13.35** Przerwa

### 13.35-15.30 III PANEL: Technologie kogeneracyjne - nowoczesne rozwiązania przemysłowe

- **Plany PGE Energia Ciepła dotyczące budowy nowych mocy w kogeneracji do 2030 r.** - *Jarosław Owsicki, Dyrektor Departamentu Inżynierii, PGE Energia Ciepła S.A. (20 min)*

- **Kogeneracja biogazowa - potencjał i dobre przykłady** - *Prof. dr hab. inż. Jacek Dach, Kierownik Pracowni Ekotechnologii, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (20 min)*

- **Doświadczenia z eksploatacji kogeneracyjnego bloku energetycznego opalanego biomasą** - *Mateusz Wiński, Kierownik Wydziału Maszynowo-Kotłowego Elektrociepłowni Elbląg, ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. (20 min)*

- **Udział kogeneracji w miksie energetycznym MPEC Nowy Sącz** - *Paweł Kupczak, Prezes Zarządu, MPEC Sp. z o.o. w Nowym Sączu (20 min)*

- **Kierunki rozwoju w świetle zmian na rynku energii. Wyzwania EC Sp. z o.o. Studium przypadku** - *Krzysztof Filipek, Dyrektor ds. Technicznych, Energetyka Ciepła Sp. z o.o. w Skierniewicach (20 min)*  
*Podsumowanie I dnia Konferencji*

## II dzień - 4 lutego 2021

9.45 Logowanie uczestników

10.00 Otwarcie II dnia Konferencji

### 10.00-12.30 IV PANEL DYSKUSYJNY - Nowe kierunki Kogeneracji

**Moderator Dyskusji:** *Dr hab. inż. Wojciech Bujalski, prof. PW, Dyrektor Instytutu Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej*

#### Głos w Dyskusji potwierdził:

- *Prof. dr hab. inż. Jacek Dach, Kierownik Pracowni Ekotechnologii, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*

- *Janusz Fic, Prezes Zarządu, MPGK - Krośnieński Holding Komunalny Sp. z o.o.*

- *Jarosław Głowacki, Członek Zarządu - Wiceprezes ds. Technicznych, PGNiG TERMIKA SA*

- *Przemysław Kołodziejak, p.o. Prezesa Zarządu, PGE Energia Ciepła S.A.*

- *Maciej Martyniuk, Kierownik Projektu, Dział Rozwoju Innowacyjnych Metod Zarządzania Programami, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju*

- *Sławomir Mazurek, Dyrektor Zarządzający Pionem Ekologii i Klimatu, Główny Ekolog, BANK OCHRONY ŚRODOWISKA S.A.*

- *Mirosław Romanowicz, Członek Zarządu ds. Operacyjnych, Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A.*

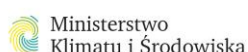
- *Piotr Sprzączak, Dyrektor Departamentu Ciepłownictwa, Ministerstwo Klimatu i Środowiska*

- *Dr inż. Andrzej Ziółkowski, Prezes, Urząd Dozoru Technicznego*

*Podsumowanie II dnia Konferencji*

\* Organizator zastrzega sobie możliwość zmian w programie

Patronat Honorowy:



Partner:



Partner Technologiczny:



Współpraca:



Organizator:



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