

# XXIII Konferencja Naukowo-Techniczna

## Efektywne Zarządzanie Energią w Przemysle

Czwartek, 13 marca 2025

08:30 10:00	<b>Rejestracja uczestników, zagospodarowywanie stoisk</b> <b>Hotel Villa Verde Congress &amp; Spa, Mrzygłodzka 273, 42-400 Zawiercie</b>
10:00	<b>Otwarcie Konferencji</b>
10:20	<b>REFERAT OTWIERAJĄCY: Przyszłość polskiego przemysłu, uwarunkowania globalne i europejskie</b> <b>Henryk Kaliś, Izba Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii</b>
10:40	<b>PANEL WPROWADZAJĄCY – Energetyczny „status quo” a transformacja, dekarbonizacja i przyszłość przemysłu w Polsce</b>
10:40	<i>Elektroprosumeryzm - idealistyczna wizja czy recepta na skuteczną transformację energetyczną? Jak implementować w praktyce myśl prof. Popczyka</i> <b>Tomasz Słupik, „Energopomiar” Sp. z o.o.</b>
11:00	<i>Perspektywy komercjalizacji usług elastyczności w przemyśle</i> <b>Grzegorz Waldoch, ENSPIRION Sp. z o.o.</b>
11:20	<i>BioLPG - nowa alternatywa dla gazu ziemnego</i> <b>Andriy Dorofeyev, I-MAXIMUM Sp. z o.o.</b>
11:40	<i>Dekarbonizacja przemysłu w kontekście obowiązków regulacyjnych</i> <b>Piotr Kolasa, Polowiec i Wspólnicy Sp. j.</b>
12:00	<b>WYWIAD PUBLICZNY – Czym tak naprawdę jest zrównoważony rozwój i gospodarka o obiegu zamkniętym? Jakiego mają znaczenie dla przemysłu energochłonnego?</b> <b>Uczestnicy</b> <b>Tomasz Słupik, Prezes Zarządu, „Energopomiar” Sp. z o.o.</b> <b>Joanna Kulczycka, Profesor Instytutu, Instytut Gospodarki Surowcami Min. i Energią PAN</b>
12:20 12:55	<b>Przerwa, rozmowy na stoiskach (sala C)</b>
12:55	<b>PANEL I: CHŁONIEMY ENERGIĘ: czy prawo jest po naszej stronie?</b>
12:55	<i>Implementacja dyrektywy EED w zakresie obowiązku zarządzania energią - ISO50001 wyznawanie i szansa</i> <b>Zbigniew Szpak, Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A.</b>
13:15	<i>Umowy cPPA/PPA - korzyści, cele, możliwości</i> <b>Tomasz Boryś, ENEFIT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</b>

13:30	<i>GOZ w przemyśle - rewolucja czy transformacja</i> <b>Łukasz Kot</b> , „Energopomiar” Sp. z o.o.
13:45	<i>Znaczenie usług DSR dla aktywnych odbiorców i systemu elektroenergetycznego</i> <b>Jacek Misiejuk</b> , Enel X Polska Sp. z o.o.
14:00	<i>Konkurencyjność przemysłu a dekarbonizacja. Energia jako usługa</i> <b>Grzegorz Serwatka</b> , GETEC Polska Sp. z o.o.
14:15	<i>Przyłączenie do sieci elektroenergetycznej – bariery i rozwiązania prawne</i> <b>Paulina Grądzik</b> , Konfederacja Lewiatan
<b>14:35 15:30</b>	<b>Obiad (restauracja)</b>
<b>15:30</b>	<b>PANEL II: CHŁONIEMY ENERGIĘ: jak ją wytwarzać i zarządzać nią efektywnie?</b>
15:30	<i>Energetyczna symbioza oczyszczalni ścieków i Wodnego Parku dla realizacji samowystarczalności obiektów komunalnych</i> <b>Zbigniew Gieleciak</b> , Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A.
15:50	<i>Stacje Transformatorowe z obsługą zewnętrzną i wewnętrzną</i> <b>Danuta Witecy</b> , GRITEC s.r.o.
16:05	<i>Nowoczesne oraz najbardziej efektywne energetycznie systemy chłodzenia procesów produkcyjnych na rynku</i> <b>Marcin Lisowski</b> , RITTAL Sp. z o.o.
16:20	<i>Zarządzanie energią w kontekście celów zrównoważonego rozwoju</i> <b>Bartosz Kowal</b> , Energy Solution Sp. z o.o.
16:35	<i>Od danych do decyzji: nowa era zakupów energii</i> <b>Mateusz Brandt</b> , Krajowy Instytut Doradztwa Energet. Sp. z o.o.
16:50	<i>Od danych do decyzji. Rola digitalizacji w optymalizacji zużycia energii</i> <b>Dariusz Potęga</b> , Rafineria Gdańska Sp. z o.o.
<b>17:10 17:30</b>	<b>Przerwa, rozmowy na stoiskach (sala C)</b>
<b>17:30 19:15</b>	<b>DEBATA: Polski przemysł chłonący energię – wyzwania obecnych czasów</b> <b>Moderator</b> <b>Henryk Kaliś</b> , Prezes Zarządu, Izba Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii <b>Elżbieta Rozmus</b> , Pełnomocnik Zarządu ds. Energii, PCC Rokita SA Centrum Energetyki <b>Uczestnicy</b> <b>Grzegorz Bednarski</b> , Prezes Zarządu, Świętokrzyska Grupa Przemysłowa Industria S.A. <b>Paweł Kowalski</b> , Commercial and PPA Manager, R.POWER S.A. <b>Beata Superson-Polowiec</b> , Radca Prawny, Polowiec i Wspólnicy Sp. j. <b>Mirosław Motyka</b> , Prezes Zarządu, Hutnicza Izba Przemysłowo-Handlowa <b>Grzegorz Wałdoch</b> , Dyrektor Biura Elastyczności Energetycznej, ENSPIRION Sp. z o.o. <b>Wojciech Więclawik</b> , Prezes Zarządu, CMC Poland Sp. z o.o.

**Krzysztof Zaręba**, Zastępca dyrektora, Ministerstwo Rozwoju i Technologii

Tematyka:

- Szanse na rozwój przemysłu w Europie;
- Transformacja legislacyjna – wpływ zmian prawnych na przyszłość przemysłu;
- Bariery finansowe i organizacyjne przy wdrażaniu „zielonych” rozwiązań;
- Mix energetyczny w Polsce: wizje, realia i przyszłość;
- Dostępność wykwalifikowanych kadr a rozwój i konkurencyjność przedsiębiorstw;

20:00  
24:00

**Kolacja**

**Piątek, 14 marca 2025**

08:00  
09:00

**Śniadanie w miejscu zakwaterowania**

09:30

**PANEL III: CHŁONIEMY ENERGIĘ: jak budować „zieloną” przyszłość?**

09:30

*Zielone technologie w hutnictwie*

**Michał Kocot**, ArcelorMittal Poland S.A. Oddział Dąbrowa Górnicza

09:50

*Przekształcamy przemysł tak, aby działał mądrzej - wykorzystanie kotłów elektrodowych*

**Katarzyna Gędek**, Filter Sp. z o.o.

10:05

*GOZ dla sprawiedliwej transformacji i rozwoju regionalnego*

**Agnieszka Nowaczek**, Instytut Gospodarki Surowcami Min. i Energią PAN

11:00  
11:30

**przerwa, rozmowy na stoiskach (sala C)  
wykwaterowanie**

11:30  
13:00

**DEBATA: Modele zakupu energii elektrycznej i strategię hedgingowe dla przemysłu energochłonnego**

**Moderator**

**Agnieszka Górka**, doktorantka Uniwersytetu Gdańskiego, UNIWERSYTET GDAŃSKI

**Uczestnicy**

**Michał Mięka**, Dyrektor ds. Rynku Energii, Saint-Gobain Innovative Materials Polska

**Bartosz Palusiński**, Co-founder, Board Member, ENERACE SPÓŁKA Z O.O.

**Krzysztof Roguski**, Kierownik Biura Sprzedaży - Klienci Kluczowi, TAURON Sprzedaż sp. z o.o

Tematyka:

- Stabilność i elastyczność – czy kontrakty długoterminowe to jedyna opcja?
- Rola sprzedawców energii w kształtowaniu stabilnego rynku;
- Nowe modele taryfowe i możliwości personalizacji ofert;
- Jak zwiększyć transparentność i przewidywalność cen energii?
- Mechanizmy wsparcia dla przemysłu;
- Narzędzia hedgingowe, które mogą pomóc w minimalizacji ryzyka cenowego przy zakupie energii elektrycznej;

13:00  
14:00

**Obiad, demontaż stoisk**

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie