

XXIII Konferencja Naukowo-Techniczna

Efektywne Zarządzanie Energią w Przemysle

Czwartek, 13 marca 2025

08:30 10:00	Rejestracja uczestników, zagospodarowywanie stoisk Hotel Villa Verde Congress & Spa, Mrzygłodzka 273, 42-400 Zawiercie
10:00	Otwarcie Konferencji (sala A+B)
10:20	PANEL WPROWADZAJĄCY – Energetyczny „status quo” a transformacja, dekarbonizacja i przyszłość przemysłu w Polsce (sala A+B) Tematyka: <ul style="list-style-type: none">- Decentralizacja energetyki: rozproszone, lokalne źródła energii;- Rola przemysłu w rozwoju energetyki obywatelskiej;- Transformacja energetyczna a bezpieczeństwo energetyczne;- Technologie przyszłości w energetyce dla przemysłu;- Wyzwania dla przemysłu w dobie transformacji i dekarbonizacji;
12:00	WYWIAD PUBLICZNY – Czym tak naprawdę jest zrównoważony rozwój i jakie ma znaczenie dla przemysłu energochłonnego?
12:20 12:55	Przerwa, rozmowy na stoiskach (sala C)
12:55	PANEL I: CHŁONIEMY ENERGIĘ: czy prawo jest po naszej stronie? (sala A+B) Tematyka: <ul style="list-style-type: none">- Prawo unijne a realia przemysłu;- Regulacje dotyczące efektywności energetycznej w przemyśle (ISO 50001);- Umowy cPPA/PPA – korzyści cele, możliwości;- DSR i odwrócony DSR na Rynku Mocy;- Konkurencyjność produkcji w UE w świetle mechanizmu CBAM;- Zmiany w systemie ETS (ETS I vs ETS II);
14:35 15:30	Obiad (restauracja)
15:30	PANEL II: CHŁONIEMY ENERGIĘ: jak ją wytwarzać i zarządzać nią efektywnie? (sala A+B) Tematyka: <ul style="list-style-type: none">- Zarządzanie energią w kontekście celów zrównoważonego rozwoju;- Potencjał wzrostu produkcji przemysłowej w momencie nadwyżki energii z OZE, produktowe magazynowanie energii;- Autogeneracja OZE – korzyści, wyzwania i bariery. Jakie mają znaczenie dla przemysłu?- Wpływ energetyki wiatrowej na bezpieczeństwo krajowego systemu energetycznego;- Finansowanie inwestycji – Fundusz konkurencyjności.
17:10 17:30	Przerwa, rozmowy na stoiskach (sala C)
17:30 19:15	DEBATA: Polski przemysł chłonący energię – wyzwania obecnych czasów(sala B) Tematyka: <ul style="list-style-type: none">- 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? (sala B)

Tematyka:

- GOZ jako kluczowa część globalnych strategii na rzecz zrównoważonego rozwoju;
- Nowoczesne rozwiązania niezbędne przy transformacji;
- Audyty energetyczne – efektywne diagnozowanie potencjału oszczędności energii;
- Zwiększenie efektywności wysokosprawnej kogeneracji poprzez wykorzystanie ciepła odpadowego;
- Zielona energia potrzebą przemysłu – redukcja emisji CO2;

11:00
11:30

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

11:30

Warsztaty techniczne (sala B)

13:00
14:00

Obiad, demontaż stoisk

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie