

6. KONFERENCJA

Biomasa i paliwa alternatywne w ciepłownictwie

PROGRAM

DZIEŃ I

17 PAŹDZIERNIKA (CZWARTEK)

08:30-09:45 ○ Rejestracja, kawa powitalna

09:45 ○ Otwarcie konferencji

👤 *Jolanta Kamińska, Maciej Roik, „Magazyn Biomasa”*

10:00-11:30 ○ **SESJA I: CIEPŁOWNICTWO W UE I POLSCE: EWOLUCJA CZY REWOLUCJA?**

Napędzamy przyszłość: przegląd przepisów UE w sektorze biomasy

👤 *Ennio Prizzi, Bioenergy Europe*

Biomasa w Unii Europejskiej a rynek w Polsce

👤 *Tomasz Śmilgiewicz, CM Biomass*

Wyzwania stojące przed ciepłownictwem w procesie transformacji

👤 *Zbigniew Kidawa, Krajowa Agencja Poszanowania Energii*

Priorytety ciepłownictwa systemowego

👤 *Bogusław Regulski, Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie*

11:30-11:50 ○ **SESJA II: FINANSOWANIE INWESTYCJI W CIEPŁOWNICTWIE**

Dotacje ze środków krajowych i europejskich na inwestycje w przedsiębiorstwach energetyki ciepłej

👤 *Ryszard Ochwat, Euro-Most Energia*

11:50-12:20 ○ Przerwa kawowa

12:20-13:30 ○ **SESJA III: NOWOCZESNE CIEPŁOWNICTWO**

Droga do AI – od czego zacząć transformację do ciepłownictwa przyszłości?

👤 *Mateusz Zajchowski i Wojciech Cwięka, ASTOR*

Optymalizacja spalania biomasy w sektorze ciepłowniczym

– rozwiązania FERGY AS

👤 *Aleksandrs Roscins, FERGY AS*

Doświadczenia z okresu budowy bloku kogeneracyjnego w EC Megatem

👤 *Dariusz Talarowski, Energoserwis*

Systemy hybrydowe oraz paliwa alternatywne w ciepłownictwie

👤 *Wojciech Walicki, Horus-Energia*

13:30-14:30 ○ **Panel dyskusyjny. Biomasa jako filar transformacji energetycznej?**

👤 *Moderacja Jolanta Kamińska, „Magazyn Biomasa”*

Paneliści:

👤 *Dawid Jakubowski, Polska Izba Gospodarcza Przemysłu Drzewnego*

👤 *dr hab. inż. Rafał Kobyłecki, Politechnika Częstochowska*

👤 *Jan Gładki, Biochar Europe*

👤 *Rostislav Krempasky, EP Resources*

👤 *dr inż. Tomasz Mirowski, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN*

👤 *Dariusz Sipta, EC Megatem*

14:30-15:30 ○ Lunch

17-18 października 2024 r., Hotel Luxor, Lublin

6. KONFERENCJA

Biomasa i paliwa alternatywne w ciepłownictwie

15:30-16:30

SESJA IV: PALIWA PRZYSZŁOŚCI W CIEPŁOWNICTWIE

Z węgla na biomasę – praktyczne aspekty stosowania biomasy w ciepłownictwie

👤 *Adam Sarnaszek, Biocontrol*

Biomasa – w dążeniu do neutralności klimatycznej i utrzymania efektywnego systemu ciepłowniczego

👤 *Jarosław Owsicki, PGE Energia Ciepła*

Biowęgiel – perspektywiczny nośnik i magazyn energii i ciepła

👤 *Rafał Kobyłecki, Robert Zarzycki, Politechnika Częstochowska*

16:30-17:30

SESJA V: PALIWA ALTERNATYWNE W CIEPŁOWNICTWIE

Rynek RDF w Polsce – możliwości zastosowania w sektorze ciepłowniczym

👤 *Maksymilian Michałek, Maizel*

Fit for 5, czyli Fit for 55 na miarę polskich możliwości

👤 *Katarzyna Wolny-Tomczyk, Związek Producentów Paliw z Odpadów i Biomasy*

Dekarbonizacja ciepłownictwa – wykorzystanie zielonych gazów

👤 *TBC*

17:30-18:00

Przerwa kawowa

18:00-18:45

Panel dyskusyjny. Modernizacja ciepłownictwa w Polsce: możliwości i bariery.

👤 *Moderacja Lech Bojarski, „Magazyn Biomasa”.*

Paneliści:

👤 *Rafał Binięda, PEC Sandomierz*

👤 *Marcin Denkiewicz, ECO Logistyka*

👤 *Andrzej Gutowski, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju*

👤 *Agnieszka Kędziora-Urbanowicz, Polska Rada Pelletu, Biocontrol*

👤 *Bogusław Regulski, Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie*

20:00

Kolacja branżowa

DZIEŃ II

18 PAŹDZIERNIKA (PIĄTEK)

09:45

Zbiórka przed hotelem, wyjazd do EC Megatem

10:00-12:00

Wizyta studyjna w elektrociepłowni biomasowej EC Megatem

12:00

Zakończenie konferencji

*program wydarzenia może ulec zmianie

17-18 października 2024 r., Hotel Luxor, Lublin