

Program ramowy Konferencji*

O dzień - 21.05.2024

17.00-19.30 Rejestracja gości w biurze konferencyjnym

19.45 Wyjazd autokarem z Hotelu Novotel Centrum na nocny rejs połączony z kolacją

20.00-22.30 **Nocny Rejs po Śródmiejskim Węźle Wodnym z kolacją na pokładzie statku Rusalka:**

Przystań Amfiteatralna → Ostrów Tumski → Muzeum Narodowe → Most Pokoju → Urząd Wojewódzki → Most Grunwaldzki → Dom na wodzie → Politechnika → Wrocławskie Zoo → Wyspa Opatowicka → Przystań Amfiteatralna

I dzień - 22.05.2024

7.00-9.30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania

9.00-10.00 Rejestracja gości - kawa powitalna

10.00 Otwarcie Konferencji

Dorota Kubek, Mariusz Marchwiak, Wydawnictwo „Nowa Energia”

Moderator: Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej, Politechnika Warszawska

10.10-11.30 I PANEL: Energetyka gazowa w Polsce - stan aktualny i perspektywy, rynek gazu, finansowanie

- **Transformacja koncepcji rozwoju energetyki gazowej w Polsce - czy staje się faktem?** - Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej, Politechnika Warszawska (20 min)

- **Referat merytoryczny** - Marcin Borek, Dyrektor Departamentu Inwestycji Samorządowych, Polski Fundusz Rozwoju S.A. (20 min)

- **Jak gaz ziemny jest postrzegany w unijnych regulacjach? Rola gazu ziemnego w unijnych regulacjach. Perspektywy dla biometanu** - Joanna Bernat, Partner, Szef Praktyki Prawa Energetycznego, CRIDO (20 min)

- **Możliwości dofinansowania dla projektów gazowych** - Bartosz Janc, Prezes Zarządu, Metropolis Doradztwo Gospodarcze Sp. z o.o. (15 min)

- **Pewność mocy wytwórczych w Energetyce Gazowej dzięki C.C. JENSEN** - Paweł Gula, Dyrektor Sprzedaży, C.C. JENSEN POLSKA Sp. z o.o. (15 min)

11.30-12.00 Przerwa kawowa - rozmowy biznesowe

12.00-13:30 II PANEL DYSKUSYJNY: Przyszłość gazu w ciepłownictwie i produkcji energii elektrycznej

Moderator Dyskusji: Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej, Politechnika Warszawska

Głos w Dyskusji zabiorą (wg alfabetu):

- Marcin Borek, Dyrektor Departamentu Inwestycji Samorządowych, Polski Fundusz Rozwoju S.A.

- Dorota Jeziorowska, Dyrektor, Polskie Towarzystwo Elektrociepłowni Zawodowych

- Magdalena Pieńkowska, Senior Associate, Praktyka Prawa Energetycznego, CRIDO

- Robert Wersta, Kierownik Działu Oceny Zgodności, Oddział Terenowy UDT we Wrocławiu

- Przedstawiciel Polimex Mostostal S.A.

- Przedstawiciel Zespołu Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A.

13.30-14.30 Obiad

14:30-16:00 III PANEL: Realizacja i Eksploatacja Bloków Gazowych i Gazowo-Parowych

- **Gaz - przemiany na drodze do neutralności klimatycznej w KOGENERACJI S.A.** - Krzysztof Kryg, Wiceprezes Zarządu, Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. (20 min)
- **Prezentacja dokonań Grupy Kapitałowej Polimex Mostostal w obszarze energetyki gazowej**
- Przedstawiciel firmy, Polimex Mostostal S.A. (20 min)
- **Gwarantowane Parametry Techniczne układów CHP opartych na silnikach gazowych. Gdzie są pułapki i ile kosztują?** - Szymon Pająk, Kierownik Działu Automatyki, „Energopomiar” Sp. z o.o. (15 min)
- **Paliwa przyszłości - wodór, biogaz, biometan w aspekcie emisyjnym i wymagań taksonomii UE i KPO**
- Patrycja Żupa-Marczuk, Kierownik Biura Projektów Innowacyjnych, „Energopomiar” Sp. z o.o. (15 min)
- **Turbiny gazowe w transformacji energetycznej** - Jakub Bigoszewski, Kierownik Produktu ds. Turbin Gazowych, Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o. (15 min)
- **Inwestycje gazowe - aktualne wyzwania dla systemów CEMS pod kątem wymagań emisyjnych**
- Izabela Basta, Inżynier Sprzedaży, Dział Pomiarów Procesowych i Środowiskowych, OMC ENVAG Sp. z o.o. (15 min)
- **Prezentacja firmy Gazex Sp. J.** - Przedstawiciel Gazex Sp. J. (15 min)

16.00-16.15 Przerwa kawowa - rozmowy biznesowe

16:15-18.00 IV PANEL: Wysokosprawna kogeneracja gazowa - inwestycje. Mikrokogeneracja

Podsumowanie merytoryczne Konferencji

19.00-23.00 Kolacja biznesowa

II dzień - 23.05.2024

7.00-8.30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania, wykwaterowanie z hotelu

9:00-9.30 Przejazd na wycieczkę techniczną (autokarem, wyjazd z Hotelu Novotel)

9.30-11.30 Zwiedzanie EC Czechnica

11.30-12.00 Powrót do Hotelu Novotel

12.00-13.00 Lunch na terenie Hotelu Novotel

*Organizator zastrzega sobie możliwość zmian w programie. Program jest programem autorskim. Kopiowanie i powielanie bez zgody Wydawnictwa jest zabronione

Partner:



Partner Merytoryczny:

Partner Technologiczny:



Współpraca:



Organizator:



Szczegóły: <https://konferencje.nowa-energia.com.pl/gaz/2024/>