

Program*

9.10.2017

19.00-20.00 *Możliwość rejestracji i przygotowania stoiska wystawowego*

I dzień - 10 października 2017

9.00-9.45 *Kawa powitalna / rejestracja*

9.45 Otwarcie Konferencji

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

Moderator Konferencji: *dr inż. Grzegorz Wielgosiński, prof. PŁ - Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska, Politechnika Łódzka*

10.00-12.00 I PANEL

- **Wyzwania środowiskowe stojące przed branżą energetyczną i ciepłowniczą** - *dr Leszek Karski, dyrektor Departamentu Strategii i Komunikacji, Inspekcja Ochrony Środowiska, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska (20 min)*

- **Aspekty prawne dostosowania instalacji do konkluzji BAT dla LCP oraz uzyskiwania odstępstw od konkluzji BAT** - *Agnieszka Skorupińska, counsel, head of environmental practice, CMS Cameron McKenna Nabarro Olswang Pośniak i Sawicki sp. k. (20 min)*

- **Stan realizacji budowy nowych bloków 2x900 MW w Elektrowni Opole** - *Jarosław Cybulski, główny specjalista ds. inwestycji, dyrektor Projektu Budowy Bloków 5 i 6 w Elektrowni Opole, PGE GiEK SA (20 min)*

- **Budowa Stacji Uzdatniania Wody dla Elektrowni Opole okiem Generalnego Wykonawcy** - *Robert Krawiec, dyrektor Pionu Technicznego, Seen Technologie Sp. z o.o. (20 min)*

- **Inwestycje w energetyce i ciepłownictwie - możliwości i korzyści współpracy z Grupą Banku Ochrony Środowiska** - *Dariusz Grylak, wiceprezes zarządu, Bank Ochrony Środowiska S.A. (20 min)*

- **Oferta Ecol Sp. z o.o. dla nowo budowanych bloków i obiektów energetycznych** - *Wojciech Majka, prezes zarządu, Ecol Sp. z o.o. (15 min)*

12.00-12.20 *Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń*

12.20-14.00 II PANEL

- **Efekt skutecznej redukcji tlenków azotu z Grupą Azoty** - *Agnieszka Marzec-Łazuga, kierownik sprzedaży REDNOX, Grupa Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” SA (20 min)*

- **Inwestycje w elektrociepłowniach PGE GiEK w świetle wyzwań i wymagań regulacyjnych dla sektora ciepłowniczego** - *Krzysztof Fuzowski, kierownik Biura Rozwoju Ciepłownictwa, PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. (20 min)*

- **Propozycje firmy Valmet dla spełniania emisyjnych wymogów BAT przez kotły biomasowe** - *Roman Szerszeń, general manager, Valmet Technologies Sp. z o.o. (15 min)*

- **Dostosowanie instalacji produkcyjnych PKN ORLEN S.A. do wymagań wynikających z konkluzji BAT** - *dr inż. Arkadiusz Kamiński, dyrektor Biura Ochrony Środowiska, PKN ORLEN SA (20 min)*

- **Dostosowanie systemów monitoringu emisji do wymogów wynikających z BAT** - *Anna Palewicz, przedstawiciel techniczno-handlowy, OMC ENVAG Sp. z o.o. (15 min)*

14.00-14.45 Obiad

14.45-16.30 III PANEL

- **Rtęć w spalinach - problem wymagający rozwiązania** - dr inż. Grzegorz Wielgosiński, prof. PŁ
- Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska, Politechnika Łódzka (20 min)
- **Zastosowanie Combustion Opt w celu optymalizacji kotła; odzysk ciepła z kondensacji spalin** - Tadeusz Zabaryłło, lead account manager, GE Power sp. z o.o. (20 min)
- **Nowe wymagania prawne dla średnich obiektów energetycznego spalania - dyrektywa MCP**
- Anna Litwinowicz-Krakus, starszy specjalista ds. regulacji i analiz, EDF Polska S.A. (20 min)
- **Ochrona środowiska cenzorem zadań inwestycyjnych w ECO S.A.** - Ryszard Malinowski, dyrektor Oddziału Opole, Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. (20 min)
- **Modernizacja potwierdzająca możliwość spełnienia wymogów BAT w zakresie emisji NOx na przykładzie kotła BP-1150 nr 3 w Elektrowni Opole** - Edward Kinal, doradca techniczny, specjalista ds. procesów spalania, SBB ENERGY S.A. (15 min)

16.30-16.50 Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń

16.50-18.10 IV PANEL

- **Problem z CO₂ - usunąć to nie wszystko** - dr Lucyna Więclaw-Solny, z-ca dyrektora Centrum ds. Badawczych, Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla (20 min)
- **Najnowsze technologie ANDRITZ w zakresie oczyszczania spalin** - dr inż. Artur Salamon, przedstawiciel Andritz AG (15 min)
- **Rozwiązania SICK do pomiarów emisji spalin** - Przemysław Bajor, inżynier sprzedaży, SICK Sp. z o.o. (15 min)
- **Stan zaawansowania budowy chłodni kominowych nr 5 i6 w Elektrowni Opole** - Paweł Noakowski, dyrektor sprzedaży, BEROA Deutschland (15 min)

18.10-18.20 Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń

18.20-19.00 V PANEL - Podsumowanie - przegląd zmian w prawie ochrony środowiska

- Agnieszka Skorupińska, counsel, head of environmental practice, CMS Cameron McKenna Nabarro Olswang Pośniak i Sawicki sp. k.

20.00-24.00 Kolacja - spotkanie biznesowe / dyskoteka

II dzień - 11 października 2017

7.00-8.45 Śniadanie w miejscu zakwaterowania / wykwaterowanie z hotelu

9.00-12.00 Wycieczka techniczna do PGE GiEK SA - Oddział Elektrownia Opole (przejazd autokarem)

- zwiedzanie Elektrowni Opole
- zwiedzanie stacji uzdatniania wody wykonanej przez firmę Seen Technologie

Ok. 12.00 Lunch w Hotelu

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie

Patronat Honorowy



Partner



Partner Merytoryczny



Organizator

