



**Konferencja „OZE dla Ograniczenia Emisji”  
23.11.2016 r.  
Sala konferencyjna A/B**

**10:30-11:00 POWITANIE GOŚCI**

**11:00 - 12:30 SESJA I - PERSPEKTYWY ROZWOJU OZE - Debata inauguracyjna**

**Zagadnienia:**

- Nowy mechanizm wsparcia OZE w Polsce - racjonalizacja wsparcia ?
- Klastry energii czy spółdzielnie energetyczne ?
- Miks technologiczny klastrów
- Rola klastrów w systemie energetycznym
- Bezpieczeństwo energetyczne a energetyka prosumencka i OZE

**Prelegenci:**

Agnieszka Przesmycka, Departament Energii Odnawialnej w Ministerstwie Energii  
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej  
Janusz Markowski, BNP Paribas  
Władysław Szymczyk, Prezes Łódzkiego Oddziału SEP  
Dariusz Grałka, Kierownik Wydziału Przyłączania i Rozwoju. PGE Dystrybucja S.A.  
Marek Sikora, Kierownik Działu Bilansów i Gospodarki Energetycznej. PGE Dystrybucja S.A.

**13:00 - 14:30 SESJA II - FINANSOWANIE I INWESTYCJE**

**Finansowanie OZE**

Paweł Banach, Główny Ekolog ds. Klientów Korporacyjnych, BOŚ Bank

**Dobre praktyki - przykłady realizacji projektów OZE dla samorządów i sektora prywatnego**

Michał Kubecki, Prezes Zarządu, Instytut OZE

**Rośliny energetyczne na cele OZE**

Mirosław Gruszczyński, Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego

**Możliwości dofinansowania dla OZE w świetle nowych zasad udzielania pomocy publicznej**

Wojciech Nawrocki, członek zarządu, METROPOLIS Doradztwo Gospodarcze Sp. z o.o.

**15:00 - 16:30 SESJA III - TECHNOLOGIA I INNOWACJE**

**Możliwości współpracy OZE z elektrowniami gazowymi**

Władysław Szymczyk, prezes Łódzki Oddział SEP

**Techniczne aspekty projektowania instalacji OZE**

dr inż. Andrzej Wędzik, adiunkt Instytut Elektroenergetyki, Politechnika Łódzka

**Systemy zarządzania budynkiem a poprawa efektywności**

prof. dr hab. inż. Piotr Borkowski, profesor, Katedra Aparatów Elektrycznych, Politechnika Łódzka

**Energoelektroniczne rozwiązania dla technologii fotowoltaicznych**

Rafał Krakowski, Business Development Manager (Renewable Energy) ABB

**Samochody elektryczne jako wsparcie OZE**

Wojciech Dziwisz, Business Development Manager (eMobility) ABB

**Zwiększenie efektywności kogeneracji z wykorzystaniem OZE**

Sławomir Burmann, dyrektor ds. Produkcji, Członek Zarządu Veolia Energia Łódź S.A.