

# II Narodowy Kongres Biometanu

9-10 GRUDNIA 2019 HOTEL MERCURE, POZNAŃ

## PROGRAM KONFERENCJI

PONIEDZIAŁEK, 9 grudnia 2019 r.

**9:00 – 10:00 Rejestracja uczestników, kawa powitalna**

**10:00 Otwarcie konferencji**  
*Maciej Roik, Maciej Kosiński – Biomass Media Group*

**I sesja tematyczna: Biometan w Polsce. Regulacje prawne i finansowanie inwestycji**

1. Biometan a realizacja Narodowego Celu Wskaźnikowego  
*Adam Stępień – Krajowa Izba Biopaliw*
2. System wsparcia dla biometanu w Polsce  
*Michał Tarka – Kancelaria prawna TTW*
3. Biometanownia – optymalny model biznesowy  
*Marcin Trupkiewicz – Kancelaria prawna TTW*

**12:00 – 12:30 Przerwa kawowa**

**II sesja tematyczna: Biometan – biogaz spełniający wymagania jakościowe gazu sieciowego – zagadnienia praktyczne. Czy może być źródłem zysku dla inwestora?**  
*Prowadzenie: Marek Pituła, Paweł Filanowski, dr Andrzej Wrębiak – Polskie Stowarzyszenie Biometanu*

1. Wymagania jakościowe gazu sieciowego
2. Technologie produkcji biometanu z biogazu z punktu widzenia regulacji systemowych oraz oczekiwań odbiorców i operatorów sieci
3. Ekonomia projektu biometanowego w zależności od wykorzystania biometanu i wyboru systemu wsparcia
4. Procedura w praktyce (na podstawie realizowanych projektów)

**14:00 – 14:45 Lunch**

**III sesja tematyczna: Biometan w Polsce i Europie – perspektywy rozwoju**

1. Od biogazu do biometanu – wyzwania i perspektywy  
*dr Sławomir Hinc – Green Genius*
2. Od biogazu do sieci  
*Piotr Kaczmarek – Fiorentini Polska*
3. Doświadczenia uzdatniania biogazu do jakości gazu ziemnego w Austrii, Niemczech i Szwajcarii  
*dr Alexander Makaruk – axiom angewandte Prozeßtechnik GmbH*
4. Przykład wytwarzania i wykorzystanie biometanu pochodzącego z biogazu składowiskowego  
*dr hab. inż. Radosław Pomykała – Akademia Górniczo – Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie*
5. Certyfikacja biometanu na zgodność z kryteriami zrównoważonego rozwoju w świetle wymagań Dyrektywy RED II  
*Kamil Berdechowski – Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy*

**16:00 – 16:30 Przerwa kawowa**

**16:30 – 17:30 IV sesja tematyczna – Biometan w transporcie**

1. Możliwości redukcji emisji GHG w transporcie dzięki zastosowaniu paliw metanowych  
*mgr inż. Izabela Samson – Bręk – Instytut Ochrony Środowiska*
2. Autobusy wodorowe i na CNG w transporcie miejskim  
*Rafał Białek - Solaris Bus & Coach SA*
3. „Zazielenianie” transportu miejskiego/lokalnego – opłacalna realizacja celów gospodarki niskoemisyjnej?  
*Marek Pituła – Polskie Stowarzyszenie Biometanu*

**17:30 – 17:45 Rozdanie Nagród za propagowanie OZE, przyznanych przez Fundację Ośrodek Wspierania Ekologii**

**17:45 – 18:30** Biometan dla transportu - lek czy suplement diety? Panel dyskusyjny z udziałem ekspertów.  
*Moderacja: Marek Pituła, Polskie Stowarzyszenie Biometanu*

**18:30 – 19:30 Sesja networkingowa**

**20:30 Kolacja branżowa**

WTOREK, 10 grudnia 2019 r.

**10:00 – 12:00 Analiza procesu fermentacji a efektywność produkcji biogazu – warsztaty w Laboratorium Ekotechnologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu**