

**V Konferencja „Biomasa
- technologie, realizacja inwestycji, finansowanie”
26-27 września 2013 r. - Stalowa Wola**

**Program Ramowy*
I dzień - 26 września 2013**

9.00 Otwarcie biura Konferencji - Inkubator Technologiczny (ul. Kwiatkowskiego 9, 37-450 Stalowa Wola)

9.15 Przejazd autokarem z Hotelu do Inkubatora Technologicznego

10.00 Otwarcie Konferencji

Przedstawiciel Wydawnictwa „Nowa Energia”

Moderator Konferencji: Ryszard Gajewski, prezes zarządu, Polska Izba Biomasy

10.15-12.15 I PANEL: Prawne aspekty funkcjonowania instalacji spalania biomasy

- **Założenia ustawy OZE - referat wprowadzający** - Ryszard Gajewski, prezes zarządu, Polska Izba Biomasy

- **Wpływ nowego projektu Ustawy OZE na rynek energii zielonej** - Piotr Czopek, specjalista, Departament Energetyki Odnawialnej, Ministerstwo Gospodarki

- **Certyfikacja biomasy na cele energetyczne** - dr inż. Jarosław Zuwała, dyrektor, Centrum Badań Technologicznych, Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla

12.15-12.45 Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń

12.45-14.15 II PANEL: Doświadczenia w zakresie eksploatacji instalacji spalania biomasy

- **Możliwości wykorzystania drewna LP na potrzeby branży energetycznej** - Maria Michalska, z-ca dyrektora, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Katowicach

- **Bloki dedykowane na biomasę w Tauron Wytwarzanie** - Stanisław Tokarski, prezes zarządu, TAURON Wytwarzanie SA

- **Doświadczenia z pierwszych lat eksploatacji Bloków Biomasowych - Konin, Połaniec**
- Krzysztof Rosenberger, senior performance engineer, Foster Wheeler Energia Polska Sp. z o.o.

14.15-15.15 Obiad

15.15-16.45 III PANEL: Nowoczesne technologie dla biomasy - kotły, instalacje podawania, przygotowania i magazynowania, itd.

- **Zielona Kopalnia jako dywersyfikacja dostaw paliwa dla Elektrowni Stalowa Wola**
- Grzegorz Wrona, wiceprezes zarządu, dyrektor ds. restrukturyzacji majątku, TAURON Wytwarzanie S.A.

- **Przyspieszone niszczenie powierzchni ogrzewalnych kotłów w warunkach spalania biomasy różnego typu** - Artur Jasiński, dyrektor Zakładu Chemii i Diagnostyki, Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki ENERGOPOMIAR Sp. z o.o.

- **Przemysłowe aplikacje nowych, zrównoważonych technologii firmy Metso** - Maciej Zieliński, sales manager, Metso Automation Polska Sp. z o.o.

- **Innowacyjne paliwo biomasowo-węglowe „carbipellet” i technologia jego produkcji** - Zbigniew Musiał, specjalista, Zakłady Urządzeń Kotłowych „Stąporków” S.A.

16.45-17.15 Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń

17.15-18.45 IV PANEL: Rynek biomasy, rozwój upraw biomasy

- **Modernizacja kotła węglowego OP-150 na kocioł do spalania 100% biomasy w Elektrowni Stalowa Wola** - Piotr Pawliś, projektant instalacji i kotłów parowych, RAFAKO SA

- **Technologie spalania biomasy i ich kierunków rozwoju w kontekście różnorodności paliw**
- dr hab. inż. Halina Pawlak-Kruczek, prof. nadzw., Wydział Mechaniczno-Energetyczny, Politechnika Wroclawska

- **Rynek biomasy z punktu widzenia producentów biomasy** - Wojciech Ślenzak, prezes, Spółdzielcza Grupa Producentów Roślin Energetycznych

- **Możliwości produkcji biomasy dla potrzeb Energetyki** - Piotr Kowalewski, Stowarzyszenie Polska Biomasa

19.00 Przejazd autokarem z Inkubatora Technologicznego do Hotelu STAL

20.00-24.00 Uroczysta kolacja, spotkanie biznesowe - Hotel STAL (ul. Komisji Edukacji Narodowej 4, 37-450 Stalowa Wola)

II dzień - 27 września 2013

7.00-8.30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania

9.00 Przejazd autokarem z Hotelu do Inkubatora Technologicznego

9.30-11.30 V PANEL DYSKUSYJNY - Inkubator Technologiczny (ul. Kwiatkowskiego 9, 37-450 Stalowa Wola)

Moderator Dyskusji: Ryszard Gajewski, prezes zarządu, Polska Izba Biomasy

Udział potwierdzili (wg alfabety):

- dr Piotr Gradziuk, Katedra Produkcji Roślinnej i Agrobiznesu, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- Jacek Janas, wiceprezes zarządu, dyrektor ds. produkcji, TAURON Wytwarzanie S.A.
- Marzena Skąpska, z-ca dyrektora Biura Cukru i Biopaliw, Agencja Rynku Rolnego
- Marek Ordyczyński, dyrektor, Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Podkarpacki Oddział Regionalny
- dr hab. inż. Halina Pawlak-Kruczek, prof. nadzw., Wydział Mechaniczno-Energetyczny, Politechnika Wroclawska
- dr hab. inż. Czesław Puchalski, prof. UR, prorektor ds. rozwoju, Uniwersytet Rzeszowski
- Kazimierz Żmuda, z-ca dyrektora ds. energii odnawialnych i biopaliw, Departament Rynków Rolnych, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

11.45 Wycieczka techniczna do Elektrowni Stalowa Wola - organizator zapewnia przejazd autokarem

Ok. 14.00 Lunch w Hotelu STAL

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie

Patronaty Honorowe:



Partnerzy Merytoryczni:



Partner:



Organizator:

