I Forum Energetyki Rozproszonej

## Jak uwolnić lokalną energię?

25 marca 2019 r., Centrum Informatyki Akademii Górniczo-Hutniczej, Kraków, ul. Kawiory 21

**8:00 – 8:45** Rejestracja uczestników

**9:00 – 10:30 Sesja 1 Nowy paradygmat energetyki?**

Przewodniczący sesji: prof. dr hab. inż. Jerzy Lis, Prorektor ds. Współpracy Akademii Górniczo-Hutniczej

9:00 – 9:15 Otwarcie konferencji:

* prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka, Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej
* Grzegorz Tobiszowski, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Energii
* dr hab. Paweł Sobkowicz, Zastępca Dyrektora ds. Innowacji i Wdrożeń, Narodowe Centrum Badań Jądrowych

9:15 – 9:30 *Jak uwolnić energię prosumentów? Program Energia Plus* – Jadwiga Emilewicz, Minister Przedsiębiorczości i Technologii

9:30 – 9:45 *Jak wykorzystać potencjał energetyki rozproszonej dla rozwoju Polski?* – Grzegorz Tobiszowski, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Energii

9:45 – 10:00 *Trendy i zmiany w sektorze ciepła w dobie energetyki rozproszonej* – dr inż. Wojciech Myślecki, Politechnika Wrocławska, Konsorcjum Smart Power Grids Polska

10:00 – 10:15 *Potencjał rozwoju energetyki rozproszonej i prosumenckiej w Polsce* – prof. dr hab. inż. Jan Popczyk, Politechnika Śląska

10:15 – 10:30 *Prezentacja projektu „Rozwój energetyki rozproszonej w klastrach energii (KlastER)”*– Przedstawiciele Ministerstwa Energii, AGH i NCBJ

**10:30 – 10:45** **Przerwa**

**10:45 – 12:00 Sesja 2 Wizje transformacji energetycznej**
Przewodniczący sesji: dr Sławomir Kopeć, Akademia Górniczo-Hutnicza

10:45 – 11:45 ***Rola energetyki rozproszonej w systemie energetycznym Polski***– dyskusja panelowa przedstawicieli różnych środowisk politycznych i głosy z sali

Moderator: dr Sławomir Kopeć

* Jadwiga Emilewicz, Minister Przedsiębiorczości i Technologii
* Adam Gawęda, Senator RP
* dr hab. Zdzisław Gawlik, Poseł na Sejm RP
* Mieczysław Kasprzak, Poseł na Sejm RP
* Jerzy Meysztowicz, Poseł na Sejm RP
* Grzegorz Tobiszowski, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Energii

11:45 – 12:00 *Klastry energii – szanse i bariery rozwoju* – podsumowanie badań ankietowych
prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka, Akademia Górniczo-Hutnicza

**12:00 – 12:15** **Przerwa**

**12:15 – 14:15 Sesja 3 Klastry energii** – **perspektywy rozwoju**

Przewodniczący sesji: Piotr Czopek, Dyrektor Departamentu Energii Odnawialnej i Rozproszonej, Ministerstwo Energii

12:15 – 12:25 *Studium przypadku: Klaster Energii „Żywiecka Energia Przyszłości”–* Piotr Budzisz, Pełnomocnik, Henryk Michałek, Kierownik Zespołu Technicznego Klastra Energii „Żywiecka Energia Przyszłości”

12:25 – 13:30 ***Klastry energii – szanse i bariery rozwoju*** – dyskusja panelowa z udziałem przedstawicieli certyfikowanych klastrów energii i głosy z sali

Moderator: Piotr Czopek, Ministerstwo Energii

* Piotr Budzisz, Pełnomocnik Klastra Energii „Żywiecka Energia Przyszłości”
* dr Artur Dembny, CRK Energia (Koordynator klastra „Ostrowski Rynek Energetyczny”)
* Andrzej Jeżewski, Prezes Promet-Plast, Pełnomocnik „Energetycznego Klastra Oławskiego EKO”
* Tadeusz Królczyk, Wójt Gminy Ochotnica Dolna (Koordynator klastra „Wirtualna Zielona Elektrownia Ochotnica”)
* Ireneusz Perkowski, Dyrektor Departamentu Biura Obrotu Energią, Control Process (Koordynator klastrów „Wałbrzyski Klaster Energetyczny”, „Klaster Energii Tomaszów”, „Klaster Energii Górniczo-Rolniczej Gminy Gierałtowice”)
* Daniel Raczkiewicz, IEN Energy (Koordynator klastra „energyREGION Michałowo”)
* Maciej Wąż, Pełnomocnik Klastra Energii „Bezpieczna i czysta energia dla Sokołowa”, Członek Zarządu KlasGRID

13:30 – 14:30 ***Przedsiębiorstwa energetyczne w obliczu transformacji***– dyskusja panelowa

Moderator: dr Karol Wawrzyniak, Narodowe Centrum Badań Jądrowych

* Roman Gabrowski, Prezes Zarządu Tauron Ekoenergia
* Mariusz Gajda, Wiceprezes Zarządu, Energa Wytwarzanie
* dr Arkadiusz Sekściński, p.o. Prezesa Zarządu PGE Energia Odnawialna
* Sławomir Szczot, Członek Zarządu ds. Rozwoju, Enea Serwis
* Tomasz Wilczak, Wiceprezes Zarządu ds. Technicznych, PGNiG Termika
* Prelegent do ustalenia, MPEC Kraków

**14:30 – 14:45 Przerwa**

**14:45 – 16:00 Sesja 4 Projekt KlastER a kluczowe aspekty rozwoju energetyki rozproszonej**

Przewodniczący sesji: prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka, Akademia Górniczo-Hutnicza

14:45 – 15:45 ***Jak wspomóc rozwój energetyki rozproszonej?***– dyskusja panelowa z udziałem ekspertów i głosy z sali

Moderator: prof. Zbigniew Hanzelka, AGH

* Artur Michalski, Zastępca Prezesa Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
* dr inż. Wojciech Myślecki, Politechnika Wrocławska, Konsorcjum Smart Power Grids Polska
* Anna Paluch, Poseł na Sejm RP
* Andrzej J. Piotrowski, Doradca Ministra Energii, Wiceprezes Zarządu PGE Systemy
* prof. dr hab. inż. Jan Popczyk, Politechnika Śląska
* Jacek Zimmer, Kancelaria Adwokacka dr. hab. Mariusza Swory

15:45 – 16:00 Podsumowanie Forum oraz zapowiedź dalszych działań w ramach projektu KlastER
Przedstawiciele Ministerstwa Energii, AGH i NCBJ

**16:00 – 16:45 Lunch**