



## Kongres Energetyki Rozproszonej - weź udział w konferencji

2023-08-18

**W dniach 25-26 września na terenie kampusu AGH odbędzie się I Kongres Energetyki Rozproszonej. Wydarzenie będzie kontynuowało linię programową wytyczoną przez Forum Energetyki Rozproszonej, którego pięć poprzednich edycji zorganizowano w ramach projektu „Rozwój energetyki rozproszonej w klastrach energii” (KlastER).**

Wyróżnikiem KER jest połączenie sprawdzonej formuły spotkań integrujących środowiska branżowe z konferencją naukową, której tematyka obejmie praktyczne aspekty nowej energetyki. Warto zaznaczyć, że program KER został opracowany z merytorycznym wsparciem kilkunastu czołowych organizacji zaangażowanych w transformację energetyczną. Kongres organizuje Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica, a współorganizatorami są Izba Gospodarcza Energetyki i Ochrony Środowiska oraz Krajowa Izba Kłastrów Energii i OZE.

Radę Programową Kongresu tworzą uznane autorytety w obszarze energetyki rozproszonej – przedstawiciele środowisk gospodarczych i naukowych, administracji centralnej i samorządowej oraz inicjatyw obywatelskich. Organizatorzy zakładają, że ten kongres będzie miejscem twórczej i efektywnej wymiany myśli i doświadczeń pomiędzy głównymi interesariuszami transformacji.

- Kongres Energetyki Rozproszonej jest przedsięwzięciem, które jeszcze mocniej wspiera to, co w tej kwestii najistotniejsze, współpracę wielu środowisk w celu znalezienia najlepszych rozwiązań i wypracowania wspólnych rekomendacji – zaznaczył przewodniczący Rady Programowej Kongresu, rektor AGH prof. dr hab. Jerzy Lis.

Zakres tematyczny obrad obejmować będzie problemy i wyzwania kluczowe dla przyszłości polskiej transformacji energetycznej, a w szczególności roli, jaką będzie w niej odgrywać energetyka rozproszona. W ramach Forum przewidziane są debaty w sesjach dotyczących m.in. innowacyjnych technologii i infrastruktury energetycznej, budowy rynku dla lokalnych inicjatyw energetycznych, finansowania i społecznych aspektów ER, perspektywy klimatycznej i środowiskowej, uwarunkowań i specyfiki transformacji energetycznej w miastach i gminach wiejskich. Uczestnicy paneli dyskusyjnych to doświadczeni praktycy, którzy skupią się na diagnozie realnych problemów i praktycznych rekomendacjach dotyczących sposobów ich pokonywania.

Wśród potwierdzonych prelegentów znajdują się postacie mające realny wpływ na przebieg polskiej transformacji energetycznej, m.in.: Ireneusz Zyska (Pełnomocnik Rządu ds. OZE), Rafał Gawin (prezes URE), Tomasz Sikorski (prezes PSE), Andrzej Kaźmierski (dyrektor Departamentu Gospodarki Niskoemisyjnej MRiT), Albert Gryszczuk (prezes Zarządu KIKEiOZE), Józef Węgrecki (prezes Zarządu IGEOS, członek Zarządu PKN Orlen), Artur Michalski (wiceprezes NFOŚiGW), Waldemar Skomudek (wiceprezes Zarządu Tauron Dystrybucja, Członek Zarządu PTPIREE), Bartłomiej Pawlak (wiceprezes PFR), Maciej Bando (był prezes URE), Maciej Chorowski (PWr), Wojciech Myślecki (PWr), Jan Popczyk (PPE2050), Michał Kurtyka (były minister Klimatu i Środowiska).

Konferencja naukowa ma zachęcić reprezentantów branży oraz przedstawicieli środowiska akademickiego do twórczej współpracy. Obrady będą dotyczyły m.in. wdrażania europejskiego rynku energii, efektywnego i bezpiecznego funkcjonowania połączonych europejskich systemów



**Magiczny  
Kraków**

elektroenergetycznych, a także problemu zmian klimatycznych wynikających ze spalania paliw kopalnych oraz działalności rolniczej.

Wśród wydarzeń towarzyszących KER należy wyróżnić specjalistyczne warsztaty różnych aspektów rozwoju ER.

Na stronie internetowej [kongres.energetyka-rozproszona.pl](http://kongres.energetyka-rozproszona.pl) dostępne są pełne konspekty warsztatów oraz szczegółowy opis kolejnych punktów programu. Zachęcamy do zapoznania się z informacjami i do [zapisu na poszczególne wydarzenia](#). Wszelkie pytania można zgłaszać pod adresem: [kongres-er@agh.edu.pl](mailto:kongres-er@agh.edu.pl).