

# I Kongres Energetyki Rozproszonej

**Zapraszamy do udziału w I Kongresie Energetyki Rozproszonej, który odbędzie się w dniach 25–26 września 2023 r. na terenie kampusu AGH w Krakowie. Unikatowy charakter Kongresu wyraża się w połączeniu sprawdzonej formuły Forum Energetyki Rozproszonej (w ramach projektu KlastER zorganizowano już pięć edycji FER) z konferencją naukową. Umożliwi to jeszcze efektywniejszą współpracę głównych interesariuszy transformacji – środowisk gospodarczych, naukowych oraz administracji centralnej i samorządowej. Wydarzeniem towarzyszącym będą tutoriale (24.09.2023) dotyczące zagadnień związanych z energetyką rozproszoną i OZE.**

Ważną cechą KER jest zaangażowanie środowiska naukowego oraz wiodących organizacji branżowych związanych z rozwijaniem lokalnych inicjatyw energetycznych i wdrażaniem technologii OZE. Daje to gwarancję, że debata podczas Kongresu skoncentruje się na diagnozie realnych problemów branży i praktycznych rekomendacjach co do dróg ich pokonywania.

Zakres tematyczny KER obejmować będzie problemy i wyzwania kluczowe dla przyszłości polskiej transformacji energetycznej w jej lokalnym kontekście. Rada Programowa Kongresu, składająca się z wiodących ekspertów ze świata nauki, biznesu i administracji, zagwarantuje wysoki poziom merytoryczny debaty oraz trafny dobór tematów.

Zachęcamy, by w pełni wykorzystać synergiczny potencjał Kongresu poprzez aktywne uczestnictwo we wszystkich punktach różnorodnego programu, który jest dostępny na stronie: <https://kongres.energetyka-rozproszona.pl/program/>. Udział w wydarzeniach jest możliwy po uprzedniej rejestracji poprzez formularz: <https://app.eveneae.pl/event/iker/>. W razie pytań prosimy o kontakt z organizatorami.

Konferencja Naukowa Energetyki Rozproszonej: [kner2023@agh.edu.pl](mailto:kner2023@agh.edu.pl)

Forum Energetyki Rozproszonej: [fer2023@agh.edu.pl](mailto:fer2023@agh.edu.pl)

Sprawy ogólne: [kongres-er@agh.edu.pl](mailto:kongres-er@agh.edu.pl)

*Ryszard Sroka*