



Obserwatorium Transformacji Energetycznej



Seminarium 1/2024

Energetyka obywatelska i społeczności energetyczne

Projekt „Obserwatorium Transformacji Energetycznej jako instrument wspierania społeczno-gospodarczego rozwoju Polski”

22 lutego 2024

OTE – GŁÓWNE CELE



- monitorowanie i modelowanie transformacji energetycznej
- ułatwianie podejmowania decyzji przez interesariuszy (administrację centralną i regionalną, przedsiębiorców, obywateli)
- narzędzia do wspierania kreowania polityki transformacji energetycznej przez ośrodki decyzyjne
- zachowanie podejścia całościowego - uwzględnianie wszystkich aspektów i kontekstów procesów transformacyjnych

zaawansowany aparat analityczny

dedykowane narzędzia

spójność, transparentność
i adekwatność
metodologii

ocena kosztów (m. in.
rynkowych, społecznych)
i korzyści

naukowe i bezstronne
kryteria

Wspieranie środowiska rozwijającego energetykę rozproszoną

- Sieć Kompetencji ds. Energetyki Rozproszonej (SKER)
- portal energetyka-rozproszona.pl
- czasopismo „Energetyka rozproszona”
- **seminaria upowszechniające wiedzę**
- I Kongres Energetyki Rozproszonej 25-26 września 2023 (w tym FER #6 i I Konferencja Naukowa)
- **II Kongres Energetyki Rozproszonej 24-26 czerwca 2024**
- **Więcej informacji na www.er.agh.edu.pl**

www.ker2024.pl



II Kongres Energetyki Rozproszonej

24–26 czerwca 2024 • Kraków



KONGRES
Energetyki Rozproszonej



Seminaria OTE przed II Kongresem Energetyki Rozproszonej

data	temat	koordynacja
22 lutego	Energetyka obywatelska i społeczności energetyczne	Albert Gryszczyk
7 marca	Cyfryzacja energetyki rozproszonej	Krzysztof Heller
14 marca	Gospodarczo-społeczne konteksty energetyki rozproszonej	Łukasz Lach
21 marca	Konferencja informacyjna o KER2	Sławomir Kopeć
4 kwietnia	Społeczne potencjały i deficyty transformacji energetycznej	Barbara Worek
18 kwietnia	Energetyka przemysłowa	Andrzej Kaźmierski
25 kwietnia	Technologie w transformacji energetycznej	Zbigniew Hanzelka
9 maja	Samorząd terytorialny w transformacji energetycznej	Olgierd Dziekoński
23 maja	Kluczowe regulacje prawne dla energetyki rozproszonej w Polsce	Wojciech Wrochna

Program

10:00 - 10:10

Wprowadzenie do seminarium i informacja o projekcie OTE

Sławomir Kopeć, Pełnomocnik Rektora ds. Analiz Strategicznych

10:10 - 10:45

Jak rozwijać klaster energii wobec nowych przepisów?

Joanna Tokarczuk, Krajowa Izba Klastrow Energii i OZE

10:45 - 11:00

Pytania i dyskusja otwarta

11:00 - 11:10

Informacja o programie Ambasadorzy Transformacji Energetycznej

Ewa Adamiec, AGH w Krakowie

11:10 - 11:20

Wprowadzenie do sekcji „Młodzi w energetyce”

Agnieszka Spirydowicz, prezes ZKlaster

11:20 - 12:00

Młodzi w energetyce

Studenci z grupy dr. Pawła Brusilo z Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu



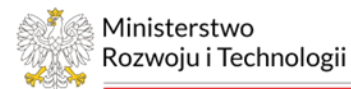
Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu badań naukowych i prac rozwojowych "Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków" GOSPOSTRATEG

Wniosek GOSPOSTRATEG.IX-000D_22

Wartość projektu: 7 881 705 PLN

Wartość dofinansowania: 7 719 705 PLN

Wykonawcy projektu



Jednostka finansująca





DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW BUDŻETU PAŃSTWA

**SPOŁECZNY I GOSPODARCZY ROZWÓJ POLSKI W WARUNKACH
GLOBALIZUJĄCYCH SIĘ RYNKÓW
GOSPOSTRATEG**

Obserwatorium Transformacji Energetycznej jako instrument wspierania
społeczno-gospodarczego rozwoju Polski (OTE)

**DOFINANSOWANIE
7 719 705 PLN
CAŁKOWITA WARTOŚĆ
7 881 705 PLN**