

Zapraszamy na konferencję pt.

**“Wychwył, transport, utylizacja i składowanie CO₂. Prezentacja rezultatów projektów:
europejskiego STRATEGY CCUS i polskiego CCUS.pl”,**

która odbędzie się 24 maja 2022 (wtorek)

w godzinach 10:00 – 13:30.

Forma spotkania: hybrydowa (stacjonarna w siedzibie GIG w Katowicach oraz on-line na platformie MS Teams)

Celem projektu STRATEGY CCUS jest odpowiedź na wyzwanie ograniczania emisji CO₂ poprzez opracowanie lokalnych planów rozwoju i modeli biznesowych dostosowanych do potrzeb przemysłu. Plany obejmują korytarze transportu ditlenku węgla między lokalnymi klastrami przemysłowymi CCUS w celu zmniejszenia kosztów i stworzenia ogólnoeuropejskiej infrastruktury CCUS.

Polski projekt “Strategia rozwoju technologii wychwył, transportu, utylizacji i składowania CO₂ w Polsce oraz pilotaż Polskiego Klastra CCUS – CCUS.pl” można uznać za kontynuację działań europejskich na polskim gruncie, a celem samego projektu jest opracowanie strategii rozwoju technologii CCUS w Polsce wraz z projektami adekwatnych regulacji prawnych oraz pilotaż pierwszego polskiego klastra CCUS, który stanowić będzie zaplecze badawczo-doradcze dla dalszego rozwoju tej technologii w kraju. Projekt CCUS.pl realizowany jest w ramach Programu GOSPOSTRATEG III Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

Program spotkania:

10:00 – 10:15: rejestracja i powitanie gości

10:15 – 11:00: przedstawienie projektu STRATEGY CCUS, prof. Krzysztof Stańczyk, dr Piotr Krawczyk

11:00 – 11:45: przedstawienie projektu CCUS.pl, prof. Wojciech Nowak, dr Paweł Gładysz

11:45 – 12:00: przerwa techniczna/kawowa

12:00 – 12:30: panel dyskusyjny poświęcony technologiom CCUS, moderator: prof. Jarosław Zuwała

12:30 – 13:00: panel dyskusyjny poświęcony zagadnieniom społeczno-gospodarczym CCUS, moderator: prof. Marek Ściążko


13:00: lunch i networking

Prosimy o rejestrację w terminie **do 20 maja 2022 r.** poprzez formularz rejestracyjny:

<https://forms.gle/Hr2W9rajTXupMNYc9>

Zarejestrowanym uczestnikom zostanie przesłany link do spotkania.



Prof. dr hab. inż. Krzysztof Stańczyk

Zakład Oszczędności Energii i Ochrony
Powietrza GIG

Projekt „STRATEGY CCUS: Planowanie strategiczne regionów i terytoriów w Europie na rzecz niskoemisyjnej energii i przemysłu poprzez koordynację i wsparcie CCUS” finansowany jest przez Unię Europejską z programu badań i innowacji Horyzont 2020 w ramach umowy o dotację nr 837754.