

Prof. Wojciech Nowak

Centrum Energetyki AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Powitanie uczestników

Dr inż. Paweł Gładysz

Centrum Energetyki AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Wprowadzenie do projektu CCUS.pl

Agenda 20.05.2024 (poniedziałek)

- 11:00 - 11:15 Powitanie uczestników seminarium oraz wprowadzenie do tematyki projektu CCUS.pl.
- 11:15 - 11:30 Omówienie nadchodzących działań w ramach projektu CCUS.pl.
- 11:30 - 13:30 **Ślad węglowy dla technologii CCUS** - rola technologii, ich perspektywa i najważniejsze wyzwania.
- 13:30 - 14:30 Przerwa lunchowa.
- 14:30 - 15:30 **Technologie gospodarczego wykorzystania dwutlenku węgla** - przegląd rozwiązań i ocena potencjału oraz najważniejsze projekty z obszaru utylizacji dwutlenku węgla w Polsce, Europie i na świecie
- 15:30 - 16:00 Przegląd najważniejszych wydarzeń z obszaru CCUS na świecie.

Agenda 21.05.2024 (wtorek)

- 9:00 - 9:15 Powitanie uczestników seminarium.
- 9:15 - 9:45 Prezentacja wyników **badania akceptacji społecznej** dla technologii CCUS w Polsce w ramach projektu CCUS.pl.
- 9.45 – 11:00 **CCUS akceptowalny społecznie?** Wnioski i rekomendacje z najnowszego badania opinii społecznej (panel dyskusyjny).
- 11:00 - 11:10 Podsumowanie dyskusji oraz zapowiedź **raportu dot. diagnozy społecznej dla technologii CCUS.pl.**
- 11:10 - 11:40 Przerwa kawowa.
- 11:40 - 12:40 **Język skutecznych kampanii społecznych** (panel dyskusyjny).
- 12:40 - 14:00 **Jak rozmawiać o CCUS?** Aspekty kształtujące opinię społeczną.
- 14:00 - 14:10 Podsumowanie i zakończenie spotkania, **zaproszenie na nadchodzące wydarzenia.**
- 14:10 - 15:00 Lunch.

Strategia rozwoju technologii wychwytu, transportu, utylizacji i składowania CO₂ w Polsce oraz pilotaż Polskiego Klastra CCUS

Akronim: CCUS.pl

Skład konsorcjum:

- **Akademia Górniczo-Hutnicza** (lider konsorcjum)
- **WiseEuropa** - Fundacja Warszawski Instytut Studiów Ekonomicznych i Europejskich (partner społeczno-gospodarczy)
- **Ministerstwo Rozwoju i Technologii** (lider merytoryczny – podmiot wdrażający)

Program: GOSPOSTRATEG III Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Rozpoczęcie projektu: 31 marca 2021 r. – **31 grudnia 2024 r.**

Kierownik B+R projektu CCUS.pl: prof. dr hab. inż. Wojciech Nowak

Kierownik Zarządzający projektu CCUS.pl: dr inż. Paweł Gładysz

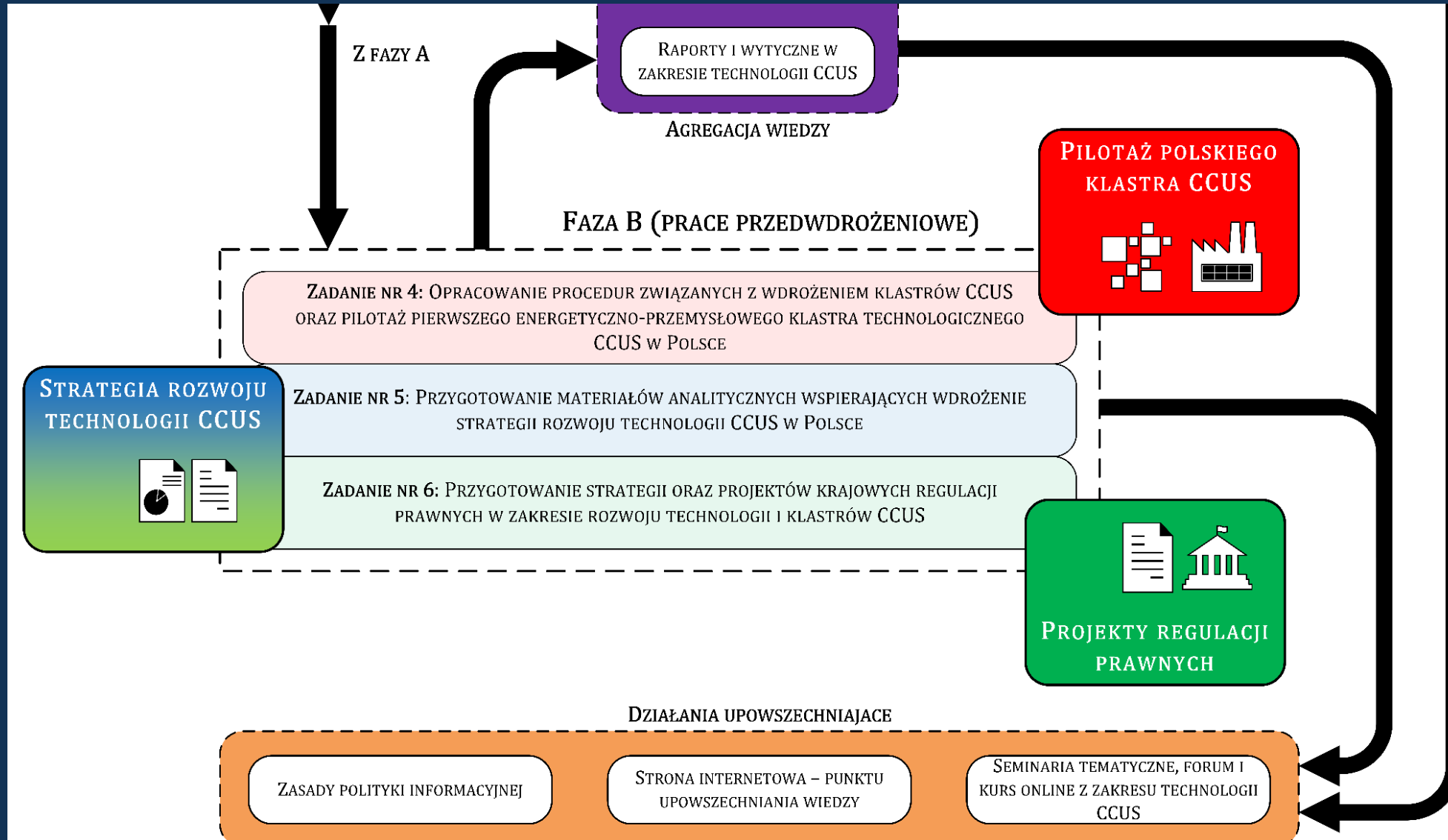
Główne cele projektu:

1. opracowanie **strategii rozwoju technologii CCUS w Polsce**,
2. przygotowanie **projektów adekwatnych regulacji prawnych** stymulujących ten rozwój w sposób zrównoważony ekonomicznie, społecznie i środowiskowo,
3. przygotowanie **pilotażu pierwszego polskiego klastra CCUS**, który stanowić będzie **zaplecze badawczo-doradcze** dla dalszego rozwoju tej technologii w kraju.

Cele cząstkowe:

- narzędzia badawcze
- **raporty i wstępne studium wykonalności**
- zasady polityki informacyjnej
- działania upowszechniające (m.in. seminaria, szkolenia online, spotkania bilateralne)





Dziękujemy za uwagę

e-mail: rzecznik@ccus.pl

Projekt współfinansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu badań naukowych i prac rozwojowych Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków
GOSPOSTRATEG