



Budowanie zdolności kluczowych zainteresowanych stron w dziedzinie energii geotermalnej

www.keygeothermal.pl

Projekt dofinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014–2021
Program „Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu”, Obszar programowy „Energia”
Polska

DOBRE PRAKTYKI I SZKOLENIA DLA POMYŚLNEGO ROZWOJU CIEPŁOWNICTWA GEOTERMALNEGO W POLSCE – WSPÓŁPRACA POLSKO – ISLANDZKA

B. Kępińska¹, A. Kasztelewicz¹, M. Miecznik¹, W. Bujakowski¹, B. Bielec¹, L. Pająk, B. Tomaszewska¹, B. Petursson²

¹Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN, ul. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków, Polska

²Krajowa Agencja Energii Islandii, Grensasvegur 9, 108 Rejkjavik, Islandia

*e-mail: bkepinska@interia.pl, kasztelewicz@meeri.pl

CEL PROJEKTU

- Budowanie wiedzy kluczowych interesariuszy w Polsce nt. optymalnego wykorzystania energii geotermalnej i zarządzania jej zasobami, zwłaszcza w niskoemisyjnym ciepłownictwie
- Wzmocnienie rozwoju potencjału i metod opartych na wiedzy i wieloletnim doświadczeniu Islandii w zakresie geotermii – poprzez dzielenie się dobrymi metodami, praktykami i technologiami wspieranymi przez inicjatywy rządowe, mechanizmy finansowe i strategie zarządzania
- Wzrost bezpieczeństwa energetycznego, rozwój niskoemisyjnego ciepłownictwa, zwiększanie równości społecznej i gospodarczej dzięki dostarczaniu czystszej energii i obniżaniu kosztów ogrzewania
- Wkład do ograniczania zanieczyszczeń, emisji CO₂, łagodzenia zmian klimatycznych

ADRESACI PROJEKTU

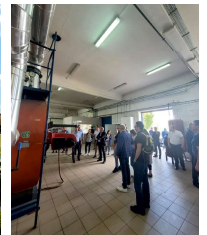
Przedstawiciele kluczowych interesariuszy w Polsce od sektora publicznego do prywatnego:

- Administracji różnych szczebli
- Samorządów
- Operatorów oraz inwestorów istniejących
- Realizowanych i planowanych ciepłowni oraz innych instalacji geotermalnych
- Beneficjariuszy rządowych programów wsparcia rozpoznania zasobów i wykorzystania energii geotermalnej w Polsce
- Pionu geologicznego
- Instytucji naukowo-badawczych
- Usługodawców, konsultantów
- Organizacji pozarządowych
- Innych podmiotów z branży geotermalnej

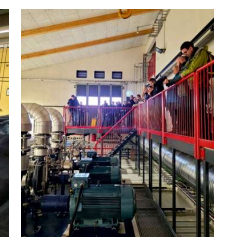
DZIAŁANIA PROJEKTU

- Działania szkoleniowe w Polsce (2021-2023)
- Wizyty studyjne w Islandii (2021-2023)
- Ekspertyczne wizyty studyjne w wybranych miejscowościach w Polsce perspektywicznych dla rozwoju geotermii (2022-2023)
- Informacja i komunikacja (2020-2024)
- Raport końcowy (2024)
- Zarządzanie projektem (2020-2024)

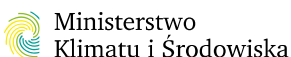
Działania szkoleniowe w Polsce, Runda 1, maj 2022



Wizyta studyjna w Islandii, Runda 1, wrzesień 2022



Operatorzy Programu



Partnerzy Projektu

