

27.09.2021 r.

**Konferencja w ramach projektu „Rozbudowa systemu zarządzania terenami pogórnymi na terenie województwa śląskiego”(OPI-TPP 2.0) –
Prezentacja założeń metodologicznych i wstępne wyniki prac projektowych**

Sala Sejmu Śląskiego
Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego

Prowadzący:

dr inż. Mariusz Kruczek – Kierownik Pracowni systemów infrastruktury technicznej i ekonomiki inwestycji,
Główny Instytut Górnictwa

9.30-10.00

Rejestracja

Westybul Sali Sejmu Śląskiego

10.00-10.15

Otwarcie konferencji

Jakub Chełstowski, Marszałek Województwa Śląskiego
dr inż. Jan Bondaruk, Z-ca Dyrektora ds. Inżynierii Środowiska, Główny Instytut Górnictwa

10.15-10.30

Tereny pogórnice i przemysłowe inne niż pogórnice w systemie OPI-TPP 2.0

dr Adam Hamerla, kierownik projektu, Główny Instytut Górnictwa

10.30-10.45

Waloryzacja środowiskowa i potencjał do świadczenia usług ekosystemowych na terenach pogórnich

dr inż. Beata Kończak, Główny Instytut Górnictwa

10.45-11.00

Szacowanie kosztów rekultywacji terenów pogórnich na podstawie systemu OPI-TPP 2.0

dr inż. Aleksandra Zgórska/ dr Łukasz Pierzchała, Główny Instytut Górnictwa

11.00-11.15

Ocena atrakcyjności inwestycyjnej terenów pogórnich

dr. inż. Mariusz Kruczek, Główny Instytut Górnictwa

11.15-11.30

Cyfrowe repozytorium danych systemu OPI-TPP 2.0

dr. inż. Ewa Janson, Główny Instytut Górnictwa

11.30-11.45

Ocena potencjału terenów pogórnich w aspekcie polityki regionalnej

Małgorzata Staś, Dyrektor Departamentu Rozwoju Regionalnego, UMWSL

11.45-12.00

PRZERWA KAWOWA

12.00-12.15

Wsparcie doradcze w zakresie ponownego zagospodarowania obszarów pogórnich i przemysłowych oraz prezentacja wstępnych wyników testowania przygotowywanego narzędzia w dwóch wybranych lokalizacjach (KWK Krupiński i Walcownia Siemianowice)

Jagoda Gregulska, Sekretariat Inicjatyw na rzecz regionów górniczych w transformacji/Inicjatywa START
Projekt RECPP: Ponowne wykorzystanie aktywów elektrowni węglowych w okresie transformacji energetycznej

12.15-12.30

dr inż. Aleksandra Koterak, Główny Instytut Górnictwa

12.30-12.45

Projekt RECOVERY: Odtworzenie zdegradowanych i przekształconych ekosystemów na terenach pogórnich

dr inż. Alicja Krzemień, Główny Instytut Górnictwa

12.45-13.00

Projekt TEXMIN: Wpływ ekstremalnych zjawisk pogodowych na obszary po działalności górniczej

Małgorzata Markowska, Główny Instytut Górnictwa

13.00-13.15

Możliwości wykorzystania Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji dla ponownego zagospodarowania terenów pogórnich

Stefania Koczar-Sikora, Z-ca Dyrektora Departamentu Rozwoju Regionalnego, UMWSL

13.15-13.45

Podsumowanie i dyskusja

13.45

LUNCH