



Ministerstwo
Klimatu i Środowiska



Représentation Permanente
de la République de Pologne
auprès de l'OCDE



International
Energy Agency

Polski Dzień Koordynacyjny dla Programów Współpracy Technologicznej

(Technology Collaboration Programmes, TCPs)

Warszawa, 23 marca 2023 (czwartek)

10.00 – 14.30 CET, online

AGENDA SPOTKANIA

Czwartek 23 marca 10:00 – 14:30 CET

10:00 – 10:10
10 minut

1. POWITANIE

Przywitanie uczestników oraz krótkie przedstawienie poszczególnych bloków tematycznych spotkania.

Prelegenci:

- Ministerstwo Klimatu i Środowiska

10:10 – 10:25
15 minut

2. PREZENTACJA NT. MIĘDZYNARODOWEJ AGENCJA ENERGII (MAE)

Blok tematyczny poświęcony prezentacji MAE „w pigułce” – historia, misja, najważniejsze obszary działalności oraz kluczowe raporty i produkty analityczne przygotowywane pod egidą agencji.

Prelegenci:

- Stałe Przedstawicielstwo RP przy OECD
- Ministerstwo Klimatu i Środowiska

10:25 – 10:50
25 minut

3. WPROWADZENIE DO PROGRAMÓW WSPÓŁPRACY TECHNOLOGICZNEJ DZIAŁAJĄCYCH PRZY MAE (TECHNOLOGY COLLABORATION PROGRAMME, TCP)

Prezentacja idei leżącej u podstaw tworzenia i funkcjonowania Programów Współpracy Technologicznej z uwzględnieniem zakresu tematycznego grup roboczych oraz różnych form uczestnictwa (kontrahent, sponsor, sponsor komandytowy, spółka partnerska). Prezentacja inicjatywy „*Today in the Lab – Tomorrow in Energy?*” oraz roli Komitetu CERT (*Committee on Energy Research and Technology*) w strukturze Międzynarodowej Agencji Energi.

Prelegenci:

- Międzynarodowa Agencja Energetyczna

10:50 – 11:00
10 minut

PRZERWA KAWOWA

11:00 – 12:20
80 minut

4. PROGRAMY TCP

Prezentacja wybranych Programów Współpracy Technologicznej. Koordynatorzy oraz przedstawiciele poszczególnych TCP przedstawią swoje inicjatywy technologiczne, omówią aktualnie realizowane projekty i plany działań na najbliższy miesiąc, jak również kwestie kontrybucji członkowskich.

- Hydrogen TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minutes)
- Bioenergy TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minutes)
- Greenhouse Gases (CCUS) TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minutes)
- ISGAN (smart grids) TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minut)

12:20-13:20
60 minut

PRZERWA OBIADOWA

13:20 – 14:20

5. PROGRAMY TCP –KONTYNUACJA

60 minut

- PVPS TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minut)
- Wind TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minut)
- Combustion TCP (15 minut)
sesja Q&A (5 minut)

14:20 – 14:30
10 minut

6. UWAGI KOŃCOWE

Podsumowanie spotkania oraz przedstawienie informacji administracyjno-organizacyjnych dotyczących procesu przystępowania do Programów Współpracy Technologicznej.

Prelegenci:

- Ministerstwo Klimatu i Środowiska