

14 października 2021 r.

**Międzynarodowe Targi Ochrony Środowiska POLECO 2021 w Poznaniu**  
**Organizator: Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**

**PANEL: „Fit for 55” po polsku**, godz. 11.00 – 11.50

prowadzenie Wojciech Jakóbiak, Biznesalert.pl

**Paneliści:**

**Paweł Mirowski** – Zastępca Prezesa Zarządu, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

**Wojciech Hann** – Prezes Zarządu BOŚ S.A.

**Paweł Sałek** – Doradca Prezydenta RP ds. ochrony środowiska i polityki klimatycznej

**Michał Wekiera** – Dyrektor Wykonawczy, Polski Związek Przemysłu Motoryzacyjnego

**PANEL: „Technologia + ekologia – transformacyjne wyzwania ciepłownictwa”**, godz. 12.00-12.50

prowadzenie Piotr Myszor, WNP.PL

**Paneliści:**

**Artur Michalski** – Zastępca Prezesa Zarządu, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

**Bogusław Regulski** – Wiceprezes Zarządu Izby Gospodarczej Ciepłownictwo Polskie

**Paweł Kupczak** – Prezes Zarządu MPEC Nowy Sącz

**Wojciech Ignacok**, Prezes Zarządu PEC Geotermia Podhalańska

**Paweł Szczeszek** – Prezes Zarządu ENEA S.A.

**PANEL: Samorząd mówi „Stop smog”/Czy smog jeszcze wawelski? – wyzwania stojące przed JST w zakresie walki o czyste powietrze (ON-LINE)**, godz. 13.00-13.50

prowadzenie Wojciech Jakóbiak, Biznesalert.pl

**Paneliści:**

**Michał Kurtyka** – Minister Klimatu i Środowiska

**Paweł Mirowski** – Zastępca Prezesa Zarządu, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

**Robert Kasprzak** – Wiceprezes Zarządu BOŚ S.A.

**Marek Ryszka** – Przewodniczący Konwentu Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Prezes Zarządu WFOŚiGW w Warszawie

**Krzysztof Grzesica** – Burmistrz gminy Bieruń

**Paweł Ścigalski** – Pełnomocnik Prezydenta Miasta Krakowa ds. Jakości Powietrza

**PANEL: Geotermia niskotemperaturowa w transformacji energetycznej. Kierunek na zeroemisyjne gruntowe pompy ciepła – czy to się może udać?**, godz. 14.00-15.30

Prowadzenie Grzegorz Burek – redaktor naczelny Redakcji GLOBEnergia, Wiceprezes Stowarzyszenia Branży Fotowoltaicznej – Polska PV)

**Paneliści:**

**Piotr Dziadzio** – Podsekretarz Stanu w MKiŚ, Główny Geolog Kraju, Pełnomocnik Rządu ds. Polityki Surowcowej Państwa

**Bartłomiej Orzeł** – Pełnomocnik Premiera ds. Programu Czyste Powietrze

**Artur Michalski** – Zastępca prezesa NFOŚiGW

**Mateusz Damrat** – Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego

**Grzegorz Ryżyński** – Kierownik Pracowni Geotermii Niskotemperaturowej, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy

**Jarosław Kotyza** – Kierownik Centrum Zrównoważonego Rozwoju i Poszanowania Energii WGGiOŚ, AGH w Miękinii, Wiceprezes Polskiej Organizacji Rozwoju Technologii Pomp Ciepła

**Tematyka**

- Jaką rolę w strategiach rządowych ma do spełnienia wykorzystanie ciepła Ziemi (geotermia niskotemperaturowa)



- Geotermia niskotemperaturowa + fotowoltaika = Dom Bez Rachunków
- Warunki geologiczne i potencjał geotermii niskotemperaturowej w Polsce. Jak go zbadać i jaki on jest
- Jakie innowacje są możliwe w zakresie magazynowania energii cieplnej i elektrycznej w kontekście technologii gruntowych pomp ciepła
- Ile mamy gruntowych pomp ciepła obecnie zainstalowanych i jakie są perspektywy rozwoju
- Czy gruntowe pompy ciepła są bezpieczne dla środowiska

Panel jest organizowany w ramach zadania: *Współpraca krajowa w zakresie geologii i promocja działań państwowej służby geologicznej w latach 2021–2023*

Sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

**Organizator panelu: Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy**

\*Organizator zastrzega sobie możliwość zmian w programie.

\*\* Stan na 11.10.2021