



WIELKOPOLSKA



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO



20 lat Wielkopolski
w Unii Europejskiej

**PRODUKCJA I PRZESYŁ WODORU – LOKALNE, REGIONALNE, KRAJOWE
I EUROPEJSKIE PERSPEKTYWY**

Konferencja Wielkopolskiej Platformy Wodorowej

Poznań, 22 marca 2024 r. (piątek)

Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Sala Posiedzeń I (parter)

AGENDA SPOTKANIA /godz. 10:00 – 12:00/

Rejestracja od godz. 9:30

- Otwarcie spotkania, powitanie uczestników i prelegentów
Jacek Bogustawski, Członek Zarządu Województwa Wielkopolskiego
- *Możliwości produkcji wodoru na terenie Gminy Wapno w oparciu o zasoby nieeksplorowanego wydobywanego solnego*
Maciej Kędzierski, Wójt Gminy Wapno
dr Marek Rasafa, Pracownia Hydrogeologii i Ochrony Wód, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- *Projektowana infrastruktura wodorowa*
Marek Elert, Kierownik, GAZ-SYSTEM S.A.
- *Plastik jak złoto. Produkcja wodoru z odpadów z tworzyw sztucznych*
Aleksandra Binkowska, Prezes Zarządu Hydropolis United Sp. z o.o.
prof. UAM dr hab. Karol Kacprzak, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- *Projekty produkcji i wykorzystywania zielonego wodoru w Szkocji oraz szansa na podjęcie międzynarodowego dialogu*
Wojciech Nodzyński, Scottish Development International
- *Stan technologii i rynku otrzymywania wodoru w Polsce i Europie. Perspektywy rozwoju branży na tle wyników badań prowadzonych w Centrum Technologii Wodorowych Sieci Badawczej Łukasiewicz - Instytut Elektrotechniki*
dr Mateusz Łuba, Centrum Technologii Wodorowych, Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Elektrotechniki
- Dyskusja, pytania do prelegentów, podsumowanie spotkania



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO