

V Webinarium „Wodór w Gospodarce”

26 marca 2025 (on-line)

9.30-10.00 **Rejestracja i logowanie do systemu**

10.00-10.10 **Przywitanie gości, informacje ze strony organizatora** - Mariusz Marchwiak,
Wydawnictwo „Nowa Energia”

Prowadzenie: Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej, Zakład Maszyn
i Urządzeń Energetycznych, Politechnika Warszawska

10.10-10.40 **Dynamika uwarunkowań związanych z wykorzystaniem wodoru** - Prof. dr hab. inż.
Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej, Zakład Maszyn i Urządzeń Energetycznych, Politechnika
Warszawska (30 min)

10.40-11.00 **Przemysłowe konstrukcje elektrolizerów stałotlenkowych IEN-PIB:
doświadczenia eksploatacyjne i kierunki rozwoju** - Prof. dr hab. inż. Jakub Kupecki, Instytut
Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy (20 min)

11.00-11.15 **Dofinansowanie dla projektów wodorowych** - Anna Zrobczyńska, Doradca ds.
Finansowania Inwestycji, Metropolis Doradztwo Gospodarcze Sp. z o.o. (15 min)

11.15-11.30 **Bezpieczeństwo wodorowe - badania palności i detonacyjności wodoru** - Dr inż.
Wojciech Rudy, Politechnika Warszawska

11.30-11.45 **Podsumowanie, pytania i odpowiedzi**

Współpraca:

Organizator:



Szczegóły: <https://konferencje.nowa-energia.com.pl/wodor/v-webinarium/>