
Wodór na szlaku transportowym

6 grudnia 2023 r.

Webinarium w ramach Transportowego Obserwatorium Badawczego

Współorganizatorzy:



prowadzenie – **Paweł Engel** – Przewodniczący Transportowego Obserwatorium Badawczego, CUPT

09.50 - 10.00 Powitalna kawa wirtualnie

Sesja wprowadzająca:

10.00 – 10.10 **Otwarcie** – **Paweł Engel** – Przewodniczący Transportowego Obserwatorium Badawczego, CUPT

10.10 – 10.25 **Plan na wodór w transporcie** – **Szymon Byliński** - Dyrektor Departamentu Elektromobilności i Gospodarki Wodorowej – Ministerstwo Klimatu i Środowiska

10.25 – 10.40 **Finansowanie wodoru w latach 2021-2027** – **Jarosław Orliński** – Dyrektor Departamentu Programów Infrastrukturalnych – Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej

Sesja Wpływ na transport:

10.40 – 11.00 **Wodór w transporcie a środowisko** – **Urszula Stefanowicz** – Polski Klub Ekologiczny – Okręg Mazowiecki

11.00 – 11.20 **Wodór i jego wpływ na transport publiczny w mieście** – **Łukasz Kosobucki** – Prezes Zarządu Spółki Komunikacja Miejska w Rybniku

11.20 – 11.40 **Wodór i jego wpływ na finanse przewoźnika** – **MPK Kraków**

11.40 – 12.00 **Przerwa**

Sesja Wodór w logistyce, logistyka wodoru

12.00 – 13.00 Panel dyskusyjny: **Wodór w logistyce**

Moderator: dr inż. Marek Matulewski – Dziekan – Wyższa Szkoła Logistyki

Maciej Grzeškowiak – Dyrektor ds. Projektów Strategicznych i Komunikacji w PESA Bydgoszcz

Grzegorz Kurkowski - Manager Działu Produktu – Still Polska

Paweł Jan Moder – DFDS

Sesja Przyszłość:

13.00 – 14.00 Panel dyskusyjny: **Wodór jako paliwo przyszłości?**

Moderator: Aleksander Rajch – Director – External Affairs | Board Member – PSPA

14.00 Podsumowanie – **Sylwia Cieślak-Wilk** - Zastępca Dyrektora Centrum Unijnych Projektów Transportowych

