



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

FINISZ PRAC NAD STRATEGIĄ WODOROWĄ

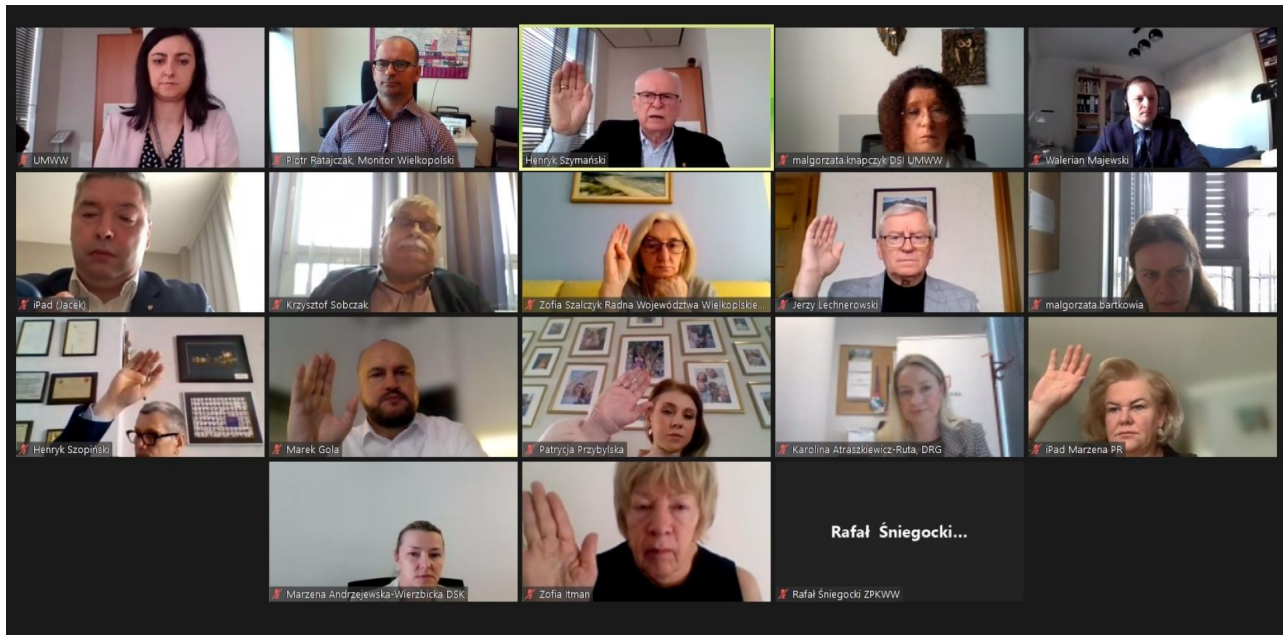
Obrady sejmikowej Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, które odbyły się w trybie zdalnym 18 kwietnia, zdominowały prezentacja oraz dyskusja na temat zaktualizowanego projektu „Strategii rozwoju Wielkopolski wodorowej do 2030 r.”. Przypomnijmy, że radni po raz pierwszy mieli okazję zapoznać się z tym dokumentem w marcu.

Walerian Majewski, ekspert z firmy przygotowującej strategię, omówił możliwości rozwoju technologii wodorowych w Wielkopolsce, a także szanse na rewolucję w energetyce, jakie daje ten pierwiastek (np. zastępując węgiel jako źródło energii, co ułatwi transformację wschodniej Wielkopolski).

Wodór może być wykorzystywany w wielu gałęziach gospodarki (przemśle, transporcie, energetyce, logistyce, handlu itp.), a jeśli będzie wytwarzany dzięki odnawialnym źródłom energii, wpisze się w koncepcję Europejskiego Zielonego Ładu. Według ekspertów H₂ zmieni też nasze codzienne życie (powstaną np. osiedla zasilane wodorem, stacje tankowania nim aut, pociągów, autobusów). Bariery są na razie wysokie ceny i kłopoty z transportem czy magazynowaniem.

Ponadto radni pozytywnie zaopiniowali projekt uchwały w sprawie „określenia szczegółowego sposobu konsultowania projektów aktów prawa miejscowego samorządu województwa z Wielkopolską Radą Działalności Pożytku Publicznego lub organizacjami pozarządowymi...”.

The image is a screenshot of a Zoom meeting. The main part of the screen displays a presentation slide. On the left side of the slide is the logo of the Samorząd Województwa Wielkopolskiego. The text on the slide reads: "STRATEGIA ROZWOJU WIELKOPOLSKI WODOROWEJ DO 2030 Z PERSPEKTYWĄ DO 2040 ROKU KWIECIEŃ 2023". On the right side of the screen, there is a grid of 16 video thumbnails showing various participants in the meeting. Some of the names visible in the thumbnails include Henryk Szymański, Piotr Ratajczak, Walerian Majewski, and others. The thumbnails are arranged in a 4x4 grid.



Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie