

Lista Rankingowa przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie ogólnodostępnych stacji wodoru zakwalifikowanych do dofinansowania w naborze ogłoszonym w ramach programu priorytetowego „Wsparcie infrastruktury do ładowania pojazdów elektrycznych i infrastruktury do tankowania wodoru”

l.p.	Numer wniosku Dotacja	Wnioskodawca	Tytuł przedsięwzięcia	lokalizacja stacji	Koszt całkowity przedsięwzięcia [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania	Koszty kwalifikowane zł	Udział %-owy dotacji	Data wpływu wniosku	Liczba punktów
						Dotacja [zł]		%		
1	1086/2022	PAK-PCE Stacje H2 Sp. z o.o.	Budowa sieci ogólnodostępnych stacji tankowania wodorem zlokalizowanych we Wrocławiu, Rybniku, Lublinie, Gdańsku i Gdyni	Wrocław, Rybnik, Lublin, Gdańsk Gdynia	57 384 615,00	20 000 000,00	57 384 615,00	34,85	2022-03-31	100,00
2	2100/2022	POLENERGIA H2HUB NOWA SARZYNA Sp. z o.o.	Budowa przez Polenergia ENS Sp. z o.o. ogólnodostępnych stacji tankowania wodoru w Rzeszowie oraz Nowej Sarzynie.	Rzeszów i Nowa Sarzyna	68 005 559,00	20 000 000,00	46 654 156,00	42,87	2022-03-21	90,00
3	614/2022	ORLEN S.A.	Orlen for clean mobility - rozwój infrastruktury do tankowania wodoru w Polsce	Katowice, Wałbrzych, Poznań	95 003 970,00	19 997 975,00	68 229 189,00	29,31	2022-02-24	60,00
RAZEM:					220 394 144,00	59 997 975,00	172 267 960,00			