

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 BIOGAZ 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	95,00
2	2100/2022	POENERGIA Elektrociepłownia 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	82 471 585,00	20 000 000,00	50 468 408,00	39,63	2022-03-21	94,00
3	614/2022	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Orlen for clean mobility - rozwój infrastruktury do tankowania wodoru w Polsce	Katowice, Wałbrzych, Piła, Poznań	95 003 970,00	19 997 975,00	68 229 189,00	29,31	2022-02-24	85,00
4	1071/2022	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej sp. z o.o.	Tankuj wodor z PKM Tychy!	Tychy	10 338 637,00	4 202 697,00	8 405 395,00	50,00	2022-03-31	10,00
5	1023/2022	Przedsiębiorstwo Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o	Stacja Tankowania Wodoru Świerklaniec	Świerklaniec	16 119 150,00	5 887 500,00	11 775 000,00	50,00	2022-03-30	5,00
				<b>RAZEM:</b>	<b>261 317 957,00</b>	<b>70 088 172,00</b>	<b>196 262 607,00</b>			