

# Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Znak sprawy: **WIChiP/261-8/22**

Przedmiot zamówienia: **Zaprojektowanie, wykonanie i uruchomienie układu automatyki, sterowania i pomiarów dla eksperymentalnej instalacji w projekcie pt. „Bezpośrednia konwersja biogazu do zielonego H<sub>2</sub> i materiałów węglowych przeznaczonych do użycia gleby i produkcji węgla krzemowego za pomocą skalowalnego mikrofalowego reaktora katalitycznego”**

W terminie składania ofert tj. 22.06.2022 r. do godz. 10.00 złożono następujące oferty:

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena w zł brutto
1.	maeko Marcin Marek Sielec-Kolonia 52 28-530 Skalbmierz	39 360,00
2.	FURMI Jakub Sylla Ul. św. Teresy od Dzieciątka Jezus 23A lok. 40 91-348 Łódź	147 600,00

Więcej ofert nie wpłynęło.

Warszawa, 22.06.2022 r.

DZIEKAN  
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej  
  
Prof. dr hab. inż. Marek Henczka

.....  
Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do  
podejmowania czynności w jego imieniu

