



Warszawa, dn. 30.03.2023

Oznaczenie sprawy: MELBDZ.261.17.2023

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający, Politechnika Warszawska Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa, przekazuje następujące informacje, o ofertach, które zostały otwarte w postępowaniu prowadzonym pn.:

Usługa charakteryzacji metodą skaningowej mikroskopii elektronowej elementów węglanowego ogniwa paliwowego przed i po eksploatacji w ramach realizacji projektu MOLCAR pn. Modular system based on Molten Carbonate Fuel Cells with tailored composite membranes designed for specific flue gas compositions oriented into CCS integration with an industrial power plant, numer umowy o dofinansowanie NOR/POLNORCCS/MOLCAR/00-17/2020-00 dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Przed otwarciem ofert Zamawiający, zgodnie z art. 222 ust. 4 ustawy Pzp, opublikował na stronie prowadzonego postępowania kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości: 125.000,00 PLN netto.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena netto	Termin realizacji
1	SMART TECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. POŁUDNIOWA, nr 11, lok. , miejsc. ŻÓŁWIN, kod 05807 NIP: 5342621558	125.000,00 PLN netto	30 dni