

**INFORMACJA O ZŁOŻONYCH OFERTACH****Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia w trybie podstawowym pn.:**

„Dostawa kompatybilnego modułowego urządzenia do precyzyjnych pomiarów geometrii powierzchni do analizy zużycia tribologicznego i pomiarem o wysokiej rozdzielczości sił w kontakcie ciernym dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej”.

Na podstawie art. 222 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający zamieszcza informacje o:

- kwocie, opublikowanej (przed otwarciem ofert) stronie internetowej prowadzonego postępowania, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia tj. kwota w wysokości 991 667,00 zł brutto
- nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte
- cenach zawartych w ofertach

Termin złożenia ofert: do dnia 16 maja 2024 r do godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: 16 maja 2024 r. godz. 10:30

Nr oferty	Firmy oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie	Kryterium 1 Cena	Kryterium 2 Urządzenie posiada możliwość realizacji pomiarów geometrii powierzchni w warunkach obsługi bezpośrednio z systemu sterującego platformą badawczą z pełnym zachowaniem funkcjonalności tej platformy, przy pełnej integracji z funkcjami platformy	Kryterium 3 Urządzenie posiada możliwość współpracy z modułem obrotowym dolnym platformy badawczej	Kryterium 4 Urządzenie posiada możliwość współpracy z modułem obrotowym górnym platformy badawczej
1.	TECHNOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 99-400 Łowicz, ul. Wiejska 7 NIP 8341891470 Data złożenia oferty: 15-05-2024 23:29:15	991 000,00 PLN	Tak	Tak	Tak

Z poważaniem

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

- Strona internetowa Zamawiającego
- a/a