

ZZ/127/005/U/2022

Gdańsk, dnia 04.04.2022 r.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

1. Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 11 ust. 5 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą” informuje o udzieleniu zamówienia w postępowaniu „na opracowanie oprogramowania symulacyjnego na potrzeby realizacji projektu **MARTERA -2/CADMUSS/2/2021 Zadanie 7. Implementacja opracowanego kryterium bezpieczeństwa w ramach statkowego narzędzia unikania kolizji**”.

2. Zamówienia udzielono Wykonawcy: **Mojeed Hamed Adeleye**, za cenę **4 500,00** zł brutto.

Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o zamówieniu.

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty, przez n/w Wykonawców:

| Numer oferty <i>(według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)</i> | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | JEDYNE KRYTERIUM CENA - liczba punktów w kryterium cena |
|--|--|--|
| 1 | Mojeed Hamed Adeleye | 100,00 |

Dziekan
prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Do wiadomości:

1. Strona internetowa Zamawiającego