



ZZ/680/005/D/2021

Gdańsk, dnia 20.09.2021 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) zwanej dalej „ustawą” informuje o udzieleniu zamówienia w postępowaniu „na dostawę tlenomierza z elektrochemiczną sondą tlenową oraz konduktometru finansowanego w ramach projektu „Doświadczalne i numeryczne badania nośności granicznej zdegradowanych konstrukcji ze względu na wpływ korozji i zamkniętych pęknięć zmęczeniowych” (UMO-2018/31/N/ST8/02380) dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, z podziałem na 2 części.
2. Zamówienia na część I udzielono Wykonawcy: Firma Inżyniersko – Handlowa „CONBEST” sp. z o.o., ul. Obrońców Modlina 16, 30-733 Kraków, za cenę 5 043,00 zł brutto.

Zamówienia na część II udzielono Wykonawcy: Firma Inżyniersko – Handlowa „CONBEST” sp. z o.o., ul. Obrońców Modlina 16, 30-733 Kraków, za cenę 1 831,47 zł brutto

Oferty Wykonawców spełniają 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
dla części I	Firma Inżyniersko – Handlowa „CONBEST” sp. z o.o., ul. Obrońców Modlina 16, 30-733 Kraków	100,00
dla części II	Firma Inżyniersko – Handlowa „CONBEST” sp. z o.o., ul. Obrońców Modlina 16, 30-733 Kraków	100,00

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Do wiadomości:

1. Strona internetowa Zamawiającego