



Nr postępowania - ZP/38/005/D/22

data 14.04.2022 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
„Dostawa stanowiska do badania ugięcia belki prostej, stanowiska do badania wybożenia prętów, stanowiska do badania ugięcia ramy oraz stanowiska do badania i demonstracji zjawiska smarowania hydrodynamicznego dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej”

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający, działając na podstawie art. 253 ust. 2 przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych /zwaną dalej ustawą Pzp/ (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), niniejszym zawiadamia, że za najkorzystniejszą, w przedmiotowym postępowaniu w świetle treści art. 239 ustawy została uznana i wybrana **oferta nr 1** złożona przez:

G.U.N.T. Gerätebau GmbH, Hanskampring 15-17, D-22885 Barsbüttel, Niemcy - cena zaoferowana za wykonanie przedmiotu zamówienia wynosi: **106 229,21 zł netto** (słownie: sto sześć tysięcy dwieście dwadzieścia dziewięć 21/100 zł netto).

Uzasadnienie wyboru: Wykonawca, który złożył **ofertę nr 1**, spełnia wymagania zawarte w SWZ, a oferta nie podlega odrzuceniu.

Zamawiający przy wyborze w/w oferty kierował się następującymi kryteriami oceny ofert:

1. Cena oferty brutto : waga kryterium – 60%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 60 punktów
2. Termin dostawy – skrócenie terminu : waga kryterium – 20%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 20 punktów.
3. Okres gwarancji: waga kryterium – 20%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 20 punktów.

Wykonawca uzyskał 100,00 punktów.

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty przez niżej wymienionych Wykonawców:

<i>Numer oferty (według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)</i>	<i>Nazwa (firma) i adres wykonawcy</i>	<i>Liczba punktów w kryterium - Cena</i>	<i>Liczba punktów w kryterium- Termin dostawy</i>	<i>Liczba punktów w kryterium- Okres gwarancji</i>	<i>Liczba punktów - razem</i>
1	G.U.N.T. Gerätebau GmbH, Hanskampring 15-17, D- 22885 Barsbüttel, Niemcy	60,00	20,00	20,00	100,00

Otrzymują:

1. Strona internetowa Zamawiającego
2. a/a

Z poważaniem,

**z up. Dziekana Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa
prof. dra hab. inż. Andrzeja Seweryna,
dr hab. inż. Mariusz Deja, prof. uczelni**