

Nr postępowania - ZP/178/005/D/22

Gdańsk, dnia 02.08.2022 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia w trybie podstawowym pn.:

„Dostawa manipulatora równoległego typu platforma Gougha - Stewarta 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:

SYMETRIE 10 Allée Charles Babbage, 30000 Nîmes - cena zaoferowana za wykonanie przedmiotu zamówienia wynosi: **75 405 EUR netto** (słownie: siedemdziesiąt pięć tysięcy czterysta pięć euro).

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: 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 80,00 pkt.

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

Numer oferty (według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena	Liczba punktów w kryterium II Termin Dostawy	Liczba punktów w kryterium III Okres gwarancji	Liczba punktów - razem
1.	SYMETRIE 10 Allée Charles Babbage, 30000 Nîmes, Francja	60,00	20,00	0,00	80,00

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

1. Strona internetowa Zamawiającego
2. a/a