

Nr postępowania - ZP/332/005/D/22

Gdańsk, dnia 15.03.2023 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

„Dostawa sytemu do analizy ruchu oraz dwóch platform dynamometrycznych do pomiaru sił reakcji podłoża z oprogramowaniem 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 2022 r. poz. 1710 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:

PHU Technomex Sp. z o. o. ul. Szparagowa 15, 44-141 Gliwice - cena zaoferowana za wykonanie przedmiotu zamówienia wynosi: **827 010,00** brutto (słownie: osiemset dwadzieścia siedem tysięcy dziesięć złotych 00/100).

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 100,00 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.	PHU Technomex Sp. z o.o. ul. Szparagowa 15, 44-141 Gliwice	60,00	20,00	20,00	100,00

Środki ochrony prawnej:

Od niniejszej decyzji przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590).

Z poważaniem

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

1. Strona Zamawiającego
2. a/a