

OGŁOSZENIE o wyborze najkorzystniejszej oferty

Niniejszym informuje o wyniku postępowania i dokonaniu wyboru najkorzystniejszych ofert w poszczególnych zadaniach w dniu 2018-02-23 postępowaniu prowadzonym w trybie **przetarg nieograniczony** na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) zarejestrowanego pod sygnaturą **CRZP/55/2017/AEZ** pod nazwą:

„Infrastruktura dydaktyczna wspierająca kształcenie praktyczne na Wydziałach Mechanicznym, Elektrycznym i Nawigacyjnym Akademii Morskiej w Gdyni – zakup wyposażenia laboratoriów dydaktycznych - Rozwój laboratorium Automatyzacji Okrętowych Systemów Energetycznych”

Zadanie nr: 1

Wybrano ofertę: **ENAMOR Sp. z o. o, 81-512 Gdynia, Inżynierska 1**

Cena oferty - 55 620.60 zł

Uzasadnienie wyboru: wybrano ofertę, która w kryteriach oceny uzyskała największą ilość punktów spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu.

Zadania unieważnione:

Zadanie nr: 2-4, 7-12

Uzasadnienie: Art.93 ust. 1 pkt. 1 nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu

Uzasadnienie faktyczne: w wymaganym terminie nie wpłynęła do Zamawiającego żadna oferta.

Zadanie nr: 5-6

Uzasadnienie: Art.93 ust. 1 pkt. 4 cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty.

Uzasadnienie faktyczne: cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Zadanie częściowe	Nazwa i adres wykonawcy	Nazwa kryterium - liczba pkt	Razem
1 - Symulator silnika głównego	ENAMOR Sp. z o. o Inżynierska 1 81-512 Gdynia	1 - Cena - 60.00 2 - Gwarancja - 0.00 3 - Reakcja - 10.00	70,00

W toku postępowania nie zostały odrzucone żadne oferty oraz nie wykluczono z postępowania żadnych Wykonawców.

Gdynia, dnia: 2018-02-23

Główny Specjalista



Anita Brunowicz

Projekt RPPM.04.02.00-22-0002/16 jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.