



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

OGŁOSZENIE o wyborze najkorzystniejszej oferty

Niniejszym informuje o wyniku postępowania i dokonaniu wyboru najkorzystniejszych ofert w poszczególnych zadaniach w dniu 2020-08-24 postępowaniu prowadzonym w trybie **przetarg nieograniczony** na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) zarejestrowanego pod sygnaturą **CRZP/79/2020/AZP** pod nazwą:

**„Dostawa urządzeń elektronicznych w ramach projektu
RID/2020/GA/3 oraz RID/2020/BPWON/3”**

Zadanie nr: 4

Wybrano ofertę:

ODIUT Automex sp. z o.o.

Marynarki Polskiej 55D

80-557 Gdańsk

Cena oferty - 162 360.00 zł

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

Zadania unieważnione:

Zadanie nr: 1-3

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.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Zadanie częściowe	Nazwa i adres wykonawcy	Nazwa kryterium - liczba pkt	Razem
4 - Zespół elektromaszynowy wraz ze specjalizowanymi przekształtnikami energoelektronicznymi do badań laboratoryjnych	ODIUT Automex sp. z o.o. Marynarki Polskiej 55D 80-557 Gdańsk	1 - Cena - 60.00 2 - Zwiększenie minimalnej gwarancji - 0.00 3 - Zmniejszenie terminu dostawy - 0.00	60,00

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

Gdynia dnia: 2020-08-24

Zespół d/s Zamówień Publicznych

Specjalista

Anna Kolesińska

KANCLERZ

Filip Malata