



POLITECHNIKA MORSKA W SZCZECINIE
ul. Wały Chrobrego 1-2 70-500 Szczecin
telefon (+48) 91 480 94 00, fax (+48) 91 480 95 75
www.pm.szczecin.pl, e-mail: pm@pm.szczecin.pl

POLITECHNIKA MORSKA SZCZECIN POLITECHNIKA MORSKA SZCZECIN POLITECHNIKA MORSKA SZCZECIN

Znak sprawy: BZP-AZ/265029/24

Szczecin, dnia 26.04.2024r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy zapytania ofertowego na:

„Dostawę podręcznego miernika przyczepności powłok dla Politechniki Morskiej w Szczecinie” w ramach projektu pt.: „Inteligentny system wyznaczania drogi wodnej dla żeglugi śródlądowej zwiększający bezpieczeństwo nawigacji, uzupełniony o możliwość dynamicznego pozyskiwania danych hydrologicznych i fizykochemicznych” (nr projektu: HYDROSTRATEG1/001P/2022).

Lista Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie:

Nr oferty	Adres	Wartość brutto oferty zł	Liczba punktów
1	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „AKO” mgr inż. Ardalion Michalak ul. Chabrowa 71 lok. 10 81-079 Gdynia	12 700,00	77,48
2	MERAZET Spółka Akcyjna ul. Krauthofera 36 60-203 Poznań	10 983,90	89,59
3	Agencja Anticorr Gdańsk Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Tarcice 11 80-718 Gdańsk	9 840,00	100
4	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „Eurotom” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wąwozowa 1/20 02-796 Warszawa	16 020,75	61,42

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Rządowego Programu Strategicznego Hydrostrateg „Innowacje dla gospodarki wodnej i żeglugi śródlądowej”

Za najkorzystniejszą ofertę uznano ofertę Wykonawcy:

Oferta nr 3

Agencja Anticorr Gdańsk Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Tarcice 11
80-718 Gdańsk
Łączna cena brutto: 9840,00 zł – 100 pkt.

Oferta nr 3 jest najkorzystniejsza oraz zgodna z zapytaniem ofertowym.
Kryterium oceny ofert – cena 100 %.

z up. kierownika
STARSZY SPECJALISTA
mgr Agnieszka Koszarelas-Filip