



POLITECHNIKA MORSKA W SZCZECINIE
ul. Waly 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/267239/24

Szczecin, dnia 07.06.2024r.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Politechnika Morska w Szczecinie informuje, iż unieważnia zapytanie ofertowe na:

„Dostawę czujników, elektrod i głowicy do analizatora wielofunkcyjnego 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).

Zamawiający unieważnia przedmiotowe zapytanie z uwagi na to, że oferta nr 1 i oferta nr 2 zostaje odrzucona jako niezgodna z zapisami zapytania ofertowego.

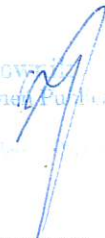
1. Zamawiający odrzuca ofertę nr 1 firmy Merserwis Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gen. Władysława Andersa 10 00-201 Warszawa, gdyż:

W poz. nr 3 Zamawiający wymagał, aby długość kabla wynosiła 5 metrów (+/- 20 cm), natomiast Wykonawca zaproponował czujnik z kablem ok. 1 metra.

W poz. nr 5 Zamawiający wymagał: zakres temperaturowy: 0÷70 °C.

Wykonawca zaproponował elektrodę z zakresem temperatury : 0÷50 °C.

Wobec powyższego oferta w/w Wykonawcy została odrzucona jako niezgodna z zapisami zapytania ofertowego.

Kierownik
Działu Zamówień Publicznych
mgr inż. 

2. Zamawiający odrzuca ofertę nr 2 firmy MERAZET Spółka Akcyjna ul. Krauthofera 36, 60-203 Poznań:

Zamawiający w zapytaniu ofertowym w poz. nr 5 – Elektroda pH do wód czystych - wymagał, aby materiał korpusu wykonany był z poliwęglanu. Wykonawca zaproponował elektrodę z korpusem szklanym.

Wobec powyższego oferta w/w Wykonawcy została odrzucona jako niezgodna z zapisami zapytania ofertowego.


Kierownik
Działu Zamówień Publicznych
mgr Jarosław Sobczak