

Rozpoznanie i wybór markerów zanieczyszczeń wprowadzonych do Zatoki Admiralicji (Antarktyka Morska) poprzez bezpośrednie odprowadzanie ścieków bytowych na przykładzie Polskiej Stacji Antarktycznej im H. Arctowskiego" (MINIATURA 2, NCN)

[2]

Gdańsk, dnia 25.04.2019r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

ZP 18/WILiS/2019, CRZP 95/002/D/19

Nazwa przedmiotu zamówienia: dostawa odczynników, testów, szkła, materiałów laboratoryjnych oraz drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby projektu pt. „Rozpoznanie i wybór markerów zanieczyszczeń wprowadzonych do Zatoki Admiralicji (Antarktyka Morska) poprzez bezpośrednie odprowadzanie ścieków bytowych na przykładzie Polskiej Stacji Antarktycznej im H. Arctowskiego” finansowanego ze środków NCN - MINIATURA 2 realizowanego na Wydziale Inżynierii Łądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego **18.870,00 zł** (słownie złotych: osiemnaście tysięcy osiemset siedemdziesiąt 00/100) w tym na:

Część A – Odczynniki i roztwory wzorcowe - 5.370,00 zł
Część B – Testy kuwetowe - 4.300,00 zł
Część C – Szkło laboratoryjne - 450,00 zł
Część D – Materiały laboratoryjne - 4.230,00 zł
Część E – Drobnny sprzęt laboratoryjny - 3.100,00 zł
Część F – Fiolki do analiz z wykorzystaniem spektrometrii mas sprzężonej z plazmą wzbudzaną indukcyjnie - 1.420,00 zł

z możliwością alokacji środków pomiędzy poszczególnymi częściami zamówienia

Otwarcie ofert: 24.04.2019r. godz. 12¹⁵

W postępowaniu zostały złożone trzy oferty.

Część - A Odczynniki i roztwory wzorcowe				
Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin dostawy	Termin ważności w momencie dostawy	Warunki płatności
Oferta nr 4 SIGMA-ALDRICH Spółka z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań	brutto: 4.214,91 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	90% okresu ważności od daty produkcji	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część - B Testy kuwetowe				
Oferta nr 1 Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „ChemLand” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3 73-110 Stargard	brutto: 3.962,87 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	90% okresu ważności od daty produkcji	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury

Oferta nr 2 Alchem Grupa sp. z o.o. ul. Polna 21 87-100 Toruń	brutto: 4.016,75 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	85% okresu ważności od daty produkcji	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część C – Szkło laboratoryjne				
Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin dostawy	Warunki płatności	
Oferta nr 1 Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „ChemLand” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3 73-110 Stargard	brutto: 101,40 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury	
Część D – Materiały laboratoryjne				
W postępowaniu do Części D nie wpłynęła żadna oferta				
Część E – Drobnny sprzęt laboratoryjny				
Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin dostawy	Gwarancja	Warunki płatności
Oferta nr 2 NTL Krzysztof Moczyróg ul. M. Grzegorzewskiej 5/24 02-778 Warszawa	brutto: 2.700,00 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Wykonawca zaoferował gwarancję w wymiarze: 24 miesiące	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część F– Fiolki do analiz z wykorzystaniem spektrometrii mas sprzężonej z plazmą wzbudzaną indukcyjnie				
Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin dostawy	Warunki płatności	
W postępowaniu do Części F nie wpłynęła żadna oferta				

Sporządziła: Jolanta Zielińska

Zatwierdzam

Dziekan
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG