



Prodziekan

Gdańsk, 11.06.2021 r.

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny): ZP 12/WILiŚ/2021, CRZP 74/002/D/21

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu laboratoryjnego dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp.

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp Zamawiający udostępnia informacje z otwarcia ofert, które odbyło się w dniu 11 czerwca 2021 r. o godz. 11:15.

W postępowaniu zostały złożone dwie oferty.

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Pozostałe informacje
<b>Część A – Spektrofotometr</b>		
<u>Oferta nr 1:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	brutto: <b>11.737,71 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>4 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: <b>30 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
<u>Oferta nr 2</u> Th Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	brutto: <b>19.249,50 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>6 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: <b>24 m-ce</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.

Część B – Mineralizator		
<u>Oferta nr 1:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	brutto: <b>9.849,04 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>4 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: <b>30 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
<u>Oferta nr 2</u> Th Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	brutto: <b>14.452,50 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>6 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: <b>24 m-ce</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
Część C – Elektrody		
<u>Oferta nr 1:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	brutto: <b>13.822,45 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>6 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: elektroda pH - <b>6 m-cy</b> , elektroda redox - <b>6 m-cy</b> , czujnik do pomiaru tlenu – <b>36 m-cy</b> na sondę i <b>15 m-cy</b> na osłonę sondy, kombinowana elektroda Chlorki – <b>12 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
Część D - Multimetr		
<u>Oferta nr 1:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	brutto: <b>6.768,63 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>4 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.

		Gwarancja: <b>30 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
--	--	---

Sporządziła: Alina Kryczalfo

Główny Specjalista  
  
mgr Alina Kryczalfo

Prodziekan ds. badań i rozwoju  
  
dr inż. Jakub Szulwic  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

