



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA



UCZELNIA  
BADAWCZA  
WICZĄCYMI DOSKONAŁOŚCI

Dziekan

Gdańsk, 19.05.2021 r.

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny): ZP 9/WILiŚ/2021, CRZP 57/002/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 19 maja 2021 r. o godz. 11:15.

W postępowaniu zostało złożonych osiem ofert.

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Pozostałe informacje
<b>Część A - Wirówka</b>		
<u>Oferta nr 3:</u> MERAZET Spółka Akcyjna ul. J. Krauthofera 36 60-203 Poznań	brutto: <b>38.880,00 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>38 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
<u>Oferta nr 7</u> Th Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	brutto: <b>58.154,40 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>8 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 – Spektrofotometr		
<u>Oferta nr 5:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	brutto: <b>14.957,78 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 7</u> Th Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	brutto: <b>19.557,00 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>8 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 – Mineralizator		
<u>Oferta nr 5:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	brutto: <b>11.167,42 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>4 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: 30 m-cy liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
<u>Oferta nr 7</u> Th Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	brutto: <b>14.637,00 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>8 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 D – Waga analityczna		
<u>Oferta nr 2:</u> RADWAG Wagi elektroniczne Oddział Gdańsk Miszewo, ul. Gdyńska 32 80-297 Banino	<b>brutto: 2.273,04 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>2 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.  Gwarancja: <b>36 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
<u>Oferta nr 6</u> Danlab Danuta Katryńska ul. Handlowa 6A 15-399 Białystok	<b>brutto: 3.185,70 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>24 m-ce</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
<u>Oferta nr 8</u> A-Biotech M. Zemanek-Zboch Spółka Jawna ul. Strzegomska 260a/4 54-432 Wrocław	<b>brutto: 3.075,00 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>24 m-ce</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.
Część E - Miernik biogazu		
<u>Oferta nr 4:</u> EKO-EFEKT Sp. z o.o. ul. Bolesława Prusa 8 20-064 Lublin	<b>brutto: 14.145,00 zł</b>	Termin wykonania zamówienia: do <b>8 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 F – Elektrody		
<p><u>Oferta nr 5:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław</p>	<p>brutto: <b>15.057,46 zł</b></p>	<p>Termin wykonania zamówienia: do <b>6 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.</p> <p>Gwarancja: elektroda pH - <b>9 m-cy</b>, elektroda redox - <b>9 m-cy</b>, czujnik do pomiaru tlenu – <b>39 m-cy</b> na sondę i <b>15 m-cy</b> na osłonę sondy, kombinowana elektroda Chlorki – <b>15 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.</p>
Część G - Multimetry		
<p><u>Oferta nr 5:</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław</p>	<p>brutto: <b>7.345,08 zł</b></p>	<p>Termin wykonania zamówienia: do <b>4 tygodni</b> liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag.</p> <p>Gwarancja: <b>30 m-cy</b> liczone od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.</p>

Uwaga!

Ponadto w postępowaniu została złożona oferta nr 1 Wykonawcy:

Th Geyer Polska Sp. z o.o.  
ul. Czeska 22A  
03-902 Warszawa

która nie dotyczy przedmiotowego postępowania.

Sporządziła: Alina Kryczalło

Główny Specjalista  
  
mgr Alina Kryczalło

W imieniu Zamawiającego

  
Dziekan  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I ŚRODOWISKA  
(11)