



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 5.04.2018 r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Numer postępowania: ZP 2/WILiŚ/2018, CRZP 28/002/D/18

Nazwa przedmiotu zamówienia: Dostawa odczynników, testów, szkła i materiałów laboratoryjnych oraz sondy tlenowej na potrzeby projektu pn. „Opracowanie technologii przygotowania substratów wykorzystywanych w kofermentacji metanowej metodami dezintegracji” (DEZMETAN), realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Otwarcie ofert: 4.04.2018 r. godz. 12¹⁵.

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego: 139.485,35 zł brutto (słownie złotych: sto trzydzieści dziewięć tysięcy czterysta osiemdziesiąt pięć 35/100), w tym na:

Część A – Odczynniki – 3.302,56 zł
(słownie złotych: trzy tysiące trzysta dwa 56/100)

Część B – Testy kuwetowe – 95.965,01 zł
(słownie złotych: dziewięćdziesiąt pięć tysięcy dziewięćset sześćdziesiąt pięć 01/100)

Część C – Szkło laboratoryjne – 14.558,86 zł
(słownie złotych: czternaście tysięcy pięćset pięćdziesiąt osiem 86/100)

Część D – Materiały laboratoryjne – 18.504,97 zł
(słownie złotych: osiemnaście tysięcy pięćset cztery 97/100)

Część E – Sonda tlenowa – 7.153,95 zł
(słownie złotych: siedem tysięcy sto pięćdziesiąt trzy 95/100)

z możliwością alokacji środków pomiędzy poszczególnymi częściami zamówienia.



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

W postępowaniu zostało złożonych osiem ofert.

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin wykonania zamówienia (termin dostawy)	Okres gwarancji/termin ważności testów	Warunki płatności
Część A - Odczynniki				
<u>Oferta nr 2</u> Alchem Grupa Sp. z o.o. ul. Polna 21 87-100 Toruń Oddział Toruń ul. Polna 21 87-100 Toruń	2.151,89 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 4</u> Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „Chemland” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3 73-110 Stargard	6.196,03 zł	do 21 dni od dnia zawarcia umowy	24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 5</u> Przedsiębiorstwo Handlowe „VINC” Andrzej Jurkiewicz ul. Nowodworcowa 11/1 81-581 Gdynia	2.558,53 zł	do 4 dni od dnia zawarcia umowy	36 m-cy	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 6</u> IDALIA Ireneusz Wolak Sp. J. ul. Marii Foltyn 10 26-615 Radom	3.032,57 zł	do 3 dni od dnia zawarcia umowy	24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 7</u> VWR International Sp. z o.o. ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	2.446,84 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	30 m-cy	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
Część B – Testy kuwetowe				
<u>Oferta nr 4</u> Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „Chemland” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3 73-110 Stargard	109.237,68 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	80% okresu ważności od daty produkcji	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

<u>Oferta nr 7</u> VWR International Sp. z o.o. ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	92.864,18 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	80% okresu ważności od daty produkcji	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 8</u> HACH LANGE Sp. z o.o. ul. Krakowska 119 50-428 Wrocław	88.394,66 zł	do 7 dni od dnia zawarcia umowy	95% okresu ważności od daty produkcji	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
Część C – Szkło laboratoryjne				
<u>Oferta nr 2</u> Alchem Grupa Sp. z o.o. ul. Polna 21 87-100 Toruń Oddział Toruń ul. Polna 21 87-100 Toruń	8.938,41 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	-	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 3</u> WITKO Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 143 92-332 Łódź	9.483,30 zł	do 7 dni od dnia zawarcia umowy	-	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 4</u> Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „Chemland” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3 73-110 Stargard	6.240,95 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	-	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 6</u> IDALIA Ireneusz Wolak Sp. J. ul. Marii Foltyn 10 26-615 Radom	7.495,62 zł	do 3 dni od dnia zawarcia umowy	-	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 7</u> VWR International Sp. z o.o. ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	9.138,41 zł	do 7 dni od dnia zawarcia umowy	-	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl

olw



Część D – Materiały laboratoryjne				
<u>Oferta nr 2</u> Alchem Grupa Sp. z o.o. ul. Polna 21 87-100 Toruń Oddział Toruń ul. Polna 21 87-100 Toruń	22.973,61 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	gwarancja na pipety elektroniczne 24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 3</u> WITKO Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 143 92-332 Łódź	29.313,36 zł	do 21 dni od dnia zawarcia umowy	gwarancja na pipety elektroniczne 36 m-cy	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 4</u> Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „ChemiaLand” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3 73-110 Stargard	21.221,53 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	gwarancja na pipety elektroniczne 12 m-cy	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 6</u> IDALIA Ireneusz Wolak Sp. J. ul. Marii Foltyn 10 26-615 Radom	16.959,93 zł	do 3 dni od dnia zawarcia umowy	gwarancja na pipety elektroniczne 12 m-cy	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
<u>Oferta nr 7</u> VWR International Sp. z o.o. ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	24.369,73 zł	do 20 dni od dnia zawarcia umowy	gwarancja na pipety elektroniczne 36 m-cy	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
Część E – Sonda tlenowa				
<u>Oferta nr 1</u> Endress+Hauser Polska Sp. z o.o. ul. Wołowska 11 51-116 Wrocław	6.839,48 zł	do 21 dni od dnia zawarcia umowy.	24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Oferta nr 2 Alchem Grupa Sp. z o.o. ul. Polna 21 87-100 Toruń Oddział Toruń ul. Polna 21 87-100 Toruń	7.626,00 zł	do 14 dni od dnia zawarcia umowy	24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
---	-------------	-------------------------------------	---------	--

Sporządziła: Alina Kryczalfo

Zatwierdził:

Główny Specjalista

mgr Alina Kryczalfo

Dziekan

prof. dr hab. Inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
[6]

Uwaga!

Wykonawca, który złożył ofertę w postępowaniu, **w terminie 3 dni od zamieszczenia na stronie internetowej** powyższej informacji przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej. Wzór oświadczenia stanowił załącznik nr 6 do SIWZ.



