



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 27.04.2018 r.

L.dz. 88./SZP/2018

postępowania ZP 2/WILIŚ/2018, CRZP 28/002/D/18 na dostawę 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 – Część E – Sonda tlenowa.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu na dostawę 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 – Część E Sonda tlenowa.

Najkorzystniejszą ofertę w Części E złożył Wykonawca:

Endress+Hauser Polska Sp. z o.o.
ul. Wołowska 11
51-116 Wrocław

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: Endress+Hauser Polska Sp. z o.o., który złożył ofertę nr 1, nie podlega wykluczeniu z postępowania, oferta tego Wykonawcy nie podlega odrzuceniu i Wykonawca ten złożył ofertę, która została oceniona jako najkorzystniejsza, zgodnie z art. 2 pkt 5 lit. a) ustawy Pzp oraz zgodnie z art. 91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

W postępowaniu w części E zostały złożone dwie oferty.



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

Handwritten signature



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Lista Wykonawców, którzy złożyli oferty do części E wraz z informacją o liczbie uzyskanych punktów przez poszczególne oferty.

Numer oferty	Firma (nazwa) albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium „Cena oferty”	Liczba punktów w kryterium „Gwarancja”	Liczba punktów w kryterium „Termin dostawy”	Łączna liczba punktów przyznana ofercie
1	Endress+Hauser Polska Sp. z o.o. ul. Wołowska 11 51-116 Wrocław	60,00	0,00	0,00	60,00
2	Alchem Grupa Sp. z o.o. ul. Polna 21 87-100 Toruń	53,81	0,00	5,00	58,81

W imieniu Zamawiającego


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



