

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

### ZP 11/WILiS/2018, CRZP 108/002/D/18

**Nazwa przedmiotu zamówienia:** dostawa laboratoryjnego stanowiska do badania potencjału produkcji biogazu na potrzeby projektu pn. „Modelowa gospodarka osadowa w oczyszczalni ścieków zorientowana na zwiększenie produkcji energii odnawialnej i odzysk związków biogenych” realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego **58.000,00 zł** (słownie złotych: pięćdziesiąt osiem tysięcy 00/100) w tym na:

- Część A – Laboratoryjna komora fermentacyjna z wyposażeniem - 37.000,00 zł
- Część B – Mierniki wieloparametrowe - 21.000,00 zł

z możliwością alokacji środków pomiędzy poszczególnymi częściami zamówienia

**Otwarcie ofert: 15.06.2018r. godz. 12<sup>15</sup>**

W postępowaniu zostały złożone dwie oferty.

<b>Część - A Laboratoryjna komora fermentacyjna z wyposażeniem</b>				
Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Okres gwarancji	Termin dostawy	Warunki płatności
Oferta nr 2 Tomasz Majtacz S&T ElektroPartner Borkowo Lęborskie 13 84-210 Choczewo	brutto: 30.000,00 zł	okres gwarancji : 24 miesiące	42 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
<b>Część - B Mierniki wieloparametrowe</b>				
Oferta nr 1 VWR International Sp. z o.o. ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	brutto: 15.571,80 zł	okres gwarancji : 36 miesięcy	28 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury

Sporządziła: Jolanta Zielińska

Zatwierdzam

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

