



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

## Prodziekan

Gdańsk, dnia 12.06.2019r.

### **oznaczenie sprawy (numer referencyjny): ZP 24/WILiS/2019, CRZP 129/002/D/19**

dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów laboratoryjnych oraz drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby projektu pt. „Rozpoznanie i wybór markerów zanieczyszczeń wprowadzonych do Zatoki Admiralicji (Antarktyka Morska) poprzez bezpośrednie odprowadzanie ścieków bytowych na przykładzie Polskiej Stacji Antarktycznej im H. Arctowskiego” finansowanego ze środków NCN - MINIATURA 2 (II) realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

### **ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych ( t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 ze zmianami) w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy w niżej wymienionych częściach:

#### **Część A – Materiały laboratoryjne**

Postępowanie unieważniono na podstawie art. 93 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018r poz.1986 ze.zm.),zwanej dalej ustawą Pzp.

Uzasadnienie faktyczne – w postępowaniu nie została złożona żadna oferta.  
Uzasadnienie prawne - do stanu faktycznego znajduje zastosowanie przesłanka, o której mowa w art. 93 ust.1 pkt 1 ustawy Pzp.

#### **Część B – Materiały laboratoryjne do technik chromatograficznych**

Postępowanie unieważniono na podstawie art. 93 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018r poz.1986 ze.zm.),zwanej dalej ustawą Pzp.

Uzasadnienie faktyczne – w postępowaniu nie została złożona żadna oferta.  
Uzasadnienie prawne - do stanu faktycznego znajduje zastosowanie przesłanka, o której mowa w art. 93 ust.1 pkt 1 ustawy Pzp.

#### **Część C – Fiolki do próbek przeznaczonych do oznaczeń metali ciężkich**

#### **MEDianus Sp. z o.o.**

ul. Cystersów 13/2  
31-553 Kraków

Oferta otrzymała 80 pkt w tym - kryterium: - cena oferty – 60,00 pkt. termin dostawy – 20,00 pkt,



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

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 lit. a) ustawy Pzp dokonano 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 do Części C została złożona jedna oferta Wykonawcy. Z udziału w postępowaniu nie wykluczono Wykonawcy, nie odrzucono oferty.

## Część D – Inne akcesoria laboratoryjne

**NTL Krzysztof Moczyróg**  
ul. M. Grzegorzewskiej 5/24  
02-778 Warszawa

Oferta otrzymała 100 pkt w tym - kryterium: - cena oferty – 60,00 pkt. termin dostawy –40,00 pkt,

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 lit. a) ustawy Pzp dokonano 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 do Części D została złożona jedna oferta Wykonawcy. Z udziału w postępowaniu nie wykluczono Wykonawcy, nie odrzucono oferty.

Prodziekan  
ds. kierunku transport i współpracy międzynarodowej  
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



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](mailto:biurowyd@pg.gda.pl)  
[www.wilis.pg.gda.pl](http://www.wilis.pg.gda.pl)