



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Dziekan**

Gdańsk, dnia *25* 10.2018r.

**oznaczenie sprawy (numer referencyjny): ZP 24/WILiS/2018, CRZP 210/002/D/18**  
dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę systemu akwizycji danych pomiarowych na potrzeby Wydziału 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 ( tj. Dz. U. z 2017r. poz. 1579 ze zmianami) w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy

**Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski**  
ul. Krauthofera 16  
60-203 Poznań

**Oferta otrzymała 60 pkt** w tym:  
w kryterium „cena oferty” – 60 pkt; w kryterium „okres gwarancji” - 0 pkt

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt. 5 Ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

W postępowaniu wpłynęła jedna oferta Wykonawcy.  
Z udziału w postępowaniu nie wykluczono Wykonawcy, nie odrzucono oferty.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

[6]



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

*Yan*  
*Dzi*