



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Dziekan**

Gdańsk, dnia 25.02.2020r.

**oznaczenie sprawy (numer referencyjny): ZP 2/WILiS/2020, CRZP 33/002/U/20**

**dotyczy :** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługę wierceń badawczych podłoża gruntowego na poletkach badawczych pali przemieszczeniowych wkręcanych na potrzeby projektu pt. "Opracowanie metody i narzędzi do wykonywania kolumn/pali przemieszczeniowych wkręcanych w różnorodnych warunkach gruntowych na obszarze Polski wraz z przygotowaniem metodyki do projektowania i odbioru robót" 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 2019r. poz. 1843) zwanej dalej „ustawą Pzp” w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy

Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne  
"FUNDAMENT" Spółka z o.o.  
ul. Planetarna 7  
80-299 Gdańsk

**Oferta otrzymała 80,00 pkt w tym:** w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt; w kryterium „czasu realizacji zamówienia od momentu zgłoszenia na usługę wiercenia na danym poletku badawczym” – 20,00 pkt.  
Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy.

W postępowaniu została złożona jedna oferty Wykonawcy.  
Z udziału w postępowaniu nie wykluczono Wykonawcy, nie odrzucono oferty.

W imieniu Zamawiającego

  
Dziekan  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA



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