



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Prodziekan  
ds. współpracy i promocji**

Nr zamówienia ZZ/17/002/U/2020

Gdańsk, dnia 30.07.2020r.

### INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

dotyczy: naboru na trzech pracowników technicznych do wykonania prac na potrzeby projektu pt. „Badania empiryczne wpływu czynników klimatycznych i materiałów na przyrost liczby spękań niskotemperaturowych nawierzchni podatnych” (MINIATURA, NCN).

Kod wg CPV 71356000-8 Usługi techniczne

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający wybrał do wykonania prac na potrzeby projektu następujące osoby:

*Jakub Jaskuła, zamieszkały w Gdańsku*  
*Bartosz Kamedulski, zamieszkały w Gdyni*  
*Agnieszka Kamedulska, zamieszkała w Gdyni*

W odpowiedzi na ogłoszenie o naborze pracownika wpłynęło pięć ofert.

W imieniu Zamawiającego

Prodziekan ds. współpracy i promocji  
*Aneta Łuczkiwicz*  
dr hab. inż. Aneta Łuczkiwicz, 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

*Dzień*