



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Nr zamówienia: ZZ/26/002/D/2018

Gdańsk, dnia 22.10.2018 r.

dotyczy: zamówienia na dostawę włókien borowo-bazaltowych na potrzeby realizacji projektu badawczego nr 2017/26/Z/ST8/01240 pt. „Rozwój zastosowania zbrojenia betonu w postaci włókien borowo-bazaltowych do budowy obiektów do gromadzenia materiałów nuklearnych i radioaktywnych”.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję że Zamawiający udzielił zamówienia Wykonawcy:

Przedsiębiorstwo Państwowe
Centrum Naukowo-Technologiczne
„Materiały z włókien bazaltowych”
Instytutu Problemów Materiałoznawstwa
im. I.N. Francewicza Narodowa Akademia Nauk Ukrainy
02660, Kijów, ul. Kachowska 64

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

Fale