



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

**Dziekan**

Nr zamówienia **ZZ/328/009/D/2020**

Gdańsk, dnia 16.04.2020 r.

## **INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA**

### **Nazwa Zamawiającego:**

Politechnika Gdańska  
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki  
ul. Narutowicza 11/12,  
80-233 Gdańsk

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że udzieliła zamówienia na dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego w ramach projektu „Nanokrystaliczne materiały ceramiczne dla wydajnej elektrochemicznej konwersji energii” w Programie First Team edycja 4/2017 (umowa numer POIR.04.04.00-00-42E9/17-00), będącym Projektem grantowym Fundacji na rzecz Nauki Polskiej finansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji Politechniki Gdańskiej firmie:

Labindex Spółka Cywilna Marcin Grzelka, Michalis Stambuldzys  
ul. Nutki 3-5, 02-785 Warszawa, Polska

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

Alicja Garańczuk  
MULTICHEM, ul. Kleczkowska 52  
50-227 Wrocław

Anchem Plus Mariusz Malczewski  
ul. Bora-Komorowskiego 56  
03-982 Warszawa

BIONOVO  
ul. Nowodworska 7  
59-220 Legnica

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek



Rzeczpospolita  
Polska



Fundacja na rzecz  
Nauki Polskiej

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

