



**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



Gdańsk, 11.04.2019

Nr postępowania: ZP/75/061/D/19

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

złożonych w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa zestawu składającego się z zestawu do izolacji bakteryjnego DNA (w tym bakterii gram+) z prób wody wodociągowej, jeziornej oraz zestawu Real-Time PCR do określenia obecności genów oporności na metale ciężkie, antybiotyki, surfaktanty realizowana w ramach projektu „Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Gdańskiej”.

Otwarcie ofert odbyło się w dniu 11.04.2019r. o godz. 10:30

Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto (zł)	Termin realizacji (dni)	Warunki płatności
1.	A&A Biotechnology s.c. Al. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia	15006,00	8	Przelew w ciągu 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury

Na sfinansowanie zamówienia Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości :  
20000,00 zł brutto.

Kierownik  
  
mgr Sławomir Malinowski  
Sekcja ds. Aparatury i Zamówień Publicznych  
WYDZIAŁ CHEMICZNY  
POLITECHNIKA GDAŃSKA

**UWAGA:**

Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej niniejszej „Informacji z otwarcia ofert”, przekazuje Zamawiającemu „Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej”.

„Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Gdańskiej”  
POWR.03.05.00-00-Z044/17