



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Ładowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk-Wrzeszcz
tel. 058 347-24-19, fax 058 347-24-13
NIF 554-020-55-93, REGON P-000001620

Gdańsk dnia 27.02.2014r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ZP 4/WILIŚ/2014, CRZP 28/002/D/14 na dostawę sprzętu i materiałów laboratoryjnych na potrzeby realizacji projektu pt. „Analiza skali zagrożeń środowiska hydrogeologicznego obszarów wiejskich z uwzględnieniem współczesnych źródeł zanieczyszczeń”, w ramach programu pod nazwą „Generacja Przyszłości” ustanowionego Komunikatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 3 października 2012 r. (M. P. 2012 poz. 697).

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 2013r. poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Ładowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w niżej wymienionych częściach zamówienia:

Część A – Sprzęt laboratoryjny

ABO Sp. z o.o.
80-255 Gdańsk
ul. Podleśna 6a

Oferta otrzymała 100 pkt w jedynym kryterium „cena oferty”.
Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy.

W postępowaniu w części A została złożona tylko jedna oferta.

Część B – Materiały laboratoryjne

ALCHEM GRUPA Sp. z o.o.
87-100 TORUŃ
ul. Polna 21

Oferta otrzymała 100 pkt w jedynym kryterium „cena oferty”.
Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy.

W postępowaniu w części B została złożona tylko jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego


Dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PC

