

Wydatek finansowany w ramach Narodowego Centrum Badań i Rozwoju - I konkurs „Blue Gas – Polski Gaz Łupkowy” zgodnie z umową BG1/EKOŁUPKI/13 z dnia 25.11.2013

pt „Przyjazne środowisku i wykonalne z ekonomicznego punktu widzenia technologie gospodarowania wodą, ściekami i odpadami przy wydobyciu gazu z łupków”

**Politechnika Gdańska
Wydział Chemiczny**

Gdańsk, dnia 03.10.2014 r.

Nr postępowania ZP/ 355/008/D/14

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę elementów do budowy laboratoryjnej oczyszczalni ścieków

Na podstawie art.92 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (DZ. U. z 2013r. poz.907 z późn.zm.) Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny informuje, że w niniejszym postępowaniu wybrano najkorzystniejszą ofertę firmy:

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

Liczba otrzymanych punktów 100

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art.91 ustawy Pzp.

Zgodnie z art. 94 ust.1 pkt 2 ustawy Pzp, Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny informuje, że umowa zostanie zawarta w dniu 08.10.2014 r.

Dziękujemy za udział w postępowaniu.



**DZIEKAN
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**

prof. dr hab. inż. Sławomir Milewski
prof. zw. PG