



POLITECHNIKA
GDAŃSKA

„Redukcja emisji N₂O w oczyszczalniach ścieków – pomiary, modelowanie i optymalizacja procesu” „RENEMO”
projekt dofinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
w ramach Programu Polsko-niemiecka współpraca na rzecz zrównoważonego rozwoju

POLITECHNIKA GDAŃSKA
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
tel. 58 347-24-19, faks 58 347 24 13
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620

Gdańsk, dnia 25.03.2015r.

Nr postępowania: ^[2] **ZP 3/WILiŚ/2015, CRZP 52/002/D/15**

dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników, materiałów eksploatacyjnych i testów na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska politechniki Gdańskiej

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 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn.zm.), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawców w niżej wymienionych częściach zamówienia:

Część A - Odczynniki i materiały eksploatacyjne

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

Oferta otrzymała 90 pkt w tym:

W kryterium „cena oferty” – 90 pkt
W kryterium „okres gwarancji”- 0 pkt

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

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

VWR International Sp. z o. o.
ul. Limbowa 5
80-175 Gdańsk

Oferta otrzymała 86,07 pkt w tym:

W kryterium „cena oferty” – 86,07 pkt
W kryterium „okres gwarancji”- 0 pkt

AB Chem
Agnieszka Busler
ul. Janowicza 19
10-686 Olsztyn

Oferta otrzymała 84,69 pkt w tym:

W kryterium „cena oferty” – 84,69 pkt
W kryterium „okres gwarancji”- 0 pkt

Z udziału w postępowaniu w części A nie wykluczono Wykonawców, nie odrzucono ofert.



POLITECHNIKA
GDAŃSKA

„Redukcja emisji N₂O w oczyszczalniach ścieków – pomiary, modelowanie i optymalizacja procesu” “RENEMO”
projekt dofinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
w ramach Programu Polsko-niemiecka współpraca na rzecz zrównoważonego rozwoju

Część B - Testy kuwetowe

HACH LANGE Sp. z o. o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław

Oferta otrzymała 90 pkt w tym:

W kryterium „cena oferty” – 90 pkt
W kryterium „okres gwarancji”- 0 pkt

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

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

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

Oferta otrzymała 99,96 pkt w tym:
W kryterium „cena oferty” – 99,96 pkt
W kryterium „okres gwarancji”- 0 pkt

Z udziału w postępowaniu w części B nie wykluczono Wykonawców, nie odrzucono ofert.

W imieniu Zamawiającego

Dyrektor

dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG

[2]

61 y