

Numer wniosku / postępowania
ZP/WB/NB/36/16C

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 E
centr. 85 746 90 00 bezp. 85 746 95 60
fax 85 746 48 99
pieczęć jednostki

Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

na podstawie art. 4 pkt 8 i 8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
(tekst jednolity Dz. U. z 2013 poz. 907 z późniejszymi zmianami)

1. Przedmiot zamówienia:

odczynniki chemiczne i drobny sprzęt laboratoryjny

2. Wartość szacunkowa zamówienia (kwota netto):

22 120,33zł

tj. 5 298,41 euro, wg kursu euro: 4,1749 PLN

kurs EURO zgodnie z aktualnym rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych.

3. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku):

27 208,00.zł

4. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena netto zamówienia zł	VAT%	Wartość brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja
1.	Alchem Grupa Sp. Z o.o. ul. Polna 21, 87-100 Toruń, oddział Białystok, ul. Włociańska 58 15-199 Białystok	16 018,00	3 684,14	19 702,14	21 dni	12 m-cy
2.	Idalia Ireneusz Wolak Sp. J. ul. Zubrzyckiego 10 26-610 Radom	15 876,00	3 651,48	19 527,48	21 dni	12 m-cy
3	Sigma Aldrich Polska Sp. Z o.o., ul. Szelągowska 30 61-626 Poznań	16 930,43	3 894,00	20 824,43	21 dni	12 m-cy
4	TriMen Chemicals S.A. al. Piłsudskiego 141 92-318 Łódź	13 811,75	3 347,64	169 88,46	7-14 dni	12 m-cy

5. Wskazanie wykonawcy i uzasadnienie wyboru (na podstawie przyjętych kryteriów oceny ofert):

Na zapytanie ofertowe wpłynęły 4 oferty, jedną ofertę firmy Trimen Chemicals S.A. odrzucono ze względu na brak zgodności z wymogami przedstawionymi przez zamawiającego. Wcześniejsze badania były prowadzone na odczynnikach Firmy Sigma-Aldrich. Ze względu na konieczność odtwarzalności i powtarzalności wyników prowadzonych badań zamawiający wymagał w ofercie odczynników tego producenta. Firma Trimen Chemicals zaproponowała zamienniki odczynników, które mogłyby wpłynąć na wyniki badań. Z pozostałych trzech ofert najkorzystniejszą ofertę cenową przedstawiła firma Idalia Ireneusz Wolak Sp. J. ul. Zubrzyckiego 10, 26-610 Radom.

DZIEKAN
Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska

prof. dr hab. inż. Jozefa Wiater
profesor zwyczajny

data i podpis kierownika jednostki realizującej zamówienia

Zatwierdzam wybór wykonawcy

Prorektor ds. Nauki

10 MAJ 2016

data i podpis dysponenta środków publicznych
(§ 8 ust. 4 Zarządzenia)

Załączniki:

- Oferty potencjalnych wykonawców