

Numer wniosku / postępowania

.....ZCh2.....

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 (pożywki).....

2. Wartość szacunkowa zamówienia (kwota netto):

7 017,00 zł

tj. 1 660,87 euro, wg kursu euro: 4,2249 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):

8 630,91 zł

4. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena netto zamówienia zł	VAT 23%	Wartość brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja
1.	IMMUNIQ BEATA SOLON-GOGOL, ul. Sąsiedzka 1, 44-240 Żory	5 151,00	1 184,73	6 335,73	14 dni roboczych od daty podpisania umowy	Od 6 miesięcy do 2 lat – w zależności od rodzaju towaru
2.	Life Technologies Polska Sp. zo.o., Warszawa, ul. Bonifraterska 17	6 386,63	1 468,87	7 855,50	do 21 dni roboczych	Minimum 75% maksymalnego terminu gwarantowanej jakości deklarowanej przez producenta
3.	ALCHEM Grupa Spółka zo.o. 87-100 Toruń, ul. Polna 21 Oddział Białystok 15-199 Białystok, ul. Włościańska 58	7 810,00	1 796,30	9 606,30	14 dni roboczych od daty podpisania umowy	Zgodny z gwarancją producenta

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

Wybieramy ofertę firmy Life Technologies Polska Sp. zo.o., Warszawa, ul. Bonifraterska 17 (wartość zamówienia 7 855,50 zł), ponieważ dotyczy odczynników chemicznych produkcji Gibko - dokładnie takich jakie były w opisie zapytania ofertowego nr ZCh2. Odrzucamy ofertę firmy IMMUNIQ BEATA SOLON-GOGOL, ul. Sąsiedzka 1, 44-240 Żory, ponieważ nie spełnia kryteriów wskazanych w zapytaniu ofertowym ZCh2. Dotychczas badania były prowadzone na odczynnikach produkcji Gibko, a konieczne jest zachowanie powtarzalności wyników. Linie komórkowe są wrażliwe i wprowadzenie odczynników innej produkcji mogłoby spowodować zafałszowanie wyników badań.

Zatwierdzam wybór wykonawcy
Prorektor ds. Nauki

PRODZIEKAN D.S. NAUKI
 Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska
 Politechniki Białostockiej
 26.06.2015
 data i podpis kierownika jednostki realizującej zamówienia
 dr hab. inż. Maria Sulewska, prof. PB

26 CZE. 2015

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

KIEROWNIK ZAKŁADU CHEMII

Prof. zw. dr hab. Włodzisław Lewandowski

Załączniki:

- Oferty potencjalnych wykonawców