

Postępowanie nr: ZP/WB/NB/49/16/2

Białystok, dn. 19.04.2016

**Zapytanie ofertowe**

*Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych  
– podstawa prawna: art. 4 pkt 8 ustawy.*

Przedmiot zapytania (nazwa): odczynniki chemiczne i drobny sprzęt laboratoryjny

**1. Zamawiający:****Politechnika Białostocka**

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

**2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia: II-IV kwartał 2015**

	<b>Opis przedmiotu zamówienia</b>	<b>Jednostka miary</b>	<b>Ilość</b>	<b>Uwagi</b>
1.	CuSO <sub>4</sub> x5H <sub>2</sub> O C8027-500G Sigma	Op. (500 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
2.	Cytrynian sodu S1804-500G Sigma	Op. (500 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
3.	Błękit trypanu Sigma T8154-100ML	Op. (100 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
4.	Hemocytometr – Sigma Z359629	Szt.	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
5.	Szkiełka nakrywkowe Sigma Z375357 -1EA	Op.	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
6.	Fluo cell double staining kit (CALCEIN AM / PI) MFP-L224 ABO	Szt.	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
7.	MAK085 SIGMA Lipid Peroxidation Assay kit	Szt.	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
8.	Glacial acetic acid (Catalog Number A6283 Sigma)	Op. (500 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
9.	Perchloric acid (Catalog Number 244252 Sigma)	Op. (500 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
10.	Sulfuric acid (Catalog Number 258105 Sigma)	Op. (100 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
11.	1-Butanol (Catalog Number 360465 Sigma)	Op. (500 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
12.	TCA T9159-100G Sigma	Op. (100 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
13.	TBA T5500-25G Sigma	Op. (25 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
14.	HCl 258148-100ML-D Sigma	Op. ( 100 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
15.	SDS L3771-25G Sigma	Op. (25 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki

16.	Glutathione Assay Kit CS0260 SIGMA	Szt.	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
17.	H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 30% 31642-500ML-D Sigma	Op. (500 ml)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
18.	4-methoxycinnamic acid, 65420-10G, Sigma	Op. (10 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
19.	3-methoxycinnamic acid, M13602-25G, Sigma	Op. (25 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
20.	Cis-2-methoxycinnamic acid, 250554-5G, Sigma	Op. (5 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
21.	2-methoxycinnamic acid, predominantly trans, M13408-25G, Sigma	Op. (25 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
22.	Rosmarinic acid, 96%, 536954-5G, Sigma	Op. (5 g)	2	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
23.	Chichoric acid (2,3-Dicaffeoyl-L-tartaric acid, Cichoric acid) C7243-50MG, Sigma	Op. (50 mg)	2	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
24.	Curcumin, 95,5%, 78246-100MG, Sigma	Op. (100 g)	5	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
25.	Ellagic acid, >95%, E2250-5G, Sigma	Op. (5 g)	2	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki
26.	Aluminium chloride hexahydrate, > 99%, 06232-250G, Sigma	Op. (250 g)	1	Nie przyjmujemy ofert na zamienniki

### 3. Warunki realizacji zamówienia:

**Termin realizacji zamówienia** – w ciągu 21 dni od daty zawarcia umowy

**Termin płatności** - nie dłużej niż 30 dni roboczych od dnia otrzymania prawidłowej faktury VAT wystawionej po podpisaniu protokołu odbioru

**Okres gwarancji** – 12 m-cy

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia (koszt transportu, ew. ubezpieczenia). Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny brutto zamówienia, wyliczonej do dwóch miejsc po przecinku.

**4. Opis warunków udziału w postępowaniu:** Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.

**5. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:**

cena - waga 100 %

**6. Miejsce, sposób i termin składania ofert:**

Oferty należy dostarczyć w formie pisemnej lub mailowej na adres: **Zakład Chemii, Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45E, 15-351 Białystok, pokój 4/25A; e-mail: m.kalinowska@pb.edu.pl** w terminie do dnia 25 kwietnia 2016 r. do godz. 15.00. Oferty, które wpłyną do siedziby Politechniki Białostockiej po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych. Nie dopuszcza się składania ofert na zamienniki produktów.

**7. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:**

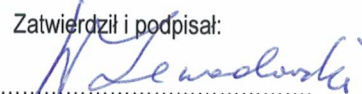
– Oferta cenowa - zał. nr 1

**8. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia:**

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu i sprawdzeniu ofert. Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony na stronie internetowej Politechniki Białostockiej (BIP). Po opublikowaniu protokołu odbioru, do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia lub umowa z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania.

9. **Osoba do kontaktu: Monika Kalinowska**, Zakład Chemii, Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45E, 15-351 Białystok, pokój 4/25A; tel. 571433159; e-mail: m.kalinowska@pb.edu.pl

Zatwierdził i podpisał:

  
.....  
(jednostka realizująca zamówienie)

Białystok, dn. ....

Dot. postęp. nr. ....

**OFERTA**

Ja/My niżej podpisani

.....

z siedzibą:.....

**składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:**

.....

**Oferujemy:**

.....

dokładna nazwa (producent, model, oznaczenie, itp.) i parametry techniczne ofertowanego przedmiotu

za cenę netto:.....zł,

plus podatek VAT .....zł

tj. cena brutto.....zł

słownie:.....

Warunki realizacji zamówienia:

**Termin realizacji zamówienia** – .....

**Termin płatności** – .....

**Okres gwarancji** – .....

..... – .....

.....

*miejsowość i data*

.....

*Pieczęć i podpis wykonawcy  
lub osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy*