

Zapytanie ofertowe

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

Przedmiot zapytania (nazwa): Odczynniki chemiczne na potrzeby Zakładu Inżynierii Rolno-Spożywczej i Leśnej, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Białostockiej

1. Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia: (załącznik nr 2)

Przedmiotem zamówienia są odczynniki chemiczne, wg poniższych opisów

1. Aflatoxin B1
2. Aflatoxin G1
3. Ochratoxin A
4. Deoxynivalenol
5. Zearalenone
6. Fumonisin B1

3. Warunki realizacji zamówienia: Termin realizacji zamówienia – Maksymalnie 14 dni od dnia wyboru oferty, w przypadku konieczności podpisania umowy 14 dni od dnia podpisania umowy.

Termin płatności – 14 dni od dnia prawidłowo wystawionej faktury VAT

Termin ważności – 12 miesięcy

4. Opis warunków udziału w postępowaniu: o zamówienie może ubiegać się wykonawca, który posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

Oferta musi zawierać ofertę cenową według Zał. nr 1

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

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

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami

cena - waga 90 %

czas realizacji zamówienia - waga 10 %

Kryterium ceny:

Oferta z najniższą ceną otrzyma 90 pkt. w ramach oceny. Pozostałe oferty zostały ocenione według wzoru:

$$\text{Cena} = (\text{Cena minimalna wśród ofert} / \text{Cena zaproponowana przez oferenta}) \times 90 \text{ pkt.}$$

Kryterium czasu realizacji zamówienia:

Realizacja: maksymalnie 14 dni od dnia wyboru oferty, w przypadku konieczności podpisania umowy 14 dni od dnia podpisania umowy.

6. Miejsce, sposób i termin składania ofert: Oferty należy przesłać w terminie do 16.12.2015 do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

Politechnika Białostocka
Zakład Inżynierii Rolno-Spożywczej i Leśnej
pokój 42 B

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

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

- Oferta cenowa - zał. nr 1
- Szczegółowy formularz cenowy zał. nr 2

8. **Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia:** Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte nie później niż w dniu 17.12.2015r. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą faksową lub e-mailową w dniu 17.12.2015r. W tym samym terminie do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania. Zamawiający zastrzega sobie możliwość przesunięcia ww. terminów w sytuacji, gdyby wynikło z konieczności przedłużenia analizy oferty i związanej z tym potrzeby uzyskania dodatkowych informacji od oferentów.

9. **Osoba do kontaktu:** Małgorzata Kowczyk-Sadowy, Tel. 797 995 929

Zatwierdził i podpisał:

.....
(jednostka realizująca zamówienie)

KIEROWNIK ZAKŁADU
Inżynierii Rolniczo-Spożywczej i Leśnej
prof. dr hab. inż. Roman Hejft

Białystok, dn.

Dot. postępow. 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 VATzł

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*

(pieczęć wykonawcy)

załącznik 2

SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY – CZĘŚĆ 1

Lp.	Nazwa i czystość	Wymagania jakościowe określone przez Zamawiającego	Nr CAS	Nie gorszy niż (producent - nr katalogowy)	Wielkość opakowania	Zamawian a ilość opakowań	Cena jednostkowy a netto jednego opakowani a w PLN	Cena ofertowa netto w PLN (kol. 7 razy kol. 8 tabeli)	Stawka VAT w %	Kwota VAT w PLN (kol. 9 raz kol. 10)	Cena ofertowa brutto (kol. 9 plus kol. 11)	Producent - nr katalogowy oferowanego produktu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Miejsca dostaw: Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Zakład Inżynierii Rolno-Spożywczej i Leśnej, u. Wiejska 45E, 15-351														
1.	Aflatoxin B1		1162-65-8	Sigma-Aldrich A6636-5MG	5 mg	1								
2.	Aflatoxin G1		1165-39-5	Sigma-Aldrich A0138-1MG	1 mg	1								
3.	Ochratoxin A		303-47-9	Sigma-Aldrich 32937-5MG	5 mg	1								
4.	Deoxynivalenol		51481-10-8	Sigma-Aldrich D0156-5MG	5 mg	1								
5.	Zearalenone		17924-92-4	Sigma-Aldrich Z2125-10MG	10 mg	1								
6.	Fumonisin B1		116355-83-0	Sigma-Aldrich F1147-1MG	5mg	1								
								0		0,00	0,00			
								Razem cena ofertowa netto w PLN (Σ poz. od 1 do 3)			Razem VAT kwota VAT w PLN (Σ poz. od 1 do 3)		Razem cena ofertowa brutto w PLN (Σ poz. od 1 do 3)	

Miejscowość,, dnia

podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy