

## Zapytanie ofertowe nr ZO/WB/DO-120.363/019/17

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

Przedmiot zapytania (nazwa): **Zakup drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wydziału Budownictwa PB.**

### 1. Zamawiający:

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

### 2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

|     |  |                                |
|-----|--|--------------------------------|
| 1.  | Butelka laboratoryjna Schott z zakrętką; poj. 50 ml, Średnica/wysokość: 46/91 Gwint: 32 GL   | 20 szt.                        |
| 2.  | Lejek filtracyjny uniwersalny; śr. 75 mm   | 20 szt.                        |
| 3.  | Lejek filtracyjny uniwersalny; śr. 45 mm   | 20 szt.                        |
| 4.  | Zlewka ,wysoka , z wylewem- SIMAX; poj: 150ml; wys:95mm; śred:54mm   | 20 szt.                        |
| 5.  | Butelka z korkiem na szlif z wąską szyją; Poj. 100ml; wys:110mm; śr: 57mm  | 20 szt.                        |
| 6.  | Kolba okrągłodenna, z trzema szyjami ustawionymi ukośnie, ze szlifami, poj 100 ml, szyja środkowa 29/32, szlif szyjek bocznych 19/26 | 2 szt.                         |
| 7.  | Kolba okrągłodenna, z trzema szyjami ustawionymi ukośnie, ze szlifami, poj 250 ml, szyja środkowa 29/32, szlif szyjek bocznych 19/26 | 1 szt.                         |
| 8.  | Chłodnica zwrotna spiralna Duran, szlif stożkowy 29/32, długość 400 mm   | 2 szt.                         |
| 9.  | Kolby miarowe poj 25 ml  | 25 szt.                        |
| 10. | Wkraplacz ze szlifem 19/26 poj. 50   | 2 szt.                         |
| 11. | Wkraplacz ze szlifem 19/26 poj. 100  | 1 szt.                         |
| 12. | Korki ze szlifem, szlif pełny 19/26  | 10 szt.                        |
| 13. | Probówki z gwintem i nakrętką i uszczelką ValueWare – Kimble CHASE, średnica 16mm, wysokość 100 mm, pojemność 12 ml, gwint 15-415    | 3 opakowania po 100 szt. każde |
| 14. | Termometr ze szlifem   | 2 szt.                         |

### 3. Warunki realizacji zamówienia:

**Termin realizacji zamówienia – 21 dni** od daty zgłoszenia zamówienia  
**Termin płatności – 30 dni** od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury  
**Okres gwarancji – min. 12 miesięcy** od daty dostarczenia towaru

### 4. Opis warunków udziału w postępowaniu:

Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu.

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

- **Cena ofertowa brutto – 100%**

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia (koszt transportu, ew. ubezpieczenia).

### 6. Miejsce, sposób, termin i godzina składania ofert:

- 1) Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, na formularzu ofertowym sporządzonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
- 2) Oferta musi być podpisana przez osobę / osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla danej firmy. W przypadku działania Wykonawcy przez pełnomocników, należy dołączyć do oferty oryginał pełnomocnictwa.
- 3) Oferty należy złożyć w terminie **do dnia 04.04.2017 r. do godz. 11:00** w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

**Politechnika Białostocka, Dział Zamówień Publicznych, 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 6 pok.4 z dopiskiem: „Oferta dotycząca zapytania nr: ZO/WB/DO-120.363/019/17**

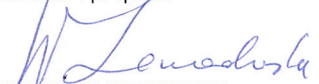
- 4) Oferty które wpłyną do siedziby Zamawiającego po terminie wskazanym nie będą rozpatrywane. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.
- 5) Oferta powinna zawierać ceny jednostkowe wyrażone w walucie PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 6) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
- 7) Termin związania ofertą – **30 dni od daty otwarcia ofert.**

### 7. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- Oferta cenowa – wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego
- Pełnomocnictwo – w przypadku, gdy Oferta została podpisana przez pełnomocnika Wykonawcy

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.
9. **Rozstrzygnięcie postępowania:**  
1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.  
2) Protokół z wyboru Wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego..
10. **Osoby do kontaktu:**  
Małgorzata Kajurek tel. 85 746 97 56, mail: [dzp.zapytania@pb.edu.pl](mailto:dzp.zapytania@pb.edu.pl)  
Katarzyna Bielawiec tel. 85 746 97 51, mail: [dzp.zapytania@pb.edu.pl](mailto:dzp.zapytania@pb.edu.pl)
11. **Załączniki:**  
Integralną częścią Zapytania ofertowego stanowią załączniki:  
Załącznik nr 1 – wzór formularza Oferty

Zatwierdził i podpisał:




.....  
Podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienia

PROREKTOR  
ds. Nauki



prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski  
profesor zwyczajny

24 MAR. 2017



SPECJALISTA

mgr Katarzyna Bielawiec

KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych PB

mgr Andrzej Mierzyński



Białystok, dn. ....

Dot. postępow. nr ZO/WB/DO-120.363/019/17

**OFERTA**

Ja/My niżej podpisani

.....  
z siedzibą:.....

NIP ..... REGON .....

adres e-mail na który będą kierowane zamówienia:.....

nr tel. na który będą kierowane zamówienia:.....

osoby do kontaktu z Zamawiającym.....

**składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:**  
**Zakup drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wydziału Budownictwa PB.**

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

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia   | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto (zł) | Wartość netto (zł) kol.4 x kol.5 | VAT (%) | Wartość VAT (zł) | Cena brutto (zł) |
|-----|--|-------------|-------|-----------------------------|----------------------------------|---------|------------------|------------------|
| 1.  | 2.   | 3.          | 4.    | 5.                          | 6.                               | 7.      | 8.               | 9.               |
| 1.  | Butelka laboratoryjna Schott z zakrętką; poj. 50 ml, Średnica/wysokość: 46/91 Gwint: 32 GL   | szt.        | 20    |                             |                                  |         |                  |                  |
| 2.  | Lejek filtracyjny uniwersalny; śr. 75 mm   | szt.        | 20    |                             |                                  |         |                  |                  |
| 3.  | Lejek filtracyjny uniwersalny; śr. 45 mm   | szt.        | 20    |                             |                                  |         |                  |                  |
| 4.  | Zlewka ,wysoka , z wylewem- SIMAX; poj: 150ml; wys:95mm; śred:54mm   | szt.        | 20    |                             |                                  |         |                  |                  |
| 5.  | Butelka z korkiem na szlif z wąską szyją; Poj. 100ml; wys:110mm; śr: 57mm  | szt.        | 20    |                             |                                  |         |                  |                  |
| 6.  | Kolba okrągłodenna, z trzema szyjami ustawionymi ukośnie, ze szlifami, poj 100 ml, szyja środkowa 29/32, szlif szyjek bocznych 19/26 | szt.        | 2     |                             |                                  |         |                  |                  |
| 7.  | Kolba okrągłodenna, z trzema szyjami ustawionymi ukośnie, ze szlifami, poj 250 ml, szyja środkowa 29/32, szlif szyjek bocznych 19/26 | szt.        | 1     |                             |                                  |         |                  |                  |
| 8.  | Chłodnica zwrotna spiralna Duran, szlif stożkowy 29/32, długość 400 mm   | szt.        | 2     |                             |                                  |         |                  |                  |
| 9.  | Kolby miarowe poj 25 ml  | szt.        | 25    |                             |                                  |         |                  |                  |
| 10. | Wkraplacz ze szlifem 19/26 poj. 50   | szt.        | 2     |                             |                                  |         |                  |                  |
| 11. | Wkraplacz ze szlifem 19/26 poj. 100  | szt.        | 1     |                             |                                  |         |                  |                  |
| 12. | Korki ze szlifem, szlif pełny 19/26  | szt.        | 10    |                             |                                  |         |                  |                  |

|                                    |   |                         |   |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|---|-------------------------|---|--|--|--|--|--|
| 13                                 | Probówki z gwintem i nakrętką i uszczelką ValueWare – Kimble CHASE, średnica 16mm, wysokość 100 mm, pojemność 12 ml, gwint 15-415 | opak. po 100 szt. każde | 3 |  |  |  |  |  |
| 14.                                | Termometr ze szlifem  | szt.                    | 2 |  |  |  |  |  |
| <b>Razem cena brutto poz. 1-14</b> |   |                         |   |  |  |  |  |  |

**słownie złotych cena ofertowa brutto:** ....., ...../100

Warunki realizacji zamówienia:

**Termin realizacji zamówienia – jak w pkt. 3 Zapytania ofertowego**

**Termin płatności – 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury**

**Okres gwarancji – .....**

.....  
Miejscowość i data

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