

Postępowanie nr: **ZO/WM/ZK-DZP.263.014.2020**

Białystok, dn. 20.05.2020

Zapytanie ofertowe

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

Przedmiot zapytania (nazwa):

Dostawa zaopatrzenia laboratoryjnego pracowni kompozytów metaliczno-ceramicznych

Zamawiający:

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

1. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Cz. I – szkło laboratoryjne

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość
1	2	4	4
1	Kolba miarowa szklana 500ml	szt.	2
2	Kolba miarowa szklana 1000ml	Szt.	2
3	Kolba miarowa szklana 250ml	Szt.	2
4	Cylinder miarowy szklany wysoki 100ml	Szt.	2
5	Cylinder miarowy szklany wysoki 25ml	Szt.	2
6	Pipety Pasteura szklane 40mm, dł. 150mm	Op. (1000)	1
7	Zlewka szklana niska SIMAX 1000ml	Szt.	10
8	Zlewka szklana niska SIMAX 100ml	Szt.	10
9	Zlewka szklana niska SIMAX 600ml	Szt.	10
10	Zlewka szklana niska SIMAX 250ml	Szt.	10
11	Zlewka szklana niska SIMAX 500ml	Szt.	10

12	Kolba Erlenmeyera 250ml	Szt.	10
13	Butla szklana oranż 1000ml z nakrętką SIMAX	Szt.	10
14	Butla szklana oranż 500 ml z nakrętką SIMAX	Szt.	10
15	Lejek szklany fi 120mm	Szt.	6
16	Szkiełko zegarkowe szklane 100mm SIMAX	Szt.	10

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 14 dni od złożenia zamówienia drogą e-mailową

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Cz. II – naczynia plastikowe laboratoryjne

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4
1	Zlewka PMP 100ml	szt.	3
2	Zlewka PMP 250ml	Szt.	3
3	Zlewka PMP 400ml	Szt.	6
4	Zlewka PMP 600ml	Szt.	6
5	Cylinder miarowy 100 ml niski	Szt.	1
6	Cylinder miarowy 250 ml niski	Szt.	1
7	Cylinder miarowy 500 ml	Szt.	1
8	Butla LDPE 100 ml z nakrętką	Szt	5
9	Butla LDPE 250 ml z nakrętką	Szt.	10
10	Butla LDPE 500 ml z nakrętką	Szt.	10
11	Butla LDPE 100 ml z nakrętką do tryskawki	Szt.	3
12	Butla LDPE 250 ml z nakrętką do tryskawki	Szt.	5

13	Butla LDPE 500 ml z nakrętką do tryskawki	Szt.	3
14	Lejek PP do proszków fi 120mm	Szt.	1
15	Lejek PP do proszków fi 150mm	Szt.	1
16	Probówka Eppendorfa 2,0ml	Op. (500)	2 op.
17	Probówka stojąca Falcon z nakrętką niejałowa 50ml	Op.(50)	10 op.

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia –14 dni od złożenia zamówienia drogą e-mailową

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Cz. III – odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4
1	nadtlenek wodoru H ₂ O ₂	l	3
2	kwask chlorowodorowy HCl 37%	l	5
3	kwask azotowy HNO ₃ 70%	l	3
4	izo-propanol	l	15
5	etanol	l	5
6	aceton	l	10
7	wodorotlenek sodu	kg	1
8	wodorotlenek potasu	kg	1

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 14 dni od złożenia zamówienia drogą e-mailową

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Termin gwarancji – 6 miesięcy

2. Opis warunków udziału w postępowaniu: Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu

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

cena - waga 100%

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia.

4. 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 20.02..... 2020r. do godz. 9.00 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 dotyczy zapytania nr: ZO/WM/ZK-DZP.263.014.2020” cz.,

- 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 PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 6) **Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.**
- 7) Termin związania ofertą – 30 dni od daty otwarcia ofert.

5. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- 1) Formularz Oferty – wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
- 2) Pełnomocnictwo – w przypadku, gdy Oferta została podpisana przez pełnomocnika Wykonawcy.
- 3) Oświadczenie o wypełnieniu przez Wykonawcę obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO – wg wzoru w ramach formularza Oferty
- 4) W przypadku zastosowania innej niż podstawowa (23%) stawki podatku VAT oświadczenie o zastosowaniu innej stawki wraz ze wskazaniem podstawy jej zastosowania oraz pozycji formularza Oferty, których dotyczy (celem weryfikacji ceny brutto oferty)

6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

- 1) zmiany terminu składania ofert
- 2) odpowiedzi na pytania Wykonawców
- 3) zmiany treści Zapytania ofertowego
- 4) poprawienia oczywistych omyłek pisarskich i rachunkowych w ofercie;
- 5) wezwania Wykonawcy do złożenia wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty;
- 6) unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.

7. Rozstrzygnięcie postępowania:

- 1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.
- 2) Protokół z wyboru Wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

8. Klauzula informacyjna wynikająca z art. 13 RODO – Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego

9. Osoby do kontaktu:

Małgorzata Kajurek, tel. służbowy 85 746 97 53, e-mail służbowy: dzp.zapytania@pb.edu.pl
Raisa Ostaszewska, tel. służbowy 85 746 97 50, e-mail służbowy: dzp.zapytania@pb.edu.pl

10. Załączniki

Integralną część Zapytania ofertowego stanowią załączniki:

Załącznik nr 1 – wzór formularza Oferty

Załącznik nr 2 - Klauzula RODO

Zatwierdzam

KANCELARZ
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ
[Podpis]

STARSZY SPECJALISTA KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych PB Działu Zamówień Publicznych PB
[Podpis]
mgr Raisa Ostaszewska mgr Andrzej Mierzyński

Załącznik Nr 3
do Zapytania ofertowego nr ZO/WM/ZK-DZP.263.014.2020

Zamawiający:
Politechnika Białostocka
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A

Informacja Administratora – zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO)

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45A, 15-351 Białystok, tel.: 85 746 90 00, <https://www.pb.edu.pl> (dalej Uczelnia).
2. Administrator, zgodnie z art. 37 ust. 1 lit. a) RODO, powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan kontaktować za pomocą poczty elektronicznej pod adresem: iod@pb.edu.pl.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego:
 - a) w związku z realizacją obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO,
 - b) w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e RODO.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty uprawnione na podstawie przepisów prawa.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa, w szczególności zgodnie z przepisami dotyczącymi archiwizacji.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych, oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - a) sprostowania danych,
 - b) usunięcia danych,
 - c) ograniczenia przetwarzania danych,
 - d) przenoszenia danych,
 - e) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych,
 - f) wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie.Realizacja wyżej wymienionych praw odbywa się poprzez złożenie pisemnego podania do Uczelni.
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże jest niezbędne do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Konsekwencją niepodania danych osobowych jest brak możliwości wzięcia udziału w postępowaniu.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22 rozporządzenia.

Ponadto Wykonawca winien w imieniu i na rzecz Administratora wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazuje Zamawiającemu (Administratorowi), chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z wyłączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.

Dot. postępowania nr : ZO/WM/ZK-DZP.263.014.2020

OFERTA

(wzór)

Ja/My niżej podpisani

z siedzibą:.....

NIP REGON

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

osoby do kontaktu z Zamawiającym wraz z ich służbowym nr telefonu: oraz służbowym adresem e-mail:

składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:

Dostawa zaopatrzenia laboratoryjnego pracowni kompozytów metaliczno-ceramicznych

Oferujemy:

Cz. I - szkło laboratoryjne

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto (zł)	Wartość netto (zł) kol. 4 x kol. 5
1	2	3	4	5	6
1.	Kolba miarowa szklana 500ml	szt.	2		
2.	Kolba miarowa szklana 1000ml	Szt.	2		
3.	Kolba miarowa szklana 250ml	Szt.	2		
4.	Cylinder miarowy szklany wysoki 100ml	Szt.	2		
5.	Cylinder miarowy szklany wysoki 25ml	Szt.	2		
6.	Pipety Pasteura szklane 40mm, dł. 150mm	Op. (1000)	1		
7.	Zlewka szklana niska SIMAX 1000ml	Szt.	10		
8.	Zlewka szklana niska SIMAX 100ml	Szt.	10		
9.	Zlewka szklana niska SIMAX 600ml	Szt.	10		
10.	Zlewka szklana niska SIMAX 250ml	Szt.	10		
11.	Zlewka szklana niska SIMAX 500ml	Szt.	10		
12.	Kolba Erlenmeyera 250ml	Szt.	10		
13.	Butla szklana oranż 1000ml z nakrętką SIMAX	Szt.	10		
14.	Butla szklana oranż 500 ml z nakrętką SIMAX	Szt.	10		
15.	Lejek szklany fi 120mm	Szt.	6		

16	Szkiełko zegarkowe szklane 100mm SIMAX	Szt.	10		
				Razem netto (zł):	
				VAT (...%) (zł):	
				Łącznie brutto (zł):	

Słownie złotych cena ofertowa brutto/100

Akceptujemy warunki realizacji zamówienia:

- Termin realizacji zamówienia – 14 dni od złożenia zamówienia drogą e-mailową
- Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Cz. II - naczynia plastikowe laboratoryjne

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto (zł)	Wartość netto (zł) kol. 4 x kol. 5
1	2	3	4	5	6
1.	Zlewka PMP 100ml	szt.	3		
2.	Zlewka PMP 250ml	Szt.	3		
3.	Zlewka PMP 400ml	Szt.	6		
4.	Zlewka PMP 600ml	Szt.	6		
5.	Cylinder miarowy 100 ml niski	Szt.	1		
6.	Cylinder miarowy 250 ml niski	Szt.	1		
7.	Cylinder miarowy 500 ml	Szt.	1		
8.	Butla LDPE 100 ml z nakrętką	Szt	5		
9.	Butla LDPE 250 ml z nakrętką	Szt.	10		
10	Butla LDPE 500 ml z nakrętką	Szt.	10		
11	Butla LDPE 100 ml z nakrętką do tryskawki	Szt.	3		
12	Butla LDPE 250 ml z nakrętką do tryskawki	Szt.	5		
13	Butla LDPE 500 ml z nakrętką do tryskawki	Szt.	3		
14	Lejek PP do proszków fi 120mm	Szt.	1		
15	Lejek PP do proszków fi 150mm	Szt.	1		
16	Probówka Eppendorfa 2,0ml	Op. (500)	2 op.		
17	Probówka stojąca Falcon z nakrętką niejadalowa 50ml	Op.(50)	10 op.		
				Razem netto (zł):	
				VAT (...%) (zł):	
				Łącznie brutto (zł):	

Słownie złotych cena ofertowa brutto/100

Akceptujemy warunki realizacji zamówienia:

- Termin realizacji zamówienia – 14 dni od złożenia zamówienia drogą e-mailową
- Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Cz. III – odczynniki chemiczne

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Nr katalogowy lub nr CAS	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
1	nadtlenek wodoru H ₂ O ₂		l	3
2	kwas chlorowodorowy HCl 37%		l	5
3	kwas azotowy HNO ₃ 70%		l	3
4	izo-propanol		l	15
5	etanol		l	5
6	aceton		l	10
7	wodorotlenek sodu		kg	1
8	wodorotlenek potasu		kg	1
Razem netto (zł) :				
VAT (....%) (zł) :				
Łącznie brutto (zł) :				

Słownie złotych cena ofertowa brutto/100

Akceptujemy warunki realizacji zamówienia:

- Termin realizacji zamówienia – 14 dni od złożenia zamówienia drogą e-mailową
- Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury
- Okres gwarancji – 6 miesięcy

Składając ofertę oświadczam / oświadczamy, że:

- Podane w niniejszym formularzu ceny jednostkowe a w efekcie cena oferty brutto zawiera wszystkie koszty wykonania zamówienia, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
- Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty otwarcia ofert.
- Jednocześnie informujemy, iż w przypadku wyłonienia naszej firmy na Wykonawcę zamówienia osobą odpowiedzialną za realizację zamówienia / umowy będzie:
....., służbowy e-mail: służbowy nr tel.
Imię i nazwisko
- Wypełniłem/liśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem/liśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*

6. W przypadku wyboru na wykonawcę niniejszego zamówienia zobowiązuje się zapewnić, aby wszyscy jego przedstawiciele i pracownicy, których dane są przetwarzane przez Administratora w związku z wykonaniem niniejszego zamówienia, zapoznali się z informacją dotyczącą przetwarzania ich danych osobowych.

.....
Miejscowość i data

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

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).