

## Zapytanie ofertowe nr ZO/WB/K-DZP.263.047.2020

prowadzone w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy Marketplanet e-Zamawiający  
pod adresem internetowym: <https://pb.ezamawiajacy.pl/>

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – podstawa prawna: art. 4 d ust. 1  
pkt. 1 ustawy.

Przedmiot zapytania (nazwa):

**Dostawa szkła i akcesoriów laboratoryjnych, certyfikowanego materiału odniesienia,  
odczynników chemicznych i testów kuwetowych.**

### 1. Nazwa i adres Zamawiającego

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

Postępowanie prowadzi: Dział Zamówień Publicznych, ul. Zwierzyniecka 6 pok. 4, 15 -333 Białystok  
Służbowy e-mail do korespondencji: [dzp.zapytania@pb.edu.pl](mailto:dzp.zapytania@pb.edu.pl)  
Godziny pracy: 7:30 – 15:30

### 2. Opis przedmiotu zamówienia i kod CPV

1. Przedmiotem zamówienia jest : Dostawa szkła i akcesoriów laboratoryjnych, certyfikowanego materiału odniesienia, odczynników chemicznych i testów kuwetowych. – wg Załącznika Nr 2 (*Specyfikacja techniczna zamówienia*) do Zapytania ofertowego.
- 2) Zamówienie podzielone jest na trzy części:  
**Część 1:** Dostawa szkła i akcesoriów laboratoryjnych kod CPV: 38437000-7  
**Część 2:** Dostawa certyfikowanego materiału odniesienia. kod CPV: 33696500-0  
**Część 3:** Dostawa odczynników chemicznych i testów kuwetowych. kod CPV: 33696500-0
- 3) Zaoferowany przez Wykonawcę sprzęt stanowiący przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy o zaoferowanych parametrach technicznych, niewadliwy, w najlepszym gatunku pod względem technicznym, jakościowym i użytkowym, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### 3. Szczegółowy opis części zamówienia

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na wybraną/wybrane części.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do poszczególnych części zamówienia zawiera *Specyfikacja techniczna zamówienia* stanowiąca Załącznik Nr 2 do Zapytania ofertowego.

### 4. Warunki realizacji zamówienia

- 1) Termin realizacji:  
**Część 1:** 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy

**Część 2: 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy**

**Część 3: 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy**

*Za datę wykonania zamówienia uważać się będzie dzień protokolarnego końcowego odbioru przedmiotu zamówienia (dla każdej części oddzielnie)*

- 2) Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na oferowany przedmiot zamówienia:  
**Część 1: 12 miesięcy**  
**Część 2: 12 miesięcy**  
**Część 3: 12 miesięcy**  
*Gwarancja liczona będzie od daty podpisania końcowego protokołu odbioru przez Zamawiającego (dla każdej części oddzielnie)*
- 3) Termin płatności: **30 dni kalendarzowych** od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.
- 5) **Szczegółowe warunki realizacji zamówienia** określa wzór Umowy stanowiący **Załącznik nr 3** do niniejszego Zapytania ofertowego

---

**5. Warunki udziału w postępowaniu (oraz wykaz oświadczeń lub dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu – jeśli dotyczy)**

---

Zamawiający **nie przewiduje** warunków udziału w postępowaniu.

---

**6. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty**

---

- 1) Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował kryteriami:
  - a) **cena - waga 100%**  
Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia z uwzględnieniem wszystkich opłat i podatków.  
Cena musi być podana w złotych polskich z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglenia.
- 2) Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta przedstawiająca najkorzystniejszy bilans ceny i pozostałych kryteriów (*o ile zostały określone*)
- 3) W przypadku kiedy ilość uzyskanych punktów przez dwie lub więcej ofert będzie taka sama, Zamawiający dokona wyboru oferty i uzna za najkorzystniejszą – ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostaną złożone oferty o takiej samej cenie Zamawiający wezwie wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia ofert dodatkowych.

---

**7. Termin związania ofertą**

---

- 1) Termin związania ofertą wynosi **30 dni**.
- 2) Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

---

**8. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert**

---

- 1) Ofertę należy złożyć:
  - a) **w formie elektronicznej** - na Platformie Zakupowej Marketplanet pod adresem: <https://pb.ezamawiajacy.pl/> zgodnie z instrukcją zawartą w pkt. 9 Zapytania ofertowego**lub**
- 2) **w formie pisemnej** – przez dostarczenie jej w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres: **Politechnika Białostocka, Dział Zamówień Publicznych, pok. 4, ul. Zwierzyniecka 6, 15-333 Białystok**, z dopiskiem na kopercie: **Zapytanie ofertowe nr ZO/WB/K-DZP.263.047.2020**.  
**W przypadku składania oferty w formie pisemnej:**

- a) Miejsce oraz termin składania ofert: Politechnika Białostocka, Dział Zamówień Publicznych, ul. Zwierzyniecka 6, pok. 4, 15-333 Białystok: 29.09.20 r., godz. 9:00
  - b) Miejsce oraz termin otwarcia ofert: Politechnika Białostocka, Dział Zamówień Publicznych, ul. Zwierzyniecka 6, pok. 4, 15-333 Białystok: 29.09.20 r., godz. 9:30
  - c) Informacja z otwarcia Ofert opublikowana zostanie na Platformie Zakupowej Marketplanet w zakładce „Dokumenty zamówienia” w folderze „Informacja z otwarcia ofert” .
- 3) **W przypadku składania oferty w formie elektronicznej:**
- a) Ofertę należy złożyć na Platformie Zakupowej Marketplanet pod adresem: <https://pb.ezamawiajacy.pl/> w zakładce „OFERTY” do dnia 29.09.20 r., godz. 9:00
  - b) Otwarcie ofert nastąpi poprzez upublicznienie wczytanych na Platformie Zakupowej Marketplanet Ofert w dniu 29.09.20 r., godz. 9:30
  - c) Informacja z otwarcia Ofert opublikowana zostanie na Platformie Zakupowej Marketplanet w zakładce „Dokumenty zamówienia” w folderze „Informacja z otwarcia ofert”.

## 9. Instrukcja składania ofert

### I. Informacje ogólne

- 1) Wykonawca zaoferuje przedmiot zamówienia zgodny z pkt 2 i 3 Zapytania ofertowego.
- 2) Oferta zostanie sporządzona w języku polskim, zgodnie z treścią *Formularza ofertowego* który stanowi załącznik do Zapytania ofertowego.  
**Uwaga: Niezałączenie lub załączenie niepodpisanego Formularza jw. (niezależnie od formy oferty – pisemnej czy elektronicznej) skutkować będzie odrzuceniem oferty z postępowania jako niezgodnej z Zapytaniem ofertowym.**
- 3) Cena ofertowa brutto przedstawiona przez Wykonawcę musi obejmować wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz będzie ceną ofertową z uwzględnieniem należnego podatku VAT według stawki obowiązującej Wykonawcę, zgodnej z aktualnym stanem prawnym na dzień wyznaczony na złożenie ofert.
- 4) Wykonawca może złożyć tylko **jedną ofertę w wybranej przez siebie formie – pisemnej lub elektronicznej** (nie należy składać oferty jednocześnie w obu formach, pod groźbą odrzucenia oferty).
- 5) Koszty, związane z przygotowaniem i dostarczeniem (złożeniem) oferty ponosi Wykonawca.

### II. W przypadku składania oferty w formie pisemnej:

- 1) Oferta musi być podpisana przez osobę (osoby) upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.
- 2) Oferta musi być podpisana (wskazane, by była również opieczetowana) przez osobę(y) uprawnioną(e) oraz oznaczona co do nazwy i adresu Wykonawcy np. przez opatrzenie oferty pieczęcią firmową. Przez osobę(y) uprawnioną(e) należy rozumieć odpowiednio:
  - a) osobę(y), która(e) zgodnie z odpowiednimi przepisami jest(są) uprawniona(e) do składania oświadczeń woli w zakresie praw i obowiązków majątkowych Wykonawcy, np. osobę(y) wymienioną(e) w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym);
  - b) pełnomocnika lub pełnomocników Wykonawcy, którym pełnomocnictwa udzieliła(y) osoba(y), o której(ych) mowa w lit. a). W przypadku podpisania oferty lub dokumentów do niej załączonych przez osobę(y) uprawnioną(e), należy pod rygorem odrzucenia oferty dołączyć do niej odpowiednie pełnomocnictwo w formie oryginału bądź kopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez notariusza lub przez osoby, które tego pełnomocnictwa udzieliły. Pełnomocnictwo powinno jednoznacznie określać zakres umocowania i wskazywać osobę pełnomocnika;
  - c) pełnomocnika ustanowionego przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia. W dokumencie pełnomocnictwa (oryginał lub notarialnie poświadczona kopia) należy wskazać podmiot, który będzie reprezentował pozostałych oraz wszystkie pozostałe podmioty, które wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia. Pełnomocnictwo powinny podpisać osoby/podmioty, które udzielają pełnomocnictwa.
- 3) Poświadczenie za zgodność z oryginałem należy sporządzić w sposób umożliwiający identyfikację podpisu (np. podpis wraz z pieczęcią imienną lub czytelnie imię i nazwisko).
- 4) Treść oferty musi odpowiadać treści Zapytania ofertowego. Oferta musi być sporządzona w języku polskim na piśmie wg załączonych do Zapytania ofertowego wzorów druków oraz zawierać pozostałe dokumenty wskazane w Zapytaniu ofertowym.
- 5) Wykonawca przyjmuje na siebie odpowiedzialność za wszelkie negatywne skutki wynikłe z nieprawidłowego zaadresowania, oznaczenia lub zamknięcia opakowania/koperty.

- 6) Ofertę wraz z jej załącznikami oraz oświadczeniami i dokumentami, należy złożyć w miejscu wskazanym w Zapytaniu ofertowym, w zamkniętym opakowaniu / kopercie/, w sposób zabezpieczający nienaruszalność do terminu otwarcia ofert.
- 7) Koperta/opakowanie z ofertą/ ma posiadać następujące oznaczenie:

**Politechnika Białostocka, Dział Zamówień Publicznych,**  
**15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 6, pok. 4,**  
z dopiskiem: **Oferta na: „Dostawa szkła i akcesoriów laboratoryjnych, certyfikowanego materiału odniesienia, odczynników chemicznych i testów kuwetowych.”**  
**nr postępowania: ZO/ WB/ K-DZP.263.047.2020 cz. ...**  
**Nie otwierać przed dniem: 29.09.2020 r. godz. 09.30**  
Na kopercie/opakowaniu należy podać: nazwę i adres siedziby Wykonawcy oraz numer telefonu .

- 8) Przed upływem terminu składania ofert Wykonawca może zmienić ofertę (poprawić, uzupełnić). Zmiana ta może nastąpić tylko poprzez złożenie Zamawiającemu oferty zmieniającej, według takich samych zasad jak wcześniej złożona oferta, w kopercie/opakowaniu posiadającym dodatkowy dopisek: „Zmiana” (oprócz oznakowania jak w ppkt 7). Oferta zmieniająca wcześniej złożoną ofertę musi jednoznacznie wskazywać, które postanowienia wcześniej złożonej oferty zostały zmienione.
- 9) Przed upływem terminu składania ofert Wykonawca może wycofać złożoną ofertę. W tym celu Wykonawca złoży Zamawiającemu pisemne powiadomienie o wycofaniu oferty, podpisane przez osobę/y/ upoważnione do reprezentowania Wykonawcy (wraz z dołączonym aktualnym odpisem z właściwego rejestru Wykonawcy). Zamawiający zwróci Wykonawcy jego ofertę, bezpośrednio do rąk osoby upoważnionej przez Wykonawcę – za pokwitowaniem odbioru lub prześle pocztą na adres wskazany w piśmie.

### **III. W przypadku składania oferty w formie elektronicznej:**

- 1) Zgłoszenie do postępowania wymaga zalogowania Wykonawcy do Systemu na subdomenie Politechniki Białostockiej pod adresem internetowym <https://pb.ezamawiajacy.pl/> lub <https://oneplace.marketplanet.pl/>;
- 2) Wykonawca po wybraniu opcji „przystąpienie do postępowania” zostanie przekierowany do strony <https://oneplace.marketplanet.pl/>, gdzie zostanie powiadomiony o możliwości zalogowania lub do założenia bezpłatnego konta. Wykonawca zakłada konto wykonując kroki procesu rejestracyjnego; podaje adres e-mail, ustanawia hasło, następnie powtarza hasło, wpisuje kod z obrazka, akceptuje regulamin, klika polecenie „zarejestruj się”;
- 3) rejestracja Wykonawcy trwa maksymalnie do 2 dni roboczych. W związku z tym Zamawiający zaleca Wykonawcom uwzględnienie czasu niezbędnego na rejestrację w procesie złożenia Oferty w postaci elektronicznej.  
Wykonawca wraz z potwierdzeniem złożenia wniosku rejestracyjnego otrzyma informacje, o możliwości przyspieszenia procedury założenia konta, wówczas należy skontaktować się pod numerem telefonu podanym w ww. potwierdzeniu;
- 4) po założeniu konta Wykonawca ma możliwość złożenia Oferty w postępowaniu.
- 5) Wykonawca składa ofertę po „Przystąpieniu do postępowania” na Platformie Zakupowej Marketplanet poprzez:
  - a) dodanie w zakładce „Oferty” dokumentów (załączników) określonych w niniejszym Zapytaniu ofertowym – podpisanych przez osoby umocowane. Powyższe czynności realizowane są poprzez wybranie polecenia „dodaj dokument” i wybranie docelowego pliku, który ma zostać wczytany;
  - b) Wszystkie dokumenty i oświadczenia wymagane w Zapytaniu ofertowym – do wypełnienia, podpisania i złożenia w formie Oferty są udostępnione w zakładce „Dokumenty zamówienia”.
- 6) Na ofertę składają się:
  - a) Formularz oferty – udostępniony w zakładce „Dokumenty zamówienia” – oświadczenie Wykonawcy – druk Politechniki Białostockiej, który należy sporządzić wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego, bądź zgodnie z jego treścią.  
Wykonawca nie powinien dokonywać żadnych istotnych zmian (merytorycznych) we wzorze oferty, opracowanym przez Zamawiającego. OFERTĘ – oświadczenie Wykonawcy – druk Politechniki Białostockiej Wykonawca dołącza jako załącznik podpisany przez osoby umocowane (wymienione w dokumentach rejestracyjnych np. KRS lub CEiIDG). W przypadku działania Wykonawcy przez pełnomocników należy dołączyć do oferty stosowne pełnomocnictwo.  
Niezastosowanie wzoru określonego w Załączniku nr 1 nie spowoduje odrzucenia oferty, jednakże Zamawiający wymaga, żeby w złożonej ofercie znalazły się wszystkie oświadczenia zawarte we wzorze oferty.

**C. inne dokumenty wymagane przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym potwierdzające spełnianie przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu ( o ile dotyczy).**

- 7) Załączanie dokumentów odbywa się przy użyciu funkcjonalności „Dodaj dokument” w sekcji „Dokumenty” w zakładce „Oferta” i wybraniu docelowego pliku który ma zostać wczytany. Wykonawca winien opisać załącznik nazwą umożliwiającą jego identyfikację. **Dokumenty te powinny zostać złożone w formie elektronicznej w postaci kopii (skanów) dokumentów podpisanych przez osoby umocowane lub w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym.**
- 8) Oferta musi być podpisana przez osobę (osoby) upoważnioną(e) do reprezentowania Wykonawcy. Przez osobę(y) uprawnioną(e) należy rozumieć odpowiednio:
  - a) osobę(y), która(e) zgodnie z odpowiednimi przepisami jest(są) uprawniona(e) do składania oświadczeń woli w zakresie praw i obowiązków majątkowych Wykonawcy, np. osobę(y) wymienioną(e) w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym);
  - b) pełnomocnika lub pełnomocników Wykonawcy, którym pełnomocnictwa udzieliła(y) osoba(y), o której(ych) mowa w lit. a). W przypadku podpisania oferty lub dokumentów do niej załączonych przez osobę(y) uprawnioną(e), należy pod rygorem odrzucenia oferty dołączyć do niej odpowiednie pełnomocnictwo w formie oryginału bądź notarialnie poświadczoną kopii opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez notariusza, a następnie dołączyć na Platformie Zakupowej Marketplanet do Formularza oferty poprzez rubrykę (polecenie) „*dodaj dokument*”. Pełnomocnictwo powinno jednoznacznie określać zakres umocowania i wskazywać osobę pełnomocnika;
  - c) pełnomocnika ustanowionego przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia. W dokumencie pełnomocnictwa (oryginał lub notarialnie poświadczona kopia opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez notariusza) należy wskazać podmiot, który będzie reprezentował pozostałych oraz wszystkie pozostałe podmioty, które wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia. Pełnomocnictwo powinny podpisać osoby/podmioty, które udzielają pełnomocnictwa. Dokument pełnomocnictwa należy dołączyć na Platformie Zakupowej Marketplanet do Formularza oferty poprzez rubrykę (polecenie) „*dodaj dokument*”.
- 9) **Zamawiający nie wymaga podpisania Formularza oferty wraz z załącznikami kwalifikowanym podpisem elektronicznym.**
- 10) Wykonawca składa ofertę przy użyciu funkcjonalności „ZŁÓŻ OFERTĘ/WNIOSEK” dowolnie w dolnej lub górnej części sekcji „Dokumenty” w zakładce „Oferta”. Następnie Wykonawca potwierdza w pojawiającym się komunikacie, że zapoznał się z dokumentami zamówienia i chce złożyć ofertę. W przypadku prawidłowego złożenia oferty pojawia się komunikat „Oferta złożona poprawnie”.
- 11) O terminie złożenia Oferty decyduje czas pełnego przetworzenia transakcji na Platformie;
- 12) Po zapisaniu, plik jest w Systemie zaszyfrowany. Jeśli Wykonawca zamieścił niewłaściwy plik, może go usunąć zaznaczając plik i klikając polecenie „*usuń*”;
- 13) Wykonawca składa ofertę w formie zaszyfrowanej, dlatego też Oferty nie są widoczne do momentu odszyfrowania ich przez Zamawiającego.
- 14) Przed upływem terminu składania ofert Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty lub wycofać złożoną przez siebie ofertę używając w tym celu funkcjonalności „Edytuj”, a następnie „Modyfikuj” w celu zmiany, albo „Wycofaj ofertę” w celu jej wycofania.
- 15) Po upływie terminu składania ofert, złożenie Oferty oraz załączników nie będzie możliwe.
- 16) Szczegółowe zasady dotyczące przygotowania, złożenia oferty wraz z załącznikami, modyfikacji i wycofania zostały opisane w rozdziale 5 w „Instrukcji dla Wykonawcy” dostępnej pod adresem: <https://men.ezamawiajacy.pl/app/HomeServlet> w zakładce Regulacje i procedury procesu zakupowego.
- 17) Zamawiający informuje, iż w przypadku jakichkolwiek wątpliwości związanych z zasadami korzystania z Platformy Zakupowej, Wykonawca winien skontaktować się z dostawcą rozwiązania teleinformatycznego Platforma Zakupowa Politechniki Białostockiej, tel. +48 22 25 72 223 (infolinia dostępna w dni robocze, w godzinach 9.00-17.00), e-mail: [oneplace@marketplanet.pl](mailto:oneplace@marketplanet.pl).

**10. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń lub dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z Wykonawcami**

- 1) Wszelkie informacje, dokumenty, oświadczenia, które Zamawiający zobowiązany jest umieszczać na stronie internetowej publikowane są na Platformie Zakupowej Marketplanet pod adresem internetowym: <https://pb.ezamawiajacy.pl/>.
- 2) Wszelkie oświadczenia, wnioski, oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują za pośrednictwem Platformy Zakupowej Marketplanet pod adresem internetowym: <https://pb.ezamawiajacy.pl/> lub przy pomocy poczty elektronicznej (za wyjątkiem Oferty wraz z załącznikami)
- 3) Oświadczenia, wnioski lub informacje, które wpłyną do Zamawiającego, uważa się za dokumenty złożone w terminie, jeśli ich czytelna treść dotrze do Zamawiającego przed upływem tego terminu. Za datę wpływu oświadczeń, wniosków oraz informacji przekazywanym na adres e-mail Zamawiającego przyjmuje się datę dostarczenia wiadomości na adres e-mail Zamawiającego. W przypadku skorzystania z Platformy za datę wpływu oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się datę ich złożenia/wysłania na Platformie.
- 4) Wszelkie oświadczenia, wnioski oraz informacje, przekazywane za pomocą poczty elektronicznej Wykonawcy przesyłają na skrzynkę o adresie e-mail: [zampubl@pb.edu.pl](mailto:zampubl@pb.edu.pl). W tytule wiadomości Wykonawca podaje numer referencyjny sprawy, której ona dotyczy.
- 5) Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści Zapytania ofertowego. Wniosek należy przesłać za pośrednictwem poczty elektronicznej lub Platformy Zakupowej poprzez opcję „Zadaj pytanie” lub przy użyciu zakładki „Korespondencja”. W celu zadania pytania Zamawiającemu poprzez Platformę, Wykonawca klika lewym przyciskiem myszy klawisz ZADAJ PYTANIE. Powoduje to otwarcie okna, w którym należy uzupełnić dane Wykonawcy, temat i treść/przedmiot pytania, po wypełnieniu wskazanych pól wraz z wymaganym kodem weryfikującym z obrazka Wykonawca klika klawisz POTWIERDŹ, wykonawca uzyskuje potwierdzenie wysłania pytania poprzez komunikat systemowy „pytanie wysłane”.
- 6) Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.
- 7) Treść pytań (bez ujawniania źródła zapytania) wraz z wyjaśnieniami, bądź informacje o dokonaniu modyfikacji Zapytania ofertowego, Zamawiający zamieści na Platformie Zakupowej.
- 8) **Uprawnieni do kontaktów z Wykonawcami:**  
Małgorzata Kajurek, tel. 85 746 97 53  
Magda Barszczewska, tel. 85 746 97 50

#### **11. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:**

---

- 1) zmiany terminu składania ofert
- 2) nie udzielenia 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.

#### **12. Zamawiający nie przewiduje**

---

- 1) aukcji elektronicznej;
- 2) zwrotu kosztów udziału w postępowaniu;
- 3) zaliczek dla Wykonawców;
- 4) prowadzenia rozliczeń w walutach obcych.

#### **13. Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych**

---

- 1) Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będą upoważnieni pracownicy Zamawiającego (Politechniki Białostockiej) oraz spółka Otwarty Rynek Elektroniczny S.A. siedzibą w Warszawie (02-672) przy ul. Domaniewskiej 49, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000041441, REGON: 017282436, NIP: 526-25-35-153, jako właściciel Platformy Zakupowej, na której Zamawiający (Politechnika Białostocka) prowadzi postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, działającą pod adresem: <https://pb.ezamawiajacy.pl/>.
- 2) Klauzula informacyjna z art. 13 RODO stanowi Załącznik nr 4 do Zapytania ofertowego.

#### 14. Rozstrzygnięcie postępowania

- 1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.
- 2) Protokół z wyboru Wykonawcy bądź Protokół z unieważnienia postępowania zostanie zamieszczony na Platformie Marketplanet
- 3) Z wybranym Wykonawcą zamówienia zostanie zawarta umowa odpowiednio do danej części według wzoru stanowiącego Załącznik nr 3 do niniejszego Zapytania ofertowego, a Informacja o jej zawarciu zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego

#### 15. Załączniki:


Integralną część Zapytania ofertowego stanowią załączniki:

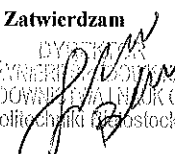
**Załącznik nr 1 – wzór Formularza Oferty**

**Załącznik nr 2 - Specyfikacja techniczna zamówienia**

**Załącznik nr 3 - wzór Umowy**

**Załącznik nr 4 - Klauzula informacyjna wynikająca z art. 13 RODO**

21.09.2020r.   
.....  
Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam  
DYSZYBA  
INSTYTUTU BUDOWNICTWA I ENERGETYKI  
WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I INŻYNIERII OGRZEWANIA  
Politechniki Śląskiej  
  
.....  
Data i podpis dysponenta środków  
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

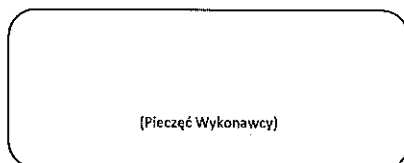
Informacja Administratora – zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO)

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 w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych może się Pani/Pan kontaktować za pomocą poczty elektronicznej pod adresem: [iod@pb.edu.pl](mailto: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 mogą być dostawy usług informatycznych administratora, obsługa prawna administratora, dostawcy usług pocztowych i kurierskich oraz inne 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,**
7. Gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie, przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego. W Polsce jest to Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
8. 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.
9. 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.



## WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO



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

Dot. postępowania nr : ZO/WB/K-DZP.263.047.2020

## FORMULARZ OFERTY

|   |   |
|---|---|
| My niżej podpisani:   | .....<br>.....<br>.....<br><i>(imiona i nazwiska osób, których uprawnienie do podpisywania oferty i podejmowania zobowiązań w imieniu Wykonawcy wynika z dokumentów rejestrowych lub pełnomocnictw)</i> |
| Działający w imieniu i na rzecz:                              | .....<br>.....<br>.....<br><i>(należy podać pełną nazwę Wykonawcy)</i>  |
| Adres siedziby:   | .....<br>.....  |
| Prowadzącego działalność na podstawie wpisu do:               | Krajowego Rejestru Sądowego/(CEIDG)*  |
| Prowadzonego przez:   | ....., Nr.....<br><i>(podać oznaczenie sądu rejestrowego, w którym przechowywana jest dokumentacja spółki oraz numer pod którym spółka jest wpisana do rejestru ( w przypadku wpisu w KRS)</i>          |
| Pozostałe dane:   | Regon : .....<br>NIP : .....<br>Kapitał zakładowy: .....<br>Służbowy nr tel. : (...) .....<br>Służbowy e-mail : .....   |
| Osoba wyznaczona przez Wykonawcę do kontaktów z Zamawiającym: | ....., służbowy nr tel.: .....<br>służbowy e-mail: .....  |

*składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:*

**Dostawa szkła i akcesoriów laboratoryjnych, certyfikowanego materiału odniesienia, odczynników chemicznych i testów kuwetowych.**

## WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO

## Oferuję/oferujemy:

## Cz. I

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia  | Producent,<br>Nr katalogowy | Jedn.<br>miary | Ilość | Cena<br>jednostkowa<br>netto (zł) | Wartość netto<br>(zł)<br>kol. 4 x kol. 5 | Stawka<br>podatku<br>VAT<br>(%) |
|-----|---|-----------------------------|----------------|-------|-----------------------------------|--|---------------------------------|
| 1   | 2   |                             | 3              | 4     | 5                                 | 6  | 7                               |
| 1   | Kolba miarowa ze szlifem klasa B 50 ml z korkiem PE                       |                             | szt.           | 20    |                                   |  |                                 |
| 2   | Butelka z PE do biurety Schillinga 1000 ml , średnica szyjki butelki 25mm |                             | szt.           | 2     |                                   |  |                                 |
| 3   | Butelka szklana z niebieską nakrętką BORO 3.3 GL45 500ml simax            |                             | szt.           | 10    |                                   |  |                                 |
| 4   | Probówka samo-stojąca FALCON z nakrętką i skalą, pojemność 50ml           |                             | szt.           | 200   |                                   |  |                                 |
| 5   | Statyw na próbki FALCON z PP składany fi 30                               |                             | szt.           | 8     |                                   |  |                                 |
| 6   | Puste Pudełko TipBox PP ze statywem na końcówki do pipet 100 µl           |                             | szt.           | 2     |                                   |  |                                 |
| 7   | Puste Pudełko TipBox PP ze statywem na końcówki do pipet 1000 µl          |                             | szt.           | 2     |                                   |  |                                 |
| 8   | Pęseta stalowa, końcówki ostre 18-8 dł 130mm                              |                             | szt.           | 1     |                                   |  |                                 |
| 9   | Szczotki do pipet 1ml - 25ml  |                             | szt.           | 5     |                                   |  |                                 |
| 10  | Szczotka do probówek z kogucikiem fi włosia 26 mm                         |                             | szt.           | 4     |                                   |  |                                 |
| 11  | Szczotka do cylindrów 100ml   |                             | szt.           | 4     |                                   |  |                                 |
| 12  | Szczotka do kolb stożkowych 250ml   |                             | szt.           | 4     |                                   |  |                                 |
| 13  | Kuwety prostokątne 10 mm do badań na spektrofotometrach Merck             |                             | szt.           | 6     |                                   |  |                                 |
| 14  | Kuwety prostokątne 50 mm do badań na spektrofotometrach Merck             |                             | szt.           | 2     |                                   |  |                                 |
| 15  | Kryształizator szklany z wylewem o pojemności 2000 ml                     |                             | szt.           | 2     |                                   |  |                                 |

## WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO

|    |  |  |      |    |  |   |  |
|----|--|--|------|----|--|---|--|
| 16 | Zlewka szklana wysoka z wylewem. 400 ml borokrzemowa |  | szk. | 10 |  |   |  |
|    |  |  |      |    |  | <b>Razem netto (zł) :</b>                     |  |
|    |  |  |      |    |  | <b>Łączna kwota podatku VAT (...%) (zł) :</b> |  |
|    |  |  |      |    |  | <b>Łącznie brutto (zł) :</b>                  |  |

słownie złotych łączna cena ofertowa brutto

...../100

Z terminem realizacji zamówienia : 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy

Z okresem gwarancji : .....

Z terminem płatności: do 30 dni kalendarzowych od dnia otrzymania faktury.

## Cz. II

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia                         | Producent, Nr katalogowy, CAS | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto (zł) | Wartość netto (zł) kol. 4 x kol. 5            | Stawka podatku VAT (%) |
|-----|--|-------------------------------|-------------|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1   | 2  |                               | 3           | 4     | 5                           | 6   | 7                      |
| 1   | Certyfikowany materiał odniesienia BCR 701 opakowanie 20g. |                               | Szt.        | 1     |                             |   |                        |
|     |  |                               |             |       |                             | <b>Razem netto (zł) :</b>                     |                        |
|     |  |                               |             |       |                             | <b>Łączna kwota podatku VAT (...%) (zł) :</b> |                        |
|     |  |                               |             |       |                             | <b>Łącznie brutto (zł) :</b>                  |                        |

słownie złotych łączna cena ofertowa brutto

...../100

Z terminem realizacji zamówienia : 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy

Z okresem gwarancji : .....

Z terminem płatności: do 30 dni kalendarzowych od dnia otrzymania faktury.

## WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO

## Cz. III

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia  | Producent, Nr katalogowy CAS | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto (zł) | Wartość netto (zł) kol. 4 x kol. 5 | Stawka podatku VAT (%) |
|-----|---|------------------------------|-------------|-------|-----------------------------|------------------------------------|------------------------|
| 1   | 2   |                              | 3           | 4     | 5                           | 6                                  | 7                      |
| 1   | Alkohol etylowy 96% czda. (butla 1L) C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH   |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 2   | Papierek wskaźnikowy, siarkowodór, 100 szt./op. do spektrofotometru Hach  |                              | op.         | 1     |                             |                                    |                        |
| 3   | Pepton kazeinowy (op. 0,5kg)  |                              | szt.        | 2     |                             |                                    |                        |
| 4   | Bulion zwykły (op. 0,5kg)   |                              | szt.        | 2     |                             |                                    |                        |
| 5   | Sodu octan 3 hydrat czda. (op. 1kg) CH <sub>3</sub> COONa x 3H <sub>2</sub> O   |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 6   | Chlorek amonu czda. (op. 1kg) NH <sub>4</sub> Cl  |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 7   | Chlorek sodu czda. (op. 5kg) NaCl   |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 8   | Chlorek wapnia czda. (op. 1kg) CaCl <sub>2</sub>  |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 9   | Magnezu siarczan 7 hydrat czda. (op. 1kg) MgSO <sub>4</sub> • 7H <sub>2</sub> O   |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 10  | Fosforan potasu I zasadowy czda. (op. 0,5kg) KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub>  |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 11  | Fosforan potasu II zasadowy czda. (op. 0,5kg) K <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>   |                              | szt.        | 1     |                             |                                    |                        |
| 12  | Fosforany test kuwetowy (ortofosforany i fosfor całkowity) metoda: fotometryczna, PMB 3.0 - 100.0 mg/l PO <sub>4</sub> -P 9 - 307 mg/l PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> 7 - 229 mg/l P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> |                              | op.         | 1     |                             |                                    |                        |
| 13  | Azot (ogólny) - test kuwetowy metoda: fotometryczna, DMP 10 - 150 mg/l N  |                              | op.         | 1     |                             |                                    |                        |
| 14  | Amoniak test metoda: fotometryczna 0.010 - 3.00 mg/l NH <sub>4</sub> -N   |                              | op.         | 1     |                             |                                    |                        |

## WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO

|   |  |  |      |   |  |  |
|---|--|--|------|---|--|--|
| 15  | Fosforany test<br>(ortofosforany)metoda:<br>fotometryczna, VM 0.5 - 30.0<br>mg/l PO <sub>4</sub> -P 1.5 - 92.0 mg/l<br>PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> 1.1 - 68.7 mg/l P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> |  | op.  | 1 |  |  |
| 16  | Hexan HPLC (butla 5L)<br>CH <sub>3</sub> (CH <sub>2</sub> ) <sub>4</sub> CH <sub>3</sub>   |  | szt. | 1 |  |  |
| 17  | Sodu salicylan czda. (op.<br>250g) C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> NaO <sub>3</sub>  |  | szt. | 1 |  |  |
| 18  | Glinu potasu siarczan 12<br>hydrat czda. (op. 1kg)<br>AlK(SO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> · 12H <sub>2</sub> O  |  | szt. | 1 |  |  |
| 19  | 2-Fluorofenol czda. (op. 100<br>g) FC <sub>6</sub> H <sub>4</sub> OH   |  | szt. | 1 |  |  |
| 20  | 1,4 - Dioksan czda. (butla<br>1L) CAS C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub>   |  | szt. | 2 |  |  |
| 21  | Kwas amidosulfonowy czda.<br>(op. 250g) NH <sub>2</sub> SO <sub>3</sub> H  |  | szt. | 1 |  |  |
| 22  | Siarczan cyny (II) czda. (op.<br>250g) SnSO <sub>4</sub>   |  | szt. | 1 |  |  |
| 23  | Sodu siarczyn bezw.<br>czda.(op. 0,5kg) Na <sub>2</sub> SO <sub>3</sub>  |  | szt. | 1 |  |  |
| 24  | Potasu azotan czda. (op.<br>250g) KNO <sub>3</sub>   |  | szt. | 1 |  |  |
| 25  | Kwas sulfanilowy czda. (op.<br>50g ) C <sub>6</sub> H <sub>7</sub> NO <sub>3</sub> S   |  | szt. | 1 |  |  |
| 26  | α-Naphthylamine czda. (op.<br>25g ) C <sub>10</sub> H <sub>9</sub> N   |  | szt. | 1 |  |  |
| 27  | Sodu octan bezw. czda. (op.<br>1kg) CH <sub>3</sub> COONa  |  | szt. | 1 |  |  |
| 28  | Sodu azotyn czda. (op.<br>100g) NaNO <sub>2</sub>  |  | szt. | 1 |  |  |
| 29  | Fuksyna zasadowa (op. 25g)<br>C <sub>20</sub> H <sub>20</sub> ClN <sub>3</sub>   |  | szt. | 1 |  |  |
| 30  | Fiolet gencjanowy (op. 25g)  |  | szt. | 1 |  |  |
| 31  | Cynku siarczan 7 hydrat<br>czda. (op. 1kg) ZnSO <sub>4</sub> ·<br>7H <sub>2</sub> O  |  | szt. | 2 |  |  |
| 32  | Amonu azotan czda. (op.<br>1kg) NH <sub>4</sub> NO <sub>3</sub>  |  | szt. | 1 |  |  |
| <b>Razem netto (zł) :</b>                     |  |  |      |   |  |  |
| <b>Łączna kwota podatku VAT (...%) (zł) :</b> |  |  |      |   |  |  |
| <b>Łącznie brutto (zł) :</b>                  |  |  |      |   |  |  |

WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO

słownie złotych łączna cena ofertowa brutto  
...../100

Z terminem realizacji zamówienia : 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy

Z okresem gwarancji : .....

Z terminem płatności: do 30 dni kalendarzowych od dnia otrzymania faktury.

**(Dotyczy cz. I-III)**

W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty wykonania zamówienia, również te wprost niewymienione. Zamawiający nie będzie ponosił żadnych dodatkowych kosztów i opłat w związku z realizacją przedmiotu umowy. Cena musi być podana w złotych polskich. Cena zostanie ustalona na okres obowiązywania umowy i nie będzie podlegać zmianom ( i ile inaczej nie stanowią zapisy Zapytania ofertowego)

Ceny należy określić z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglania, tj.:

- ułamek, w którym trzecia cyfra po przecinku jest mniejsza od 5 zaokrąglić należy w dół,
- ułamek, w którym trzecia cyfra po przecinku jest większa lub równa 5 zaokrąglić należy w górę.

**Składając ofertę oświadczam / oświadczamy, że:**

1. 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.
2. Zapoznaliśmy się ze wzorem umowy, nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty otwarcia ofert.
4. 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
5. Wypełniłem/liśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO<sup>1)</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem/liśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*
6. **Oświadczam, że wszystkie informacje podane w formularzu ofertowym są zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji;**
8. Oświadczam, że jestem upoważniony/a do złożenia niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy.

.....  
Miejscowość i data

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

WZÓR FORMULARZA OFERTOWEGO

---

\* *Niepotrzebne skreślić/wpisać odpowiednio*

\* \*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).

<sup>1)</sup>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).





## Załącznik nr 2 - Specyfikacja techniczna zamówienia

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA ZAMOWIENIA cz. I

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia  | Jedn. miary | Ilość |
|-----|---|-------------|-------|
| 1   | 2   | 3           | 4     |
| 1.  | Kolba miarowa ze szlifem klasa B 50 ml z korkiem PE                       | szt.        | 20    |
| 2.  | Butelka z PE do biurety Schillinga 1000 ml , średnica szyjki butelki 25mm | szt.        | 2     |
| 3.  | Butelka szklana z niebieską nakrętką BORO 3.3 GL45 500ml simax            | szt.        | 10    |
| 4.  | Probówka samo-stojąca FALCON z nakrętką i skalą, pojemność 50ml           | szt.        | 200   |
| 5.  | Statyw na próbki FALCON z PP składany fi 30                               | szt.        | 8     |
| 6.  | Puste Pudełko TipBox PP ze statywem na końcówki do pipet 100 µl           | szt.        | 2     |
| 7.  | Puste Pudełko TipBox PP ze statywem na końcówki do pipet 1000 µl          | szt.        | 2     |
| 8.  | Pęseta stalowa, końcówki ostre 18-8 dł 130mm                              | szt.        | 1     |
| 9.  | Szczotki do pipet 1ml - 25ml  | szt.        | 5     |
| 10. | Szczotka do probówek z kogucikiem fi włosia 26 mm                         | szt.        | 4     |
| 11. | Szczotka do cylindrów 100ml   | szt.        | 4     |
| 12. | Szczotka do kolb stożkowych 250ml   | szt.        | 4     |
| 13. | Kuwety prostokątne 10 mm do badań na spektrofotometrach Merck             | szt.        | 6     |
| 14. | Kuwety prostokątne 50 mm do badań na spektrofotometrach Merck             | szt.        | 2     |
| 15. | Krystalizator szklany z wylewem o pojemności 2000 ml                      | szt.        | 2     |
| 16. | Zlewka szklana wysoka z wylewem. 400 ml borokrzemowa                      | szt.        | 10    |

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA ZAMOWIENIA cz. II**

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia                         | Jedn. miary | Ilość |
|-----|--|-------------|-------|
| 1.  | Certyfikowany materiał odniesienia BCR 701 opakowanie 20g. | szt.        | 1     |

- Certyfikowany materiał odniesienia musi posiadać klasyfikacje i oznakowanie w języku polskim zgodne z obowiązującymi normami i przepisami BHP
- Wszystkie dodatkowe dokumenty (np. deklaracje przeznaczenia produktu itp.) wymagane do dostawy mają być przedstawione wraz z ofertą.
- Wymagane jest dostarczenie karty charakterystyki w języku polskim

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA ZAMOWIENIA cz. III**

| Lp. | Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia   | Jedn. miary | Ilość |
|-----|--|-------------|-------|
| 1.  | Alkohol etylowy 96% czda. (butla 1L) C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH CAS No. 64-17-5              | szt.        | 1     |
| 2.  | Papierek wskaźnikowy, siarkowodór, 100 szt./op. do spektrofotometru Hach                           | op.         | 1     |
| 3.  | Pepton kazeinowy (op. 0,5kg)   | szt.        | 2     |
| 4.  | Bulion zwykły (op. 0,5kg)  | szt.        | 2     |
| 5.  | Sodu octan 3 hydrat czda. (op. 1kg) CH <sub>3</sub> COONa x 3H <sub>2</sub> O CAS No. 6131-90-4    | szt.        | 1     |
| 6.  | Chlorek amonu czda. (op. 1kg) NH <sub>4</sub> Cl CAS No. 12125-02-9                                | szt.        | 1     |
| 7.  | Chlorek sodu czda. (op. 5kg) NaCl CAS No. 7647-14-5  | szt.        | 1     |
| 8.  | Chlorek wapnia czda. (op. 1kg) CaCl <sub>2</sub> CAS No. 10043-52-4                                | szt.        | 1     |
| 9.  | Magnezu siarczan 7 hydrat czda. (op. 1kg) MgSO <sub>4</sub> • 7H <sub>2</sub> O CAS No. 10034-99-8 | szt.        | 1     |

|     |   |      |   |
|-----|---|------|---|
| 10. | Fosforan potasu I zasadowy czda. (op. 0,5kg) $\text{KH}_2\text{PO}_4$ CAS No. 7778-77-0   | szt. | 1 |
| 11. | Fosforan potasu II zasadowy czda. (op. 0,5kg) $\text{K}_2\text{HPO}_4$ CAS No. 7758-11-4  | szt. | 1 |
| 12. | Fosforany test kuwetowy (ortofosforany i fosfor całkowity) metoda: fotometryczna, PMB 3.0 - 100.0 mg/l $\text{PO}_4\text{-P}$ 9 - 307 mg/l $\text{PO}_4^{3-}$ 7 - 229 mg/l $\text{P}_2\text{O}_5$ | op.  | 1 |
| 13. | Azot (ogólny) - test kuwetowy metoda: fotometryczna, DMP 10 - 150 mg/l N  | op.  | 1 |
| 14. | Amoniak test metoda: fotometryczna 0.010 - 3.00 mg/l $\text{NH}_4\text{-N}$ 1148420001  | op.  | 1 |
| 15. | Fosforany test (ortofosforany)metoda: fotometryczna, VM 0.5 - 30.0 mg/l $\text{PO}_4\text{-P}$ 1.5 - 92.0 mg/l $\text{PO}_4^{3-}$ 1.1 - 68.7 mg/l $\text{P}_2\text{O}_5$ 1147520002               | op.  | 1 |
| 16. | Hexan HPLC (butla 5L) $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{CH}_3$ CAS No. 110-54-3  | szt. | 1 |
| 17. | Sodu salicylan czda. (op. 250g) $\text{C}_7\text{H}_5\text{NaO}_3$ CAS No. 54-21-7  | szt. | 1 |
| 18. | Glinu potasu siarczan 12 hydrat czda. (op. 1kg) $\text{AlK}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ CAS No. 7784-24-9  | szt. | 1 |
| 19. | 2-Fluorofenol czda. (op. 100 g) $\text{FC}_6\text{H}_4\text{OH}$ CAS No. 367-12-4   | szt. | 1 |
| 20. | 1,4 - Dioksan czda. (butla 1L) CAS $\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_2$ CAS No. 7778-77-0   | szt. | 2 |
| 21. | Kwas amidosulfonowy czda. (op. 250g) $\text{NH}_2\text{SO}_3\text{H}$ CAS No. 5329-14-6   | szt. | 1 |
| 22. | Siarczan cyny (II) czda. (op. 250g) $\text{SnSO}_4$ CAS 7488-55-3   | szt. | 1 |
| 23. | Sodu siarczyn bezw. czda.(op. 0,5kg) $\text{Na}_2\text{SO}_3$ CAS No. 7757-83-7   | szt. | 1 |
| 24. | Potasu azotan czda. (op. 250g) $\text{KNO}_3$ CAS No. 7757-79-1   | szt. | 1 |
| 25. | Kwas sulfanilowy czda. (op. 50g ) $\text{C}_6\text{H}_7\text{NO}_3\text{S}$ CAS No. 121-57-3  | szt. | 1 |
| 26. | $\alpha$ -Naphthylamine czda. (op. 25g ) $\text{C}_{10}\text{H}_9\text{N}$ CAS No. 134-32-7   | szt. | 1 |
| 27. | Sodu octan bezw. czda. (op. 1kg) $\text{CH}_3\text{COONa}$ CAS No. 127-09-3   | szt. | 1 |
| 28. | Sodu azotyn czda. (op. 100g) $\text{NaNO}_2$ CAS No. 7632-00-0  | szt. | 1 |
| 29. | Fuksyna zasadowa (op. 25g) $\text{C}_{20}\text{H}_{20}\text{ClN}_3$ CAS No. 632-99-5  | szt. | 1 |

|     |  |      |   |
|-----|--|------|---|
| 30. | Fiolet gencyjany (op. 25g) CAS No. 548-62-9                                    | szt. | 1 |
| 31. | Cynku siarczan 7 hydrat czda. (op. 1kg) $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$ CAS No. 7446-20-0 | szt. | 2 |
| 32. | Amonu azotan czda. (op. 1kg) $NH_4NO_3$ CAS No. 6484-52-2                      | szt. | 1 |

- Każdy zamówiony odczynnik chemiczny musi posiadać klasyfikacje i oznakowanie w języku polskim zgodne z obowiązującymi normami i przepisami BHP
- Wszystkie dodatkowe dokumenty (np. deklaracje przeznaczenia produktu itp.) wymagane do dostawy odczynników i testów kuwetowych mają być przedstawione wraz z ofertą.
- Do każdego odczynnika wymagane jest dostarczenie karty charakterystyki w języku polskim

UMOWA NR ZO/WB/K-DZP.263.047.2020 część .....

(wzór)

zawarta w dniu ..... roku w Białymstoku, pomiędzy:

1) Politechniką Białostocką z siedzibą w Białymstoku, 15-351 Białystok ul. Wiejska 45A, NIP 542-020-87-21, REGON000001672, zwaną dalej Zamawiającym, reprezentowaną przez:

a

2) ..... ,prowadzącym ..... , ul. ...., XX – xxx ..... , NIP  
....., REGON ....., zwaną dalej Wykonawcą, reprezentowanym przez:

o treści następującej:

§ 1

Tryb zawarcia umowy

1. Niniejsza umowa zostaje zawarta w wyniku wyboru przez Zamawiającego oferty Wykonawcy z dnia ..... r. złożonej w drodze zapytania ofertowego.
2. Zakres świadczenia Wykonawcy wynikający z niniejszej umowy jest tożsamy z jego zobowiązaniem zawartym w ofercie Wykonawcy.

§ 2

Przedmiot umowy

Zamawiający powierza, a Wykonawca zobowiązuje się wykonać zamówienie: **Dostawa szkła i akcesoriów laboratoryjnych, certyfikowanego materiału odniesienia, odczynników chemicznych i testów kuwetowych**, w ilościach i zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym oraz Ofertą Wykonawcy, stanowiącą Załącznik Nr 1 do umowy.

§ 3

Wynagrodzenie

1. Całkowita wysokość wynagrodzenia jest równa kwocie wskazanej w ofercie i wynosi netto ..... zł plus podatek VAT w kwocie ..... zł co daje wartość zamówienia brutto ..... zł (słownie: ....., .../100).
2. Całkowita wartość zamówienia obejmuje wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia na warunkach niniejszej umowy, w tym koszty transportu, wniesienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca, ubezpieczenia, opakowania, gwarancji, oraz opłat celno-podatkowych.
3. Wierzytelność przysługująca z tytułu wynagrodzenia Wykonawcy nie może być przedmiotem cesji na jakiegokolwiek osoby. Ewentualny przelew wierzytelności jest możliwy za pisemną zgodą Zamawiającego.

§ 4

Termin i miejsce wykonania dostawy

1. Termin wykonania zamówienia: ..... dni od dnia zawarcia umowy.
2. Datę i godzinę dostawy oraz dokładne miejsce dostawy Wykonawca uzgodni z osobą odpowiedzialną za realizację umowy ze strony Zamawiającego wskazaną w §11ust.1
3. Wykonawca niezwłocznie, drogą poczty elektronicznej lub faksu, winien powiadomić Zamawiającego o wszelkich okolicznościach mających wpływ na uzgodniony termin realizacji dostawy. Zmiana terminu wykonania umowy, o którym mowa w ust. 1 powyżej, może nastąpić wyłącznie z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, w drodze porozumienia stron, w formie pisemnej.
4. Wykonawca zobowiązuje się dołączyć do dostawy aktualne karty charakterystyk dostarczanych odczynników ,w wersji papierowej, a na każde żądanie Zamawiającego dołączyć świadectwo kontroli jakości, o ile jest wymagane prawem.
5. Zamawiający odbierając od Wykonawcy dostarczone odczynniki chemiczne sprawdzi ich ilość, sposób opakowania, brak uszkodzeń. Akceptacją dostawy będzie data i czytelny podpis odbierającego na liście przewozowym, fakturze lub

innym dokumencie potwierdzającym odbiór dołączonym do przesyłki. Jakiegokolwiek reklamacje ilościowe lub uszkodzenia muszą być odnotowane na liście przewozowym lub w innym dokumencie potwierdzającym odbiór. Fakt ten może być potwierdzony odpowiednią adnotacją na kopii faktury zwracanej Wykonawcy.

6. W sytuacji stwierdzenia przez Zamawiającego podczas odbioru braków ilościowych lub uszkodzenia towaru, Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia brakujących lub nieuszkodzonych odczynników chemicznych w ciągu 5 dni roboczych licząc od daty odnotowania reklamacji, w sposób określony w ust. 5 powyżej.

## § 5

### Warunki płatności

1. Podstawą rozliczenia za wykonanie przedmiotu umowy będzie cena zgodna z ofertą Wykonawcy.
2. Należne wynagrodzenie za zakupione towary płatne będzie przelewem w oparciu o prawidłowe faktury w terminie 30 dni od dnia otrzymania faktury na konto wskazane na fakturze przez Wykonawcę. W przypadku obowiązku zastosowania mechanizmu podzielonej płatności (tzw. split payment) zgodnie z ustawą z dnia 11.03.2004r. o VAT, Wykonawca zobowiązany będzie podać na fakturze dla potrzeb rozliczenia finansowego numer rachunku objętego mechanizmem podzielonej płatności
3. Należne wynagrodzenie płatne będzie przelewem na podstawie prawidłowo wystawionej faktury, na wskazane przez Wykonawcę konto bankowe, w terminie 30 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego faktury.
4. Faktura powinna być wystawiona na Politechnikę Białostocką 15-351 Białystok ul. Wiejska 45A NIP 542-020-87-21. Faktura może zwierać w treści dane dotyczące jednostek organizacyjnych Zamawiającego lub inne adresy dostaw.
5. Strony postanawiają, że w przypadku płatności powyżej 15 tys. zł. Wykonawca nie naliczy odsetek za opóźnienie w zapłacie, gdy w dniu wymagalności zapłaty, wskazanym w Umowie, numer rachunku bankowego Wykonawcy nie figuruje w elektronicznym wykazie czynnych podatników VAT (tzw. „białej liście”). Płatność zostanie zrealizowana w najbliższym dniu roboczym po ukazaniu się numeru rachunku Wykonawcy w w/w wykazie.
6. Za termin płatności przyjmuje się datę obciążenia rachunku Zamawiającego.

## § 6

### Obowiązki Zamawiającego

1. Zamawiający dokona odbioru przedmiotu umowy zrealizowanego przez Wykonawcę, w sposób określony w §4 ust. 5 z zastrzeżeniem zapisów §4 ust. 6.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie za zrealizowanie przedmiotu umowy, określone w §3 ust. 1, z zastrzeżeniem postanowień §9 ust. 1, 2 i 3.

## § 7

### Obowiązki Wykonawcy

1. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu przedmiot umowy zgodnie z wymogami określonymi w Zapytaniu ofertowym oraz ze złożoną Ofertą.
2. Wykonawca zobowiązuje się zapewnić, aby wszyscy jego przedstawiciele i pracownicy, których dane są przetwarzane przez Administratora w związku z zawarciem i wykonaniem umowy, zapoznali się z informacją dotyczącą przetwarzania ich danych osobowych.

## § 8

### Gwarancja jakości

1. Okres gwarancji jakości (przydatności do użycia) ..... od daty dostarczenia odczynników chemicznych.
2. W razie stwierdzenia wad jakościowych dostarczonych odczynników chemicznych Zamawiający niezwłocznie zgłosi Wykonawcy reklamację na piśmie.
3. Wykonawca zobowiązuje się wymienić wadliwe odczynniki chemiczne w terminie 5 dni roboczych od daty zgłoszenia reklamacji przez Zamawiającego.
4. Zamawiający może dochodzić roszczeń z tytułu gwarancji także po upływie terminu gwarancji, jeżeli reklamował wadę przed upływem tego terminu.
5. Wszelkie koszty związane z gwarancją i reklamacją, w tym koszty wymiany i transportu odczynników chemicznych, ponosi wyłącznie Wykonawca.
6. Powyższe postanowienia nie uchybiają uprawnieniom Zamawiającego z tytułu rękojmi za wady rzeczy, określonych w Kodeksie Cywilnym.

## § 9

### Kary umowne

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za opóźnienie w terminie realizacji przedmiotu umowy określonym zgodnie z § 4 ust. 1, w wysokości 0,5% wartości umownej brutto, o której mowa w § 3 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia. Kara zostanie potrącona z faktury Wykonawcy.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za opóźnienie w wymianie zareklamowanych odczynników chemicznych zgodnie z § 4 ust. 6, w wysokości 0,5% wartości brutto zareklamowanych odczynników chemicznych, za każdy dzień opóźnienia. Kara zostanie potrącona z faktury Wykonawcy.
3. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za opóźnienie w wymianie wadliwych pod względem jakości odczynników chemicznych w terminie określonym zgodnie z § 8 ust. 3, w wysokości 0,5% wartości brutto wadliwych odczynników chemicznych, za każdy dzień opóźnienia.
4. Za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości umownej brutto, określonej w § 3 ust. 1.

## § 10

### Odstąpienie od umowy

1. Zamawiający może odstąpić od umowy, w przypadkach, gdy Wykonawca wykonuje swoje obowiązki w sposób uchybiający postanowieniom niniejszej umowy lub przepisom prawa i pomimo pisemnego wezwania Zamawiającego nie następuje w określonym terminie zmiana sposobu ich wykonywania,
2. Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy w terminie 30 dni od chwili gdy powziął wiadomość o okolicznościach, wskazanych w ust. 1 powyżej.
3. Odstąpienie od umowy powinno być dokonane w formie pisemnej pod rygorem nieważności i powinno zawierać uzasadnienie.
4. W przypadku odstąpienia od umowy, rozliczenie Stron nastąpi na zasadzie zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy za dostawy rzeczywiście wykonane do dnia odstąpienia.

## § 11

### Osoby odpowiedzialne

1. Osobą odpowiedzialną za realizację umowy ze strony Zamawiającego jest:  
....., służbowy e-mail: ..... służbowy tel. ....
2. Osobą odpowiedzialną za realizację umowy ze strony Wykonawcy jest:  
....., służbowy e-mail: ..... służbowy tel. ....

## § 12 Postanowienia końcowe

1. Zmiany postanowień umowy wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Ewentualne sprawy sporne wynikające z realizacji niniejszej umowy strony poddają pod rozstrzygnięcie przez właściwy rzeczowo sąd powszechny w Białymstoku.
4. Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, 1 egz. dla Zamawiającego oraz 1 egz. dla Wykonawcy.
5. Integralną częścią umowy jest :
  - a. Oferta Wykonawcy, stanowiąca Załącznik Nr 1 do umowy.
  - b. Klauzula informacyjna z art. 13 RODO związana z realizacją umowy, stanowiąca Załącznik Nr 2 do umowy.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Załącznik Nr 2 do Umowy  
Zamawiający:  
Politechnika Białostocka  
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A

Klauzula informacyjna z art. 13 RODO związana z realizacją umowy

Informacja Administratora w związku z przetwarzaniem danych osobowych na potrzeby realizacji umowy – zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia 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 (zwanego dalej RODO)

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45A, 15-351 Białystok, tel. : 85 746 90 00, <http://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](mailto:iod@pb.edu.pl).
3. Dane osobowe Wykonawcy, jego przedstawicieli i pracowników będą przetwarzane w celu:
  - a) realizacji umowy nr ZO/WB/K-DZP.263.047.2020, na podstawie - art. 6 ust. 1 lit. b) RODO;
  - b) rachunkowości,
  - c) w celach podatkowych,  
- na podstawie obowiązujących przepisów prawa regulujących te kwestie – art. 6 ust. 1 lit. c) RODO;
  - d) windykacji należności oraz obrony i/lub dochodzenia roszczeń - na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Uczelni – art. 6 ust. 1 lit. f) RODO.
4. Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępnione podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane w okresach niezbędnych do realizacji wyżej określonych celów, w szczególności przez okres wynikający z przepisów prawa, 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;**Realizacja wyżej wymienionych praw odbywa się poprzez złożenie pisemnego podania do Uczelni.
7. Przysługuje Pani/Pani prawo do 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.
8. Podanie danych osobowych jest warunkiem zawarcia umowy i jest Pani/Pani zobowiązany/a do ich podania. Konsekwencją ich niepodania uniemożliwi Pani/Panu zawarcie i wykonanie umowy.
9. Uczelnia nie przetwarza podanych danych osobowych w sposób opierający się na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu.