

Politechnika Gdańska  
Wydział Chemiczny  
80-233 Gdańsk  
ul.G.Narutowicza 11/12  
Strona internetowa: [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)

**Nr postępowania ZP/ 300/008/D/13**

**SPECYFIKACJA  
ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA  
(SIWZ)**

dotycząca postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 nr 113, poz. 759 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” na

**sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla  
Wydziału Chemicznego**

**w trybie przetargu nieograniczonego  
poniżej 200 000 €**

ZATWIERDZAM:

dnia 23.07.2013r.

.....

( podpis kierownika jednostki)

## **I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**CPV: 33696300-8**

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na 5 Części, z których każda będzie oceniana osobno.

2. Zamawiający określił przedmiot zamówienia używając nazw konkretnego producenta i konkretnego produktu ze względu na potrzeby Zamawiającego (kontynuacja badań) które tylko ten produkt może spełnić.

3. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty równoważnej w zakresie odczynników i akcesoriów wymienionych w załączniku nr 2,2a,2b,2c,2d do siwz, jednak w takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest przedstawić wraz z ofertą szczegółową specyfikację, świadectwo kontroli jakości, certyfikat analizy lub inny równoważny dokument, z której w sposób nie budzący wątpliwości Zamawiającego winno wynikać, iż oferowany przedmiot zamówienia jest o takich samych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych w odniesieniu do przedmiotu zamówienia określonego przez Zamawiającego.

4. Zaoferowany przedmiot zamówienia musi spełniać:

- wymagania określone przez Zamawiającego w szczególności, musi być tożsamy pod względem charakterystyki analitycznej;

- wymagania pozwalające na kontynuację prac doświadczalnych w ramach badań prowadzonych przez Zamawiającego, bez konieczności wykonywania dodatkowych czynności (procedur), w tym np. kalibracji urządzeń;

5. Zaoferowane przez Wykonawcę odczynniki o parametrach /właściwościach równoważnych nie mogą spowodować konieczności nabycia dodatkowych odczynników i innych akcesoriów.

6. Wszelkie ryzyko ( w tym koszty ewentualnych ekspertyz) związane z udowodnieniem

„równoważności” spoczywa na Wykonawcy.

7. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za szkody spowodowane użytkowaniem dostarczonych przez Wykonawcę produktów w szczególności za uszkodzenie sprzętu na których wykonywane są analizy laboratoryjne.

8. Zamawiający wymaga, aby na opakowaniu produktów dostarczonych do Zamawiającego w trakcie realizacji umowy, będącej konsekwencją niniejszego postępowania umieszczona była data produkcji, termin ważności, numer serii (lub nr katalogowy) oraz nazwa producenta.

9. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, pełnowartościowy, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji.

10. Do dostarczonych odczynników Wykonawca winien załączyć karty charakterystyk, stosowne świadectwa/certyfikaty jakości potwierdzające spełnienie stawianych w siwz wymagań, lub inne ewentualne wymagane prawem certyfikaty i świadectwa potwierdzające dopuszczenie dostarczonego produktu do obrotu na terytorium Polski.

11. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania przedmiotu umowy w całości. Ilości podane w formularzu rzeczowo-cenowym nie są wiążące dla Zamawiającego, są to ilości szacunkowe. Rzeczywiste ilości wynikać będą z bieżącego zapotrzebowania Zamawiającego.

12. Zamawiający zastrzega sobie możliwość ilościowego ograniczenia zakupu wyszczególnionych w poszczególnych pozycjach formularza rzeczowo-cenowego (stanowiącego załącznik nr 2,2a,2b,2c,2d, do SIWZ) odczynników, do swoich bieżących potrzeb. Jednocześnie Zamawiający może zwiększyć zakup poszczególnych odczynników, przekraczając ilości określone w formularzu rzeczowo-cenowym (stanowiącym załącznik nr 2,2a,2b,2c,2d, do SIWZ), na które będzie większe od szacowanego zapotrzebowanie, przy zachowaniu cen jednostkowych określonych przez Wykonawcę w ofercie oraz nie przekraczając maksymalnego wynagrodzenia należnego Wykonawcy, wynikającego z umowy.

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w formularzu rzeczowo-cenowym – załącznik nr 2,2a,2b,2c,2d do siwz**

2.1 Ustalenia ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia:

- a) Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.  
Uwaga: Gwarancja Wykonawcy nie może ograniczać gwarancji producenta
- b) Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia własnym transportem, na własny koszt i na własne ryzyko, w miejsce wskazane przez Zamawiającego.
- c) odczynniki oferowane Zamawiającemu muszą spełniać wszystkie normy stawiane takim towarom przez prawo polskie oraz posiadać odpowiednie pozwolenia dopuszczające do obrotu na terytorium Polski.
- d) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
- e) Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt. 7 ustawy Pzp.

### 2.3 Wymagania stawiane Wykonawcy:

- a) Wykonawca odpowiedzialny będzie za całokształt, w tym za przebieg oraz terminowe wykonanie zamówienia w okresie wykonania umowy, jak i w okresie trwania gwarancji.
- b) Wykonawca odpowiedzialny jest za jakość, zgodność z parametrami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia do czasu wygaśnięcia zobowiązań Wykonawcy wobec Zamawiającego.
- c) Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zamówienia.
- d) Ustalenia i decyzje dotyczące wykonania zamówienia uzgadniane będą wyłącznie przez ustanowionych przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy.

2.4 Szczegółowe postanowienia dotyczące wykonywania zobowiązań odnoszących się do reklamacji i gwarancji zawarto we wzorze umowy, która stanowi integralną część niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

## **II. TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

1. Wymagany przez Zamawiającego termin wykonania zamówienia: **sukcesywnie od daty zawarcia umowy do 30.12.2013 roku lub do wyczerpania kwoty umownej w zależności od tego co pierwsze nastąpi.**
2. Dostarczanie towaru następować będzie partiami stosownie do potrzeb Zamawiającego począwszy od daty zawarcia umowy.
3. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać każdą partię zamawianego towaru w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty zgłoszenia zamówienia.

### **2. Miejsce realizacji dostawy:**

Politechnika Gdańsk Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

## **IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, dotyczące:
  - a) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;  
*Działalność prowadzona na potrzeby wykonania przedmiotu zamówienia nie wymaga posiadania specjalnych uprawnień.*
  - b) posiadania wiedzy i doświadczenia  
*Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.*
  - c) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;  
*Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.*
  - d) sytuacji ekonomicznej i finansowej

*Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.*

2. W postępowaniu mogą wziąć udział wykonawcy, którzy spełniają warunek udziału w postępowaniu dotyczący braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 u Pzp.
3. Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.
4. Ocena spełnienia wyżej opisanych warunków udziału w postępowaniu dokonana będzie w oparciu o złożone przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu dokumenty i oświadczenia.

## **V. DOKUMENTY I OŚWIADCZENIA, JAKIE NALEŻY ZAŁĄCZYĆ DO SKŁADANEJ OFERTY**

1. W celu wykazania spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w rozdziale IV pkt 1 SIWZ należy złożyć:
  - a) **oświadczenie o spełnieniu warunków** udziału w postępowaniu (*zał. 3 do SIWZ*);
  - b) pisemne zobowiązanie podmiotu(ów) do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia (w przypadku, gdy Wykonawca będzie polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków).
2. W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp należy złożyć:
  - a) **oświadczenie o braku podstaw** do wykluczenia (*zał. 3a do SIWZ*);
  - b) **aktualny odpis** z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
3. W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Pzp należy złożyć w przypadku przynależności do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. O ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50 poz. 331 z późn. zm)
  - a) **Listę podmiotów** należących do grupy kapitałowej zgodnie z art. 26 ust. 2 d ustawy Pzp (*zał. 5 do SIWZ*)  
(Z postępowania wyklucza się Wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, z późn. zm.) złożyli odrębne oferty w tym samym postępowaniu, chyba, że wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zachwiania uczciwej konkurencji pomiędzy wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia)
4. Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów o których mowa w **ust. 2** pkt b składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:
  - nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości,
5. Jeżeli w kraju miejsca zamieszkania osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. 4, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie, w którym określa się także osoby uprawnione do reprezentacji wykonawcy, złożone przed właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, lub przed notariuszem. Terminy określone w p.pkt. 2) stosuje się odpowiednio.

## POZOSTAŁE INFORMACJE NA TEMAT DOKUMENTÓW

1. Dokumenty mogą być złożone w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.
2. Dokumenty sporządzone w języku obcym należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę.
3. Zamawiający nie dopuszcza elektronicznej formy dokumentów i oświadczeń.
4. Złożone wraz z ofertą dokumenty, po otwarciu ofert nie podlegają zwrotowi.
5. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia (art. 23 ustawy Pzp)
6. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia :
  - a) Oświadczenia i dokumenty wymienione w rozdz. V pkt. 2 SIWZ winny być złożone przez każdego Wykonawcę.
  - a) Warunki udziału w postępowaniu określone w rozdz. IV 1 SIWZ Wykonawcy wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia mogą spełniać łącznie.
  - b) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie winni ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie niniejszego zamówienia, stosownie do art. 23 ust. 2 ustawy Pzp.
  - c) Dokument pełnomocnictwa musi być załączony do oferty i zawierać w szczególności wskazanie: postępowania o zamówienie publiczne, którego dotyczy, Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia, ustanowionego pełnomocnika oraz zakres jego umocowania.
  - d) Dokument pełnomocnictwa musi być podpisany w imieniu wszystkich Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia przez osoby uprawnione do składania oświadczeń woli wymienione we właściwym rejestrze lub ewidencji działalności gospodarczej Wykonawcy.
  - e) Dokument pełnomocnictwa może zostać złożony w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez notariusza lub radcę prawnego.
  - f) Jeżeli oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia zostanie wybrana, Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.
  - g) Podmioty występujące wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań.
7. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz w przypadku innych podmiotów, na zasobach których wykonawca polega na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy, kopie dokumentów dotyczących odpowiednio wykonawcy lub tych podmiotów są poświadczane za zgodność z oryginałem bezpośrednio przez wykonawcę lub te podmioty.

## **VI. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ DOTYCZĄCYCH TREŚCI SIWZ I SPOSOBIE PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW.**

1. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz inne informacje mogą być przekazywane przez strony w formie pisemnej oraz za pomocą faksu i/lub drogą elektroniczną. W przypadku porozumiewania się za pomocą faksu i/lub drogą elektroniczną, każda ze stron, na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza ten fakt.
2. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia, zapytania oraz inne informacje należy kierować na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, z dopiskiem na kopercie:

**„PRZETARG NA SUKCESYWNĄ DOSTAWĘ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH”**  
faks: (058) 348 60-79, e:mail: [barbara.bieniek@pg.gda.pl](mailto:barbara.bieniek@pg.gda.pl) oraz [elzbieta.podsiadlo@pg.gda.pl](mailto:elzbieta.podsiadlo@pg.gda.pl)  
W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia wszelka korespondencja prowadzona będzie wyłącznie z pełnomocnikiem.
3. Zamawiający dopuszcza porozumiewanie się drogą elektroniczną.
4. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert – pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.

5. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zostanie przekazana Wykonawcom, którym Zamawiający przekazał SIWZ, bez ujawnienia źródła zapytania oraz zamieszczona na stronie internetowej, na której udostępniona jest specyfikacja.
6. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert, zmienić treść niniejszej SIWZ. Dokonaną zmianę SIWZ Zamawiający przekaże niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano SIWZ oraz zamieści ją na stronie internetowej, na której udostępniona jest specyfikacja.
7. Jeżeli w wyniku zmiany treści SIWZ nieprowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu będzie niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuży termin składania ofert i poinformuje o tym Wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieści tę informację na stronie internetowej, na której udostępniona jest specyfikacja.
8. Zamawiający nie zamierza zwoływać zebrania Wykonawców w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
9. Osobami uprawnionymi do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami są:  
Barbara Bieniek, Elżbieta Podsiadło faks: +48 58 347 15 83; e:mail:  
[barbara.bieniek@pg.gda.pl](mailto:barbara.bieniek@pg.gda.pl) oraz [elzbieta.podsiadlo@pg.gda.pl](mailto:elzbieta.podsiadlo@pg.gda.pl) od poniedziałku do piątku w godz. 8:00 –15:00.

#### **VII. INFORMACJE NA TEMAT WADIUM**

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

#### **VIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA**

1. Termin związania ofertą wynosi 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym, że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

#### **IX. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT**

1. Oferta musi być przygotowana zgodnie z wymogami niniejszej SIWZ oraz **ustawy Pzp**. Treść oferty musi odpowiadać treści SIWZ.
2. Każdy z Wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę.
3. Oferta winna zawierać wypełniony formularz „Oferta”, „Formularz cenowy” oraz niżej wymienione dokumenty:

1.	Pełnomocnictwo do reprezentowania wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (w przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie).
2.	Pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą.
3.	Oświadczenia i dokumenty wymagane dla potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz braku podstaw do wykluczenia z postępowania wymienione w rozdz. V niniejszej SIWZ.
4.	Listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej albo informację o tym, że nie należy do grupy kapitałowej
5.	Opcjonalnie: pisemne zobowiązanie podmiotów do oddania do dyspozycji Wykonawcy niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia. Dokument należy złożyć, jeżeli Wykonawca polega na doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów

4. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do niniejszej SIWZ, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami, co do treści oraz opisu kolumn i wierszy.
  - a) Oferta musi być sporządzona z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności, trwałą i czytelną techniką oraz napisana w języku polskim.

- b) Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty w postaci elektronicznej.
- c) Wszystkie miejsca, w których Wykonawca naniósł zmiany winny być parafowane przez osobę podpisującą ofertę wraz z datą naniesienia zmiany.
- d) Każdy dokument składający się na ofertę musi być czytelny.
- e) Oferta oraz dokumenty muszą być podpisane przez **Wykonawcę**. Zamawiający wymaga, aby ofertę podpisano zgodnie z zasadami reprezentacji wskazanymi we właściwym rejestrze lub ewidencji działalności gospodarczej. Jeżeli osoba podpisująca ofertę działa na podstawie pełnomocnictwa, to musi ono w swej treści wyraźnie wskazywać uprawnienie do podpisania oferty.
- f) Dokument pełnomocnictwa musi zostać złożony z ofertą, musi być w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez notariusza albo radcę prawnego.
- g) Oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia musi być podpisana w taki sposób, by prawnie zobowiązywała wszystkich Wykonawców. Winna być podpisana przez każdego z Wykonawców występujących wspólnie lub upoważnionego przedstawiciela – pełnomocnika.
- h) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, w formularzu „Oferta”, jak i w innych dokumentach powołujących się na „Wykonawcę”, w miejscu np. nazwa i adres Wykonawcy, wpisują dane dotyczące wszystkich wykonawców, a nie ich pełnomocnika.
- i) Dokumenty składające się na ofertę – inne niż pełnomocnictwa - mogą być złożone w oryginale lub kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez osobę uprawnioną do składania oświadczeń w imieniu Wykonawcy.
- j) Każdy dokument składający się na ofertę sporządzony w innym języku, niż język polski winien być złożony wraz z tłumaczeniem na język polski. W razie wątpliwości uznaje się, iż wersja polskojęzyczna jest wersją wiążącą.
- k) Zaleca się, aby strony oferty były trwale ze sobą połączone i kolejno ponumerowane.
- l) W przypadku, gdyby oferta, oświadczenia lub dokumenty zawierały informacje, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Wykonawca winien, nie później niż w terminie składania ofert, w sposób nie budzący wątpliwości zastrzec, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa oraz że nie mogą być one udostępniane.
- m) Nie mogą stanowić tajemnicy przedsiębiorstwa informacje podawane do wiadomości podczas otwarcia ofert, tj. informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofercie.
- n) Stosowne zastrzeżenie Wykonawca winien złożyć na formularzu ofertowym. W przeciwnym razie cała oferta zostanie ujawniona. Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone jako tajemnica przedsiębiorstwa były złożone przez Wykonawcę w osobnej wewnętrznej kopercie, z oznaczeniem „Tajemnica przedsiębiorstwa” lub zostały spięte (zszyte) oddzielnie od pozostałych, jawnych elementów oferty.
- o) Ofertę należy złożyć w dwóch (jedno w drugim) nieprzejrzystych, zamkniętych opakowaniach, uniemożliwiających odczytanie zawartości bez ich uszkodzenia. Zewnętrzne opakowanie winno być zaadresowane:

**Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk**

i opisane:

**Oferta na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów  
laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego  
nie otwierać przed dniem 02.08.2013r. godz. 10:30**

Wewnętrzne opakowanie winno być opatrzone dokładnym adresem Wykonawcy, w celu umożliwienia odesłania oferty bez jej otwierania, w przypadku złożenia oferty po terminie.

5. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty lub ją wycofać. Zarówno zmiana, jak i wycofanie oferty winny być doręczone Zamawiającemu na piśmie pod rygorem nieważności przed upływem terminu składania ofert. Oświadczenie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu oferty winno być opakowane i oznaczone tak, jak oferta, a opakowanie winno zawierać dodatkowe oznaczenie wyrazem, odpowiednio: „ZMIANA” lub „WYCOFANIE”.

6. Zamawiający poprawi w tekstach ofert oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek oraz inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze SIWZ, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty – niezwłocznie

zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona. Przez omyłkę rachunkową Zamawiający rozumieć będzie każdy wadliwy wynik działania matematycznego (rachunkowego) przy założeniu, że składniki działania są prawidłowe.

#### **X. MIEJSCE, TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, pokój nr 312
2. Oferty można składać w dniach od poniedziałku do piątku w godz. od 8:30 do 15:00.
3. Termin składania ofert upływa **w dniu 02.08.2013r. o godz. 10:00.**
4. Wszystkie oferty otrzymane przez Zamawiającego po terminie określonym w pkt. 3 zostaną zwrócone .
5. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 02.08.2013r. o godz. 10:30** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, pokój 312
6. Otwarcie ofert jest jawne. Wykonawcy mogą uczestniczyć w publicznej sesji otwarcia ofert.
7. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. W trakcie otwarcia ofert Zamawiający odczyta nazwę (firmę) oraz adres Wykonawcy, którego oferta jest otwierana oraz informacje dotyczące ceny oferty, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofercie.
8. W przypadku nieobecności Wykonawcy przy otwieraniu ofert, Zamawiający prześle informacje z otwarcia ofert, na wniosek Wykonawcy.

#### **XI. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY**

1. Przy obliczaniu ceny oferty Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić wszystkie wymogi, o których mowa w niniejszej SIWZ, ująć wszystkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty transportu do siedziby zamawiającego, ubezpieczenia, cła i koszty obsługi celnej.
2. Cenę oferty należy obliczyć w PLN.
3. Wykonawca krajowy oblicza cenę oferty z podatkiem VAT z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
4. Wykonawca zagraniczny, mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich oblicza cenę oferty bez podatku VAT
5. Wykonawca zagraniczny mający siedzibę w krajach trzecich oblicza cenę oferty dodając do ceny oferty cło oraz koszty obsługi celnej ( baza dostaw wg Incoterms 2010 DDP z wyłączeniem VAT).
6. Ceną oferty jest cena brutto obejmująca całość przedmiotu zamówienia. Ceną oferty jest cena podana na druku „Oferta” – załączniku nr 1 do SIWZ.
7. Cena oferty musi być podana cyframi i słownie.
8. Cena oferty będzie obowiązywać przez cały okres związania ofertą, nie będzie podlegać negocjacom i będzie wiążąca dla stron umowy.
9. Cena podana przez Wykonawcę w ofercie nie będzie zmieniana w trakcie realizacji zamówienia i nie będzie podlegała waloryzacji.
10. Wszelkie rozliczenia, pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, będą prowadzone w PLN.
11. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, rozliczenia będą dokonywane wyłącznie z pełnomocnikiem.

#### **XII. KRYTERIA OCENY OFERT I WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

1. Oceny ofert dokonywać będą członkowie komisji przetargowej.
2. Ocenie podlegać będą wyłącznie oferty nie podlegające odrzuceniu.
3. Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostanie następujące kryterium oceny ofert: **cena - 100 %.**
4. Za najkorzystniejszą ofertę, zostanie uznana oferta z najniższą ceną, spełniająca wymagania SIWZ oraz ustawy Pzp.
5. Najkorzystniejsza oferta otrzyma maksymalną liczbę punktów (100). Ocena punktowa pozostałych ofert zostanie dokonana wg wzoru:

$$P_c = \frac{C_n}{C_b} \cdot 100$$

gdzie:  $P_c$  – ilość punktów przyznanych badanej ofercie według kryterium „Cena”

$C_n$  – najniższa cena oferty spośród złożonych ofert podlegających ocenie

$C_b$  – cena ocenianej oferty



6. Ilość punktów obliczona będzie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
7. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.
8. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów jak również dostawy towarów z państw trzecich, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
9. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.
10. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty, o:
  - a) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę), siedzibę i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano oraz uzasadnienie jej wyboru, a także nazwy (firmy), siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert zawierającym punktację przyznaną ofertom w kryterium oceny ofert ;
  - b) wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
  - c) wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
  - d) terminie, określonym zgodnie z art. 94 ust. 1 lub 2, po którego upływie umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta.
11. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zamieści informacje, o których mowa w pkt 10 lit. a, na stronie internetowej oraz w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie (tablica ogłoszeń).

### **XIII. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY**

1. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który nie podlega wykluczeniu z postępowania o zamówienie publiczne, którego oferta nie została odrzucona z postępowania oraz została wybrana jako najkorzystniejsza w wyniku oceny zgodnie z zasadami określonymi w rozdz. XII SIWZ.
2. Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, z zastrzeżeniem art. 94 ust. 2 i 3 **ustawy Pzp**.

### **XIV. ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

### **XV. UMOWA W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

Istotne dla stron postanowienia oraz warunki, które zostaną wprowadzone do treści umowy w sprawie zamówienia publicznego są określone we wzorze umowy w **załączniku nr 4 do SIWZ**.

### **XVI. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA**

1. Zamawiający unieważni postępowanie jedynie w przypadkach określonych w art. 93 ust. 1
2. O unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający zawiadomi równocześnie wszystkich Wykonawców na zasadach określonych w art. 93 ust. 3 **ustawy Pzp**.

### **XVII. INFORMACJE OGÓLNE**

1. Koszty związane z przygotowaniem, złożeniem oferty i udziałem w postępowaniu ponosi Wykonawca.
2. Wykonawca winien zapoznać się z całością niniejszej SIWZ.
3. Wszystkie załączniki stanowią integralną część SIWZ.
4. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

**XVIII. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ  
PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY**

Wykonawcom oraz innym osobom, o których mowa w art. 179 ustawy przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych.

**XIX. ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ**

załącznik nr 1 - oferta

załącznik nr 2 – formularz rzeczowo-cenowy

załącznik nr 3 - oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

załącznik nr 3a - oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

załącznik nr 4 – wzór umowy

załącznik nr 5 – informacja o przynależności Wykonawcy do grupy kapitałowej

(nazwa i adres wykonawcy)

## OFERTA

### Zamawiający:

Politechnika Gdańska  
ul. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Nawiązując do ogłoszenia o postępowaniu o zamówieniu publicznym prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego **ZP/ 300/008/D/13**

**na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego**

My niżej podpisani:

imię ..... nazwisko .....

imię ..... nazwisko .....

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa :	
Adres:	
REGON nr	NIP nr
Nr telefonu:	Nr faksu:
Nazwa banku i nr rachunku bankowego	e- mail:

**Oferujemy realizację powyższego przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami SIWZ, za:**

**Dla Części 1:**

**cenę brutto:** .....

(słownie złotych: .....)  
łącznie z podatkiem VAT/ bez podatku VAT\*).

**Dla Części 2:**

**cenę brutto:** .....

(słownie złotych: .....)  
łącznie z podatkiem VAT/ bez podatku VAT\*).

**Dla Części 3:**

**cenę brutto:** .....

(słownie złotych: .....)  
łącznie z podatkiem VAT/ bez podatku VAT\*).

**Dla Części 4:**

**cenę brutto:** .....

(słownie złotych: .....)  
łącznie z podatkiem VAT/ bez podatku VAT\*).

**Dla Części 5:**

**cenę brutto:** .....

(słownie złotych: .....)  
łącznie z podatkiem VAT/ bez podatku VAT\*).

**Uwaga!**

Wykonawca zagraniczny, mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich podaje cenę oferty bez podatku VAT.

1. **Oświadczamy**, że wykonamy zamówienie w terminie: sukcesywnie od daty zawarcia umowy do 30.12.2013r. lub do wyczerpania kwoty umownej w zależności od tego co pierwsze nastąpi.
2. **Oświadczamy**, że udzielamy **gwarancji na okres**: nie krótszy niż maksymalny oferowany przez producenta.
3. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją, nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
4. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, która stanowi załącznik 4 do specyfikacji. Nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. **Uważamy** się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji, czyli przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
6. **Zamówienie** zrealizujemy przy udziale **podwykonawców**, którzy będą realizować wymienione części zamówienia:
  - a) .....
  - b) .....
  - c) .....
7. **Akceptujemy** warunki płatności określone we wzorze umowy.
8. **Oświadczamy**, iż tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które nie mogą być udostępnione stanowią informacje zawarte w ofercie na stronach nr: .....

**9. Załącznikami** do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....
- 4) .....
- 5) .....
- 6) .....
- 7) .....

....., dn. ....

.....  
(podpis i pieczęć wykonawcy)

**Formularz rzeczowo-cenowy**

do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na  
**sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla  
 Wydziału Chemicznego**

**Część 1- Odczynniki specjalistyczne oraz akcesoria laboratoryjne  
 nie gorsze niż SIGMA-Aldrich**

Lp.	Przedmiot zamówienia	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zam. producent, nr kat.	Cena jedn.brutto	Wartość brutto
1.	Dow Corning® high-vacuum silicone grease <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat.Z273554-1EA</b>	4op			
2.	Potassium tetraborate tetrahydrate <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat P5754-500G</b>	1op			
3.	Poly(ethylene glycol) BioUltra, 20,000 <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 95172-250G-F</b>	4op			
4.	Sephadex® G-25 <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat G2580-50G</b>	1op			
5.	L-Glutamic Dehydrogenase from bovine liver <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat G2626-20MG</b>	1op			
6.	HEPES <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat H3375-500G</b>	1op			
7.	Trisma-base <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat T1503-1KG</b>	1op			
8.	Glycine - for electrophoresis, ≥99% <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat G8898-1KG</b>	1op			
9.	Sodium dodecyl sulfate - ReagentPlus®, ≥98.5% (GC) <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr</b>	1op			

	<b>kat L4509-250G</b>				
10.	MOPS <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat M1254-1KG</b>	1szt			
11.	Tape, autoclave indicator, Sigmaware <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat A2549-6EA</b>	1szt			
12.	PARAFILM® M roll size 4 in. × 250 ft <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat P7668-1EA</b>	1szt			
13.	<b>PBS Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat P4417-100TAB</b>	1szt			
14.	Bradford Reagent for 1-1,400 µg/ml protein <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat B6916-500ML</b>	1szt			
15.	Trypsin-EDTA solution 1 ×, 0.5 g porcine trypsin and 0.2 g EDTA • 4Na per liter of HBSS with phenol red., sterile-filtered, cell culture tested <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat T3924-500ML</b>	1szt			
16.	Fetal Bovine Serum Heat Inactivated, non-USA origin, sterile-filtered, cell culture tested <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat F9665-500ML</b>	1szt			
17.	McCoy's 5A Medium <b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat M9309-6x500ML</b>	1szt			
18.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat D5796-6X500ML</b> Dulbecco's Modified Eagle's Medium - high glucose	1op			

19.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 576182</b> 4(5)-(Hydroxymethyl)imidazole	1 (5 g)			
20.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat H56800</b> 2-Hydroxypyridine	1 100 g			
21.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 151629- 100G</b> 4-Pyridinemethanol	2			

22.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat D39207</b> <i>trans</i> -1,4-Dibromo-2-butene	1 (100g )			
23.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat B51801</b> 1,2-Bis(4-pyridyl) ethane	1 (10g)			

24.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat B52808</b> 1,2-Di(4-pyridyl)ethylene	1 (10g)			
25.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 705055</b> 4,4'-azopyridine	1 (10g)			
26.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 403547</b> 3,6-Di-2-pyridyl-1,2,4,5-tetrazine	1 (5g)			
27.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 229237</b> 4,4'-Dibromobiphenyl	1 (100g )			
28.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 120618</b> 4-Hydroxypyridine	1 (100 g)			
29.	<b>Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat 128643</b> 2-Pyridineethanol	1 (500 g)			
30.	Wzorzec do miareczkowania kulometrycznego metodą K-F (stężenie wody 0,01% H <sub>2</sub> O). (standard for coulometric KF titration (1 g contains 0.1 mg = 0.01% H <sub>2</sub> O) (1litr) nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat.34547	1 szt.			
31.	Odczynnik K-F do miareczkowania kulometrycznego z zastosowaniem celki bez diafragmy(reagent for coulometric KF titration (anolyte solution), for cells without diaphragm) (6x500 ml)nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat.34810	6 szt.			
32.	Wzorzec do miareczkowania kulometrycznego metodą K-F, stężenie wody 0,1%.(standard for coulometric KF titration (1 g contains 1.0 mg = 0.1% H <sub>2</sub> O)) (40 ml)nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat.34828	1 szt.			
33.	Wzorce pojedynczych pierwiastków do AAS/ICP, pojemność: co najmniej 250 ml (Single-Element Standards for AAS/ICP): Nie gorsze niż Sigma nr kat. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ba nr kat.90092</li> <li>• Cd nr kat.51994</li> <li>• Co nr kat.05202</li> <li>• Cr nr kat.05202</li> <li>• Ni nr kat.02733</li> <li>• Pb nr kat.16595</li> <li>• Sn nr kat.74244</li> <li>• Mg nr kat.42992</li> <li>• Ca nr kat.69349</li> </ul>	po 1 szt.			
34.	Odczynniki chemiczne najwyższej czystości (co najmniej 95%): Heksan (pojemność: co najmniej 2l) Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. 269090	1 szt.			
35.	Odczynniki chemiczne najwyższej czystości (co najmniej 95%): Tetraetyloboran sodu (co najmniej 25g) Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr	1 szt.			

	kat.481483				
36.	2,4,4'-Trichlorobifenyl (PCB 28), 10 ng/ $\mu$ L w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36900-2HL-R	1 szt.			
37.	2,2',5,5'-Tetrachlorobifenyl (PCB 52), 10 ng/ $\mu$ L w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.31297-2HL	1 szt.			
38.	2,2',4,5,5'-Pentachlorobifenyl (PCB 101), 10 ng/ $\mu$ L w izooktanie Nie gorsze niż nr kat.36902-2HL	1 szt.			
39.	2,2',3,4,4',5'-Hexachlorobifenyl (PCB 138), 10 ng/ $\mu$ L w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36903-2HL	1 szt.			
40.	2,2',4,4',5,5'-Hexachlorobifenyl (PCB 153), 10 ng/ $\mu$ L w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36904-2HL	1 szt.			
41.	2,2',3,4,4',5,5'-Heptachlorobifenyl (PCB 180), 10 ng/ $\mu$ L w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36905-2HL	1 szt.			
42.	Wzorzec do miareczkowania kulometrycznego metodą K-F (stężenie wody 0,01% H <sub>2</sub> O) Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.34547	1 szt.			
43.	Odczynnik K-F do miareczkowania kulometrycznego z zastosowaniem celki bez diafragmy Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.34810	1 szt.			
44.	Wzorzec do miareczkowania kulometrycznego metodą K-F (stężenie wody 0,1% H <sub>2</sub> O) Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.34828	1 szt.			
45.	Wzorce pojedynczych pierwiastków do AAS/ICP: Nie gorsze niż Sigma-Aldrich <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ba nr kat.90092</li> <li>• Cd nr kat.51994</li> <li>• Co nr kat.05202</li> <li>• Cr nr kat.02733</li> <li>• Ni nr kat.42242</li> <li>• Pb nr kat.16595</li> <li>• Sn nr kat.74244</li> <li>• Mg nr kat.42992</li> <li>• Ca nr kat.69349</li> </ul>	po 1 szt.			
46.	Odczynniki chemiczne najwyższej czystości (co najmniej 95%): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tetraetyloboran sodu Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.481483</li> </ul>	1 szt.			
47.	Odczynniki chemiczne najwyższej czystości (co najmniej 95%): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Heksan Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.269090</li> </ul>	1 szt.			



48.	2,4,4'-Trichlorobifenyl (PCB 28), 10 ng/μL w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36900-2HL-R	1 szt.			
49.	2,2',5,5'-Tetrachlorobifenyl (PCB 52), 10 ng/μL w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.31297-2HL	1 szt.			
50.	2,2',4,5,5'-Pentachlorobifenyl (PCB 101), 10 ng/μL w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36902	1 szt.			
51.	2,2',3,4,4',5'-Hexachlorobifenyl (PCB 138), 10 ng/μL w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36903-2HL	1 szt.			
52.	2,2',4,4',5,5'-Hexachlorobifenyl (PCB 153), 10 ng/μL w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36904-2HL	1 szt.			
53.	2,2',3,4,4',5,5'-Heptachlorobifenyl (PCB 180), 10 ng/μL w izooktanie Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.36905-2HL	1 szt.			

54.	Triethoxyphenylsilane 98%, Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. 175609-250G	1			
55.	Triethoxymethylsilane 99%, Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. 175579-250G	2			
56.	Triethoxyvinylsilane 97%, Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. 175560-500ML	1			
57.	Triethoxysilane 95%, Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. 390143-50ML	1			
58.	PARAFILM® M roll size 4 in. x 250 ft Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. P7668-1EA	2			
59.	Dimethyl sulfoxide PCR Reagent Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat. D9170-5VL	1			
60.	Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.U4375-25MG Uridine 5'-diphospho- N-acetylglucosamine sodium salt	1op			
61.	Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.B6916-500ML Bradford Reagent	1op			
62.	Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.I202-2KG Imidazole	1op			
63.	Potassium tetraborate tetrahydrate Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.P5754-500G	1op			
64.	HEPES Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.H3375-500G	1op			

65.	Trisma-base Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.T1503-1KG	1op			
66.	Glycine - for electrophoresis, ≥99% Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.G8898-1KG	1op			
67.	Sodium dodecyl sulfate - ReagentPlus®, ≥98.5% (GC) Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.L4509-250G	1op			
68.	MOPS Nie gorsze niż nr kat.M1254-1KG	1szt			
69.	Amiloride hydrochloride hydrate Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.A7410-1G	1op			
70.	Cytochalasin D Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.C8273-5MG	1op			
71.	Nocodazole Nie gorsze niż Sigma Aldrich nr kat.M1404-50MG	1op			
72.	Hemoglobin from bovine blood - H2625-25G- suitable for protease substrate, substrate powder	1			
73.	Albumin from bovine serum <b>A7906- 10G</b> - ≥98% (agarose gel electrophoresis), lyophilized powder	1			
74.	2-Nitrophenyl β-D-galactopyranoside nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>N1127 – 5G</b> - ≥98% (enzymatic)-	1			
75.	Phosphatase, Acid from wheat germ – nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>P3627-1G</b> - ≥0.4 unit/mg solid –	1			
76.	Glycine – nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>G8898- 1KG</b> - for electrophoresis, ≥99%	1			
77.	Sodium dodecyl sulfate - nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>L3771- 100G</b> - for electrophoresis, ≥98.5% (GC)	1			
78.	Ala-Ala – nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. A9502 – 1G – 600,60 zł (2 sztuki) –	2			
79.	Methylene Blue hydrate nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>MB1- 25G</b> - suitable for blood stain	1			
80.	Brilliant Blue nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. R <b>27816-25G</b> - Standard Fluka, 250	1			
81.	Brilliant Blue G nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>27815- 25G-F</b> – 250	1			
82.	Picrylsulfonic acid solution nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>P2297- 10ML</b> - 5 % (w/v) in H <sub>2</sub> O, BioReagent, suitable for determination of primary amines –	1			

83.	Folin & Ciocalteu's phenol reagent nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>47641-500ML</b> - 2 M (with respect to acid) –	1			
84.	Potassium sodium tartrate tetrahydrate – nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>S2377 – 1KG</b> –	1			
85.	Buffer, reference standard nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>B5020 – 500ML</b> pH 4.00±0.01 (25 °C)	1			
86.	Buffer, reference standard nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>B4770 – 500ML</b> pH 4.00±0.01 (25 °C)	1			
87.	Buffer, reference standard nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>B4895 – 500ML</b> pH 4.00±0.01 (25 °C)	1			
88.	Dimethyl sulfoxide – nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. <b>D5879-5L</b>	1			
89.	Streptomyces Medium –500g nie gorszy niż Sigma –Aldrich nr kat. 85883	1			
90.	Winian sodowo-potasowy reagentPlus ≥99% 1kg nie gorszy niż Sigma –Aldrich nr kat. S2377	1			
91.	2-Nitrophenyl β-D-galactopyranoside - ≥98% (enzymatic) -5g Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. N1127 (2 opakowania)	2			
92.	Nα-Benzoyl-DL-arginine 4-nitroanilide hydrochloride - ≥98% - 500 mg Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat. B4875	1			
93.	DL-Dithiothreitol - ≥98% (TLC), ≥99% (titration) – 5 g Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat. D0632	1			
94.	4-Nitrophenyl phosphate disodium salt hexahydrate for enzyme immunoassay – 25 g Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat. 71768	1			
95.	Ala-Ala – 1 g Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat. A9502	1			
96.	D-Phenylalanine methyl ester hydrochloride - 98% - 10 g Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat. 525472	1			

97.	$\beta$ -Mercaptoethanol $\geq 99\%$ - 250 ml Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat.M6250	1			
98.	Nessler's Reagents – 500 ml Nie gorszy niż Sigma-Aldrich nr kat. 72190	1			
99.	Alpha D glucose – 500 g Nie gorsze niż Sigma-Aldrich nr kat. 158968	1			
100.	Hexadecyltrimethylammonium bromide >98% Nie gorsze niż niż Sigma Aldrich nr kat. H5882 500g	1			
101.	Thermogreen® LB-2 Septa, solid discs Nie gorsze niż Sigma- Aldrich nr kat. 20654 1op.	1op.			
102.	N,O-dimethylhydroxylamine hydrochloride nie gorsze niż Sigma- Aldrich nr kat. D 163708-5G,	1			
103.	Methylhydrazine nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. M 5001-25G,	1			
104.	Ergosterol nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. E 6510-5G,	1			
105.	Cholic acid nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. C 1129-25G,	1			
106.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma - Aldrich Span® 60, nr kat: S7010-250G	1			
107.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma- Aldrich (Fluka) TMS, nr kat: 92316-1L	1			
108.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma- Aldrich HMDS,nr kat: 440191-1L	1			
109.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma- Aldrich Stearynian cynku, nr kat: 26423	1 kg			
110.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma- Aldrich Stearynian magnezu, nr kat: 26454	1 kg			
111.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma- Aldrich Wosk parafinowy, nr kat: 327204	1 kg			
112.	nie gorsze niż Sigma-Aldrich Sigma- Aldrich BF3 w metanolu, nr kat: B1252	500 ml			
113.	SPME sampling stand holder & rod assembly for use with SPME sampling stand nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. 57364-U	1			

114.	SPME Fiber Holder nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>57330-U</b>	1			
115.	SPME fiber assembly Divinylbenzene/Carboxen/Polydimethylsiloxane (DVB/CAR/PDMS) nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>57348-U</b>	4			
116.	SPME StableFlex™ fiber assortment kit for use with manual holder nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>57550-U</b>	1			
117.	SPME fiber assembly Polydimethylsiloxane (PDMS) d <sub>f</sub> 100 µm (nonbonded phase), needle size 24 ga, for use with manual holder nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>57300-U</b>	2			
118.	Septa, tan PTFE/silicone diam. × thickness 16 mm × 0.090 in., for use with 15 mL vial nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>27166</b>	10			
119.	SPME fiber assembly, Carbowax-Polyethylene Glycol (PEG) Coating d <sub>f</sub> 60 µm, needle size 23 ga, metal alloy, for use with manual holder nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>57355-U</b>	1			
120.	Sodium chloride BioXtra, ≥99.5% (AT) nie gorsze niż Sigma-Aldrich Nr kat. <b>S7653-250G</b>	3			
121.	Phenylboronic acid purum, ≥97.0% (HPLC) Nr kat. <b>78181 Fluka</b> <b>78181-10G</b>	3			
122.	<i>tert</i> -Butyl methyl ether anhydrous, 99.8% Nr kat. <b>306975 Sigma-Aldrich</b> <b>306975-100ML</b>	3			
123.	Ethyl acetate anhydrous, 99.8% Nr kat. <b>270989 Sigma-Aldrich</b> <b>270989-1L</b>	3			
124.	Sodium methoxide reagent grade, 95%, powder Nr kat. <b>164992 Sigma-Aldrich</b> <b>164992-100G</b>	3			
125.	Phenylboronic acid purum, ≥97.0% (HPLC) Nr kat. <b>78181 Fluka</b> <b>78181-10G</b>	3			
126.	Hexane anhydrous, 95% Nr kat. <b>296090 Sigma-Aldrich</b> <b>296090-1L</b>	3			
<b>Ogółem wartość brutto</b>					

**Ogółem wartość brutto** (przeniesiona z tabeli formularza ) .....**PLN**

**Uwaga: do formularza należy dołączyć opis oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Wartość na formularzu „Oferta” nie może być różniącą z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego, który jest załącznikiem do „Oferty” .

Cena powinna zawierać wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

.....

(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych)

## Formularz rzeczowo-cenowy

do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego

## Część2- Odczynniki specjalistyczne nie gorsze niż Merck

Lp	Przedmiot zamówienia	ilość	Opis oferowanego przed. zam. producent, nr kat.	Cena jedn brutto PLN	Wartość brutto PLN
1	Aceton, do analizy EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, 2.5l, nie gorsze niż Merck nr kat.1000142500	10 szt			
2	Hexan, do chromatografii cieczowej LiChrosolv®, 2.5 L Nie gorsze niż Merck, nr kat.1043912500	10 szt			
3	Dichlorometan, do chromatografii cieczowej LiChrosolv®, 2.5 L Nie gorsze niż Merck, nr kat.1060442500	10 szt			
4	Toluen, do analizy EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur, 2.5 L Nie gorsze niż Merck, nr kat.1083252500	10 szt			
5	Metanol, czystość gradientowa do chromatografii cieczowej LiChrosolv® Reag. Ph Eur	10 szt.			
6	Izooktan, do chromatografii cieczowej LiChrosolv®, 2.5 L Nie gorsze niż Merck nr kat.1060072500	5 szt			
7	Dichlorometan do analizy 20L Nie gorsze niż Merck, nr kat.8222712500	1			
8	Fmoc-Val 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520210025	1			
9	Fmoc-Pro 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520170025	1			
10	Fmoc-Met 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520020025	1			
11	Fmoc-Leu 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520110025	1			
12	Fmoc-Lys(Boc) 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520120025	1			
13	Fmoc-Phe 10G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520160025	1			
14	Fmoc-Trp(Boc) 10G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520500025	1			
15	Fmoc-Arg(Pfb) 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520670025	1			
16	Fmoc-Gln 10G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8522050025	1			
17	Fmoc-Ala 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520030025	1			
18	Fmoc-Gly 25G Nie gorsze niż Merck, nr kat 8520010025	1			

	<b>Ogółem wartość brutto</b>	
--	------------------------------	--

**Ogółem wartość brutto** (przeniesiona z tabeli formularza ) .....**PLN**

**Uwaga: do formularza należy dołączyć opis oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Wartość na formularzu „Oferta” nie może być różniącą z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego, który jest załącznikiem do „Oferty” .

Cena powinna zawierać wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

.....

(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych)



**Formularz rzeczowo-cenowy**

do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego

**Część3- Odczynniki specjalistyczne nie gorsze niż Blirt**

Lp.	Przedmiot zamówienia	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zam. producent,nr kat.	Cena jedn.brutto	Wartość brutto
1.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.EM07-150 Extractme DNA Clean-Up Kit, 150 izolacji	1			
2.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.EM10-050 Extractme DNA Yeast Kit, 50 izolacji	2			
3.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.RP235 Polimeraza DNA Hypernova, 1 000 U, 2 U/ $\mu$ l	1			
4.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.A641,050 Agaroza LE Standard, 500 g	1			
5.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.B751 G-418, 1 g	1			
6.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.EM07-150 Extractme DNA Clean-Up Kit, 150 izolacji	1			
7.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.EM10-050 Extractme DNA Yeast Kit, 50 izolacji	2			
8.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.RP235 Polimeraza DNA Hypernova, 1 000 U, 2 U/ $\mu$ l	1			
9.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.A641,050 Agaroza LE Standard, 500 g	1			

10.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.B751 G-418, 1 g	1			
11.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.B822-100 Zeocin, 1 g	1			
12.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.A4336,0010 L-Ramnoza, monohydrat, 10g	1			
13.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.A3269,0025 Salicyna, 25 g	1			
14.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.A5292,0500 D-Mannitol	1			
15.	Nie gorsze niż Blirt nr kat.A1716,0050 mio-Inozytol, 50 g	1			
<b>Ogółem wartość brutto</b>					

**Ogółem wartość brutto** (przeniesiona z tabeli formularza ) .....**PLN**

**Uwaga: do formularza należy dołączyć opis oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Wartość na formularzu „Oferta” nie może być rozbieżna z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego, który jest załącznikiem do „Oferty” .

Cena powinna zawierać wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

.....

(podpis i pieczętka osoby/osób upoważnionych)

**Formularz rzeczowo-cenowy**  
**do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na**  
**sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla**  
**Wydziału Chemicznego**

**Część 4- Odczynniki specjalistyczne nie gorsze niż ABO**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>Ilość</b>	<b>Opis oferowanego przed.zam. producent, nr kat.</b>	<b>Cena jedn.brutto</b>	<b>Wartość brutto</b>
1.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER0055 BamHI, 10 000 U (Fermentas)	1			
2.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER0505 HindIII, 10 000 U (Fermentas)	1			
3.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER0275 EcoRI, 10 000 U (Fermentas)	1			
4.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER0595 NotI, 500 U (Fermentas)	1			
5.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER0581 NdeI, 500 U (Fermentas)	1			
6.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER1561 XmaJI, 200 U (Fermentas)	1			
7.	Nie gorsze niż ABO nr kat. ER0691 XhoI, 2000 U (Fermentas)	1			
8.	FD1704 Enzym restrykcyjny <i>FastDigest DpnI</i>	1			

9.	FD0274 Enzym restrykcyjny <i>FastDigest EcoRI</i>	1			
10.	FD0774 Enzym restrykcyjny <i>FastDigest SspI</i>	1			
11.	FD0583 Enzym restrykcyjny <i>FastDigest NdeI</i>	1			
12.	FD0694 Enzym restrykcyjny <i>FastDigest XhoI</i>	1			
13.	R0392 IPTG	1			
14.	R0861 DTT 5G	1			
15.	BS500 Agarozza BIO STANDARD 500g	1			
<b>Ogółem wartość brutto</b>					

**Ogółem wartość brutto** (przeniesiona z tabeli formularza ) .....**PLN**

**Uwaga: do formularza należy dołączyć opis oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Wartość na formularzu „Oferta” nie może być rozbieżna z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego, który jest załącznikiem do „Oferty” .

Cena powinna zawierać wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

.....

(podpis i pieczętka osoby/osób upoważnionych)

**Formularz rzeczowo-cenowy  
do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na  
sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla  
Wydziału Chemicznego**

**Część 5- Odczynniki specjalistyczne nie gorsze niż DNA**

Lp.	Przedmiot zamówienia	ilość	Opis oferowanego przed.zam. (producent, nr kat.)	Cena jedn.brutto	Wartość brutto
1.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM01-250 <i>EXTRACTME</i> PLASMID DNA KIT, 250 izolacji	5			
2.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM02-250 <i>EXTRACTME</i> BACTERIA DNA KIT, 250 izolacji	4			
3.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM03-250 <i>EXTRACTME</i> TISSUE DNA KIT, 250 izolacji	2			
4.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM04-250 <i>EXTRACTME</i> TISSUE DNA PLUS KIT, 250 izolacji	1			
5.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM06-250 <i>EXTRACTME</i> SWAB&SEMEN DNA KIT, 250 izolacji	2			
6.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM07-250 <i>EXTRACTME</i> CLEAN-UP DNA KIT, 250 izolacji	4			
7.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM08-250 <i>EXTRACTME</i> GEL-OUT DNA KIT, 250 izolacji	4			
8.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM10-250 <i>EXTRACTME</i> YEAST DNA KIT, 250 izolacji	5			
9.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EM09-250 <i>EXTRACTME</i> TOTAL RNA KIT, 250 izolacji	3			
10.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.HPLM100 Probówki z kulkami do homogenizacji (1,4 mm, cyrkonowe); 100 szt.	3			
11.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RP710 Polimeraza DNA <i>TaqNova</i> , 1000 U	6			
12.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RP100R Polimeraza DNA <i>TaqNova-RED</i> , 1000 U	5			

13.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RP73-100 Polimeraza DNA <i>TaqNovaGC</i> , 1000 U	2			
14.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RP235 Polimeraza DNA <i>Hypernova</i> , 1000 U	7			
15.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RP675 dNTPs SET 100 mM, 4x 1 ml, w solach litu	1			
16.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RP65 dNTPs MIX 100 mM Total, 1 ml, w solach litu	4			
17.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RT31-100 TranscriptMe RNA Kit; 100 reakcji	3			
18.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RT31-020 TranscriptMe RNA Kit; 20 reakcji	3			
19.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.RT32-010 TranscriptMe M-MuLV Reverse Transcriptase; 10.000U	3			
20.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EN11-050 T4 DNA Ligase (5 U/μl), 500 U	6			
21.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EN11-250 T4 DNA Ligase (5 U/μl), 2500 U	3			
22.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.EN12-050 Quick Ligase; 50 reakcji	3			
23.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.AG41-050 Agaroz LE Standard, 500 g	6			
24.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.MR71 Marker DNA M100-500, 100 ścieżek	6			
25.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.MR61 Marker DNA M100-1000, 100 ścieżek	6			
26.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.MR17 Marker DNA M100-3000, 100 ścieżek	4			
27.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.MR19 Marker DNA M10kpz, 100 ścieżek	5			
28.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.MR91 Marker DNA IDEAL, 100 ścieżek	4			
29.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.PM30-500 3-Color Prestained Protein Marker (11-245 kDa), 500 ul	6			
30.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.AG10 Zestaw do elektroforezy agarozowej <i>DELFIN</i>	2			

31.	Nie gorsze niż DNA-Gdańsk, nr kat.AC10 Zestaw do elektroforezy poliakrylamidowej <i>BLUESTAR</i>	2			
<b>Ogółem wartość brutto</b>					

**Ogółem wartość brutto** (przeniesiona z tabeli formularza ) .....**PLN**

**Uwaga: do formularza należy dołączyć opis oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Wartość na formularzu „Oferta” nie może być rozbieżna z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego, który jest załącznikiem do „Oferty” .

Cena powinna zawierać wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

.....

(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych)

.....

.....,dnia.....

(pieczęć Wykonawcy)

Nr postępowania: ZP/300 /008/D/13

**OŚWIADCZENIE**  
**o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**  
**(art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych)**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:

**sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla  
Wydziału Chemicznego**

**oświadczam, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu dotyczące:**

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

-----

(podpis i pieczęć osoby/osób  
upoważnionych do występowania w imieniu  
wykonawcy)



.....

....., dnia.....

(pieczęć Wykonawcy)

Nr postępowania: ZP/ 300 /008/D/13

**OŚWIADCZENIE**  
**o braku podstaw do wykluczenia z postępowania**  
**(art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych)**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:

**sukcesywną dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych dla  
Wydziału Chemicznego**

**oświadczam, że:**

**nie ma podstaw do wykluczenia nas z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie przesłanek, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych**

-----

(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych  
do występowania w imieniu wykonawcy)

....., dnia ..... 2013 r.

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

**Nr postępowania: ZP/ 300/008/D/13**

**INFORMACJA  
o przynależności Wykonawcy do grupy kapitałowej**

wraz z listą podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o których mowa w art. 26 ust. 2d ustawy Prawo zamówień publicznych

Informujemy, że:

- Nie należymy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. nr 50, poz. 331, z późn. zm.).
- Należymy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. nr 50, poz. 331, z późn. zm.).\*

Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej (nazwa i adres podmiotu):\*\*

1. ....
2. ....
3. ....

(...)

.....  
Podpis (y) i pieczęć imienna osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy. W przypadku oferty wspólnej – podpis pełnomocnika Wykonawców

\* odpowiednio zaznaczyć

\*\* uzupełnić w przypadku przynależności do grupy kapitałowej w rozumieniu definicji zawartej w art. 4 pkt. 14 ustawy z dnia 16 lutego 2007 roku o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2007 r., nr 50, poz. 331 z późn. zmianami)



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Nr postępowania ZP/300/008/D/13

## **OŚWIADCZENIE**

Pozycje oznaczone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (siwz)  
jako:  
Część 1:  
formularz rzeczowo-cenowy poz.od 1do 18 będą finansowane z Projektu Program  
Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, Priorytet 1 Badania i Rozwój Nowoczesnych  
Technologii, Działanie 1.2 Wzmocnienie potencjału kadrowego nauki, program  
Pomost 2010-2.4

**WZÓR**

**UMOWA DOSTAWY Nr /WCH/13**

zawarta w dniu .....2013 roku w Gdańsku

pomiędzy:

**Politechniką Gdańską, Wydziałem Chemicznym** z siedzibą w 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12

REGON 000001620

NIP 584-020-35-93

**reprezentowaną przez:**

**prof. dr hab. inż. Sławomira Milewskiego - Dziekana Wydziału Chemicznego PG**, działającego na podstawie pełnomocnictwa Rektora Politechniki Gdańskiej

**zwaną dalej Zamawiającym**

oraz

.....  
z siedzibą w.....wpisanym do KRS/CEIDG .....

REGON .....

NIP .....

reprezentowanym przez:

.....

**zwanym dalej Wykonawcą**

który wyłoniony został w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego przeprowadzonego w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004r.-Prawo zamówień publicznych (tj.Dz.U. z 2010r. nr113, poz.759 – z późn. Zm.), zwaną dalej ustawą Pzp.

**§ 1**

**PRZEDMIOT UMOWY**

1.Przedmiotem umowy jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych i akcesoriów laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego, zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia z dnia .....2013r. oraz ofertą z dnia .....2013r. złożoną przez Wykonawcę, stanowiącymi załączniki do niniejszej umowy i będącymi jej integralną częścią.

2.Przedmiot umowy jest nowy, jest wolny od wszelkich wad fizycznych, bez wcześniejszej eksploatacji i nie jest przedmiotem praw osób trzecich.

**§ 2**

**WARTOŚĆ UMOWY I WARUNKI PŁATNOŚCI**

1.Zamawiający zobowiązuje się zapłacić z tytułu realizacji przedmiotu umowy, zgodnie ze złożoną ofertą cenę:

**brutto: ..... PLN**

**słownie złotych(.....) PLN**

**w tym podatek VAT: ..... PLN**

2.Powyższa cena obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu umowy, koszty przewozu, opakowania, załadunku, rozładunku, wniesienia oraz ubezpieczenia na czas przewozu.

3.Zapłata należności za fakturę nastąpi przelewem w ciągu 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury na konto Wykonawcy podane na fakturze.

4. Za dzień zapłaty uważać się będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

### § 3

#### TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU UMOWY

1. Termin realizacji przedmiotu umowy: sukcesywnie od daty zawarcia umowy do 30.12.2013r. lub do wyczerpania kwoty umownej w zależności od tego co pierwsze nastąpi.

### § 4

#### WARUNKI REALIZACJI PRZEDMIOTU UMOWY

1. Dostawa przedmiotu umowy następować będzie partiami stosownie do potrzeb Zamawiającego poczynając od daty zawarcia umowy.

2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać każdą partię zamawianego towaru w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty zgłoszenia zamówienia.

3. Wykonawca dostarczy przedmiot umowy własnym staraniem i na własny koszt do siedziby Zamawiającego oraz ubezpieczy towar w transporcie we własnym zakresie i na własne ryzyko.

4. Przedmiot umowy obejmuje jego rozładunek oraz wniesienie do miejsca wskazanego przez osobę o której mowa w § 4 ust.13 niniejszego paragrafu.

5. Do dostarczanych towarów objętych przedmiotem umowy, Wykonawca winien załączyć stosowne dokumenty potwierdzające dopuszczenie dostarczonego produktu do obrotu na terytorium Polski.

6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania przedmiotu umowy w całości. Ilości podane w formularzu rzeczowo-cenowym nie są wiążące dla Zamawiającego, są to ilości szacunkowe. Rzeczywiste ilości wynikać będą z bieżącego zapotrzebowania Zamawiającego.

7. Zamawiający zastrzega sobie możliwość ilościowego ograniczenia zakupu wyszczególnionych w poszczególnych pozycjach formularza rzeczowo-cenowego stanowiącego załącznik nr 2,2a,2b,2c,2d, do SIWZ laboratoryjnych wyrobów szklanych do swoich bieżących potrzeb. Jednocześnie Zamawiający może zwiększyć zakup poszczególnych wyrobów szklanych, przekraczając ilości określone w formularzu rzeczowo-cenowym (stanowiącym załącznik nr 2,2a,2b,2c,2d, do SIWZ), na które będzie większe od szacowanego zapotrzebowanie, przy zachowaniu cen jednostkowych określonych przez Wykonawcę w ofercie oraz nie przekraczając maksymalnego wynagrodzenia należnego Wykonawcy, wynikającego z umowy. Z tego powodu nie będą przysługiwały Wykonawcy żadne dodatkowe roszczenia w stosunku do Zamawiającego.

8. Wielkość każdej dostawy wynikać będzie z jednostronnej dyspozycji Zamawiającego wyrażonych na piśmie, faksem lub drogą elektroniczną. Dokładny termin i godzina dostawy towarów objętych przedmiotem umowy powinien być na co najmniej jeden dzień przed planowaną dostawą uzgodniony z Zamawiającym.

9. Każda partia towarów objętych przedmiotem umowy będzie opakowana i zabezpieczona przed uszkodzeniem.

10. W przypadku uszkodzeń powstałych w trakcie transportu, Zamawiający ma prawo żądać od Wykonawcy wymiany uszkodzonego towaru objętego przedmiotem umowy na wolny od wad.

11. W razie stwierdzenia w dostarczonym przedmiocie umowy wad lub braków, Zamawiający ma prawo żądać od Wykonawcy wymiany wadliwego towaru lub uzupełnienia braków ilościowych w terminie 7 dni od daty zawiadomienia Wykonawcy o tym fakcie.

12. Termin realizacji umowy określony w § 4 ust.2 niniejszej umowy, uznaje się za dotrzymany, jeżeli Wykonawca dostarczył przedmiot umowy na miejsce przeznaczenia w stanie pełnym.

13. Strony wyznaczają osoby upoważnione do reprezentowania strony w sprawach związanych z wykonaniem umowy:

Ze strony Zamawiającego :

.....

Ze strony Wykonawcy:

.....

14. Nazwa, parametry techniczne oraz cena przedmiotu umowy dostarczonego do Zamawiającego muszą być zgodne z ofertą Wykonawcy. W przypadku dostarczenia towaru wadliwego lub niespełniającego warunków umowy oraz warunków określonych w siwz, Zamawiający nie dokona jego odbioru.

### § 5

## **GWARANCJA**

Wykonawca udziela gwarancji na okres:  
Na okres nie krótszy niż maksymalny oferowany przez producenta.

### **§ 6 KARY**

#### 1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu kary umowne

a) za opóźnienie w dostawie poszczególnych partii towarów w wysokości 0,1% ceny brutto złożonego zamówienia za każdy dzień opóźnienia, począwszy od pierwszego dnia po upływie terminu dostawy danej partii towaru do dnia dostawy włącznie.

b) Za opóźnienia w wymianie wadliwego towaru na nowy, wolny od wad lub w uzupełnieniu braków ilościowych zgodnie z § 4 ust. 11 umowy, w wysokości 0,1% ceny brutto, za każdy dzień opóźnienia, począwszy od pierwszego dnia po upływie terminu wymiany towaru do dnia wymiany włącznie.

c) Za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% ceny brutto określonej w § 2 ust. 1 niniejszej umowy.

2. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy karę umowną za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego- z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ust. 1 ustawy Pzp- w wysokości 10% ceny brutto określonej w § 2 ust. 1 niniejszej umowy.

3. W przypadku powstania szkody przewyższającej wysokość kary umownej, strony zastrzegają sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych Kodeksu Cywilnego.

4. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie kary umownej z przysługującej mu ceny za fakturę.

### **§ 7 POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego, jeżeli przepisy ustawy Pzp nie stanowią inaczej.

2. Ewentualne spory między stronami będą rozstrzygane wg prawa polskiego przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości cesji wierzytelności ani przeniesienia praw i obowiązków wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie bez jego zgody.

4. Wszelkie zmiany i uzupełnienia w treści umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

5. Niniejszą umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze stron.

#### **Załączniki do umowy:**

1. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia z dnia.....2013r.
2. Oferta z dnia .....2013r. złożona przez Wykonawcę.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY