

Nr postępowania CRZP/42/008/D/08
ZP /700/08

**Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia
na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych,
sączków i bibuły filtracyjnej wraz z transportem.**

dotycząca postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 206 000euro na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2006 roku Nr 164, poz.1163 z późniejszymi zmianami)- zwanej dalej w skrócie ustawą Pzp.

ZAMAWIAJĄCY

**POLITECHNIKA GDAŃSKA
DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
prof.dr hab.inż. Jacek Namieśnik - prof.zw.PG**

1.0. Opis sposobu przygotowania ofert

1. Ofertę należy napisać w języku polskim, w sposób trwały (np. na maszynie do pisania, długopisem lub nieścieralnym atramentem). Proponuje się aby wszystkie kartki oferty były trwale spięte.

Oferty winny być sporządzone wg wzorów stanowiących załączniki do niniejszej specyfikacji.

Wszystkie strony zawierające tekst oferty winny być kolejno ponumerowane i zaparafowane przez Wykonawcę lub uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy. Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane własnoręcznie przez Wykonawcę lub uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy. Pełnomocnictwo do podpisania oferty winno być dołączone do oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów dołączonych do oferty.

2. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

3. Ofertę należy umieścić w zaklejonej kopercie opisanej na zewnątrz : - „**Oferta w postępowaniu na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych, sączków i bibuły filtracyjnej wraz z transportem**”. **Nie otwierać przed dniem 14.03.2008r do godz. 12:30** wraz z pieczęcią firmy składającej ofertę. Tak przygotowaną ofertę należy umieścić w drugiej kopercie opisanej jak wyżej zaadresowanej na adres oferenta. Zarejestrowana oferta będzie zabezpieczona przez osobę uprawnioną przez Zamawiającego do przyjmowania ofert do terminu wyznaczonego dla otwarcia ofert.

4. Informacje składane w trakcie postępowania stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co do których Wykonawca zastrzega, że nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania, muszą być oznaczone klauzulą: „**NIE UDOSTĘPNIĄĆ INNYM UCZESTNIKOM POSTĘPOWANIA. INFORMACJE STANOWIĄ TAJEMNICĘ PRZEDSIĘBIORSTWA W ROZUMIENIU ART. 11 UST.4 USTAWY O ZWALCZANIU NIEUCZCIWEJ KONKURENCJI (Dz. U. z 1993r. Nr.47 poz. 211 z późn. zm.)**” i załączone jako odrębna część nie złączona z ofertą w sposób trwały.

5. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.

6. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych, wariantowych.

7. Oferta złożona po terminie zostanie zwrócona Wykonawcy bez otwierania.

8. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania oferty drogą elektroniczną.

9. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

10. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art.67 ust.1 pkt 7 ustawy.

2.0. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków.

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy spełniający warunki określone w art.22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, którzy:

1.1 posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

1.2 posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

Zamawiający wymaga od Wykonawcy doświadczenia zawodowego rozumianego jako zrealizowanie w ostatnich trzech latach przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie, co najmniej dwóch dostaw odpowiadających swoim rodzajem i wartością dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia.

1.3 znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

1.4 nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art.24 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Niespełnienie chociażby jednego warunku spowoduje wykluczenie Wykonawcy.

Ocena spełniania w/w warunków dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia- nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach złożonych przez Wykonawców

3.0. Kryteria oceny ofert i wybór najkorzystniejszej oferty.

1.Zamawiający przyzna zamówienie Wykonawcy, który nie podlega wykluczeniu z postępowania o zamówienie publiczne, którego oferta nie zostanie odrzucona z postępowania oraz zaproponuje najkorzystniejszą ofertę.

2.Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i ich wagami:

Cena oferty - 100%

Oferty oceniane będą punktowo.

W trakcie oceny ofert kolejno rozpatrywanym i ocenianym ofertom przyznawane są punkty za powyższe kryterium według następującego wzoru:

$$\text{Cena} = \frac{\text{cena oferowana minimalna brutto}}{\text{cena badanej oferty brutto}} \times 100\%$$

4.0. Informacje o dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia wymaganych warunków.

1.Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne, określonych w art.22 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych – **załącznik nr 2**

2. W celu potwierdzenia, że Wykonawca posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności oraz nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych, należy złożyć w formie oryginału lub kserokopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

a) aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

3. W celu potwierdzenia, że Wykonawca posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie Zamawiający żąda złożenia następujących dokumentów:

a) wykaz wykonanych dostaw (minimum dwie dostawy) w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością (każda dostawa o wartości brutto nie mniejszej niż 100 000,00 PLN) dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania
-załącznik nr 3

4. Wykonawcy zamierzający wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia zobowiązani są do ustanowienia pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego(art.23 ust.2 Ustawy-Pzp) .Pełnomocnictwo musi wskazywać pełnomocnika i określać zakres pełnomocnictwa oraz termin jego ważności. W dokumencie tym powinni być wyliczeni wszyscy Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie. Upoważnieni przedstawiciele tych Wykonawców muszą się pod nim podpisać.

Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia w przypadku wybrania ich oferty są zobowiązani dostarczyć do Zamawiającego, najpóźniej na jeden dzień przed terminem wyznaczonym na podpisanie umowy dostawy, umowę regulującą współpracę tych Wykonawców.

5. Wykonawcy mający siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składają dokumenty potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006r. w

sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane. (Dz.U. Nr 87, poz.605)

5. Pozostałe dokumenty:

- a. oferta –załącznik nr 1
- b. oświadczenie w sprawie opakowań zwrotnych –załącznik nr 4
- c. formularz cenowy – załącznik nr 5
- d. zaakceptowany wzór umowy– załącznik nr 6

6. Dokumenty są składane w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

7. Zamawiający nie dopuszcza elektronicznej formy dokumentów i oświadczeń .

8. Oferta oraz złożone wraz z ofertą dokumenty, po otwarciu ofert nie podlegają zwrotowi.

9. Dokumenty nie wymagane przez Zamawiającego, a załączone do oferty nie będą brane pod uwagę podczas oceny ofert.

5.0. Opis sposobu obliczania ceny

Cena oferty powinna być podana w PLN liczbowo i słownie oraz uwzględniać wszystkie koszty niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia .

Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzspółnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawianej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

6.0. Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych, sączków i bibuły filtracyjnej wraz z transportem.

Szacunkowe zapotrzebowanie na odczynniki chemiczne, sączki i bibułę filtracyjną przedstawia tabela nr 1:

Tabela nr 1

l.p.	Wyszczególnienie	Ilość w szt.	Cena jednost. netto	Stawka Vat	Cena brutto	Wartość brutto
1.	Butanol – 1 czda 1l	20				
2.	Glikol etylenowy czda 1l	50				
3.	Metanol czda 1l	800				
4.	Propanol – 2 czda 1l	100				

5.	Etylu octan czda 1l	250				
6.	Kwas cytrynowy czda 1kg	20				
7.	Kwas octowy lodowaty czda 1l	150				
8.	Aceton czda 1l	1000				
9.	Eter etylowy czda 1l	400				
10.	Eter naftowy 40/60 czda 1l	500				
11.	Kwas borowy czda 1kg	10				
12.	Kwas siarkowy czda 1l	150				
13.	Kwas solny czda 5l	50				
14.	Potasu wodorotlenek czda 1kg	50				
15.	Sodu wodorotlenek czda 1kg	150				
16.	Benzen czda 1l	100				
17.	Chloroform czda 1l	800				
18.	Cykloheksan czda 1l	40				
19.	Czterohydrofuran czda 1l	100				
20.	Metylenu chlorek cz.1l	600				
21.	Metylenu chlorek czda 1l	100				
22.	Toluen czda 1l	70				
23.	Amoniakalna woda czda 1l	100				
24.	Kwas azotowy czda 5l	25				
25.	Gliceryna czda 1l	20				
26.	Cynku chlorek czda 1kg	10				
27.	Potasu chlorek czda 1kg	10				
28.	Potasu jodek czda 1kg	10				
29.	Sodu chlorek czda 1kg	100				
30.	Sodu fosforan II zas.bezw.czda1kg	10				
31.	Sodu siarczan bezw.czda 1kg	40				
32.	Sodu węglan bezw.czda 1kg	15				
33.	Perhydrol czda 1l	50				
34.	Dwumetyloformamid czda 1l	20				
35.	Dwumetyloformamid HPLC 2,5l	10				
36.	Etylowy alkohol 96% czda 500ml	100				
37.	Etylowy alkohol bezw.99,8% wg iso, ASC, sp. cz.500ml	30				
38.	Dioksan czda 1l	10				
39.	Czterochloroetylen czda 1l	15				
40.	Metanol HPLC 2,5l	50				
41.	Magnezu siarczan bezw.czda 1kg	10				
42.	Srebra azotan czda 250g	4				
43.	Wapnia chlorek bezw. czda 1kg granulki	20				
44.	Propanol-1 czda 1l	10				
45.	Kwas salicylowy cz. 1kg	40				
46.	Butanol-2 czda 1l	10				
47.	Glukoza czda 1kg	10				
48.	Mocznik czda 1kg	10				
49.	Kwas aminooctowy czda 1kg	5				
50.	Potasu wodorotlenek 0,1n odważka analityczna	50				

51.	Sodu wodorotlenek 0,1n odważka analityczna	100				
52.	Kwas solny 0,1n odważka analityczna	100				
53.	Srebra azotan 0,1n odważka analityczna	20				
54.	Sodu wodorowęglan czda 1kg	30				
55.	Miedzi siarczan 5-cio wodny czda 1kg	10				
56.	Potasu węglan bezw.czda 1kg	15				
57.	Chlorobenzen czda 1l	30				
58.	Potasu azotan czda 1kg	10				
59.	Kwas szczawiowy czda 1kg	10				
60.	Kwas orto-fosforowy 85% czda 1l	15				
61.	Ksylen czda 1l	30				
62.	Benzaldehyd cz.1l	10				
63.	Magnezu chlorek 6-cio wodny czda 1kg	10				
64.	Potasu fosforan II zas.czda 1kg	10				
65.	Florisil 60-100 mesh typ Fluka (03286) 500g	5				
66.	Bibuła nr 3, 46x57 cm gramatura powyżej 180g/m ²	5				
67.	Bibuła jakościowa 46x57 cm średnia typu Filtrak	50				
68.	Bibuła jakościowa 3W 58x58 cm opak. 100 arkuszy	5				
69.	Sączki ilościowe śr.24 cm miękkie typu Filtrak	50				
70.	Sączki ilościowe śr.24 cm średnie typu Filtrak	50				
71.	Sączki ilościowe śr.24 cm twarde typu Filtrak	50				
72.	Sączki ilościowe śr.18,5 cm twarde typu Filtrak	30				
73.	Sączki ilościowe śr.18,5 cm średnie typu Filtrak	30				
74.	Sączki ilościowe śr.18,5 cm miękkie typu Filtrak	30				
75.	Sączki jakościowe śr.11 cm średnie typu Filtrak	200				
76.	Sączki jakościowe śr.5,5 cm średnie typu Filtrak	50				
77.	Sączki jakościowe śr.15 cm średnie typu Filtrak	50				

7.0. Wymagany termin realizacji zamówienia: 12 miesięcy od daty podpisania umowy lub do wyczerpania kwoty umownej.

8.0. Istotne dla zamawiającego postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy.

1. Termin realizacji umowy: 12 miesięcy od podpisania umowy lub do wyczerpania kwoty umownej
2. Zasady i termin płatności: płatne przelewem w ciągu 21 dni od daty otrzymania faktury.
3. Dostawa w ciągu 7 dni od daty otrzymania zamówienia.

Zamawiający przedstawia w załączeniu wzór umowy, który może ulec zmianie tylko jeśli zaistnieją warunki podane w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

9.0. W przypadku kontrahentów zagranicznych zamawiający przewiduje wyłącznie rozliczenie w walucie polskiej wg kursu na dzień zawiadomienia o wyborze oferty.

10.0. Wskazanie miejsca i terminu składania ofert

Oferty należy składać w pokoju nr 312 budynek „Chemia A” Wydz. Chemiczny Politechniki Gdańskiej.

ul. Gabriela Narutowicza 11/12 80-952 Gdańsk

Termin składania ofert **do dnia 14.03.2008r do godz. 12:00**

11.0. Opis sposobu udzielania wyjaśnień:

Osobami uprawnionymi przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami są:

1. Stanisław Kaczmarek tel. (058) 347-14-83, 347-26-38 w godz. od 10:00 do 14:00

Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający oraz Wykonawcy przekazują pisemnie. Zamawiający dopuszcza również przekaz w/w dokumentów oraz informacji drogą elektroniczną, faxem pod warunkiem niezwłocznego ich potwierdzenia.

Wykonawca może zwracać się do Zamawiającego o wyjaśnienia dotyczące wszelkich wątpliwości związanych ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, sposobem przygotowania i złożenia oferty, kierując swoje zapytania na piśmie pod adres: Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk-Wrzeszcz.

Zapytania mogą być składane faksem pod nr (058) 347-26-94 lub pocztą elektroniczną:

kasta@chem.pg.gda.pl

Zamawiający niezwłocznie udzieli odpowiedzi na wszelkie zapytania związane z prowadzonym postępowaniem pod warunkiem, że zapytanie zostanie złożone nie później niż na 6 dni przed terminem wyznaczonym dla składania ofert.

Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania wszystkich Wykonawców w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

12.0. Termin związania wykonawcy złożoną ofertą.

Termin związania ofertą wynosi 30 dni, liczony od daty wyznaczonej dla złożenia oferty.

13.0. Wskazanie miejsca i terminu otwarcia ofert.

Oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego w pok. nr 312 gmach „Chemia A” Wydziału Chemicznego P.G. **w dniu 14.03.2008r o godz. 12:30**

14.0 Wymagania dotyczące wadium

Wadium nie jest wymagane.

15.0. Pouczenie o środkach odwoławczych.

Wykonawcom ubiegającym się o zamówienie publiczne przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych.

16.0. Informacje o formalnościach związanych z zawarciem umowy.

Zamawiający zawiadomi o terminie zawarcia umowy wybranego oferenta nie później niż 7 dni od daty zawiadomienia o wyborze oferty.

17.0. Projekt umowy.

Projekt umowy stanowi załącznik nr 6 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia .

/pieczęć i podpis zamawiającego/

Wzór
UMOWA DOSTAWY Nr /ZP/08 załącznik nr 6

zawarta w dniu
pomiędzy

WYKONAWCĄ :

NIP
REGON
reprezentowanym przez
a

ZAMAWIAJĄCYM : Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny
z siedzibą w : 80-952 Gdańsk Wrzeszcz , ul. G. Narutowicza 11/12
reprezentowanym przez Dziekana Wydziału Chemicznego PG
prof.dr hab. inż. Jacka Namieśnika , prof. zw. PG

§ 1

1. Przedmiotem umowy jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych, sączków i bibuły filtracyjnej wraz z transportem, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w SIWZ oraz zgodnie z formularzem cenowym.
2. Wykonawca ponosi koszty opakowań, ubezpieczenia, załadunku, rozładunku, przewozu i spedycji i zostały one uwzględnione w cenie oferty.
3. Szacunkowa ilość odczynników chemicznych, sączków i bibuły filtracyjnej podana w SIWZ i w ofercie nie jest wiążąca dla Zamawiającego.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie zrealizowania przedmiotu zamówienia w całości, to jest w ilościach wykazanych w formularzu cenowym.
5. Rzeczywista ilość zamawianego towaru wynikać będzie z bieżącego zapotrzebowania Zamawiającego, jednak nie może przekroczyć ilości wykazanych w ofercie i w SIWZ.

6. Towar (jego wielkość i asortyment) ustalany będzie faksem lub pocztą elektroniczną, jak również dostarczany transportem Wykonawcy do magazynu Zamawiającego.

7. Nazwa towaru zamieszczona na opakowaniu i fakturze dostarczanej do Zamawiającego musi być zgodna z nazwą podaną w formularzu cenowym. Również cena wykazana na fakturze musi być zgodna z ceną wynikającą z oferty.

§ 2

1. Czas realizacji przedmiotu umowy : 12 miesięcy od daty podpisania umowy lub do wyczerpania kwoty umownej.

§ 3

1. Za realizację przedmiotu zamówienia wymienionego w §1 niniejszej umowy zgodnie ze złożoną ofertą, Zamawiający zapłaci Wykonawcy kwotę PLN wraz z podatkiem VAT (słownie:)

2. Ceny jednostkowe brutto w ofercie są cenami stałymi na okres obowiązywania umowy, nie podlegają waloryzacji.

§ 4

1. Wynagrodzenie będzie płatne przelewem z konta Zamawiającego:
Bank Zachodni WBK S.A.IO/Gdańsk
41-1090-1098-0000-0000-0901-5569
na konto Wykonawcy:

.....
na podstawie faktur VAT wystawionych zgodnie z umową.

1. Faktura będzie płatna przelewem w terminie 21 dni od daty jej otrzymania.
2. Wykonawca będzie wystawiał faktury w dniu przyjęcia przez Zamawiającego partii towaru.
3. Zamawiający jest zobowiązany zapłacić Wykonawcy odsetki ustawowe za zwłokę w zapłacie należności, liczone od dnia następnego, po dniu w którym zapłata miała być dokonana.

§ 5

1. Dostarczanie towaru następować będzie partiami stosownie do potrzeb Zamawiającego począwszy od daty podpisania umowy.

2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar najpóźniej w ciągu 7 dni roboczych od daty zgłoszenia zamówienia.

§ 6

1. Zamawiający zobowiązuje się do zbadania towaru w ciągu 3 dni od daty jego przyjęcia.
2. W przypadku stwierdzenia niezgodności dostarczonego towaru z przedmiotem zamówienia wszelkie koszty związane z ponownym dostarczeniem towaru, poniesie Wykonawca.
Wykonawca zobowiązany będzie do ponownego dostarczenia zamówionej partii towaru w ciągu 5 dni roboczych od daty zgłoszenia takiego faktu.
3. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia towaru powstałe w trakcie transportu i rozładunku, będącego w gestii Wykonawcy.

§ 7

1. Zamawiającemu przysługują uprawnienia z tytułu rękojmi za wady towaru.

§ 8

Strony postanawiają, że obowiązującą formę odszkodowania stanowią kary umowne:

1. Za zwłokę w dostawie przedmiotu umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1% wynagrodzenia umownego za każdy dzień zwłoki, liczony od następnego dnia, w którym miała nastąpić dostawa.
2. Za zwłokę w wymianie zareklamowanego towaru Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1% wynagrodzenia za każdy dzień zwłoki, liczony od następnego dnia, w którym miała wystąpić wymiana.
3. Za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy, zapłaci on Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5% wynagrodzenia umownego.
4. Wykonawca zastrzega sobie prawo do naliczania kary w wysokości 5% wynagrodzenia umownego za odstąpienie Zamawiającego od umowy z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 9

1. Zmiany umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności i będą dopuszczone w granicach unormowania art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych. Z tej przyczyny Wykonawca nie może żądać odszkodowania poza przewidzianym tą ustawą.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych
3. Oferta Wykonawcy z formularzem cenowym i siwz dotycząca niniejszego przedmiotu zamówienia po podpisaniu niniejszej umowy stają się jej integralnymi częściami .
4. W sprawach spornych strony mogą zwrócić się do sądu właściwego dla siedziby Zamawiającego, spory rozstrzygane będą według prawa polskiego.
5. Wykonawca nie może bez zgody Zamawiającego przenieść wierzytelności wynikających z umowy na rzecz osób trzecich.

§ 10

Do wzajemnego współdziałania przy realizacji umowy upoważnieni są po stronie Zamawiającego:

- Stanisław Kaczmarek tel.(058) 347-14-83
- Jan Pokojnikow tel.(058) 347-26-38

Po stronie Wykonawcy:

.....
.....

§11

Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach po 1 dla każdej ze stron.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Załącznik nr 5

FORMULARZ CENOWY

Szacunkowe zapotrzebowanie na odczynniki chemiczne, sączi i bibułę filtracyjną dla Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej w roku 2008.

l.p.	<i>Wyszczególnienie</i>	Ilość w szt.	Cena jednost. netto	Stawka Vat	Cena brutto	Wartość brutto
1.	Butanol – 1 czda 1l	20				
2.	Glikol etylenowy czda 1l	50				
3.	Metanol czda 1l	800				
4.	Propanol – 2 czda 1l	100				
5.	Etylu octan czda 1l	250				
6.	Kwas cytrynowy czda 1kg	20				
7.	Kwas octowy lodowaty czda 1l	150				
8.	Aceton czda 1l	1000				
9.	Eter etylowy czda 1l	400				
10.	Eter naftowy 40/60 czda 1l	500				
11.	Kwas borowy czda 1kg	10				
12.	Kwas siarkowy czda 1l	150				
13.	Kwas solny czda 5l	50				
14.	Potasu wodorotlenek czda 1kg	50				
15.	Sodu wodorotlenek czda 1kg	150				
16.	Benzen czda 1l	100				
17.	Chloroform czda 1l	800				
18.	Cykloheksan czda 1l	40				
19.	Czterohydrofuran czda 1l	100				
20.	Metylenu chlorek cz.1l	600				
21.	Metylenu chlorek czda 1l	100				
22.	Toluen czda 1l	70				
23.	Amoniakalna woda czda 1l	100				
24.	Kwas azotowy czda 5l	25				
25.	Gliceryna czda 1l	20				
26.	Cynku chlorek czda 1kg	10				
27.	Potasu chlorek czda 1kg	10				
28.	Potasu jodek czda 1kg	10				
29.	Sodu chlorek czda 1kg	100				
30.	Sodu fosforan II zas.bezw.czda1kg	10				
31.	Sodu siarczan bezw.czda 1kg	40				
32.	Sodu węglan bezw.czda 1kg	15				
33.	Perhydrol czda 1l	50				
34.	Dwumetyloformamid czda 1l	20				

35.	Dwumetyloformamid HPLC 2,5l	10				
36.	Etylowy alkohol 96% czda 500ml	100				
37.	Etylowy alkohol bezw.99,8% wg iso, ASC, sp. cz.500ml	30				
38.	Dioksan czda 1l	10				
39.	Czterochloroetylen czda 1l	15				
40.	Metanol HPLC 2,5l	50				
41.	Magnezu siarczan bezw.czda 1kg	10				
42.	Srebra azotan czda 250g	4				
43.	Wapnia chlorek bezw. czda 1kg granulki	20				
44.	Propanol-1 czda 1l	10				
45.	Kwas salicylowy cz. 1kg	40				
46.	Butanol-2 czda 1l	10				
47.	Glukoza czda 1kg	10				
48.	Mocznik czda 1kg	10				
49.	Kwas aminooctowy czda 1kg	5				
50.	Potasu wodorotlenek 0,1n odważka analityczna	50				
51.	Sodu wodorotlenek 0,1n odważka analityczna	100				
52.	Kwas solny 0,1n odważka analityczna	100				
53.	Srebra azotan 0,1n odważka analityczna	20				
54.	Sodu wodorowęglan czda 1kg	30				
55.	Miedzi siarczan 5-cio wodny czda 1kg	10				
56.	Potasu węglan bezw.czda 1kg	15				
57.	Chlorobenzen czda 1l	30				
58.	Potasu azotan czda 1kg	10				
59.	Kwas szczawiowy czda 1kg	10				
60.	Kwas orto-fosforowy 85% czda 1l	15				
61.	Ksylen czda 1l	30				
62.	Benzaldehyd cz.1l	10				
63.	Magnezu chlorek 6-cio wodny czda 1kg	10				
64.	Potasu fosforan II zas.czda 1kg	10				
65.	Florisil 60-100 mesh typ Fluka (03286) 500g	5				
66.	Bibuła nr 3, 46x57 cm gramatura powyżej 180g/m ²	5				
67.	Bibuła jakościowa 46x57 cm średnia typu Filtrak	50				
68.	Bibuła jakościowa 3W 58x58 cm opak. 100 arkuszy	5				
69.	Sączki ilościowe śr.24 cm miękkie typu Filtrak	50				
70.	Sączki ilościowe śr.24 cm średnie	50				

	typu Filtrak					
71.	Sączki ilościowe śr.24 cm twarde typu Filtrak	50				
72.	Sączki ilościowe śr.18,5 cm twarde typu Filtrak	30				
73.	Sączki ilościowe śr.18,5 cm średnie typu Filtrak	30				
74.	Sączki ilościowe śr.18,5 cm miękkie typu Filtrak	30				
75.	Sączki jakościowe śr.11 cm średnie typu Filtrak	200				
76.	Sączki jakościowe śr.5,5 cm średnie typu Filtrak	50				
77.	Sączki jakościowe śr.15 cm średnie typu Filtrak	50				

Sposób obliczania ceny:

cenę jednostkową netto należy przemnożyć przez stawkę VAT i tak otrzymaną wartość po zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku, przemnożyć przez ilość zamawianego przedmiotu zamówienia.

Razem wartość netto (słownie) :

Razem wartość VAT (słownie) :

Razem wartość brutto (słownie) :

Podpis/piecątka

Załącznik nr 3

Wykaz wykonanych dostaw (minimum dwie dostawy) w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością dostawie (każda dostawa o wartości brutto nie mniejszej niż 100 000,00 PLN) stanowiącej przedmiot zamówienia z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Data wykonania	Odbiorca dostawy (nazwa, adres)	Wartość brutto dostawy w PLN

Podpis i pieczęć Wykonawcy

Załącznik nr 4

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz.U.63 z 2001r. poz.638) zobowiązujemy się do przyjmowania opakowań zwrotnych.

Podpis i pieczęć Wykonawcy

OFERTA

Zamawiający:

.....
.....
.....

Nawiązując do zaproszenia do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie
na

My niżej podpisani:

.....
działający w imieniu i na rzecz

.....
.....
.....

(należy podać pełną nazwę Wykonawcy i adres)

1. Oferujemy realizację powyższego przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami SIWZ, za cenę brutto: PLN, słownie

.....
w tym kwota podatku VAT wynosi PLN, zgodnie z formularzem cenowym stanowiącym integralną część oferty.

1. **Oświadczamy**, że wykonamy zamówienie w terminie
2. **Oświadczamy**, że udzielamy miesięcy gwarancji na
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 do specyfikacji. 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 dni od upływu terminu składania ofert.
6. **Zamówienie** zrealizujemy przy udziale **podwykonawców**, którzy będą realizować wymienione części zamówienia:
 - a)

- b)
- c)

7. Proponujemy/ akceptujemy warunki płatności.....

8. Deklarujemy wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości % ceny oferty /maksymalnej wartości nominalnej zobowiązania zamawiającego wynikającego z umowy w następującej formie / formach:

.....

9. Oświadczamy, że wadium o wartości PLN wnieśliśmy w dniu..... w formie

10. Oświadczamy, iż tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania stanowią informacje zawarte w ofercie na stronach nr:

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

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

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć wykonawcy)

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

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę odczynników chemicznych, sączków i bibuły filtracyjnej wraz z transportem dla Politechniki Gdańskiej Wydział Chemiczny w 2008 roku.

Oświadczamy, że:

- 1) posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonywania działalności lub czynności określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
- 2) posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
- 3) znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
- 4) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art.24 ustawy Prawo zamówień publicznych.

.....
podpis Wykonawcy