

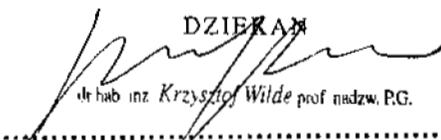
.....
(pieczęćka Zamawiającego)

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

do postępowania o udzielenie zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej 211.000 EURO na podstawie przepisów Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163, Nr 170, poz. 1217, Nr 227, poz. 1658 z 2007 r. Nr 64, poz., 427, Nr 82, poz. 560)

na: dostawę odczynników, materiałów i sprzętu na potrzeby Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska

Specyfikację zatwierdzam:

DZIEKA

inż. inż. Krzysztof Wilde prof. nadzw. P.G.
.....
Podpis Kierownika Zamawiającego

Gdańsk lipiec 2007



ZAMAWIAJĄCY

1. Politechnika Gdańska

ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk
telefon: (058) 347 17 44, fax: (058) 347 14 15
www.pg.gda.pl
godziny pracy: 7:30 – 15:30
REGON: 000001620 NIP: 584-020-35-93

Postępowanie prowadzi:

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk
telefon: (058) 347 24 19, fax: (058) 347 24 13

TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

2. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest **w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 211.000 euro**, na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560), zwanej w dalszej treści „ustawą”.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

3. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa odczynników, materiałów i sprzętu na potrzeby Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska** zlokalizowanego w Gdańsku przy ul. G. Narutowicza 11/12.

Kod CPV:

- 26152330-0 - laboratoryjne wyroby szklane (szkło laboratoryjne, szkło optyczne),
26241300-2 - wyroby do użytku chemicznego z porcelany, również chińskiej (materiały z porcelany)
25200000-3 - wyroby z tworzyw sztucznych (wyroby z tworzyw sztucznych)
25222200-5 - pojemniki medyczne z tworzyw sztucznych (dozowniki)
33190000-8 - różne wyroby medyczne (pipety automatyczne oraz wyposażenie)
36730000-7 - wyroby do jednorazowego użytku (tworzywo sztuczne mikrobiologiczne oraz wyposażenie)
21252000-4 - bibuła filtracyjna (sączi filtracyjne)
24496300-0 - odczynniki chemiczne (odczynniki mikrobiologiczne, testy kuwetowe, odczynniki laboratoryjne)

Przedmiot zamówienia podzielono na 10 części, dopuszczając jednocześnie możliwość składania ofert na następujące części zamówienia:

Część A - Szkło laboratoryjne, materiały z porcelany i tworzyw sztucznych

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Zlewka szklana, niska, wylew, poj. 250 ml	Szt.	15
2	Zlewka szklana, wysoka, wylew, poj.1000 ml	Szt.	5
3	Zlewka szklana, grubościenna DURAN, wylew, 2000 ml	Szt.	1
4	Pipeta jednomiarowa, Mohra, (Ex.), kl.B., poj.50 ml	Szt.	5
5	Pipeta jednomiarowa, Mohra, (Ex.), kl.B, poj.100 ml	Szt.	5
6	Bagietka szklana (pełna) śred. 6mm, dł. 300 mm	Szt.	10
7	Rozdzielacz szklany, cylindryczny, korek PE, NS 29/32, kran PTFE, poj.250 ml,	Szt.	3
8	Kolby stożkowe Erlenmeyera, bez szlif, szeroka szyja, poj. 250 ml	Szt.	10
9	Parownice szklane, płaskodenne, DURAN,wylew, 80 x 45mm, poj.90 ml	Szt.	5

10	Cylinder miarowy, szklany, wylew, plast. stopka, kl.B, poj. 100 ml	Szt.	2
11	Cylinder miarowy, korek/stopka PP, szlif 19/26, kl.B, poj. 50 ml	Szt.	30
12	Butla lab. kwadratowa, jasna, szeroka szyja, gwint GL45, podziałka, nieb. nakrętka PE, poj.1000 ml	Szt.	5
13	Butla lab. kwadratowa , AR oranż, szeroka szyja, gwint GL54K, poj.1000 ml	Szt.	4
14	Butla lab. kwadratowa, AR oranż, szeroka szyja, gwint GL54K, poj.500 ml	Szt.	5
15	Nakrętka PP, gwint GL54K, z pierścieniem plombującym - niebieska	Szt.	9
16	Nakrętka PP, gwint GL45 - niebieska	Szt.	2
17	Butla lab. kwadratowa , oranż, powłoka LEVASINT nakrętka, gwint GL45, poj.1000 ml	Szt.	4
18	Nakrętka PP, gwint GL32 - niebieska	Szt.	3
19	Kolba próżniowa DURAN z króćcem szklanym, 250 ml	Szt.	20
20	Lejek Buchnera porcelanowy, typ 127C/0a, śred. płytki filtracyjnej 48mm	Szt.	10
21	Butla lab. kwadratowa, oranż, nakrętka, powłoka LEVASINT, gwint GL32, poj.500 ml	Szt.	3
22	Butelka lab. szlif 19/26, szklany korek, wąska szyja, poj. 250 ml	Szt.	10
23	Statyw PP do probówek, sred. 20 mm, 12-miejscowy, 190x60x80mm	Szt.	5
24	Statyw PP, 4-stanowiskowy do lejków, sred. 40 – 160 mm	Szt.	1
25	Statyw PP, 2-stanowiskowy do lejków, sred. 40 – 160 mm	Szt.	2
26	Tryskawka LDPE, szeroka szyja GL50, nieb. nakrętka, nadruk DISTILLED WATER, poj. 500 ml	Szt.	3
27	Pipeta Pasteura LDPE, poj. Max. 3.0 ml, opak/500 szt.	Opak.	1
28	Rękawice diagnost., lateksowe, rozmiar L-bezpudrowe, opak/100 szt.	Opak.	1
29	Rękawice diagnost., lateksowe, rozmiar M-bezpudrowe, opak/100 szt.	Opak.	1
30	Końcówki do pipet automat. PLASTIBRAND, 500 – 5000 µl, niester., torba, opak/200 szt.	Opak.	3
31	Końcówki do pipet automat. PLASTIBRAND, 50 – 1000 µl , niester., torba, opak/500 szt.	Opak.	1
32	Końcówki do pipet EPPENDORF, 100 – 5000 µl, 5 x 100 szt.	Opak.	1
33	Wąż PCV, śred. 5/7 mm, gr. ścianki 1mm	mb	20
34	Wąż PCV, śred. 7/10 mm, gr. ścianki 1,5 mm	mb	20
35	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm , śred. 0,8mm , przepływ min.-max.: 0,7- 8ml/min	mb	3
36	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm , śred. 1,7mm , przepływ min.-max.: 2,8- 34ml/min	mb	3
37	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm,śred. 3,1mm, przepływ min.-max.: 10,7 - 129,0ml/min	mb	3
38	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm , śred. 4,8mm, przepływ min.-max.: 23,3 - 280,0ml/min	mb	3
39	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm, śred. 6,6 mm, przepływ min. –max.: 37 - 443,0ml/min	mb	3
40	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 1,6 mm, przepływ min.- max.: 1,7 - 170 ml/min	mb	3
41	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 3,2 mm , przepływ min.-max.: 6,6 - 660 ml/min	mb	3
42	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 4,8 mm, przepływ min.-max.: 15 - 1500 ml/min	mb	3
43	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 6,4 mm, przepływ min. – max.:25 - 2500 ml/min	mb	3
44	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 8,0 mm, przepływ min. – max.: 37 - 3700 ml/min	mb	3
45	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 9,5 mm, przepływ min. – max.: 48 - 4800 ml/min	mb	3
46	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 11,1 mm, przepływ min.- max.: 54 - 5400 ml/min	mb	3

47	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Reglo Analog MS-2/6 o śred. 0,13 mm, przepływ min. – max.: 0,005- 0,22 ml/min , 12 metrów/opk	opak.	1
48	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Reglo Analog MS-2/6 o śred. 0,19 mm, przepływ min. –max.: 0,009 - 0,45 ml/min, 12 metrów/opk	opak.	1
49	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Reglo Analog MS-2/6 o śred. 0,25 mm, przepływ min. –max.: 0,015 - 0,76 ml/min 12 metrów/opk	opak.	1

Część B – szkło optyczne, 340 – 25000 nm do fotometrów

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Kuweta pomiarowa o wymiarach zewnętrznych; 45 x 12,5 x 52,5 mm, poj.17,5 ml	Szt.	4

Część C – dozowniki, pipety automatyczne oraz wyposażenie

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Dozownik Dispensette III cyfrowy, zawór odpowietrzający, poj. 1-10 ml	Szt.	1
2	Dozownik Dispensette III cyfrowy, zawór odpowietrzający, poj. 2,5 - 25 ml	Szt.	1
3	Pipeta automat., Tranferpette typ Digital, regul. poj. wyrzut końcówek, zakres 100 – 1000 µl	Szt.	2
4	Pipeta automat., Tranferpette typ Digital, regul. poj., wyrzut końcówek, zakres 500 – 5000 µl	Szt.	2
5	Statyw do pipet autoamt. typu Brand, HTL, karuzelowy, 6-stanowiskowy	Szt.	2
6	Końcówki do pipet automat. o objętości 50 – 1000 µl w pudełku Tip-Box SL, opak./60 końcówek	Opak.	1
7	Końcówki do pipet automat. o objętości 500 – 5000 µl w okrągłym pudełku , opak./28 końcówek	Opak.	1
8	Końcówki do pipet automat. o objętości 1000 – 10 000 µl w okrągłym pudełku, opak./18 końcówek	Opak.	1

o wymagany okres trwałości dla poz. poz. 1 - 4- min. 12 miesięcy

Część D – tworzywo sztuczne mikrobiologiczne oraz wyposażenie

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Płytki Petriego, jałowe, jednorazowe, odpowietrznik, wys. 14,2 mm, śred. 90mm, opak./600 szt.	Opak.	2
2	Płytki Petriego, jałowe, jednorazowe, odpowietrznik, śred.55 mm, opak./1620 szt.	Opak.	2

Część E – sączi filtracyjne

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, sred. 47 mm, sred. porów 0,45 µm, opak/100szt	Opak.	3
2	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, sred. 47 mm, sred. porów 0,10 µm, opak/100szt	Opak.	1
3	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, sred. 47 mm, sred. porów 0,22 µm, opak/100szt	Opak.	2
4	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, sred. 47 mm, sred. porów 0,30 µm, opak/100szt	Opak.	1
5	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, sred. 47 mm, sred. porów 1,20 µm, opak/100szt	Opak.	2

6	Sterylny sączi bibułowe, białe do podajnika Millipore, pakowane w 4 pasy /150 szt., śred. 47mm, śred. porów 0,45 µm, opak./600 szt.	Opak.	1
7	Filtry membranowe, poliwęglanowe, śred. 25 mm, śred. porów 0,2 µm, białe, opak/100 szt.	Opak.	2
8	Filtry membranowe, poliwęglanowe, śred. 47 mm, śred. porów 0,2 µm, białe, opak/100 szt.	Opak.	2
9	Filtry z mikrowłókien szklanych, typ GF/F, sred. 25 mm, opak./100 szt.	Opak.	4

Część F – odczynniki mikrobiologiczne

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Chromocult Coliform, agar dla mikrobiologii – selektywne podłoże agarowe do jednoczesnego wykrywania wszystkich bakterii jelitowych i Escherichia coli w wodzie i próbkach żywności, 500g/opak	Opak.	1
2	Agar z żółcią, eskuliną i azydkiem, zgodny z ISO 7899-2 dla mikrobiologii do wykrywania paciorkowców kałowych, 500g/opak	Opak.	1

- o wymagany okres trwałości – min. 36 miesięcy

Część G - Testy kuwetowe (fiolkowe) do fotometru firmy WTW – typ PhotoLab S12

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	ChZT _{Cr} , zakres 4,0 – 40 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	2
2	Azot ogólny, zakres 0,5 – 15,0 mg/l, opak./25 szt	Opak.	2
3	Fosfor ogólny, zakres 0,05-5,00 PO4-P mg/l, opak./25 szt.	Opak.	2
4	Glin, zakres 0,02-1,5 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1
5	Amoniak, zakres 4,0 – 80,0 NH4-N mg/l, opak/25 szt.	Opak.	1
6	Azotany, zakres 0,5 – 18,0 NO3-N mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1
7	ChZT _{Cr} , zakres 100 – 1500 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1
8	ChZT _{Cr} , zakres 50 – 500 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1
9	Hydrazyna, zakres 0,005 – 2,00 mg/l, opak. 80 oznacz.	Opak.	1

- o wymagany okres trwałości – min. 24 miesiące
- o testy kuwetowe muszą być przystosowane do pracy na fotometrze PhotoLab S12 (producent: firma WTW), a w szczególności powinny posiadać kod paskowy umożliwiający automatyczny odczyt na fotometrze
- o do dostawy przedmiotu zamówienia z części G, Wykonawca musi załączyć instrukcje i opisy w języku polskim (jeden egzemplarz w wersji papierowej do każdej pozycji zamówienia)

Część H - Testy kuwetowe (fiolkowe) – do spektrofotometru firmy Dr Lange , typ Cadas 30S oraz XION 500

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Amoniak, zakres 0,015-2,0 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2
2	Amoniak, zakres 1-12 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2
3	Amoniak, zakres 2-47 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	3
4	Amoniak, zakres 47 - 130 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	3
5	Azotany, zakres 0,23 – 13,5 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	6
6	Azotany, zakres 5 – 35 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2
7	Azotyny, zakres 0,015- 0,6 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4
8	Azotyny, zakres 0,6 – 6,0 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2
9	Fosfor całkowity, zakres 0,05-1,5 P mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2
10	Fosfor całkowity, zakres 0,5-5 P mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2
11	ChZT, zakres 5-60 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	6
12	ChZT, zakres 15-150 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	3

13	ChZT, zakres 150 – 1000 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4
14	OWO, zakres 3-30 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	1
15	OWO, zakres 30-300 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4
16	Azot ogólny, zakres 1-16 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	5
17	Azot ogólny, zakres 5-40 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	1
18	Azot ogólny, zakres 20-100 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4

- o wymagany okres trwałości – min. 12 miesięcy
- o testy kuwetowe muszą być przystosowane do pracy na spektrofotometrze XION-500 (producent: firma Dr Lange), a w szczególności powinny posiadać:
 - o średnicę 13 mm
 - o kod paskowy umożliwiający automatyczny odczyt na spektrofotometrze
- o do dostawy przedmiotu zamówienia z części H Wykonawca musi załączyć instrukcje i opisy w języku polskim (jeden egzemplarz w wersji papierowej do każdej pozycji zamówienia)

Część I - Odczynniki laboratoryjne – podstawowe - chemiczne

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Kwas solny (HCl), fiksanal 0,1N cz.d.a., szt.	Szt.	15
2	Wodorotlenek sodu (NaOH), fiksanal 0,1N, cz.d.a., szt.	Szt.	10
3	Odczynnik Nesslera, cz.d.a., 500 ml	Opak.	5
4	Woda utleniona (H ₂ O ₂) 30%, cz.d.a., 1000 ml	Opak.	1
5	Siarczek sodu (Na ₂ S x9H ₂ O) cz.d.a., 250 g	Opak.	1
6	Siarczan rtęci (II) HgSO ₄ , cz.d.a., 250g	Opak.	1
7	1-naftyloamina N9005 cz.d.a., 100 g	Opak.	1
8	Azotyn sodu (NaNO ₂) cz.d.a., 250 g	Opak.	1
9	Potasu sodu winian 4hydrat., cz.d.a., 1000g (2 x500g)	Opak.	3
10	Sodu chlorek (NaCl) cz.d.a, 1000g	Opak.	3
11	Siarczan manganu (II) MnSO ₄ 1hydrat. cz.d.a., 1000g	Opak.	1
12	Jodek potasu (KJ) cz.d.a., 1000 g	Opak.	1
13	Siarczan żelaza (II) FeSO ₄ x 7H ₂ O cz.d.a., 250g	Opak.	2
14	Amonu żelaza (II) siarczan 6hydrat. cz.d.a., 250 g	Opak.	2
15	Hydroksyloaminy chlorowodorek cz.d.a., 250 g	Opak.	2
16	Gliceryna bezw. ciekła, cz.d.a. 1 litr	Opak.	1
17	Chlorek wapna (II) CaCl ₂ hydrat. cz.d.a. 1 kg	Opak.	1
18	Stężony kwas siarkowy (H ₂ SO ₄) 95% cz.d.a. 1 litr	Opak.	15
19	Stężony kwas orto-fosforowy (H ₃ PO ₄) 85%cz.d.a., 1 litr	Opak.	2
20	Sodu salicylian cz.d.a. 100g	Opak.	1
21	Wodorotlenek sodu, cz.d.a., 1000 g	Opak.	5
22	Wodorotlenek potasu, cz.d.a., 1000g	Opak.	5
23	Chromian potasu (K ₂ CrO ₄) cz.d.a., 500g	Opak.	1
24	Sodu octan bezwodny, cz.d.a, 1000g	Opak.	4
25	Siarczan cynku (II) ZnSO ₄ cz.d.a., 250 g	Opak.	2
26	N-alkilomocznik, cz.d.a., 50g	Opak.	1
27	Smar silikonowy, 18 g	Opak.	1
28	Bibuła filtracyjna, średnia jakościowa, 45x56 mm, opak/100 szt.	Opak.	2

- o wymagany okres trwałości dla poz. 1 – 26 – min. 24 miesiące
- o do dostawy przedmiotu zamówienia z części „I” Wykonawca musi załączyć karty charakterystyki w języku polskim (do każdego odczynnika osobno), zgodnie z rodzajem odczynnika danego producenta

Część J – inny pozostały asortyment, do aparatu ELIX

L p.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1	Wkład PROGARD1	Szt.	2

Dodatkowe wymagania Zamawiającego odnośnie przedmiotu zamówienia:

- o Wraz z dostawą przedmiotu zamówienia z części G i H, Wykonawca musi do odczynników załączyć instrukcje i opisy w języku polskim (jeden egzemplarz w wersji papierowej do każdej pozycji zamówienia);
- o Wraz z dostawą przedmiotu zamówienia z części I, Wykonawca musi załączyć karty charakterystyki w języku polskim (do każdego odczynnika osobno), zgodnie z rodzajem odczynnika danego producenta
- o Wymagany jest wyłącznie towar fabrycznie nowy i oryginalny, o odpowiednio długim terminie trwałości wymaganym przez Zamawiającego, gwarantującym jego jakość; dokładnie taki, który zaproponował Zamawiającemu w ofercie i który spełnia wymagania Zamawiającego postawione w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
- o Zamawiający wymaga aby Wykonawca wyznaczył co najmniej jedną osobę do bezpośredniego kontaktu z Zamawiającym i obsługi realizacji zamówienia
- o Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dostarczył przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego na swój koszt i ryzyko, w terminie i na miejsce ustalone z Zamawiającym;
- o Wykonawca nie może powierzyć wykonania zamówienia podwykonawcom z wyjątkiem ubezpieczenia i transportu (art. 36 ust 5 ustawy);
- o O przygotowaniu przedmiotu zamówienia do dostarczenia Wykonawca ma obowiązek zawiadomić Zamawiającego w formie – telefonicznej lub faksem - na co najmniej 48 godzin przed planowaną datą dostawy;
Odbioru przedmiotu zamówienia we wszystkich częściach, dokona uprawniony przez Zamawiającego pracownik, spisując wraz z przedstawicielem Wykonawcy protokół odbioru, którego wzór stanowi **załącznik do umowy**.
Dostarczony towar zostanie sprawdzony zarówno pod względem ilościowym, jak i jakościowym.
W przypadku stwierdzenia wad jakościowych dostarczonego towaru, Wykonawca nieodpłatnie wymieni wadliwy towar na nowy wolny od wad lub usunie wady w terminie 5 dni kalendarzowych od daty zgłoszenia.
Braki ilościowe stwierdzone w dostawie Wykonawca uzupełni w ciągu 72 godzin od daty zgłoszenia.
W razie wykrycia przez Zamawiającego po rozpoczęciu użytkowania wad w dostarczonym przedmiocie zamówienia, Zamawiający złoży u Wykonawcy reklamację – faksem, która powinna być rozpatrzona w terminie 5 dni kalendarzowych od dnia jej zgłoszenia.
Po upływie tego terminu reklamacja uznana zostanie za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia ofert wariantowych, przewidujących odmienny niż określony przez niego sposób wykonania zamówienia.

Zamawiający dopuszcza możliwości złożenia ofert częściowych.

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówienia uzupełniającego, o którym mowa w art. 67 ust. 1 pkt 7 Ustawy.

Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej.

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

4. Wymagany przez Zamawiającego termin realizacji zamówienia, obejmujący część: A, B, C, D, E, F, G, H, I, J wynosi maksymalnie **6 tygodni** od dnia podpisania umowy.

OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW – dotyczy wszystkich części zamówienia

5. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
- 1) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień
 - 2) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
 - 3) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
 - 4) nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia

Ocena spełniania ww. warunków dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia-nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w wymaganych dokumentach i oświadczeniach. Z treści załączonych dokumentów musi wynikać jednoznacznie, iż ww. warunki Wykonawca spełnia.

WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

6. Wykonawcy ubiegający się o zamówienie,
- 1) **w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, muszą wraz z ofertą (formularz oferty wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia) załączyć niżej wymienione dokumenty i oświadczenia:**
 - o Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określonych w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560) - **załącznik nr 3** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
 - 2) **W celu potwierdzenia, że Wykonawca posiada uprawnienie do wykonywania działalności lub czynności określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560):**
 - o 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, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert

FORMA DOKUMENTÓW

7. Wymagane dokumenty, o których mowa w punkcie 6 mogą być przedstawione w formie oryginału lub kopii poświadczonej „za zgodność z oryginałem” przez Wykonawcę.
8. Dokumenty sporządzone w języku obcym należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę.
9. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokumenty zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 19.05.2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane.
10. Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych dokumentów, złożenie go w niewłaściwej formie (np.: brak podpisu lub brak poświadczenia kserokopii dokumentu za zgodność z oryginałem) lub złożenie fałszywego dokumentu spowoduje wykluczenie Wykonawcy z postępowania z zastrzeżeniem art. 26 ust 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560).
11. Zamawiający nie dopuszcza elektronicznej formy dokumentów i oświadczeń.

UWAGA! *Dokumenty nie wymagane przez Zamawiającego, a załączone do oferty nie będą brane pod uwagę przy rozpatrywaniu oferty.*

INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

12. Podstawową formą porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami jest forma pisemna. Korespondencję należy kierować na adres: Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk, z dopiskiem na kopercie: „Odczynnik”
13. Zamawiający dopuszcza przekazywanie oświadczeń, zawiadomień i informacji za pomocą faksu: nr faksu (0-58) 347 24 13.
Każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt otrzymania faksu.
14. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
15. Zmodyfikowana treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz treść zapytań i odpowiedzi na zadane Zamawiającemu pytania będą zamieszczane na stronie internetowej Zamawiającego – www.dzp.pg.gd.pl
Ponadto treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekaze Wykonawcom, którym przekazał Specyfikację Istotnych warunków Zamówienia.
16. Zamawiający nie będzie zwoływał zebrań Wykonawców.

OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

17. Osobami uprawnionymi do bezpośrednich kontaktów z Wykonawcami są:
 - o Wioleta Bławat i Alina Kryczało – sprawy proceduralne, tel.: (0-58) 347-24-19, faks: (0-58) 347-24-13,
 - o mgr inż. Elżbieta Haustejn – sprawy techniczne, tel.: (0-58) 347-22-66, kom. 0 502 240 608, faks: (0-58) 347-24-13
 - o dr inż. Krzysztof Czerwionka – sprawy techniczne, tel.: (0-58) 347-16-82, tel. kom. 600 893 137, faks: (0-58) 347-24-13od poniedziałku do piątku, w godzinach od 9:00 – 14:00.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

18. Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

19. Termin związania ofertą wynosi **30 dni**.
20. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
21. W uzasadnionych przypadkach, co najmniej na 7 dni przed upływem terminu związania ofertą, Zamawiający może tylko raz zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT

22. Oferta powinna być przygotowana zgodnie z wymogami niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Treść oferty musi odpowiadać treści niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
23. Do postępowania należy złożyć:
 - 1) wypełniony formularz "Oferta", stanowiący **załącznik nr 1** do Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia,
 - 2) wymagane oświadczenia i dokumenty wg poniższego zestawienia:

Lp.	Nazwa (rodzaj) dokumentu	Liczba wymaganych kopii	Uwagi
1.	Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (art. 22 ust. 1 Ustawy) – sporządzone wg załącznika 3 do Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia	1¹⁾	dokument wymagany na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu
2.	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, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert	1¹⁾²⁾	dokument wymagany na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu
3.	Opcjonalnie, jeśli występuje pełnomocnik, pełnomocnictwo dla osoby reprezentującej w niniejszym postępowaniu Wykonawcę lub kilku Wykonawców składających ofertę wspólną - zawierające zakres rzeczowy i termin jego ważności	1	-
4.	Formularz rzeczowo-cenowy wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2/A, 2/B, 2/C, 2/D, 2/E, 2/F, 2/G, 2/H, 2/I, 2/J do Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia	1	-

24. Oferta powinna być sporządzona zgodnie z wymaganiami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
- w formie pisemnej, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką,
 - w języku polskim,
 - w jednym egzemplarzu,
 - na formularzu opracowanym przez Zamawiającego, a stanowiącym **załącznik nr 1** do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
25. Zaleca się ofertę wraz z dokumentami i załącznikami:
- **ponumerować**, a numeracja stron powinna rozpoczynać się od numeru 1, umieszczonego na pierwszej stronie oferty;
 - strony parafować przez osoby podpisujące ofertę;
 - zabezpieczyć tak, aby oferta wraz z dokumentami i załącznikami nie mogła ulec dekompletacji, poprzez połączenie ze sobą trwale stron oferty.
26. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do niniejszej Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia powinny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami co do treści i opisu kolumn.
27. Każda poprawka w ofercie musi być parafowana przez osobę uprawnioną do podpisywania oferty. Poprawki powinny być dokonane poprzez czytelne przekreślenie błędnego zapisu i wstawienie „nad” lub „obok” poprawnego.
28. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia.
Wykonawcy ubiegający się o zamówienie wspólnie muszą ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie niniejszego zamówienia albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
Wykonawcy ubiegający się o zamówienie wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy.
Wszelka korespondencja oraz rozliczenia dokonywane będą wyłącznie z pełnomocnikiem.
Aby podmioty wstępujące wspólnie spełniały warunki wymagane od Wykonawców:
- o oddzielnie każdy z tych podmiotów musi spełniać warunki, o których mowa w pkt 5 ppkt 1), 4),
 - o łącznie te podmioty muszą spełniać warunki, o których mowa w pkt 5 ppkt 2), 3).

¹⁾ w przypadku składania oferty wspólnej dokumenty te składa każdy z Wykonawców

²⁾ Wykonawca mający swoją siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej – zamiast zaznaczonych dokumentów składa dokumenty, o których mowa w Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. (Dz.U. nr 87 z 2006, poz. 605)

29. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty oraz udziałem w postępowaniu, z zastrzeżeniem art. 93 ust 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560).
30. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed upływem terminu składania ofert.
31. Wykonawca obowiązany jest do przekazania w ofercie prawdziwych danych i informacji. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawcę, jeśli stwierdzi, że złożone przez niego informacje mające wpływ na wynik prowadzonego postępowania są nieprawdziwe.
32. Pożądane jest ułożenie dokumentów zgodnie z kolejnością podaną przez Wykonawcę w formularzu ofertowym.

ADRESOWANIE OFERT

33. Oferty należy umieścić w wewnętrznej i zewnętrznej zamkniętej (zaklejonej lub zalakowanej) kopercie.

Na kopercie z e w n ę t r z n e j (w której mieścić się będzie koperta wewnętrzna):

- 1) należy umieścić oznaczenie **"ODCZYNNIKI WILIŚ – Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk-Wrzeszcz, pokój nr 011 Gmach Główny skrzydło „B” NIE OTWIERAĆ PRZED TERMINEM OTWARCIA OFERT tj. 03-08-2007 r. godz. 12:15"**

Na kopercie w e w n ę t r z n e j (w której będzie formularz oferty wraz z załącznikami):

- 1) należy umieścić oznaczenie **"ODCZYNNIKI WILIŚ"**
- 2) należy wpisać nazwę Wykonawcy, jego adres lub przystawić czytelnie pieczętkę, aby można było odesłać ofertę (bez otwierania koperty wewnętrznej) w przypadku stwierdzenia, że oferta została złożona po upływie terminu do składania ofert, po upływie terminu przewidzianego na protesty.

PODPISY

34. Oferta powinna być podpisana przez Wykonawcę lub upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy. Poprawki dokonane w ofercie winny być zaparafowane przez osobę podpisującą ofertę.
Brak podpisu na ofercie lub podpisanie oferty przez osobę do tego nieuprawnioną powoduje odrzucenie oferty.

PEŁNOMOCNICTWO

35. W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, do oferty musi być załączone pełnomocnictwo udzielone w zakresie czynności związanych z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, podpisane przez osoby reprezentujące Wykonawcę.
36. W przypadku gdy Wykonawcy wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia, zobowiązani są do ustanowienia pełnomocnika do reprezentowania wspólników w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego zgodnie z art. 23 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560).
Treść pełnomocnictwa powinna dokładnie określać zakres umocowania.
W dokumencie tym powinni być ujęci wszyscy Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie.
Stosowne pełnomocnictwo należy załączyć do oferty.

ZMIANA LUB WYCOFANIE OFERTY

37. Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.
38. Zmiany muszą być złożone wg takich samych zasad jak składana oferta tj. w dwóch kopertach (zewnętrznej i wewnętrznej), odpowiednio oznakowanych, z dopiskiem „ZMIANA”.
39. Wycofanie oferty z postępowania następuje poprzez złożenie pisemnego powiadomienia (wg takich samych zasad jak wprowadzanie zmian) z napisem na zewnętrznej kopercie „WYCOFANIE”.

Do zawiadomienia o wycofaniu oferty musi być dołączony dokument uprawniający Wykonawcę do występowania w obrocie prawnym, a powiadomienie musi być podpisane przez uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy.

40. Koperty zewnętrzne oznakowane w sposób opisany powyżej (tzn. „ZAMIANA”, „WYCOFANIE”) będą otwierane w pierwszej kolejności.
Koperty wewnętrzne ofert wycofywanych przez Wykonawców nie będą otwierane.
Koperty wewnętrzne oznakowane dopiskiem „ZAMIANA” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany.

MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

41. Ofertę należy złożyć w terminie do **03-08-2007** r. do godz. **12 : 00**, w siedzibie Zamawiającego Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska w Gdańsku ul. G. Narutowicza 11/12 pok. nr 011 w skrzydle „B” Gmach Główny Politechniki Gdańskiej.
Oferty można składać w dni od poniedziałku do piątku w godzinach 8⁰⁰ – 14⁰⁰.
42. Jeżeli oferta wpłynie do Zamawiającego pocztą lub inną drogą (np. pocztą kurierską) o terminie jej złożenia decyduje termin dostarczenia oferty do Zamawiającego, a nie termin np. wysłania listem poleconym lub złożenia zlecenia dostarczenia oferty pocztą kurierską.
43. Wszystkie oferty złożone po terminie będą zwrócone bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.

OTWARCIE OFERT

44. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **03-08-2007** r. o godz. **12 : 15**, w siedzibie Zamawiającego Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej Politechniki Gdańskiej w Gdańsku ul. G. Narutowicza 11/12 w **pokoju 011**, skrzydło „B” Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej.
45. Otwarcie ofert jest jawne.
Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
Podczas otwarcia ofert podaje się nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.
46. Na wniosek Wykonawcy, który nie był obecny przy otwarciu ofert Zamawiający przekaze mu informację zawierającą nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach oraz kwotę jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY

47. Przy obliczaniu ceny oferty należy uwzględnić informacje i warunki z niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
48. Cenę oferty należy obliczyć na podstawie formularza rzeczowo-cenowego, sporządzonego i spisane dla każdej części oddzielnie stanowiącego **załączniki nr 2/A, 2/B, 2/C, 2/D, 2/E, 2/F, 2/G, 2/H, 2/I, 2/J** do Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia, uwzględniając **wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia**. W szczególności obejmuje koszt: odczynników, materiałów i sprzętu, przewozu, opakowania, ubezpieczenia oraz inne nie wymienione koszty, a związane z prawidłową i terminową realizacją przedmiotu umowy.
Koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia, a nie uwzględnione w cenie oferty, nie będą przez Zamawiającego dodatkowo rozliczane.
49. Ceną oferty jest cena określona na formularzu „oferta”, stanowiącym **załącznik nr 1** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
50. Cena oferty powinna być określona w złotych polskich, wyrażona w cyfrach i słownie, w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku.
51. Cenę oferty należy obliczyć na podstawie formularza rzeczowo-cenowego, stanowiącego **załącznik nr 2/A, 2/B, 2/C, 2/D, 2/E, 2/F, 2/G, 2/H, 2/I, 2/J** w następujący sposób:

- 1) liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
 - 2) wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
 - 3) w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
52. Wartość z pozycji „Razem wartość brutto” z formularza rzeczowo-cenowego dotyczącego danej części (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J) należy przenieść do formularza oferty. Wartość na formularzu oferta nie może być rozbieżna z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego.
 53. W przypadku zastosowania stawki VAT innej niż 22 % należy wskazać podstawę prawną, pożądane jest także załączenie dokumentu potwierdzającego taką zasadność.
 54. Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacom.
 55. Ceny określone w ofercie obowiązują przez cały okres związania ofertą i będą wiążące dla zawieranej umowy.
 56. W przypadku złożenia oferty, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrz wspólnotowego nabycia towarów, 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.

INFORMACJE DOTYCZĄCE WALUT OBCYCH, W JAKICH MOGĄ BYĆ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCĄ

57. Rozliczenia finansowe między Zamawiającym a Wykonawcą prowadzone będą w walucie złotych polskich (PLN).

OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

– dotyczy wszystkich części zamówienia

58. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium oceny ofert:
CENA OFERTY – 100%
59. Wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający dokona dla każdej części zamówienia oddzielnie.
60. Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najniższą ceną, spełniająca wymogi niniejszej Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia oraz ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560).

INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

61. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty, o:
 - Wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę) i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano, i uzasadnienie jej wyboru;
 - Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
 - Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
62. W zawiadomieniu o wyborze oferty wysłanym do Wykonawcy, którego oferta została wybrana Zamawiający poda informacje dotyczące szczegółów podpisania umowy.
63. Zamawiający wymagać będzie od Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana by zawarł on umowę według wzoru stanowiącego **załącznik nr 5** do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

64. Umowa zostanie zawarta w terminie nie krótszym niż 7 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą.
65. W przypadku dokonania wyboru oferty Wykonawców występujących wspólnie, przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego należy Zamawiającemu przedłożyć umowę regulującą współpracę Wykonawców występujących wspólnie. Termin, na jaki została zawarta umowa nie może być krótszy od terminu określonego na wykonanie zamówienia wraz z okresem udzielonej gwarancji.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

66. Zamawiający nie będzie żądać od Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO, OGÓLNE WARUNKI UMOWY ALBO WZÓR UMOWY, JEŻELI ZAMAWIAJĄCY WYMAGA OD WYKONAWCY, ABY ZAWARŁ Z NIM UMOWĘ W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO NA TAKICH WARUNKACH

67. Projekt umowy stanowiący załącznik nr 5 do niniejszej Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia zawiera istotne dla stron postanowienia.
68. Zamawiający uzna umowę za nieważną i przystąpi do wyboru innego Wykonawcy, jeżeli wybrany Wykonawca nie będzie dysponował towarem wynikającym z formularza ofertowego.

POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

69. Wykonawcom ubiegającym się o zamówienie publiczne przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560), jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ust

UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW

70. Protokół wraz z załącznikami jest jawny. Załączniki do protokołu udostępnia się po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty lub unieważnieniu postępowania, z tym że oferty udostępnia się od chwili ich otwarcia, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeśli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane.
71. Udostępnienie dokumentów zainteresowanym Wykonawcom odbywać się będzie wg poniższych zasad:
 - 1) Zamawiający udostępnia wskazane dokumenty po złożeniu pisemnego wniosku przez Wykonawcę
 - 2) Zamawiający wyznacza termin i miejsce udostępnienia dokumentów
 - 3) Zamawiający wyznaczy osobę / członków komisji, w których obecności udostępnione zostaną dokumenty
 - 4) Zamawiający umożliwi kopiowanie dokumentów
 - 5) Udostępnienie może mieć miejsce wyłącznie w siedzibie Zamawiającego oraz w czasie godzin jego urzędowania, tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 7³⁰ do 15³⁰

TAJEMNICA PRZEDSIĘBIORSTWA

72. Nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane.

Przez tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. Nr 47 z dnia 8 czerwca 1993r. poz.211, z późn. zm.) rozumie się nieujawnione do wiadomości publicznej informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, co do których przedsiębiorca podjął niezbędne działania w celu zachowania ich poufności oraz zastrzegł składając ofertę, iż nie mogą być one udostępnione innym uczestnikom postępowania. **Stosowne zastrzeżenie Wykonawca winien złożyć na formularzu ofertowym.** W przeciwnym razie **cała oferta zostanie ujawniona.** Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone jako tajemnica przedsiębiorstwa były przez Wykonawcę złożone w oddzielnej, wewnętrznej kopercie z oznakowaniem „tajemnica przedsiębiorstwa”, lub spięte (zszyte) oddzielnie od pozostałych, jawnych elementów oferty i oznaczone „tajemnica przedsiębiorstwa”. Numeracja stron „części niejawnej” oferty powinna pozwalać na ich dołączenie do odpowiedniego miejsca „części jawnej” oferty.

UWAGA:

Wykonawca nie może zastrzec informacji o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560) oraz nie stanowiących tajemnicy przedsiębiorstwa.

ZAŁĄCZNIKI

Wykaz załączników stanowiących integralną część niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

- 1) formularz oferty – załącznik nr 1** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
- 2) formularz rzeczowo-cenowy, dla poszczególnych części zamówienia – załącznik nr 2/A, 2/B, 2/C, 2/D, 2/E, 2/F, 2/G, 2/H, 2/I, 2/J** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
- 3) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu – załącznik nr 3** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
- 4) wzór umowy – załącznik nr 4** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

(nazwa i adres Wykonawcy)

O F E R T A

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk

Nawiązując do zaproszenia do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego powyżej 211.000 euro na **dostawa odczynników, materiałów i sprzętu na potrzeby Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska,**

My niżej podpisani:

występujący w imieniu i na rzecz:

pełna nazwa Wykonawcy:

adres siedziby

nr KRS lub wpisu do ewidencji

działalności gospodarczej

nr telefonu nr fax

Regon: NIP:

nazwa banku

nr rachunku bankowego

oferujemy realizację powyższego przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, za cenę:

Dla części „A” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- **słownie:**

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „B” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „C” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „D” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „E” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „F” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „G” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „H” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „I” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Dla części „J” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi:..... % kwota
- słownie:

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

W cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie elementy cenobwórcze wynikające zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

Oferowany przedmiot zamówienia nie jest przedmiotem praw osób trzecich.

*** Należy wypełnić tylko te części zamówienia, na które składana jest oferta.**

1. **Oświadczamy**, że wykonamy zamówienie w ciągu **6 tygodni od dnia podpisania umowy**.
2. **Oświadczamy**, że oferujemy przedmiot zamówienia o następującym okresie trwałości (od daty produkcji):

Część „C” dla poz. 1 – 4 – 12 miesięcy *

Część „F” – 36 miesięcy *

Część „G” - 24 miesiące *

Część „H” - 12 miesięcy *

Część „I” dla poz. 1 – 26 - 24 miesiące *

*** Należy skreślić jeżeli nie dotyczy tej części zamówienia, na którą składana jest oferta.**

3. **Oświadczamy**, że wraz z dostawą przedmiotu zamówienia
 - 1) z części G i H, załączymy do odczynników instrukcje i opisy w języku polskim (jeden egzemplarz w wersji papierowej do każdej pozycji zamówienia);
 - 2) z części I, załączymy karty charakterystyki w języku polskim (do każdego odczynnika osobno), zgodnie z rodzajem odczynnika danego producenta.

*** Należy skreślić jeżeli nie dotyczy tej części zamówienia, na którą składana jest oferta.**

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „A”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część A - Szkło laboratoryjne, materiały z porcelany i tworzyw sztucznych						
1	Zlewka szklana, niska, wylew, poj. 250 ml	Szt.	15			
2	Zlewka szklana, wysoka, wylew, poj.1000 ml	Szt.	5			
3	Zlewka szklana, grubościenna DURAN, wylew, 2000 ml	Szt.	1			
4	Pipeta jednomiarowa, Mohra, (Ex.), kl.B., poj.50 ml	Szt.	5			
5	Pipeta jednomiarowa, Mohra, (Ex.), kl.B, poj.100 ml	Szt.	5			
6	Bagietka szklana (pełna) śred. 6mm, dł. 300 mm	Szt.	10			
7	Rozdzielacz szklany, cylindryczny, korek PE, NS 29/32, kran PTFE, poj.250 ml,	Szt.	3			
8	Kolby stożkowe Erlenmeyera, bez szlif, szeroka szyja, poj. 250 ml	Szt.	10			
9	Parownice szklane, płaskodenne, DURAN,wylew, 80 x 45mm, poj.90 ml	Szt.	5			
10	Cylinder miarowy, szklany, wylew, plast. stopka, kl.B, poj. 100 ml	Szt.	2			
11	Cylinder miarowy, korek/stopka PP, szlif 19/26, kl.B, poj. 50 ml	Szt.	30			
12	Butla lab. kwadratowa, jasna, szeroka szyja, gwint GL45, podziałka, nieb. nakrętka PE, poj.1000 ml	Szt.	5			
13	Butla lab. kwadratowa , AR oranż, szeroka szyja, gwint GL54K, poj.1000 ml	Szt.	4			
14	Butla lab. kwadratowa, AR oranż, szeroka szyja, gwint GL54K, poj.500 ml	Szt.	5			
15	Nakrętka PP, gwint GL54K, z pierścieniem plombującym - niebieska	Szt.	9			
16	Nakrętka PP, gwint GL45 - niebieska	Szt.	2			
17	Butla lab. kwadratowa , oranż, powłoka LEVASINT nakrętka, gwint GL45, poj.1000 ml	Szt.	4			
18	Nakrętka PP, gwint GL32 - niebieska	Szt.	3			
19	Kolba próżniowa DURAN z króćcem szklanym, 250 ml	Szt.	20			
20	Lejek Buchnera porcelanowy, typ 127C/0a, śred. płytki filtracyjnej 48mm	Szt.	10			
21	Butla lab. kwadratowa, oranż, nakrętka, powłoka LEVASINT, gwint GL32, poj.500 ml	Szt.	3			
22	Butelka lab. szlif 19/26, szklany korek, wąska szyja, poj. 250 ml	Szt.	10			

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część A - Szkło laboratoryjne, materiały z porcelany i tworzyw sztucznych						
23	Statyw PP do probówek, sred. 20 mm, 12-miejscowy, 190x60x80mm	Szt.	5			
24	Statyw PP, 4-stanowiskowy do lejków, sred. 40 – 160 mm	Szt.	1			
25	Statyw PP, 2-stanowiskowy do lejków, sred. 40 – 160 mm	Szt.	2			
26	Tryskawka LDPE, szeroka szyja GL50, nieb. nakrętka, nadruk DISTILLED WATER, poj. 500 ml	Szt.	3			
27	Pipeta Pasteura LDPE, poj. Max. 3.0 ml, opak/500 szt.	Opak.	1			
28	Rękawice diagnost., lateksowe, rozmiar L-bezpydrowe, opak/100 szt.	Opak.	1			
29	Rękawice diagnost., lateksowe, rozmiar M-bezpydrowe, opak/100 szt.	Opak.	1			
30	Końcówki do pipet automat. PLASTIBRAND, 500 – 5000 µl, niester., torba, opak/200 szt.	Opak.	3			
31	Końcówki do pipet automat. PLASTIBRAND, 50 – 1000 µl , niester., torba, opak/500 szt.	Opak.	1			
32	Końcówki do pipet EPPENDORF, 100 – 5000 µl, 5 x 100 szt.	Opak.	1			
33	Wąż PCV, śred. 5/7 mm, gr. ścianki 1mm	mb	20			
34	Wąż PCV, śred. 7/10 mm, gr. ścianki 1,5 mm	mb	20			
35	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm , śred. 0,8mm , przepływ min.-max.: 0,7- 8ml/min	mb	3			
36	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm , śred. 1,7mm , przepływ min.-max.: 2,8- 34ml/min	mb	3			
37	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm,śred. 3,1mm, przepływ min.-max.: 10,7 - 129,0ml/min	mb	3			
38	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm , śred. 4,8mm, przepływ min.-max.: 23,3 - 280,0ml/min	mb	3			
39	Wąż Tygonowy do pompy Heidolph PD 5001 z głowicą SP quick o grub. 1,6mm, śred. 6,6 mm, przepływ min. -max.: 37 - 443,0ml/min	mb	3			
40	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 1,6 mm, przepływ min.- max.: 1,7 - 170 ml/min	mb	3			
41	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 3,2 mm , przepływ min.-max.: 6,6 - 660 ml/min	mb	3			
42	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 4,8 mm, przepływ min.-max.: 15 - 1500 ml/min	mb	3			

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część A - Szkło laboratoryjne, materiały z porcelany i tworzyw sztucznych						
43	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 6,4 mm, przepływ min. – max.: 25 - 2500 ml/min	mb	3			
44	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 8,0 mm, przepływ min. – max.: 37 - 3700 ml/min	mb	3			
45	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 9,5 mm, przepływ min. – max.: 48 - 4800 ml/min	mb	3			
46	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Ecoline VC-380 o grub. 1,6mm, śred. 11,1 mm, przepływ min.- max.: 54 - 5400 ml/min	mb	3			
47	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Reglo Analog MS-2/6 o śred. 0,13 mm, przepływ min. – max.: 0,005- 0,22 ml/min , 12 metrów/opk	opak.	1			
48	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Reglo Analog MS-2/6 o śred. 0,19 mm, przepływ min. – max.: 0,009 - 0,45 ml/min, 12 metrów/opk	opak.	1			
49	Wąż Tygonowy do pompy Ismatec Reglo Analog MS-2/6 o śred. 0,25 mm, przepływ min. – max.: 0,015 - 0,76 ml/min 12 metrów/opk	opak.	1			
Razem wartość brutto część „A”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „B”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część B – szkło optyczne, 340 – 25000 nm do fotometrów						
1	Kuweta pomiarowa o wymiarach zewnętrznych; 45 x 12,5 x 52,5 mm, poj. 17,5 ml	Szt.	4			
Razem wartość brutto część „B”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „C”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część C – dozowniki, pipety automatyczne oraz wyposażenie						
1	Dozownik Dispensette III cyfrowy, zawór odpowietrzający, poj. 1-10 ml	Szt.	1			
2	Dozownik Dispensette III cyfrowy, zawór odpowietrzający, poj. 2,5 - 25 ml	Szt.	1			
3	Pipeta automat., Transferpette typ Digital, regul. poj. wyrzut końcówek, zakres 100 – 1000 µl	Szt.	2			
4	Pipeta automat., Transferpette typ Digital, regul. poj., wyrzut końcówek, zakres 500 – 5000 µl	Szt.	2			
5	Statyw do pipet autoamt. typu Brand, HTL, karuzelowy, 6-stanowiskowy	Szt.	2			
6	Końcówki do pipet automat. o objętości 50 – 1000 µl w pudełku Tip-Box SL, opak./60 końcówek	Opak.	1			
7	Końcówki do pipet automat. o objętości 500 – 5000 µl w okrągłym pudełku, opak./28 końcówek	Opak.	1			
8	Końcówki do pipet automat. o objętości 1000 – 10 000 µl w okrągłym pudełku, opak./18 końcówek	Opak.	1			
Razem wartość brutto część „C”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „D”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część D – tworzywo sztuczne mikrobiologiczne oraz wyposażenie						
1	Płytki Petriego, jałowe, jednorazowe, odpowietrznik, wys. 14,2 mm, śred. 90mm, opak./600 szt.	Opak.	2			
2	Płytki Petriego, jałowe, jednorazowe, odpowietrznik, śred.55 mm, opak./1620 szt.	Opak.	2			
Razem wartość brutto część „D”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „E”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część E – sączi filtracyjne						
1	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, śred. 47 mm, śred. porów 0,45 μm, opak./100szt	Opak.	3			
2	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, śred. 47 mm, śred. porów 0,10 μm, opak./100szt	Opak.	1			
3	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, śred. 47 mm, śred. porów 0,22 μm, opak./100szt	Opak.	2			
4	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, śred. 47 mm, śred. porów 0,30 μm, opak./100szt	Opak.	1			
5	Sączi celulozowe, membranowe, MCE, gładkie, śred. 47 mm, śred. porów 1,20 μm, opak./100szt	Opak.	2			
6	Sterylna sączi białe do podajnika Millipore, pakowane w 4 pasy /150 szt., śred. 47mm, śred. porów 0,45 μm, opak./600 szt.	Opak.	1			
7	Filtry membranowe, poliwęglanowe, śred. 25 mm, śred. porów 0,2 μm, białe, opak./100 szt.	Opak.	2			
8	Filtry membranowe, poliwęglanowe, śred. 47 mm, śred. porów 0,2 μm, białe, opak./100 szt.	Opak.	2			

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
		3	4	5	6 (4x5)	7
1	2					
Część E – sączi filtracyjne						
9	Filtry z mikrowłókien szklanych, typ GF/F, sred. 25 mm, opak./100 szt.	Opak.	4			
Razem wartość brutto część „E”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęćka uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „F”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część F – odczynniki mikrobiologiczne						
1	Chromocult Coliform, agar dla mikrobiologii – selektywne podłoże agarowe do jednoczesnego wykrywania wszystkich bakterii jelitowych i Escherichia coli w wodzie i próbkach żywności, 500g/opak	Opak.	1			
2	Agar z żółcią, eskulina i azydkiem, zgodny z ISO 7899-2 dla mikrobiologii do wykrywania paciorkowców kałowych, 500g/opak	Opak.	1			
Razem wartość brutto część „F”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „G”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część G - Testy kuwetowe (fiolkowe) do fotometru firmy WTW – typ PhotoLab S12						
1	ChZT _{Cr} , zakres 4,0 – 40 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	2			
2	Azot ogólny, zakres 0,5 – 15,0 mg/l, opak./25 szt	Opak.	2			
3	Fosfor ogólny, zakres 0,05-5,00 PO4-P mg/l, opak./25 szt.	Opak.	2			
4	Glin, zakres 0,02-1,5 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1			
5	Amoniak, zakres 4,0 – 80,0 NH4-N mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1			
6	Azotany, zakres 0,5 – 18,0 NO3-N mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1			
7	ChZT _{Cr} , zakres 100 – 1500 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1			
8	ChZT _{Cr} , zakres 50 – 500 mg/l, opak./25 szt.	Opak.	1			
9	Hydrazyna, zakres 0,005 – 2,00 mg/l, opak. 80 oznacz.	Opak.	1			
Razem wartość brutto część „G”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „H”

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część H - Testy kuwetowe (fiolkowe) – do spektrofotometru firmy Dr Lange , typ Cadas 30S oraz XION 5000						
1	Amoniak, zakres 0,015-2,0 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2			
2	Amoniak, zakres 1-12 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2			
3	Amoniak, zakres 2-47 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	3			
4	Amoniak, zakres 47 - 130 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	3			
5	Azotany, zakres 0,23 – 13,5 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	6			
6	Azotany, zakres 5 – 35 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2			
7	Azotyny, zakres 0,015- 0,6 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4			
8	Azotyny, zakres 0,6 – 6,0 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2			
9	Fosfor całkowity, zakres 0,05-1,5 P mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2			
10	Fosfor całkowity, zakres 0,5-5 P mg/l, opak/25 szt.	Opak.	2			
11	ChZT, zakres 5-60 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	6			
12	ChZT, zakres 15-150 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	3			
13	ChZT, zakres 150 – 1000 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4			
14	OWO, zakres 3-30 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	1			
15	OWO, zakres 30-300 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4			
16	Azot ogólny, zakres 1-16 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	5			
17	Azot ogólny, zakres 5-40 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	1			

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część H - Testy kuwetowe (fiolkowe) – do spektrofotometru firmy Dr Lange , typ Cadas 30S oraz XION 5000						
18	Azot ogólny, zakres 20-100 mg/l, opak/25 szt.	Opak.	4			
Razem wartość brutto część „H”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przedstawić do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
 (podpis i pieczęćka uprawnionego
 przedstawiciela Wykonawcy

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY CZĘŚĆ „I”

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7
Część I – inny pozostały asortyment, do aparatu ELIX						
1	Kwas solny (HCl), fiksanal 0,1N cz.d.a., szt.	Szt.	15			
2	Wodorotlenek sodu (NaOH), fiksanal 0,1N, cz.d.a., szt.	Szt.	10			
3	Odczynnik Nesslera, cz.d.a., 500 ml	Opak.	5			
4	Woda utleniona (H ₂ O ₂) 30%, cz.d.a., 1000 ml	Opak.	1			
5	Siarczek sodu (Na ₂ S x9H ₂ O) cz.d.a., 250 g	Opak.	1			
6	Siarczan ręci (II) HgSO ₄ , cz.d.a., 250g	Opak.	1			
7	1-naftyloamina N9005 cz.d.a., 100 g	Opak.	1			
8	Azotyn sodu (NaNO ₃) cz.d.a., 250 g	Opak.	1			
9	Potasu sodu winian 4hydrat., cz.d.a., 1000g (2 x500g)	Opak.	3			
10	Sodu chlorek (NaCl) cz.d.a, 1000g	Opak.	3			
11	Siarczan manganu (II) MnSO ₄ 1hydrat. cz.d.a., 1000g	Opak.	1			
12	Jodek potasu (KJ) cz.d.a., 1000 g	Opak.	1			
13	Siarczan żelaza (II) FeSO ₄ x 7H ₂ O cz.d.a., 250g	Opak.	2			
14	Amonu żelaza (II) siarczan 6hydrat. cz.d.a., 250 g	Opak.	2			
15	Hydroksyfloaminy chlorowodorek cz.d.a., 250 g	Opak.	2			
16	Gliceryna bezw. ciekła, cz.d.a. 1 litr	Opak.	1			
17	Chlorek wapna (II) CaCl ₂ hydrat. cz.d.a. 1 kg	Opak.	1			
18	Stężony kwas siarkowy (H ₂ SO ₄) 95% cz.d.a. 1 litr	Opak.	15			
19	Stężony kwas orto-fosforowy (H ₃ PO ₄) 85%cz.d.a., 1 litr	Opak.	2			
20	Sodu salicylian cz.d.a. 100g	Opak.	1			

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
1	2	3	4	5	6 (4x5)	7

Część I – inny pozostały asortyment, do aparatu ELIX

21	Wodorotlenek sodu, cz.d.a., 1000 g	Opak.	5			
22	Wodorotlenek potasu, cz.d.a., 1000g	Opak.	5			
23	Chromian potasu (K ₂ CrO ₄) cz.d.a., 500g	Opak.	1			
24	Sodu octan bezwodny, cz.d.a., 1000g	Opak.	4			
25	Siarczan cynku (II) ZnSO ₄ cz.d.a., 250 g	Opak.	2			
26	N-alkilomocznik, cz.d.a., 50g	Opak.	1			
27	Smar silikonowy, 18 g	Opak.	1			
28	Biżula filtracyjna, średnia jakościowa, 45x56 mm, opak/100 szt.	Opak.	2			
Razem wartość brutto część „I”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

(pieczęć Wykonawcy)

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY część „J”

L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Liczba	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Stawka podatku VAT [%]
		3	4	5	6 (4x5)	7
1	2					
Część J – inny pozostały asortyment, do aparatu ELIX						
1	Wkład PROGARD1	Szt.	2			
Razem wartość brutto część „J”:						

Oświadczamy, że oferowany towar spełnia wszystkie warunki i wymagania techniczne określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Sposób obliczenia ceny:

- o liczbę zamawianych odczynników, materiałów i sprzętu (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową brutto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość brutto wpisać do kol. 6
- o wartość brutto z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując razem wartość brutto
- o w kol. 7 formularza rzeczowo-cenowego należy wpisać stawkę podatku od towaru i usług (VAT) dla każdej pozycji przedmiotu zamówienia
- o wartość razem brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza oferty

....., dnia - - 2007 r.

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

Umowa nr _____ / _____
(rok zawarcia)

w dniu _____ 2007 r. w Gdańsku, pomiędzy

z siedzibą w _____
(nazwa i adres Zamawiającego)

zwanym/ą w dalszym tekście umowy "**ZAMAWIAJĄCYM**", reprezentowanym/ną przez:

1) _____
2) _____

konto numer: _____

regon numer: _____

NIP numer: _____

a

_____ (nazwa i adres Wykonawcy)

zwanym/ą w dalszym tekście umowy "**WYKONAWCĄ**", reprezentowanym/ną przez:

1) _____
2) _____

działającym/cą na podstawie wpisu do _____
_____ dnia _____ pod numerem _____

konto numer: _____

regon numer: _____

NIP numer: _____

w rezultacie dokonania przez ZAMAWIAJĄCEGO wyboru oferty WYKONAWCY w drodze przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163, Nr 170 poz. 1217, Nr 227 poz. 1658 z 2007 r. Nr 64 poz. 427, Nr 82 poz. 560), została zawarta Umowa o następującej treści:

§ 1
PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest **dostawa odczynników, materiałów i sprzętu na potrzeby Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska** zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz ofertą WYKONAWCY, stanowiącymi integralną część niniejszej umowy.
2. WYKONAWCA dostarczy ZAMAWIAJĄCEMU przedmiot umowy fabrycznie nowy, dokładnie taki, który zaproponował w złożonej ofercie i który spełnia wymagania postawione w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
Wraz z dostawą przedmiotu umowy WYKONAWCA załączy instrukcje i opisy w języku polskim (jeden egzemplarz w wersji papierowej do każdej pozycji zamówienia).

§ 2
WYNAGRODZENIE UMOWNE

1. Za wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z ofertą z dnia - - złożoną przez WYKONAWCĘ, stanowiącą załącznik do umowy i będącą jej integralną częścią, ustala się wynagrodzenie w kwocie:

Dla części „A” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „B” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „C” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „D” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „E” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „F” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „G” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „H” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „I” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

Dla części „J” *

- **brutto**
- **słownie:**
- w tym podatek VAT wynosi: % kwota
- słownie:

zgodnie z ofertą WYKONAWCY, złożoną do przeprowadzonego postępowania.

* **Należy wypełnić tylko te części zamówienia, na które składana jest oferta.**

2. Cena oferty, za poszczególne części zamówienia, zawiera wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposoby realizacji przedmiotu zamówienia.
3. Koszty jakie poniesie WYKONAWCA przy realizacji zamówienia nie uwzględnione w cenie oferty nie będą przez ZAMAWIAJĄCEGO dodatkowo rozliczane.

§ 3

TERMIN WYKONANIA UMOWY

Przedmiot umowy zostanie dostarczony i zamontowany w ciągu **6 tygodni** od dnia podpisania umowy.

§ 4

WARUNKI REALIZACJI UMOWY

1. WYKONAWCA nie może powierzyć wykonania przedmiotu zamówienia osobom trzecim, z wyłączeniem transportu i ubezpieczenia.
2. WYKONAWCA dostarczy przedmiot umowy na własny koszt i ryzyko do siedziby Zamawiającego..

3. O przygotowaniu przedmiotu umowy do dostarczenia WYKONAWCA ma obowiązek zawiadomić ZAMAWIAJĄCEGO telefonicznie lub faksem - na co najmniej 48 godzin przed planowaną datą dostawy.
4. Odbioru przedmiotu umowy we wszystkich częściach, dokona uprawniony przez Zamawiającego pracownik, spisując wraz z przedstawicielem Wykonawcy protokół odbioru, którego wzór stanowi załącznik do umowy
Dostarczony towar zostanie sprawdzony zarówno pod względem ilościowym, jak i jakościowym.
W przypadku stwierdzenia wad jakościowych towaru, Wykonawca nieodpłatnie wymieni wadliwy towar na nowy wolny od wad lub usunie wady w terminie 5 dni kalendarzowych od daty zgłoszenia.
Braki ilościowe stwierdzone w dostawie WYKONAWCA uzupełni w ciągu 72 godzin od daty zgłoszenia.
W razie wykrycia przez Zamawiającego po rozpoczęciu użytkowania wad w dostarczonym przedmiocie zamówienia, Zamawiający złoży u WYKONAWCY reklamację – faksem, która powinna być rozpatrzona w terminie 5 dni kalendarzowych od dnia jej zgłoszenia.
Po upływie tego terminu reklamacja uznana zostanie za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego
5. Termin realizacji umowy uznaje się za dotrzymany, jeżeli przed jego upływem WYKONAWCA dostarczył towar na miejsce przeznaczenia w stanie pełnym i wykonał wszelkie ciężące na nim czynności niezbędne do rozpoczęcia użytkowania przedmiotu umowy przez ZAMAWIAJĄCEGO.
6. Nazwa i parametry dostarczonego towaru na fakturze musi być zgodna z nazwą w formularzu rzeczowo-cenowym. Również cena towaru wykazana na fakturze musi być zgodna z ceną na formularzu rzeczowo-cenowym.

§ 5

OSOBY WYZNACZONE DO WYKONANIA UMOWY

Osobami uprawnionymi do bezpośredniego kontaktu i obsługi realizacji zamówienia są:
ze strony ZAMAWIAJĄCEGO:

..... tel. (0-58)

ze strony WYKONAWCY:

..... tel. ()

§ 6

ZAPŁATA WYNAGRODZENIA

1. ZAMAWIAJĄCY zabezpiecza finansowanie dostawy przedmiotu umowy.
2. Wynagrodzenie będzie płacone przelewem z konta ZAMAWIAJĄCEGO:
Bank Zachodni WBK SA I O/Gdańsk 41 1090 1098 0000 0000 0901 5569
na konto WYKONAWCY:
W nr
w ciągu 14 dni od daty otrzymania przez ZAMAWIAJĄCEGO faktury.
3. Podstawą do wystawienia faktury jest podpisany przez strony protokół odbioru, o którym mowa w § 4 ust. 4, bez stwierdzonych wad i braków.
4. Za dzień zapłaty uważać się będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

§ 7

OKRES TRWAŁOŚCI

1. WYKONAWCA gwarantuje ZAMAWIAJĄCEMU, że wyroby dostarczone w ramach niniejszej umowy są wolne od wad.
WYKONAWCA na dostarczony przedmiot umowy udziela następujący okresie trwałości (od daty produkcji) na:
Część „C” dla poz. 1 – 4 – 12 miesięcy
Część „F” – 36 miesięcy
Część „G” - 24 miesiące
Część „H” - 12 miesięcy

Część „I” dla poz. 1 – 26 - 24 miesiące

*** Należy skreślić jeżeli nie dotyczy tej części zamówienia, na którą składana jest oferta.**

2. WYKONAWCA zobowiązuje się do dostawy przedmiotu zamówienia
 - o z części G i H, załączyć do odczynników instrukcje i opisy w języku polskim (jeden egzemplarz w wersji papierowej do każdej pozycji zamówienia);
 - o z części I, załączyć karty charakterystyki w języku polskim (do każdego odczynnika osobno), zgodnie z rodzajem odczynnika danego producenta.
- * Należy skreślić jeżeli nie dotyczy tej części zamówienia, na którą składana jest oferta.**

§ 8 **KARY UMOWNE**

1. Strony postanawiają, że obowiązującą je formą odszkodowania będą kary umowne.
2. WYKONAWCA zapłaci ZAMAWIAJĄCEMU kary umowne:
 - za opóźnienie w realizowaniu przedmiotu umowy w wysokości 100 zł brutto, za każdy dzień opóźnienia, począwszy od pierwszego dnia po upływie terminu realizacji przedmiotu umowy do dnia realizacji zamówienia włącznie;
Kara umowna zostanie potrącona przez ZAMAWIAJĄCEGO z należności do zapłaty wynikającej z faktury WYKONAWCY.
 - za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od WYKONAWCY w wysokości 10% wynagrodzenia umownego brutto.
3. ZAMAWIAJĄCY zapłaci WYKONAWCY karę umowną za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od ZAMAWIAJĄCEGO - z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych - w wysokości 10% wynagrodzenia umownego brutto.
4. ZAMAWIAJĄCY zapłaci WYKONAWCY odsetki ustawowe za zwłokę w zapłacie należności, liczone od dnia następnego po upływie terminu płatności do dnia zapłaty faktury włącznie.
5. Strony zastrzegają sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych k.c. z zastrzeżeniem art. 145 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 9 **ZMIANY W UMOWIE**

1. Zakazuje się zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru WYKONAWCY, chyba że konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub zmiany te są korzystne dla ZAMAWIAJĄCEGO.
2. Wszelkie zmiany w umowie pod rygorem nieważności muszą być dokonane w formie pisemnej.

§ 10 **ODSTĄPIENIE OD UMOWY**

1. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, ZAMAWIAJĄCY może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim przypadku WYKONAWCA może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
2. Odstąpienie od umowy o którym mowa w ust. 1, powinno nastąpić w formie pisemnej i zawierać uzasadnienie pod rygorem nieważności takiego oświadczenia.

§ 11 **POSTANOWIENIA DODATKOWE**

1. Wykonawca jest odpowiedzialny wobec ZAMAWIAJĄCEGO za wszelkie wady prawne wyrobów, w tym za ewentualne roszczenia osób trzecich wynikające z naruszenia praw własności intelektualnej lub przemysłowej, w tym praw autorskich, patentów, praw ochronnych na znaki towarowe oraz praw rejestracji na wzory użytkowe i przemysłowe, pozostające w związku z wprowadzeniem wyrobów do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego oraz ustawy Prawo zamówień publicznych.
3. Spory powstałe na tle realizacji niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy dla siedziby ZAMAWIAJĄCEGO, według prawa polskiego.
3. Strony wiążą inne warunki i postanowienia zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i ofercie WYKONAWCY z dnia-.....-2007 r., stanowiących załączniki do niniejszej umowy i będącymi jej integralną częścią.
4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie bez jego zgody.
5. ZAMAWIAJĄCY odstąpi od umowy i przystąpi do wyboru innego WYKONAWCY, jeżeli wybrany WYKONAWCA nie będzie dysponował towarem wynikającym z oferty lub będzie dysponował towarem w cenie innej niż wynikająca ze złożonej oferty.

§ 12
ZMIANY

Wszelkie zmiany i uzupełnienia postanowień niniejszej umowy mogą być wprowadzone za zgodą każdej ze stron w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 13
UWAGI

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

§ 14

Załączniki do umowy stanowiące jej integralną część:

- Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia CRZP ZP-...../002/D/07
- Oferta Wykonawcy wraz z formularzem rzeczowo-cenowym

PODPISY

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

PROTOKÓŁ ODBIORU

dotyczący przekazania przedmiotu umowy z dnia - – 2007 r.

WYKONAWCA:	ZAMAWIAJĄCY:
Firma:	Firma: Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
Adres:	Adres: G. Narutowicza 11/12 80-952 Gdańsk

Przedmiot umowy: **dostawa odczynników, materiałów i sprzętu na potrzeby Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska,**

w części -

- została zrealizowana
- została zrealizowana lecz pozostały jeszcze małe braki do usunięcia
- nie została zrealizowana

zgodnie z umową, w dniu - -

Instrukcje i opisy w języku polskim załączono.

Karty charakterystyki w języku polskim (do każdego odczynnika osobno), zgodnie z rodzajem odczynnika danego producenta, załączono.

Zamawiający przyjmuje przedmiot umowy bez zastrzeżeń.

Uwagi dotyczące realizacji przedmiotu umowy / usterki stwierdzone podczas odbioru:

Termin usunięcia braków / usterek ustala się na: - -

Niniejszy protokół stanowi podstawę do wystawienia faktury VAT.

Imię, nazwisko i podpis przedstawiciela WYKONAWCY:		Data	Imię, nazwisko i podpis przedstawiciela ZAMAWIAJĄCEGO:	