



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



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

NIP 584-020-35-93
REGON 000001620

Nr postępowania: **ZP/15/008/D/13**

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotycząca postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego
w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej kwot określonych w przepisach wydanych na
podstawie art. 11. ust. 8 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr
113, poz.759 z późn.zm.) na:

dostawę odczynników chemicznych

ZATWIERDZAM:

dnia 18.01.2013r.

.....
(podpis kierownika jednostki)



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Politechnika Gdańska
Wydział Chemiczny
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 GDAŃSK

Telefon: 58 347-15-83

faks: 58 348-60-79

adres strony internetowej: [http// www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)

II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Postępowanie o zamówienie publiczne prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 200 000 Euro, na podstawie przepisów Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz.759 z póź.zm.), zwanej dalej „ustawą”, zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”.

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg kodów klasyfikacji Wspólnego Słownika zamówień:

CPV: 33696300-8

Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników chemicznych
Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na 10 części.

Użyte w wykazie przedmiotu zamówienia nazwy własne producentów zostały zamieszczone informacyjnie ze względów technologicznych, z uwagi na konieczność zachowania norm, parametrów i standardów jakimi charakteryzują się posiadane urządzenia bądź realizowane badania. W takim przypadku zamawiający zgodnie z art.29 ust.3 Ustawy dopuszcza składanie ofert równoważnych.

Za odczynniki równoważne zamawiający uzna odczynniki posiadające takie same właściwości oraz wartości zanieczyszczeń.

Wykazanie produkty równoważne zapewniają porównywalne wyniki do wcześniejszych wyników prowadzonych prac badawczych. Na wykonawcy ciąży obowiązek udowodnienia zamawiającemu, że oferowane odczynniki produkowane są w takim procesie technologicznym oraz posiadają identyczne właściwości, które zapewniają takie same warunki realizacji prowadzonych badań co odczynniki określone w wykazie. Wymóg ten podyktowany jest koniecznością uniknięcia powtórzenia wykonywanych prac badawczych oraz utraty już uzyskanych wyników.



Nr części	Lp	Nazwa
1	1	AGAROZA DO BIOLOGII MOLEKULARNEJ 500G – 2 sztuki zgodne z Blirt BIO-41025
	2	ISOLATE PCR & GEL Kit (BIO-52030) 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52030
	3	ISOLATE Plasmid Mini Kit 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52027
	4	TRIsure Plus Bacterial RNA Isolation Kit – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-38039
	5	IPTG 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B35
	6	HyperPAGE Prestained Protein Marker – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-33066
	7	Marker DNA M10Kpz – 1 sztuka zgodne z Blirt MR18
	8	Kinaza polinukleotydowa T4 – 1 sztuka zgodne z Blirt EN19
	9	Kanamycyna 10g – 1 sztuka zgodne z Blirt B763
	10	Streptomycyna 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B781
	11	Tetracyklina 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B791
	12	Chloramfenikol 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B741
	13	X-Gal 3g – 1 sztuka zgodne z Blirt B43
	14	Marker DNA M10Kpz – 1 sztuka zgodne z Blirt MR18
	15	Isolate Genomic DNA Mini Kit 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52033
	16	ISOLATE Plasmid Mini Kit 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52027
	17	agaroza - 0,5kg – 2 sztuka zgodne z Blirt Bio41025
	18	polimeraza TaqNova – 1 sztuka zgodne z Blirt RP710
	19	dNTP - mix - 40 mM – 1 sztuka zgodne z Blirt RP64
	20	polimeraza Pwo/hypernova – 1 sztuka zgodne z Blirt RP235
	21	marker wielkości DNA 100-1000 – 2 sztuka zgodn z Blirt MR65
	22	barwniki do elektroforezy DNA – 5 sztuka zgodne z Blirt AG18
	23	ISOLATE Genomic DNA Mini Kit-zestaw do izolacji genomowego DNA na (50 izolacji) – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52032
2	1	BBL MacConkey Agar Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 211387
	2	Difco M9 Minimal Salts 5x Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 248510
	3	Difco LB Agar (Miller) Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 244520
	4	Difco M9 Minimal Salts 5x 500g – 1 sztuka zgodne z BD 248510
	5	Difco Bacto Tryptone Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 211705
	6	Difco Bacto Yeast Extract Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 288620
	7	Difco Agar (granulowany) Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 214530
	8	Difco LB Broth (Miller) Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 244620
3	1	Surowice do aglutynacji szkiełkowej (z dozownikami) – 1 sztuka zgodne z BTL ASS-H
	2	Dla antygenu H...- dowolne rozszerzenia 5ml
	3	Osocze królicze liofilizowane 10 fiolek x 2 ml – 2 op. zgodne z BTL C-024
	4	Olejek immersyjny do mikroskopii 100ML – 2 sztuki zgodne z BTL C-020
	5	Bulion MRS 500G – 1 sztuka zgodne z BTL P-0132
4	1	Żółtko jaja kurzego – emulsja 100ml – 2 sztuki zgodne z BTL D-071
	2	Marker DNA Dramix/100 aplikacji – 1 sztuka zgodne z A&A Biotechnology 3020-500
	3	IPTG/5G – 1 sztuka zgodne z A&A Biotechnology 2003-5
	4	Genomic Mini/50 izolacji – 1 sztuka zgodne z A&A Biotechnology 116-50
5	1	Marathon DNA polymerase 200U – 2 sztuki zgodne z A&A Biotechnology 1003-200
	2	Agar Chromocult Enterococci – 1 sztuka zgodne z Merck 1009500500
	3	Agar Chromocult dla bakterii z grupy coli – 1 sztuka zgodne z Merck 1104260500
	4	Azotany test – 1 sztuka zgodne z Merck 1097130001
	5	Siarczan miedzi(II) pentahydrat – 1 sztuka zgodne z Merck 1027901000
6	1	Siarczan glinowo-potasowy, dodekahydrat – 1 sztuka zgodne z Merck 1010471000
	2	Prestained Protein Molecular Weight Marker 2x250ul – 1 sztuka zgodne z ABO 26612
	3	EcoRI 5000U – 1 sztuka zgodne z ABO ER0272
	4	NdeI 500U – 1 sztuka zgodne z ABO ER0581
7	1	PageRuler Prestained Protein Ladder Plus 2x250ml – 1 sztuka zgodne z ABO 26619(SM1811)
	2	Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E026
	3	Mannitol Salt Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E118
	4	Mueller Hinton II Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E1084
	5	Sabouraud Dextrose Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E033
	6	Sabouraud Dextrose agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E063
	7	Tryptone Soy Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E290
	8	Tryptone Soy Broth – 1 sztuka zgodne z Emapol E011
	9	Bacteriological Peptone – 1 sztuka zgodne z Emapol ER001
	10	Chromogenne podłoże Candida – 1 sztuka zgodne z Emapol E1297A
	11	Yeast Extract – 1 sztuka zgodne z Emapol ER027
	12	Baird Parker Medium – 1 sztuka zgodne z Emapol E043
8	1	Egg Yolk Emulsion 50% - 1 sztuka zgodne z Emapol DM096
	1	Gerled nac stain 10,000X in water – 1 sztuka zgodne z Immuniq 41003-1



Nr części	L.p	Nazwa
9	1	D-(+) Glukoza – 1 sztuka zgodne z Sigma G8270-1KG
	2	NaCl – 1 sztuka zgodne z Sigma S7653-1KG
	3	Ribonuclease A from bovine pancreas – 1 sztuka zgodne z Sigma R4875-100MG
	4	Guanidine hydrochloride – 1 sztuka zgodne z Sigma G4505-500G
	5	Guanidine thiocyanate – 1 sztuka zgodne z Sigma G9277-250G
	6	Trizma –base 5kg Sigma- do robienia elektroforezy – 1 sztuka zgodne z Sigma 6066-5kg
	7	Bromophenol Blue sodium salt for electrophoresis – 1 sztuka zgodne z Sigma B5525-5G
	8	Trypsin from bovine pancreas – 1 sztuka zgodne z Sigma T9201-100MG
	9	Azocasein – 1 sztuka zgodne z Sigma A2765-1G
	10	3,5-Dinitrosalicylic acid – 1 sztuka zgodne z Sigma D0550-25G
	11	Trichloroacetic acid – 1 sztuka zgodne z Sigma T6399-100G
	12	Alginate sodium salt from brown algae – 1 sztuka zgodne z Sigma 71238-50G
	13	Folin & Ciocalteu's phenol reagent – 1 sztuka zgodne z Sigma F9252-100ML
	14	Imidazole – 1 sztuka zgodne z Sigma I0125-25G
	15	Polyvinylpyrrolidone (PVP)average mol wt40,000 – 1 sztuka zgodne z Sigma PVP40
	16	Iron(II) sulfate heptahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 215422-1KG
	17	Iron(III) sulfate hydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 307718-100G
	18	Titanium(IV)isopropoxide – 2 sztuki zgodne z Sigma 205273-2L
	19	Boric acid – 1 sztuka zgodne z Sigma 202878-10G
	20	Ficoll solution – 8 sztuk zgodne z Sigma F5415-25ML
	21	Sodium phosphate dibasic – 1 sztuka zgodne z Sigma S7907-100G
	22	Potassium phosphate monobasic – 1 sztuka zgodne z Sigma P9791
	23	Barium hydroxide octahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma B2507-100G
	24	Ammonium sulfate – 1 sztuka zgodne z Sigma B2507-500G
	25	2,6-Dichlorophenolindophenol sodium salt hydrat – 1 sztuka zgodne z Sigma 33125-5G-R
	26	Sodium thiosulfate – 1 sztuka zgodne z Sigma 72049-250G
	27	Sodium phosphate dibasic dodecahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 71649-500G
	28	Potassium phosphate monobasic – 1 sztuka zgodne z Sigma P5655-100G
	29	Ninhydrin – 1 sztuka zgodne z Sigma 72491-25G
	30	Potassium iodate – 1 sztuka zgodne z Sigma 207977-100G
	31	Carboxymethylcellulose sodium salt – 1 sztuka zgodne z Sigma C5678-500G
	32	Ammonium iron(III) citrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 09713-50G
	33	Iron(II) sulfate heptahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 215422-5G
	34	o-Phenylenediamine – 1 sztuka zgodne z Sigma P9029-50G
	35	2,3-Butanedione – 1 sztuka zgodne z Sigma B85307-100ML
	36	2,2,4-Trimethylpentane – 1 sztuka zgodne z Sigma 155012-1L
	37	Kanamycin – 1 sztuka zgodne z Sigma 60615-5G
	38	Cloxacillin sodium salt – 1 sztuka zgodne z Sigma 27555-5G-F
	39	Penicillin G sodium salt – 1 sztuka zgodne z Sigma P3032-25Mu
	40	Phosphate buffered saline – 1 sztuka zgodne z Sigma P4417-50TAB
	41	Bile bovine – 1 sztuka zgodne z Sigma B3883-25G
	42	Trichloroacetic acid – 1 sztuka zgodne z Sigma T6399-250G
	43	Lugol solution – 1 sztuka zgodne z Sigma 32922-1L
	44	Sodium hydroxide – 1 sztuka zgodne z Sigma S5881-500G
	45	Caffeine – 1 sztuka zgodne z Sigma C0750-5G
	46	New Coccine – 1 sztuka zgodne z Sigma 199737-25G
	47	Brilliant Blue R – zgodne z Sigma B0149-25G
	48	Brilliant Black BN – 1 sztuka zgodne z Sigma 211842-10G
	49	Erythrosin B – 1 sztuka zgodne z Sigma 198269-25G
	50	Acid Yellow 17 -1 sztuka zgodne z Sigma 201987-100G
	51	McCoy's5A Medium – 1 sztuka zgodne z Sigma M9309-6X500ML
	52	Fetal Bovine Serum – 1 sztuka zgodne z Sigma F9665-500ML
	53	Penicillin-Streptomycin – 1 sztuka zgodne z Sigma P4333-100ml
	54	Trypsin-EDTA solution – 2 sztuki zgodne z Sigma T4174-100ML
	55	SYBR Green I nucleic acid gel stain – 1 sztuka zgodne z Sigma S9430-5ML
	56	Dimethyl sulfoxide – 1 sztuka zgodne z Sigma D8418-500ML
	57	p-Phenylenediamine – 1 sztuka zgodne z Sigma P6001-50G
	58	Glycerol – 1 sztuka zgodne z Sigma G5516-100ML
	59	Sodium hydroxide – 1 sztuka zgodne z Sigma S5881-1KG
	60	Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt dihydrate – 2 sztuki zgodne z Sigma E4884-500G
	61	Trizma base – 2 sztuki zgodne z Sigma T1503-500G zgodne z Sigma T1503-500G
	62	Triton X-100 – 1 sztuka zgodne z Sigma X100-100ML
	63	Sodium chloride – 6 sztuk zgodne z Sigma S3014-500G
	64	Agarose,low gelling temperature – 1 sztuka zgodne z Sigma A9414-5G



Nr części	L.p	Nazwa
10	1	Metanol CZDA ODCZ.FP 1 l – 66 sztuk zgodne z POCH 621990110
	2	Octan sodu – 1 sztuka zgodne z POCH 805640115
	3	Amonu chlorek CZDA 1 KG – 3 sztuki zgodne z POCH 137260114
	4	Izopropanol 1 L – 3 sztuki zgodne z POCH 751500111
	5	Kwas siarkowy 1L – 6 sztuk zgodne z POCH 575000115
	6	Azotan srebra czda 100g – 1 sztuka zgodne z POCH 814322777
	7	Sodu borowodorek czda 100g – 1 sztuka zgodne z POCH 793400110
	8	Azotan potasu czda 250g – 1 sztuka zgodne z POCH 738910115
	9	Węglan sodu bezwodny 500g – 1 sztuka zgodne z POCH 810560425
	10	Żelaza (III) azotan 9.hydrat CZDA 250g – 1 sztuka zgodne z POCH 904070115
	11	Kobaltu (II) chlorek 6.hydrat CZDA 250g – 1 sztuka zgodne z POCH 512340115
	12	Metanol CZDA, ODCZ.FP 200l – 1 sztuka zgodne z POCH 621990110
	13	Metanol CZ 1L – 20 sztuk zgodne z POCH 621990426
	14	Metanol DO HPLC – ULTRA GRADIENT 2,5L – 12 sztuk zgodne z POCH 622007156
	15	Etylowy alkohol bezwodny 99,8% CZDA, ODCZ.FP 1L – 10 sztuk zgodne z POCH 396480111
	16	Etylowy alkohol 96% CZ 10L – 4 sztuki zgodne z POCH 396420420
	17	Dichlorometan CZDA, ACS, ODCZ.FP 1L – 20 sztuk zgodne z POCH 628410114
	18	1,1,2,2-tetrachloroetan 98,5% 1L - 20 sztuk zgodne z POCH ACRS147941000
	19	Aceton CZDA, ODCZ.FP 50L – 1 sztuka zgodne z POCH 102480111
	20	Potasu wodorotlenek CZDA,ODCZ.FP 1KGx6 – 1 sztuka zgodne z POCH 810981118
	21	Kwas cytrynowy 1.hydrat CZDA 1KG – 2 sztuki zgodne z POCH 538210118
	22	Sodu wodorotlenek mikrogranulki CZDA 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 810981118
	23	Nadsiarczan amonu czda 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 139190110
	24	D-(+)-Glikoza bezwodna CZDA,ACS,ODCZ.FP 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 459560117
	25	Sacharoza czda 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 772090110
	26	Miedzi (II) siarczan bezwodny CZDA 500KG – 1 sztuka zgodne z POCH 658280114
	27	Chloroform CZDA 1L – 11 sztuk zgodne z POCH 234431116
	28	Kwas octowy 99,5% - 99,9% CZDA 1L – 11 sztuk zgodne z POCH 568760114
	29	Potasu jodek CZDA 250G – 1 sztuka zgodne z POCH 743160117
	30	Skrobia rozpuszczalna CZDA, ODCZ.FP 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 789820118
	31	Sodu siarczan bezwodny CZDA 1KG – 2 sztuki zgodne z POCH 807870111
	32	n-Heksan 95% do organ. Analizy śladowej 1 – 1 sztuka zgodne z POCH 466321893
	33	Eter naftowy t.w.40-60 C CZDA,ODCZ.FP 1L – 3 sztuki zgodne z POCH 384690115
	34	Chlorek sodu CZDA 1KG – 4 sztuki zgodne z POCH 794121116
	35	Sodu molibdenian 2. Hydrat CZDA,ACS 100G – 1 sztuka zgodne z POCH 803370112
	36	Etylu octan CZDA, ACS 1L – 3 sztuki zgodne z POCH 405030115
	37	Cykloheksan CZDA,ACS,ODCZ.FP 1L – 3 sztuki zgodne z POCH 256420115
	38	TitraFix(TM)odważka analityczna sodu tiosiarczan 0,1mol/l (0,1N)(ciecz) 8 ampulek zgodne z POCH 809600164
	39	di-Sodu wersenian 2. Hydrat CZDA 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 879810112
	40	Glicyna CZDA, ODCZ.FP 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 527560117
	41	Kwas trichlorooctowy CZDA 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 577970115
	42	di-Potasu wodorofosforan CZDA, ODCZ.FP 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 742100117
	43	Miedzi (II) siarczan 5.hydrat do analizy, 99+% 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH ACRS19772
	44	Żelaza (III) siarczan hydrat CZDA,ODCZ.FP 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 904880119
	45	Wapnia tlenek CZDA 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 878210118
	46	n-Heksan CZDA 1L – 1 sztuka zgodne z POCH 466310111
	47	Amoniak r-r 25% CZDA,ODCZ.FP 1L – 1 sztuka zgodne z POCH 134963118
	48	Kwas solny 35-38% czda-basic 1L – 1 sztuka zgodne z POCH BA5283115
	49	Etylowy alkohol 96% CZDA – 2 sztuki zgodne z POCH 396420113
	50	Azotan miedzi(II) 3.hydrat do analizy 99% 500G – 10 sztuk zgodne z POCH ACRS20768
	51	Magnezu azotan 6.hydrat do analizy 99+% 500G – 10 sztuk zgodne z POCH ACRS21756
	52	Wapnia azotan 4.hydrat CZDA 1KG – 5 sztuk zgodne z POCH 87570115
	53	Amonu azotan CZDA,ODCZ.FP 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 136990111
	54	Srebra azotan 0,1mol/l (0,1N)r-r mianowany 5L – 10 sztuk zgodne z POCH 814324778
	55	Kwas azotowy 65% CZDA,ODCZ.FP 5L – 2 sztuki zgodne z POCH 529603115
	56	Kwas solny 35-38% CZDA 5L – 2 sztuki zgodne z POCH 575283115
	57	Kwas siarkowy (VI)min.95% CZDA 5L – 2 sztuki zgodne z POCH 575283115
	58	Kwas ortofosforowy(V) 85% CZDA,ODCZ.FP 5L – 1 sztuka zgodne z POCH 569150111
	59	Sodu chlorek CZDA 1KG – 10 sztuk zgodne z POCH 794121116
	60	di-Sodu wersenian 2.hydrat(Disodu edetynian)CZDA 1KG-3 szt.zgodne z POCH 879810112
	61	Potasu jodek CZDA 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 743160117
	62	Sodu wodorotlenek pastylki, ekstra czysty 1KG – 2 sztuki zgodne z POCH ACRS13407
	63	di-Sodu szczawian CZDA,ODCZ.FP 500G – 2 sztuki zgodne z POCH 808500111
	64	Sodu wodorowęglan CZDA 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 810530115
	65	Wodoru nadtlenek roztwór 30% CZDA 1L – 2 sztuki zgodne z POCH 885193111



IV. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Wymagany przez Zamawiającego termin wykonania zamówienia: do 2- tygodni od daty zawarcia umowy

Miejsce realizacji zamówienia:

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

V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

1.0 udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki określone w art.22 ust.1, ustawy Pzp dotyczące:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

Działalność prowadzona na potrzeby wykonania przedmiotu zamówienia nie wymaga posiadania specjalnych uprawnień.

- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

Zgodnie z art.26 ust.2b ustawy Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.

2. W postępowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy, którzy spełniają warunek udziału w postępowaniu dotyczący braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust.1 ustawy Pzp.

W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, każdy z warunków określonych w pkt. 1)- 4) winien spełniać co najmniej jeden z tych Wykonawców albo wszyscy ci Wykonawcy wspólnie.

Warunek określony w pkt 2 powinien spełniać każdy z Wykonawców samodzielnie.

Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu na podstawie złożonych przez Wykonawców oświadczeń i dokumentów, zgodnie z formułą spełnia/nie spełnia.

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

A. W celu potwierdzenia spełniania warunków w postępowaniu do oferty należy załączyć:

1. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określonych w art.22 ust.1 pkt 1-4 ustawy Pzp wg wzoru stanowiącego – (załącznik nr 3 do siwz)

W przypadku gdy Wykonawca będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków- jest zobowiązany przedstawić pisemne zobowiązanie podmiotów do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.

Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, polega na zasobach innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy, a podmioty te będą brały udział w realizacji części zamówienia, Zamawiający żąda od Wykonawcy przedstawienia w odniesieniu do tych podmiotów dokumentów wymienionych w niniejszym rozdziale.

VII. WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU WYKAZANIA BRAKU PODSTAW DO ICH WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

1.Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art.24 ust.1 ustawy Pzp, wg wzoru stanowiącego załącznik nr 4 do siwz.



2. Aktualny odpis z właściwego rejestru jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art.24 ust.1 pkt 2 ustawy Pzp, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy Pzp.

Przy czym osoby fizyczne w celu spełnienia ww. warunku zobowiązane są do przedstawienia wyłącznie oświadczenia o którym mowa w pkt. 1

3. Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla Wykonawcy, określonym w pkt 1 i 2.

4. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zamiast dokumentów, o których mowa w pkt 2, składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że :

-nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości

Dokumenty powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów o których mowa, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

5. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokumenty odpowiednio zgodnie z przepisami rozporządzenia do ustawy w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy, oraz form w jakich te dokumenty mogą być składane- zgodnie z §2 „Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 30.12.2009r. (Dz.U. Nr 226, poz.1817).

6. W przypadku oferty składanej przez Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia publicznego, dokumenty potwierdzające, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu składa każdy z Wykonawców oddzielnie.

VIII. POZOSTAŁE DOKUMENTY WYMAGANE OD WYKONAWCÓW

1. formularz oferty – załącznik nr 1 do siwz

2. formularz cenowy – załącznik nr 2, do siwz

3. Opcjonalnie jeśli występuje pełnomocnik- pełnomocnictwo dla osoby reprezentującej w niniejszym postępowaniu Wykonawcę lub pełnomocnictwo dla osoby lub podmiotu reprezentującego kilku Wykonawców składających ofertę wspólną.

4. Pisemne zobowiązanie podmiotów, które zobowiązały się do oddania niezbędnych zasobów Wykonawcy na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.

IX. WSPÓLNY UDZIAŁ WYKONAWCÓW

1. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia na zasadach określonych w art. 23 ustawy Pzp.

2. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie winni ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie niniejszego zamówienia, stosownie do art. 23 ust. 2 ustawy Pzp.

3. Dokument pełnomocnictwa musi być załączony do oferty i zawierać w szczególności wskazanie postępowania o zamówienia publiczne, którego dotyczy, Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia, ustanowionego pełnomocnika oraz zakres jego umocowania, a upoważnieni przedstawiciele tych Wykonawców winni się pod nim podpisać.

4. Dokument pełnomocnictwa może zostać złożony w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez notariusza.

5. Jeżeli oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia zostanie wybrana, Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego umowy regulującej współpracę tych wykonawców.

6. Podmioty występujące wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań.

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

1. Niniejsze postępowanie jest prowadzone w języku polskim.

2. Podstawową formą porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami jest forma pisemna. Korespondencję należy kierować na adres: Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, z dopiskiem na kopercie:

**„przetarg na
dostawę odczynników chemicznych”
ZP/15/008/D/13**

3. Zamawiający dopuszcza przekazywanie wniosków, zawiadomień oraz informacji faksem lub drogą elektroniczną. Jeżeli Zamawiający lub Wykonawca przekazują wnioski, zawiadomienia oraz informacje faksem lub drogą elektroniczną każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.

4. W przypadku braku potwierdzenia otrzymania wiadomości przez Wykonawcę, Zamawiający domniema, iż pismo wysłane przez Zamawiającego na numer faksu lub adres e-mail podany przez Wykonawcę zostało mu doręczone w sposób umożliwiający zapoznanie się Wykonawcy z treścią pisma, chyba że Wykonawca wezwany przez Zamawiającego do potwierdzenia otrzymania wniosku, zawiadomienia lub informacji, oświadczy iż w/w wiadomości nie otrzymał.

5. Osobami uprawnionymi do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami są:

- Barbara Bieniek , Elżbieta Podsiadło faks: (48 58 348-60-79) w dniach pn.-pt. w godz. 8⁰⁰-15⁰⁰,



6. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zapytania mogą być składane pisemnie na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, na nr faksu: 48 58 348-60-79 lub na adres e-mail: bieniek@chem.pg.gda.pl

Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnień, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem że wniosek o wyjaśnienie treści siwz wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.

7. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zostanie przekazana przez Zamawiającego Wykonawcom, którym Zamawiający przekazał SIWZ, bez ujawniania źródła zapytania a także udostępniona na stronie internetowej Zamawiającego: www.dzp.pg.gda.pl

8. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Dokonaną zmianę specyfikacji Zamawiający przekaże niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazał SIWZ a także zamieści na własnej stronie internetowej.

XI. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

XII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Termin związania ofertą wynosi **30 dni**.

2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

XIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT

Oferta musi być sporządzona z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności.

1. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę na daną część.

2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

3. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

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

5. Dokumenty mogą być przedstawione w formie oryginału lub kopii opatrzonej klauzulą „Za zgodność z oryginałem” i poświadczoną przez Wykonawcę.

6. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do niniejszej SIWZ powinny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami co do treści i opisu kolumn.

7. Oferta powinna być przygotowana zgodnie z wymogami niniejszej SIWZ. Treść oferty musi odpowiadać treści SIWZ.

8. Zamawiający żąda, aby Wykonawca wskazał w ofercie część zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom.

9. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z udziałem w postępowaniu, przygotowaniem i złożeniem oferty, z zastrzeżeniem art. 93 ust. 4 ustawy.

10. Oferta wraz z załącznikami powinna być napisana w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką, opieczetowana pieczętą firmową oraz podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.

11. Pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawcy powinno być dołączone do oferty, o ile prawo do jej podpisania nie wynika z dokumentów załączonych do oferty.

12. Zamawiający nie wyraża zgody na złożenie oferty w postaci elektronicznej, opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Dokumenty i oświadczenia w językach obcych należy dostarczyć wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę. W razie wątpliwości Zamawiający uzna, iż wersja polskojęzyczna jest wersją wiążącą.

13. W celu wykluczenia przypadkowego zdekompletowania oferty zaleca się, aby wszystkie karty oferty wraz z załącznikami i dokumentami składającymi się na ofertę były spięte, strony ponumerowane kolejnymi liczbami całkowitymi a strony zawierające treść – parafowane przez osoby podpisujące ofertę.

Pożądaną jest ułożenie dokumentów zgodnie z kolejnością podaną przez Wykonawcę w formularzu ofertowym.

14. Wszystkie miejsca, w których naniesiono poprawki muszą być parafowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę. Poprawki powinny być dokonane poprzez czytelne przekreślenie błędnego zapisu i wstawienie „nad” lub „obok” poprawnego.

15. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z udziałem w postępowaniu, przygotowaniem i złożeniem oferty, z zastrzeżeniem art. 93 ust. 4 ustawy.

16. W przypadku gdy oferta, oświadczenia lub dokumenty zawierały informacje, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Wykonawca winien nie później niż w terminie składania ofert, w sposób nie budzący wątpliwości zastrzec, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa oraz że nie mogą być one udostępniane.

17. Nie mogą stanowić tajemnicy przedsiębiorstwa informacje podawane do wiadomości podczas otwarcia ofert, tj. informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofercie.

18. Stosowne zastrzeżenie Wykonawca powinien 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”.

19. Zaleca się aby osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą w celu wskazania osób uprawnionych do składania oświadczenia woli w imieniu Wykonawcy, złożyły aktualne zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.

20. Ofertę należy umieścić w dwóch zamkniętych kopertach:

1) koperta wewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Wykonawcy

2) koperta zewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Zamawiającego:

Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny
ul. G. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk
budynek Chemii A, pok. 312



oraz być oznaczona w następujący sposób:

OFERTA
na dostawę odczynników chemicznych.
ZP/15/008/D/13
NIE OTWIERAĆ PRZED 29.01. 2013r. godz. 10:30

XIV. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek Chemii A, pok. 312.

Oferty można składać w dniach od poniedziałku do piątku w godz. od 8:30 -15:00.

2. Termin składania ofert upływa w dniu **29.01.2013r. o godzinie 10⁰⁰**.

3. 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.

4. Wszystkie oferty otrzymane przez Zamawiającego po terminie określonym w pkt. 1 zostaną zwrócone bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie środków ochrony prawnej.

5. Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.

6. Zmiany muszą być złożone wg takich samych zasad jak składana oferta t.j. w dwóch kopertach (zewnątrznej i wewnętrznej), odpowiednio oznakowanych, z dopiskiem „ZAMIANA”.

7. 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 upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy.

8. Koperty zewnętrzne oznakowane w sposób opisany powyżej (tzn. „ZAMIANA”, „WYCOFANIE”) będą otwierane w pierwszej kolejności, po stwierdzeniu poprawności postępowania Wykonawców a wewnętrzne po stwierdzeniu zgodności ze złożonymi ofertami.

9. Koperty wewnętrzne ofert wycofywanych przez Wykonawców nie będą otwierane.

10. Koperty wewnętrzne oznakowane dopiskiem „ZAMIANA” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany i po stwierdzeniu poprawności procedury dokonania zmian, zostaną dołączone do oferty.

XV. MIEJSCE ORAZ TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **29.01. 2013r. o godzinie 10:30** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek Chemii A, pok. 312.

2. Otwarcie ofert jest jawne.

3. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

4. Podczas otwierania kopert z ofertami Zamawiający poda nazwy Wykonawców ich adresy, ceny ofertowe oraz informacje określone w art. 86 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych. W przypadku, gdy Wykonawca nie był obecny przy otwarciu ofert, na jego pisemny wniosek Zamawiający prześle mu powyższe informacje.

5. W toku badania i oceny złożonych ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

6. Zamawiający poprawi w tekstach ofert oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek oraz inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze SIWZ, nie powodujące istotnych zmian w treści oferty – niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

7. Przez omyłkę rachunkową Zamawiający rozumieć będzie każdy wadliwy wynik działania matematycznego (rachunkowego) przy założeniu, że składniki działania są prawidłowe.

XVI. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY

1. Cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszystkie elementy związane z prawidłową i terminową realizacją zamówienia.

2. Cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT) w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

3. Ceny określone przez Wykonawcę są wiążące i zostaną wprowadzone do umowy.

4. Ceną oferty jest cena określona na formularzu 'OFERTA'.

5. Wszystkie elementy oferty powinny zawierać w sobie ewentualne upusty stosowane przez Wykonawcę, tzn. muszą być one w kalkulowane w cenę oferty. Prawidłowe ustalenie podatku VAT należy do obowiązków Wykonawcy. Stawka podatku musi być podana zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług oraz podatku akcyzowym.

6. Wszystkie inne koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą przez Zamawiającego dodatkowo rozliczane.

7. Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacjom.

8. Ceny określone w ofercie obowiązują przez cały okres związania ofertą i będą wiążące dla zawieranej umowy.

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

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

Cena oferty (brutto) – 100%



Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najniższą ceną, której Zamawiający przyzna 100 pkt.

Pozostałym ofertom Zamawiający przyzna punkty obliczone wg wzoru:

Najniższa cena brutto spośród złożonych ofert w PLN

x100 = liczba pkt przyznana ofercie

Cena brutto ocenianej oferty w PLN

2. Obliczenia dokonywane będą przez Zamawiającego z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

3. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie Prawo zamówień publicznych oraz SIWZ i zaoferuje najniższą cenę.

4. W przypadku gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert z taką samą ceną, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane we wcześniej złożonych ofertach.

5. W przypadku złożenia oferty, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego 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.

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

1. W zawiadomieniu o wyborze najkorzystniejszej oferty wysłanym do Wykonawców, Zamawiający zamieści informację na temat terminu, określonego zgodnie z art.94 ust.1 lub 2, po którego upływie może być zawarta umowa w sprawie zamówienia publicznego według wzoru stanowiącego załącznik nr 5 do siwz.

2. W przypadku udzielenia zamówienia konsorcjum (tzn. Wykonawcy określonego w art.23 ust.1 ustawy Pzp) – Zamawiający przed zawarciem umowy zażąda złożenia umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.

XIX. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

XX. 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

1. Zamawiający wymagać będzie od wybranego Wykonawcy podpisania umowy o treści wynikającej z załącznika nr 5 do siwz oraz wybranej oferty.

2. Akceptacja treści umowy odbywa się przez złożenie stosownego oświadczenia na formularzu oferty.

3. Każda ze stron wyznaczy w umowie osoby, które będą upoważnione do reprezentowania strony w sprawach związanych z wykonaniem umowy.

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

Wykonawcy, uczestnikowi konkursu, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp, przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w Dziale VI ustawy Pzp.

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

1. Zamawiający nie przewiduje rozliczenia w walutach obcych.

2. Rozliczenia finansowe między Zamawiającym a Wykonawcą prowadzone będą w walucie PLN.

XXIII. INFORMACJE OGÓLNE

1. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej ani zawarcia umowy ramowej.

2. Zamawiający informuje, iż nie zamierza zwoływać zebrania Wykonawców.

XXIV. ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ

Załącznik nr 1 – Formularz oferty

Załącznik nr 2 - Formularz rzeczowo-cenowy

Załącznik nr 3 - Oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust.1 u Pzp

Załącznik nr 4 - Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania (art.24 ust.1 u Pzp)

Załącznik nr 5 - Wzór umowy



.....
(pieczęć Wykonawcy)

Nr postępowania: ZP/15/008/D/13

OFERTA

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

Nawiązując do ogłoszenia/zaproszenia do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **„dostawę odczynników chemicznych”**

My niżej podpisani:

imię nazwisko

telefon: faks:

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa :
Adres:

REGON nr	NIP nr
Nr telefonu:	Nr faksu:
Nazwa banku:	Nr rachunku bankowego:
e-mail:	

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

Dla Części :

Cena brutto: PLN

słownie: (..... PLN).

zgodnie z formularzem cenowym (kosztorysem) stanowiącym integralną część oferty.

1.Oświadczamy, że wykonamy zamówienie w terminie - **2 tygodnie od daty zawarcia umowy**

2.Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją, nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.

3.Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, która stanowi załącznik nr 5 do specyfikacji. Nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

4.Uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji, czyli przez okres **30 dni** od upływu terminu składania ofert.

5.Zamówienie zrealizujemy przy udziale **podwykonawców**, którzy będą realizować wymienione części zamówienia:

a).....

6.Proponujemy/akceptujemy warunki płatności zawarte w siwz.

7.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:.....

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

1).....

2).....

3).....

.....
podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych

do podpisania oferty



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



załącznik nr 3 do siwz

.....
(pieczęć Wykonawcy)

Gdańsk, dnia 2013r.

Nr postępowania: **ZP/15/008/D/13**

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

Ubiegając się o zamówienie publiczne prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na:
„dostawę odczynników chemicznych”

oświadczam, że spełniam warunki dotyczące:

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

.....
(podpis i pieczęć osób/osoby
upoważnionej do podpisania oferty)



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Załącznik nr 4 do siwz

Gdańsk, dnia 2013r.

.....
(pieczęć Wykonawcy)

Nr postępowania: **ZP/15/008/D/13**

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

o braku podstaw do wykluczenia z postępowania z powodu niespełnienia warunków o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Ubiegając się o zamówienie publiczne prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na:

„dostawę odczynników chemicznych”

Oświadczamy, że :

Brak jest podstaw do wykluczenia nas z przedmiotowego postępowania z powodu niespełnienia warunków o których mowa w art.24 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

.....
(podpis i pieczęć osób/osoby
upoważnionej do podpisania oferty)



Nr postępowania: ZP/15/008/D/13 CZĘŚĆ 9

Załącznik nr 2

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

Nr części	L.p	Nazwa	Opis oferowanego przedmiotu zam.	Cena brutto	Wartość brutto
9	1	D-(+) Glukoza – 1 sztuka zgodne z Sigma G8270-1KG			
	2	NaCl – 1 sztuka zgodne z Sigma S7653-1KG			
	3	Ribonuclease A from bovine pancreas – 1 sztuka zgodne z Sigma R4875-100MG			
	4	Guanidine hydrochloride – 1 sztuka zgodne z Sigma G4505-500G			
	5	Guanidine thiocyanate – 1 sztuka zgodne z Sigma G9277-250G			
	6	Trizma –base 5kg Sigma- do robienia elektroforezy – 1 sztuka zgodne z Sigma 6066-5kg			
	7	Bromophenol Blue sodium salt for electrophoresis – 1 sztuka zgodne z Sigma B5525-5G			
	8	Trypsin from bovine pancreas – 1 sztuka zgodne z Sigma T9201-100MG			
	9	Azocasein – 1 sztuka zgodne z Sigma A2765-1G			
	10	3,5-Dinitrosalicylic acid – 1 sztuka zgodne z Sigma D0550-25G			
	11	Trichloroacetic acid – 1 sztuka zgodne z Sigma T6399-100G			
	12	Alginic acid sodium salt from brown algae – 1 sztuka zgodne z Sigma 71238-50G			
	13	Folin & Ciocalteu's phenol reagent – 1 sztuka zgodne z Sigma F9252-100ML			
	14	Imidazole – 1 sztuka zgodne z Sigma I0125-25G			
	15	Polyvinylpyrrolidone (PVP)average mol wt40,000 – 1 sztuka zgodne z Sigma PVP40			
	16	Iron(II) sulfate heptahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 215422-1KG			
	17	Iron(III) sulfate hydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 307718-100G			
	18	Titanium(IV)isopropoxide – 2 sztuki zgodne z Sigma 205273-2L			
	19	Boric acid – 1 sztuka zgodne z Sigma 202878-10G			
	20	Ficoll solution – 8 sztuk zgodne z Sigma F5415-25ML			
	21	Sodium phosphate dibasic – 1 sztuka zgodne z Sigma S7907-100G			
	22	Potassium phosphate monobasic – 1 sztuka zgodne z Sigma P9791			
	23	Barium hydroxide octahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma B2507-100G			
	24	Ammonium sulfate – 1 sztuka zgodne z Sigma B2507-500G			
	25	2,6-Dichlorophenolindophenol sodium salt hydrat – 1 sztuka zgodne z Sigma 33125-5G-R			
	26	Sodium thiosulfate – 1 sztuka zgodne z Sigma 72049-250G			
	27	Sodium phosphate dibasic dodecahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 71649-500G			
	28	Potassium phosphate monobasic – 1 sztuka zgodne z Sigma P5655-100G			
	29	Ninhydrin – 1 sztuka zgodne z Sigma 72491-25G			
	30	Potassium iodate – 1 sztuka zgodne z Sigma 207977-100G			
	31	Carboxymethylcellulose sodium salt – 1 sztuka zgodne z Sigma C5678-500G			
	32	Ammonium iron(III) citrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 09713-50G			
	33	Iron(II) sulfate heptahydrate – 1 sztuka zgodne z Sigma 215422-5G			
	34	o-Phenylenediamine – 1 sztuka zgodne z Sigma P9029-50G			
	35	2,3-Butanedione – 1 sztuka zgodne z Sigma B85307-100ML			
	36	2,2,4-Trimethylpentane – 1 sztuka zgodne z Sigma 155012-1L			
	37	Kanamycin – 1 sztuka zgodne z Sigma 60615-5G			
	38	Cloxacillin sodium salt – 1 sztuka zgodne z Sigma 27555-5G-F			
	39	Penicillin G sodium salt – 1 sztuka zgodne z Sigma P3032-25Mu			
	40	Phosphate buffered saline – 1 sztuka zgodne z Sigma P4417-50TAB			
	41	Bile bovine – 1 sztuka zgodne z Sigma B3883-25G			
	42	Trichloroacetic acid – 1 sztuka zgodne z Sigma T6399-250G			
	43	Lugol solution – 1 sztuka zgodne z Sigma 32922-1L			



44	Sodium hydroxide – 1 sztuka zgodne z Sigma S5881-500G			
45	Caffeine – 1 sztuka zgodne z Sigma C0750-5G			
46	New Coccine – 1 sztuka zgodne z Sigma 199737-25G			
47	Brilliant Blue R – zgodne z Sigma B0149-25G			
48	Brilliant Black BN – 1 sztuka zgodne z Sigma 211842-10G			
49	Erythrosin B – 1 sztuka zgodne z Sigma 198269-25G			
50	Acid Yellow 17 -1 sztuka zgodne z Sigma 201987-100G			
51	McCoy's5A Medium – 1 sztuka zgodne z Sigma M9309-6X500ML			
52	Fetal Bovine Serum – 1 sztuka zgodne z Sigma F9665-500ML			
53	Penicillin-Streptomycin – 1 sztuka zgodne z Sigma P4333-100ml			
54	Trypsin-EDTA solution – 2 sztuki zgodne z Sigma T4174-100ML			
55	SYBR Green I nucleic acid gel stain – 1 sztuka zgodne z Sigma S9430-5ML			
56	Dimethyl sulfoxide – 1 sztuka zgodne z Sigma D8418-500ML			
57	p-Phenylenediamine – 1 sztuka zgodne z Sigma P6001-50G			
58	Glycerol – 1 sztuka zgodne z Sigma G5516-100ML			
59	Sodium hydroxide – 1 sztuka zgodne z Sigma S5881-1KG			
60	Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt dihydrate – 2 sztuki zgodne z Sigma E4884-500G			
61	Trizma base – 2 sztuki zgodne z Sigma T1503-500G zgodne z Sigma T1503-500G			
62	Triton X-100 – 1 sztuka zgodne z Sigma X100-100ML			
63	Sodium chloride – 6 sztuk zgodne z Sigma S3014-500G			
64	Agarose,low gelling temperature – 1 sztuka zgodne z Sigma A9414-5G			
	Razem			

Uwaga:

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

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

.....
podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do występowania w imieniu Wykonawcy)



Nr postępowania: ZP/15 /008/D/13 CZĘŚĆ

Załącznik nr 2

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

Nr części	Lp	Nazwa	Opis oferowanego przedmiotu zam.	Cena brutto	Wartość brutto
1	1	AGAROZA DO BIOLOGII MOLEKULARNEJ 500G – 2 sztuki zgodne z Blirt BIO-41025			
	2	ISOLATE PCR & GEL Kit (BIO-52030) 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52030			
	3	ISOLATE Plasmid Mini Kit 250 izolacji - 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52027			
	4	TRIsure Plus Bacterial RNA Isolation Kit – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-38039			
	5	IPTG 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B35			
	6	HyperPAGE Prestained Protein Marker – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-33066			
	7	Marker DNA M10Kpz – 1 sztuka zgodne z Blirt MR18			
	8	Kinaza polinukleotydowa T4 – 1 sztuka zgodne z Blirt EN19			
	9	Kanamycyna 10g – 1 sztuka zgodne z Blirt B763			
	10	Streptomycyna 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B781			
	11	Tetracyklina 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B791			
	12	Chloramfenikol 5g – 1 sztuka zgodne z Blirt B741			
	13	X-Gal 3g – 1 sztuka zgodne z Blirt B43			
	14	Marker DNA M10Kpz – 1 sztuka zgodne z Blirt MR18			
	15	Isolate Genomic DNA Mini Kit 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52033			
	16	ISOLATE Plasmid Mini Kit 250 izolacji – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52027			
	17	agaroza - 0,5kg – 2 sztuka zgodne z Blirt Bio41025			
	18	polimeraza TaqNova – 1 sztuka zgodne z Blirt RP710			
	19	dNTP - mix - 40 mM – 1 sztuka zgodne z Blirt RP64			
	20	polimeraza Pwo/hypernova – 1 sztuka zgodne z Blirt RP235			
	21	marker wielkości DNA 100-1000 – 2 sztuka zgodne z Blirt MR65			
	22	barwniki do elektroforezy DNA – 5 sztuka zgodne z Blirt AG18			
	23	ISOLATE Genomic DNA Mini Kit-zestaw do izolacji genomowego DNA na (50 izolacji) – 1 sztuka zgodne z Blirt BIO-52032			
		Razem			
2	1	BBL MacConkey Agar Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 211387			
	2	Difco M9 Minimal Salts 5x Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 248510			
	3	Difco LB Agar (Miller) Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 244520			
	4	Difco M9 Minimal Salts 5x 500g – 1 sztuka zgodne z BD 248510			
	5	Difco Bacto Tryptone Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 211705			
	6	Difco Bacto Yeast Extract Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 288620			
	7	Difco Agar (granulowany) Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 214530			
	8	Difco LB Broth (Miller) Difco 500g – 1 sztuka zgodne z BD 244620			
		Razem			
3	1	Surowice do aglutynacji szkiełkowej (z dozownikami) – 1 sztuka zgodne z BTL ASS-H			
	2	Dla antygeny H...- dowolne rozszerzenia 5ml Osocze królicze liofilizowane 10 fiolek x 2 ml – 2 op. zgodne z BTL C-024			
	3	Olejek immersyjny do mikroskopii 100ML – 2 sztuki zgodne z BTL C-020			
	4	Bulion MRS 500G – 1 sztuka zgodne z BTL P-0132			
	5	Żółtko jaja kurzego – emulsja 100ml – 2 sztuki zgodne z			



		BTL D-071			
		Razem			
4	1	Marker DNA Dramix/100 aplikacji – 1 sztuka zgodne z A&A Biotechnology 3020-500			
	2	IPTG/5G – 1 sztuka zgodne z A&A Biotechnology 2003-5			
	3	Genomic Mini/50 izolacji – 1 sztuka zgodne z A&A Biotechnology 116-50			
	4	Marathon DNA polymerase 200U – 2 sztuki zgodne z A&A Biotechnology 1003-200			
		Razem			
5	1	Agar Chromocult Enterococci – 1 sztuka zgodne z Merck 1009500500			
	2	Agar Chromocult dla bakterii z grupy coli – 1 sztuka zgodne z Merck 1104260500			
	3	Azotany test – 1 sztuka zgodne z Merck 1097130001			
	4	Siarczan miedzi(II) pentahydrat – 1 sztuka zgodne z Merck 1027901000			
	5	Siarczan glinowo-potasowy, dodekahydrat – 1 sztuka zgodne z Merck 1010471000			
		Razem			
6	1	Prestained Protein Molecular Weight Marker 2x250ul – 1 sztuka zgodne z ABO 26612			
	2	EcoRI 5000U – 1 sztuka zgodne z ABO ER0272			
	3	NdeI 500U – 1 sztuka zgodne z ABO ER0581			
	4	PageRuler Prestained Protein Ladder Plus 2x250ml – 1 sztuka zgodne z ABO 26619(SM1811)			
		Razem			
7	1	Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E026			
	2	Mannitol Salt Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E118			
	3	Mueller Hinton II Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E1084			
	4	Sabouraud Dextrose Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E033			
	5	Sabouraud Dextrose agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E063			
	6	Tryptone Soy Agar – 1 sztuka zgodne z Emapol E290			
	7	Tryptone Soy Broth – 1 sztuka zgodne z Emapol E011			
	8	Bacteriological Peptone – 1 sztuka zgodne z Emapol ER001			
	9	Chromogenne podłoże Candida – 1 sztuka zgodne z Emapol E1297A			
	10	Yeast Extract – 1 sztuka zgodne z Emapol ER027			
	11	Baird Parker Medium – 1 sztuka zgodne z Emapol E043			
	12	Egg Yolk Emulsion 50% - 1 sztuka zgodne z Emapol DM096			
		Razem			
8	1	Gerled nac stain 10,000X in water – 1 sztuka zgodne z Immuniq 41003-1			
		Razem			

Uwaga:

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

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

.....
podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do występowania w imieniu Wykonawcy)



Nr postępowania: ZP/ /008/D/13 CZĘŚĆ nr 10

Załącznik nr 2

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

Nr części	L.p	Nazwa	Opis oferowanego przedm.zam.	Cena brutto	Wartość brutto
10	1	Metanol CZDA ODCZ.FP 1 l – 66 sztuk zgodne z POCH 621990110			
	2	Octan sodu – 1 sztuka zgodne z POCH 805640115			
	3	Amonu chlorek CZDA 1 KG – 3 sztuki zgodne z POCH 137260114			
	4	Izopropanol 1 L – 3 sztuki zgodne z POCH 751500111			
	5	Kwas siarkowy 1L – 6 sztuk zgodne z POCH 575000115			
	6	Azotan srebra czda 100g – 1 sztuka zgodne z POCH 814322777			
	7	Sodu borowodorek czda 100g – 1 sztuka zgodne z POCH 793400110			
	8	Azotan potasu czda 250g – 1 sztuka zgodne z POCH 738910115			
	9	Węglan sodu bezwodny 500g – 1 sztuka zgodne z POCH 810560425			
	10	Żelaza (III) azotan 9.hydrat CZDA 250g – 1 sztuka zgodne z POCH 904070115			
	11	Kobaltu (II) chlorek 6.hydrat CZDA 250g – 1 sztuka zgodne z POCH 512340115			
	12	Metanol CZDA, ODCZ.FP 200l – 1 sztuka zgodne z POCH 621990110			
	13	Metanol CZ 1L – 20 sztuk zgodne z POCH 621990426			
	14	Metanol DO HPLC – ULTRA GRADIENT 2,5L – 12 sztuk zgodne z POCH 622007156			
	15	Etylowy alkohol bezwodny 99,8% CZDA, ODCZ.FP1L – 10 sztuk zgodne z POCH 396480111			
	16	Etylowy alkohol 96% CZ 10L – 4 sztuki zgodne z POCH 396420420			
	17	Dichlorometan CZDA, ACS, ODCZ.FP 1L – 20 sztuk zgodne z POCH 628410114			
	18	1,1,2,2-tetrachloroetan 98,5% 1L - 20 sztuk zgodne z POCH ACRS147941000			
	19	Aceton CZDA, ODCZ.FP 50L – 1 sztuka zgodne z POCH 102480111			
	20	Potasu wodorotlenek CZDA.ODCZ.FP 1KGx6 – 1 sztuka zgodne z POCH 810981118			
	21	Kwas cytrynowy 1.hydrat CZDA 1KG – 2 sztuki zgodne z POCH 538210118			
	22	Sodu wodorotlenek mikrogranulki CZDA 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 810981118			
	23	Nadsiarczan amonu czda 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 139190110			
	24	D-(+)-Glikoza bezwodna CZDA,ACS,ODCZ.FP 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 459560117			
	25	Sacharoza czda 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 772090110			
	26	Miedzi (II) siarczan bezwodny CZDA 500KG – 1 sztuka zgodne z POCH 658280114			
	27	Chloroform CZDA 1L – 11 sztuk zgodne z POCH 234431116			
	28	Kwas octowy 99,5% - 99,9% CZDA 1L – 11 sztuk zgodne z POCH 568760114			
	29	Potasu jodek CZDA 250G – 1 sztuka zgodne z POCH 743160117			
	30	Skrobia rozpuszczalna CZDA, ODCZ.FP 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 789820118			
	31	Sodu siarczan bezwodny CZDA 1KG – 2 sztuki zgodne z POCH 807870111			
	32	n-Heksan 95% do organ. Analizy śladowej 1 – 1 sztuka zgodne z POCH 466321893			
	33	Eter naftowy t.w.40-60 C CZDA,ODCZ.FP 1L – 3 sztuki zgodne z POCH 384690115			
	34	Chlorek sodu CZDA 1KG – 4 sztuki zgodne z POCH 794121116			
35	Sodu molibdenian 2. Hydrat CZDA,ACS 100G – 1 sztuka				



	zgodne z POCH 803370112			
36	Etylu octan CZDA, ACS 1L – 3 sztuki zgodne z POCH 405030115			
37	Cykloheksan CZDA,ACS,ODCZ.FP 1L – 3 sztuki zgodne z POCH 256420115			
38	TitraFix(TM)odważka analityczna sodu tiosiarczan 0,1mol/l (0,1N)(ciecz) 8 ampułek zgodne z POCH 809600164			
39	di-Sodu wersenian 2. Hydrat CZDA 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 879810112			
40	Glicyna CZDA, ODCZ.FP 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 527560117			
41	Kwas trichlorooctowy CZDA 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 577970115			
42	di-Potasu wodorofosforan CZDA, ODCZ.FP 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 742100117			
43	Miedzi (II) siarczan 5.hydrat do analizy, 99+% 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH ACRS19772			
44	Żelaza (III) siarczan hydrat CZDA,ODCZ.FP 500G – 1 sztuka zgodne z POCH 904880119			
45	Wapnia tlenek CZDA 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 878210118			
46	n-Heksan CZDA 1L – 1 sztuka zgodne z POCH 466310111			
47	Amoniak r-r 25% CZDA,ODCZ.FP 1L – 1 sztuka zgodne z POCH 134963118			
48	Kwas solny 35-38% czda-basic 1L – 1 sztuka zgodne z POCH BA5283115			
49	Etylowy alkohol 96% CZDA – 2 sztuki zgodne z POCH 396420113			
50	Azotan miedzi(II) 3.hydrat do analizy 99% 500G – 10 sztuk zgodne z POCH ACRS20768			
51	Magnezu azotan 6.hydrat do analizy 99+% 500G – 10 sztuk zgodne z POCH ACRS21756			
52	Wapnia azotan 4.hydrat CZDA 1KG – 5 sztuk zgodne z POCH 87570115			
53	Amonu azotan CZDA,ODCZ.FP 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 136990111			
54	Srebra azotan 0,1mol/l (0,1N)r-r mianowany 5L – 10 sztuk zgodne z POCH 814324778			
55	Kwas azotowy 65% CZDA,ODCZ.FP 5L – 2 sztuki zgodne z POCH 529603115			
56	Kwas solny 35-38% CZDA 5L – 2 sztuki zgodne z POCH 575283115			
57	Kwas siarkowy (VI)min.95% CZDA 5L – 2 sztuki zgodne z POCH 575283115			
58	Kwas ortofosforowy(V) 85% CZDA,ODCZ.FP 5L – 1 sztuka zgodne z POCH 569150111			
59	Sodu chlorek CZDA 1KG – 10 sztuk zgodne z POCH 794121116			
60	di-Sodu wersenian 2.hydrat(Disodu edetynian)CZDA 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 879810112			
61	Potasu jodek CZDA 1KG – 3 sztuki zgodne z POCH 743160117			
62	Sodu wodorotlenek pastylki, ekstra czysty 1KG – 2 sztuki zgodne z POCH ACRS13407			
63	di-Sodu szczawian CZDA,ODCZ.FP 500G – 2 sztuki zgodne z POCH 808500111			
64	Sodu wodorowęglan CZDA 1KG – 1 sztuka zgodne z POCH 810530115			
65	Wodoru nadtlenek roztwór 30% CZDA 1L – 2 sztuki zgodne z POCH 885193111			
	Razem			

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

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

.....
podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do występowania w imieniu Wykonawcy)



załącznik nr 5 do siwz

Nr postępowania: **ZP/15/008/D/13**

UMOWA DOSTAWY Nr

/WCH/13 Część

zawarta w dniu2013 roku

pomiędzy:

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

REGON 000001620

NIP 584-020-35-93

reprezentowaną przez:

Dziekana prof. dr hab. inż. Sławomira Milewskiego, prof. zw.PG działającego na podstawie pełnomocnictwa Rektora Politechniki Gdańskiej

zwaną dalej "**Zamawiającym**"

oraz

.....

z siedzibą wwpisanym do KRS/CEIDG

REGON:

NIP:

reprezentowanym przez:

.....

zwanym dalej Wykonawcą

który został wyłoniony w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego przeprowadzonego w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004r.- Prawo zamówień publicznych (tj.Dz.U.z 2010r. nr 113, poz. 759 – z późn. zm.)

§ 1 **PRZEDMIOT UMOWY**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa odczynników chemicznych dla Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej zgodnie z ofertą z dnia złożoną przez Wykonawcę, stanowiącą załącznik do niniejszej umowy i będącą jej integralną częścią.
2. Przedmiot umowy jest fabrycznie nowy, pełnowartościowy, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji.

§ 2 **Wartość umowy i warunki płatności**

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić z tytułu realizacji przedmiotu umowy, zgodnie ze złożoną ofertę cenę
Brutto.....PLN
SłowniePLN
2. Powyższa cena obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu umowy, koszty przewozu, opakowania, załadunku, rozładunku, wniesienia oraz ubezpieczenia na czas przewozu.
3. Rozliczenie za dostawę przedmiotu umowy nastąpi na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT przez Wykonawcę po wykonaniu przedmiotu umowy bez zastrzeżeń.
4. Zapłata należności za fakturę będzie płatna przelewem w ciągu 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT, z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy podane na fakturze.
5. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.



§ 3 **TERMIN REALIZACJI**

Wymagany przez Zamawiającego termin wykonania zamówienia: do 2 tygodni od daty zawarcia umowy.

§ 4 **WARUNKI REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Nazwa, parametry techniczne oraz cena przedmiotu umowy, dostarczonego do Zamawiającego muszą być zgodne z ofertą Wykonawcy z dnia
2. Wykonawca zobowiązany jest zawiadomić Zamawiającego o gotowości do dostawy w formie telefonicznej lub faksem na co najmniej 24 godz. Przed planowaną datą dostawy.
3. Dostawa musi być zrealizowana wyłącznie w dni robocze tygodnia w godzinach od 8:00 do 15:00 z wyłączeniem sobót.
4. Termin realizacji umowy określony w § 3 uznaje się za dotrzymany, jeżeli przed jego upływem Wykonawca dostarczył przedmiot umowy na miejsce przeznaczenia w stanie zupełnym.
5. Strony wyznaczają osoby upoważnione do reprezentowania strony w sprawach związanych z wykonaniem umowy:
Ze strony Zamawiającego :
dr inż. Ewa Paluszkiewicz
Ze strony Wykonawcy:
.....
6. O każdej zmianie wyznaczonych osób Zamawiający i Wykonawca niezwłocznie powiadomią się wzajemnie. Szkody powstałe w wyniku niedopełnienia tego obowiązku obciążają stronę zobowiązaną.
7. Opakowania zawierające przedmiot umowy powinny być oznaczone firmowymi naklejkami producenta informującymi o ich zawartości.
8. Do dostarczonych odczynników Wykonawca winien załączyć karty charakterystyki, stosowne świadectwa/certyfikaty jakości lub inne ewentualne wymagane prawem certyfikaty i świadectwa potwierdzające dopuszczenia dostarczonego produktu do obrotu na terytorium Polski.
9. Odbioru przedmiotu umowy pod względem jakościowym i ilościowym oraz zgodności z ofertą, dokona upoważniony przez Zamawiającego pracownik Wydziału Chemicznego.
10. W przypadku uszkodzeń powstałych w trakcie transportu oraz stwierdzenia wadliwości dostarczonego towaru, Zamawiający ma prawo żądać od Wykonawcy wymiany uszkodzonego lub wadliwego towaru na wolny od wad. Wymiana nastąpi w terminie 5 dni od daty zgłoszenia przez Zamawiającego.

§ 5 **GWARANCJA**

1. Zamawiający wymaga, aby dostarczone produkty posiadały okres gwarancji nie krótszy niż maksymalny oferowany przez producenta.
2. W razie wykrycia przez Zamawiającego w trakcie użytkowania przedmiotu umowy, uszkodzenia lub wad jakościowych w dostarczonym przedmiocie umowy, Zamawiający zawiadomi o tym Wykonawcę pisemnie lub faksem.
3. Wykonawca wymieni uszkodzony lub wadliwy towar w terminie 5 dni od dnia zgłoszenia, o którym mowa w ust. 2.
4. Zamawiającemu przysługują uprawnienia wynikające z gwarancji niezależnie od uprawnień z tytułu rękojmi .

§ 6 **KARY**

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- Za opóźnienie w realizowaniu przedmiotu umowy w wysokości 0,1% ceny brutto określonej w §2 ust.1 niniejszej umowy, za każdy dzień opóźnienia, począwszy od pierwszego dnia po upływie terminu realizacji przedmiotu umowy do dnia realizacji włącznie.
- Za opóźnienie w wymianie towaru uszkodzonego lub wadliwego na nowy, wolny od wad w wysokości 30 zł za każdy dzień opóźnienia, począwszy od pierwszego dnia po upływie terminu wymiany towaru do dnia wymiany włącznie.
- Za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% ceny brutto określonej w § 2 ust.1 niniejszej umowy.

2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:

- za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego - z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ust.1 ustawy Pzp - w wysokości 10% ceny umownej brutto określonej w §2 ust.1 niniejszej umowy.



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



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

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

§ 7

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Ewentualne spory między stronami będą rozstrzygane wg prawa polskiego przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego
2. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy obowiązują przepisy Kodeksu Cywilnego, jeżeli przepisy ustawy Pzp nie stanowią inaczej.
3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie bez jego pisemnej zgody.
4. Wszelkie zmiany i uzupełnienia w treści umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
6. Niniejszą umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze stron.

Załączniki do umowy:

- Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia z dnia
- Oferta złożona przez Wykonawcę z dnia

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY