

nr postępowania  
ZP - 234/040/D/08

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA  
(SIWZ)  
na**

**sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych  
Politechniki Gdańskiej**

W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO  
poniżej 206 000 Euro



Zamawiającym w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 233, poz. 1655 - tekst jednolity), zwanej dalej „ustawą Pzp”, jest:

Politechnika Gdańska  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-952 Gdańsk-Wrzeszcz

Specyfikację zatwierdzam:

Prof. dr hab. inż. Waldemar Kamrat  
Prorektor ds. Kształcenia i Rozwoju  
9.09.2008r.

(data i podpis)

## I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 3 do SIWZ. ( CPV 24513000-9, 24510000-2, 24511100-0, 24511300-2, 24511310-5, 24511330-1, 24511400-3, 24513000-3, 24513100-4, 24513200-5, 24513290-2, 24513291-9, 24513292-6, 24513294-0, 24521000-2 ).
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z wymaganiami użytkowymi poszczególnych wyrobów określa **tabela 1 i formularz rzeczowo-cenowy** stanowiący załącznik nr 3 do SIWZ.
3. Przedmiot zamówienia opisano przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia.  
Wskazania te mają charakter przykładowy, określają klasę i standard zamówionych wyrobów.
4. Zamawiający **nie dopuszcza składania ofert częściowych.**
5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia podwykonawcom wykonania przedmiotu zamówienia z wyłączeniem transportu.
6. Zamawiający zastrzega sobie **prawo do niezrealizowania przedmiotu zamówienia w całości** tj. w ilościach wykazanych w tabeli nr 1 i w formularzu rzeczowo-cenowym.
7. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca na wszystkie oferowane wyroby udzielił co najmniej **dwunastomiesięcznej gwarancji liczonej od dnia dostarczenia wyrobów.**
8. Zamawiający wymaga, aby dostarczone wyroby miały wyraźnie oznaczony termin przydatności do użytku i aby nie był on krótszy, niż 12 miesięcy od dnia dostawy.
9. Wykonawca sporządzając ofertę jest zobowiązany do wpisania w kolumnie nr 3 formularza rzeczowo-cenowego danych umożliwiających identyfikację produktu - w zależności od sposobu opisanego przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia:

*1) w przypadku, gdy przedmiot zamówienia został opisany przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia:*

- a) adnotacji: „ **taki sam jak w kolumnie nr 2** ”, gdy Wykonawca oferuje produkt wskazany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2 lub
- b) nazwy oferowanego produktu, pod którą jest on dostępny na rynku, nadanej przez jego producenta lub importera, typu lub innego symbolu nadanego przez producenta lub importera oraz wszystkich parametrów technicznych i jakościowych, które zawiera opis zamawianego artykułu w kolumnie nr 2, **w sytuacji, gdy Wykonawca oferuje produkt równoważny do wskazanego;**

### **UWAGA !**

Adnotację „ **taki sam jak w kolumnie nr 2** ” należy wpisać **tylko i wyłącznie** w sytuacji, gdy Zamawiający opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia ( podał nazwę producenta wyrobu lub nazwę nadaną przez niego, typ lub inny symbol nadany przez producenta ), a Wykonawca oferuje produkt wskazany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2.

Wykonawca w ofercie powinien podać , które konkretnie artykuły proponuje za podaną cenę.

*Brak jednoznacznej identyfikacji oferowanych artykułów nie pozwoli na ocenę, jakie artykuły zostały zaoferowane, czy oferowane artykuły spełniają wymagania postawione w SIWZ oraz jakie artykuły będą Zamawiającemu dostarczane.*

**TABELA nr 1**

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość ogółem
1	2	3	4
1.	<b>Emulsja z woskiem pszczelim do pielęgnacji mebli drewnianych typu "Pronto"</b> lub równoważny, konserwuje, chroni i regeneruje drewno, zachowuje jego piękno ( meble zabytkowe ), nadaje głęboki połysk, składniki: < 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, 5 -15 % węglowodorów alifatycznych i kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml	szt.	526
2.	<b>Kostka do spluczki do WC, zapas, typu „Aromatica”</b> lub równoważna, o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzeniu się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach, waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g.	szt.	1520
3.	<b>Kostka do WC w koszyczku do zawieszania typu "Ten"</b> lub równoważna, o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzeniu się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach, składniki: nieszkodliwe dla środowiska związki powierzchniowo czynne, - anionowe powyżej 40 %, niejonowe poniżej 15 %, barwnik, kompozycje zapachową i sole organiczne, bez fosforanów i paradichlorobenzenu, waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g	szt.	3478
4.	<b>Kostka zapachowa do pisuarów typu "Maks"- zapas</b> lub równoważna o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, zawierająca 99% paradwuchlorobenzenu waga 1 szt. nie mniejsza niż 35 g	szt.	5524
5.	<b>Kostka zapachowa do zmywarek typu "Calgonit "- odświeżacz</b> lub równoważna, zapobiegająca utrzymywaniu się przykrych zapachów w zmywarkach, waga 1 szt. nie mniejsza niż 5,26 g	szt.	1163
6.	<b>Krem do rąk typu "Nivea"</b> lub równoważny, przeznaczony dla każdego rodzaju skóry, zawierający "eucerit", bez środków konserwujących, pielęgnujący skórę w naturalny sposób, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 50 ml	szt.	2165
7.	<b>Krem do rąk typu "Gisco"</b> lub równoważny, z aloesem, do pielęgnacji skóry delikatnej, wrażliwej i nadmiernie wysuszonej, regenerujący i łagodzący podrażnienia, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 100 ml	szt.	1008
8.	<b>Mleczko do czyszczenia zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "Yplon"</b> lub równoważne, skutecznie czyści i usuwa zabrudzenia, nie rysuje delikatnych powierzchni, pozostawia świeży zapach i delikatny połysk, zawiera: < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml	szt.	1698

9.	<b>Mleczko do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "CIF"</b> lub równoważne, <u>nie rysuje powierzchni,</u> <u>zawierające mniej niż 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowe związki powierzchniowo czynne, mydło, środki konserwujące oraz łagodny środek zapachowy,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	1226
10.	<b>Mydło pielęgnacyjne typu "Arco"</b> lub równoważne, <u>kremowe, toaletowe z ulepszoną formułą do pielęgnacji każdego rodzaju skóry: kokosowe lub miodowe,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g</b>	szt.	3020
11.	<b>Mydło toaletowe typu "Palmolive"</b> lub równoważne, <u>nawilżające, do delikatnej skóry, zawierające bogatą mieszankę ekstraktu z rumianku i witaminy "E", przyjemne dla skóry</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g</b>	szt.	10194
12.	<b>Mydło hotelowe w opakowaniu typu "Dalan"</b> lub równoważne, <u>nawilżające</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 20 g</b>	szt.	2390
13.	<b>Mydło w płynie do urządzeń dozujących typu „ Merida”</b> lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnacyjne chroniące przed wysuszeniem rąk, pH neutralne,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	15
14.	<b>Mydło w płynie typu "Merida"</b> lub równoważne, <u>do urządzeń dozujących, zawierające środki pielęgnujące w postaci kolagenu, elastyny i lanoliny, zapachowe, pH neutralne,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml</b>	szt.	7265
15.	<b>Mydło pielęgnacyjne w płynie z dozownikiem typu „Palmolive”</b> lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnujące z łagodnym komponentem zapachowym, wzbogacone np. mlekiem migdałowym, pH neutralne,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml</b>	szt.	888
16.	<b>Ocet spirytusowy 10% typu „Kulinarny ”</b> <u>do czyszczenia zabrudzonych powierzchni,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	but.	163
17.	<b>Odświeżacz do WC w żelu typu "Brise-żel"</b> lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, zawierający łagodny komponent zapachowy, uwalniający zapach sukcesywnie,</u> <b>waga 1 opakowania nie mniejsza niż 150 g</b>	szt.	289
18.	<b>Odświeżacz do WC typu "Zephir"- deo</b> lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, nawilżający powietrze, zawierający łagodny komponent zapachowy,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml.</b>	szt.	625
19.	<b>Odświeżacz powietrza typu "Brise - Electirc"</b> lub równoważny, <u>elektryczny, z wkładem działającym co najmniej przez 45 dni, kompozycja zapachowa jabłko-cynamon lub inna,</u> <b>waga 1 szt. wkładu 20 ml ( ± 4 ml )</b>	szt.	79
20.	<b>Odświeżacz powietrza w aerozolu typu "Brait"</b> lub równoważny, <u>skutecznie odświeżający powietrze w pomieszczeniach sanitarnych , łagodny komponent zapachowy ( leśny / morski / cytrynowy ),</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml</b>	szt.	594
21.	<b>Odkamieniacz typu "Kamix" lub równoważny,</b> <u>skutecznie usuwający kamień w czajnikach, pralkach i urządzeniach sanitarnych,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 150 g</b>	szt.	251
22.	<b>Odrdzewiacz - odtłuszczacz typu "Fosol"</b> lub równoważny, <u>do stali i żeliwa, środek do usuwania rdzy z urządzeń sanitarnych, silnie żrący, zawierający do 35 % kwasu fosforowego,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	291

23.	<b>Odkamieniacz typu "Calgon"</b> lub równoważny, <u>neutralizujący kamień, chroniący najważniejsze części pralek przed niszczącym działaniem kamienia oraz zapobiega osadzaniu się kamienia na pranych tkaninach, zawierający: &gt; 30 % fosforanów,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>	szt.	391
24.	<b>Pasta do rąk ze ścierniwem typu "Black-Out"</b> lub równoważna, usuwająca smary, oleje techniczne, sadze i inne trudno-usuwalne zabrudzenia, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>	szt.	1190
25.	<b>Pasta do rąk typu "Bhp" detergentowo-mydlana</b> lub równoważna, usuwająca tłuszcze i oleje, chroniąca skórę przed nadmiernym wysuszeniem, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>	szt.	221
26.	<b>Pasta do czyszczenia naczyń i urządzeń sanitarnych typu "Sama"</b> lub równoważna, do czyszczenia zlewów, wanien i urządzeń kuchennych, łatwo usuwa tłuszcze, spaleniznę i inne naloty, składniki :detergenty anionowe 5 % - 15 %, detergenty niejonowe < 5 %, fosforany < 5 %, kwas szczawiowy, kompozycja zapachowa, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 250 g</b>	szt.	595
27.	<b>Pasta do prania typu "Komfort -automat"</b> lub równoważna, do tkanin bawełnianych, lnianych i włókien syntetycznych, zawierająca mydło, fosforany, węglany, lanolinę, rozjaśniacz optyczny i komponent zapachowy, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g</b>	szt.	407
28.	<b>Pasta płynna do podłóg drewnianych, parkietów, wykładzin z PCV oraz lastryka typu "Piko"</b> lub równoważna, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	663
29.	<b>Pasta płynna do podłóg drewnianych typu „Buwi ”</b> lub równoważna, woskowo - rozpuszczalnikowa, do pielęgnacji podłóg drewnianych, zawierająca woski pochodzenia naturalnego oraz wosk pszczeły, nadaje wysoki połysk, trwale pielęgnuje i konserwuje, pogłębia kolor, pozostawia sosnowo - miodowy zapach, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml</b>	szt.	322
30.	<b>Pasta do podłóg drewnianych i drewnopodobnych typu „Pałacowa"</b> lub równoważna, zawierająca wosk pszczeły, konserwująca i nabłyszczająca, benzynę lakową i terpentynę, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml</b>	szt.	320
31.	<b>Odblamiacz typu "Vanish" power shot" _ do dywanów w aerozolu</b> lub równoważny, zawierający wyjątkowo skuteczną recepturę dzięki której jest niezrównany w usuwaniu uporczywych plam. Czyści natychmiast, aktywna piana głęboko wnika we włókna dywanu natychmiast rozpuszczając i usuwając nawet najtrudniejsze plamy takie jak te czerwonego wina, kawy, soku, atramentu i oleju silnikowego. Nie zawiera chloru. Nadaje się do odplamiania wszystkich rodzajów dywanów, również wełnianych oraz tapicerki meblowej i samochodowej, zawiera: 5 -15 % węglowodorów alifatycznych <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml</b>	szt.	129
32.	<b>Płyn do mycia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych WC typu "Sansed"</b> lub równoważny, z boczny wylewem umożliwiającym czyszczenie wewnętrznej części muszli klozetowych, usuwający kamień i rdzę z urządzeń WC, dezynfekujący, zwalcza bakterie i grzyby, składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne ,kompozycja zapachowa, kompleks aktywnego jodu w detergentach ( 1,15 - 1.60 %), < 25 % kwasu fosforowego <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	475
33.	<b>Płyn do WC typu "Domestos"</b> lub równoważny, zagęszczony płyn czyszczący - dezynfekujący i wybielający o różnorodnym zastosowaniu , zabijający zarazki, bakterie i wirusy, oraz zawierający:<5% związków wybielających na bazie chloru, niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, kompozycje zapachowe i od 3,68 % do 5,52 % podchlorynu sodu, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1250 ml</b>	szt.	1897

34.	<b>Płyn do czyszczenia i dezynfekcji pisuarów typu " Biolizol"</b> lub równoważny, <u>biobójczy, dezynfekujący i odkażający</u> <u>składniki: podchloryn sodowy o zawartości aktywnego chloru do 5 %, fosforany,</u> <u>stabilizator,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	1097
35.	<b>Płyn wybielający i dezynfekujący typu "Ace"</b> lub równoważny, <u>biobójczy, zawierający podchloryn sodu, &lt; 5 % związki wybielające na bazie chloru,</u> <u>kompozycje zapachowe, substancje dezynfekujące,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	79
36.	<b>Płyn z wybielaczem - odplamiacz typu "Vanish"</b> lub równoważny, <u>specjalistyczny odplamiacz usuwający plamy i zabrudzenia, nie zawierający chloru,</u> <u>bezpieczny dla tkanin i kolorów, zawiera nadtlenek wodoru,</u> <u>składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, związek wybielający na bazie</u> <u>tlenu, kompozycja zapachowa, Hexyl, Cinnamal,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	230
37.	<b>Płyn do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit"</b> lub równoważny <u>usuwający rdzę i kamień z armatury sanitarnej i innych urządzeń sanitarnych WC,</u> <u>niejonowy środek powierzchniowo czynny zawierający do 5% kwasu fosforowego i od 5</u> <u>% do 15 % kwasu sulfamidowego i kompozycję zapachową,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml</b>	szt.	948
38.	<b>Płyn uniwersalny do czyszczenia podłóg, ścian i glazury typu "Ajax"</b> lub równoważny, <u>z komponentem zapachowym, pozostawia lśniąco powierzchnie,</u> <u>zawierający: &lt; 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowych</u> <u>środków powierzchniowo czynnych,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	1742
39.	<b>Płyn w spray typu "Ajax " do łazienek</b> lub równoważny, <u>usuwający uporczywy tłuszcz i brud, osady z kamienia, rdzy, mydła, czyszczący</u> <u>powierzchnie z chromu i stali nierdzewnej, glazury, umywalk i wanien, zawierający mniej</u> <u>niż 5 %: anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo</u> <u>czynne, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne oraz kompozycje zapachowe, nie</u> <u>wymaga spłukiwania,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	769
40.	<b>Płyn do mycia szyb z rozpylaczem typu " Windows plus "</b> lub równoważny, <u>usuwający brud i tłuszcz , czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, nie</u> <u>pozostawiający smug,</u> <u>składniki: &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	681
41.	<b>Płyn do mycia szyb typu " Windows plus " zapas</b> lub równoważny , <u>usuwający brud i tłuszcz , czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, nie</u> <u>pozostawiający smug,</u> <u>składniki: &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	676
42.	<b>Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik"</b> lub równoważny , <u>skutecznie usuwający tłuszcze i silne zabrudzenia, krystalicznie czyste i lśniąco naczynia,</u> <u>gęsta konsystencja, dodatkowa ochrona skóry, zawierający lanolinę, ulegający</u> <u>biodegradacji, przyjazny dla środowiska, pH neutralne dla skóry, posiadający świeży</u> <u>zapach,</u> <u>składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne , niejonowe środki</u> <u>powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml</b>	szt.	391

43.	<b>Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik"</b> lub równoważny, <u>skutecznie usuwający tłuszcze i silne zabrudzenia, krystalicznie czyste i lśniące naczynia, gęsta konsystencja, dodatkowa ochrona skóry, zawierający lanolinę, ulegający biodegradacji, przyjazny dla środowiska, pH neutralne dla skóry, posiadający świeży zapach,</u> <u>składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	1720
44.	<b>Płyn do mycia naczyń typu "Ajax"</b> lub równoważny, <u>w skoncentrowanej formule, usuwający silny brud i tłuszcze, posiadający świeży zapach,</u> <u>składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml</b>	szt.	855
45.	<b>Płyn - szampon do czyszczenia dywanów i tapicerki typu "Vanish"</b> lub równoważny, <u>doskonale usuwający plamy i zabrudzenia z dywanów, wykładzin i obić tapicerskich, tworzy aktywną pianę głęboko wnikającą we włókna dywanu skutecznie, usuwając brud, nie zawiera chloru, bezpieczny dla środowiska, zawiera unikalny polimer zapobiegający ponownemu zabrudzeniu, składniki: 5 -15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % fosfoniany, polikarboksylany, kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	105
46.	<b>Płyn w aerozolu do czyszczenia białych tablic typu "Reiniger"</b> lub równoważny, <u>szybko i skutecznie czyści białe tablice, usuwa napisy naniesione markerem,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza 250 ml</b>	szt.	8
47.	<b>Płyn do zmywania lakierów i starych powłok z sidoluxu typu "Cleanux "</b> lub równoważny, <u>skutecznie usuwający zniszczone stare powłoki z sidoluxu i czyszczący gruntownie podłogi, panele, i wykładziny,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	336
48.	<b>Płyn uniwersalny do mycia powierzchni lakierowanych, ceramicznych i z tworzyw sztucznych typu "Flesz"</b> lub równoważny, <u>skutecznie czyści, nie wymaga spłukiwania, pozostawia przyjemny zapach, składniki: &lt; 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, anionowe środki powierzchniowo czynne, konserwanty i kompozycja zapachowa mix.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	903
49.	<b>Płyn do ochrony i nabłyszczania podłóg z PCV, linoleum typu "Sidolux"</b> lub równoważny, <u>nadający wysoki połysk bez polerowania, skutecznie zabezpiecza przed powstawaniem śladów po obcasach, chroni przed brudem,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	742
50.	<b>Płyn do mebli drewnianych w spray typu "Pronto "</b> lub równoważny, <u>zawierający antystatyczne składniki usuwające i ograniczające osadzanie się kurzu na meblach drewnianych, nie pozostawiający smug,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml</b>	szt.	799
51.	<b>Płyn do mycia i pielęgnacji drewna typu "Pronto "</b> lub równoważny, <u>zawierający delikatne związki mydła z olejkami sosnowymi, nie pozostawia smug, skutecznie czyści i pielęgnuje drewniane powierzchnie nie niszcząc ich struktury, składniki: &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % mydło, kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	740
52.	<b>Płyn do płukania tkanin typu "K"</b> lub równoważny, <u>zawierający od 5 do 15 kationowych środków powierzchniowo czynnych i komponent zapachowy,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	44

53.	<b>Płyn do mycia stali nierdzewnej w windach typu "Diversey Lever D 7 "</b> lub równoważny, usuwający zabrudzenia, nablyszczający i polerujący, składniki: < 5 % niejonowe związki powierzchniowo czynne, węglowodory alifatyczne > 30 %, konserwanty < 5 %, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	101
54.	<b>Płyn do nablyszczania naczyń typu "Calgonit "</b> lub równoważny, zapobiega osadzaniu się kamienia, usuwa plamy po kroplach wody i przyspiesza suszenie, zawierający: od 5 do 15 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, konserwanty, zapobiega osadzaniu się kamienia, usuwa plamy po kroplach wody i przyspiesza suszenie, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	183
55.	<b>Płyn w aerozolu na owady latające typu " Muchozol "</b> lub równoważny, działający natychmiastowo, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml</b>	szt.	5
56.	<b>Balsam do czyszczenia i pielęgnacji skóry naturalnej typu „Bufalo”</b> lub równoważny, w aerozolu, czyści, regeneruje i zabezpiecza skórę i tapicerkę skórzaną, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	10
57.	<b>Proszek do prania typu " E automat + OXY Granulki"</b> lub równoważny, skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin, składniki: 15-30 % fosforany; 5 -< 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu;< 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, dodatkowo rozjaśniacz optyczny, enzymy i kompozycja zapachowa <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>	szt.	125
58.	<b>Proszek do prania typu " E automat 2 w 1 + OXY Granulki"</b> lub równoważny, skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin, sprawiający, że tkaniny na długo pozostają miękkie, składniki: 15-30 % fosforany; 5 -< 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu;< 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, dodatkowo rozjaśniacz optyczny, enzymy i kompozycja zapachowa <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>	szt.	912
59.	<b>Proszek do prania typu "Bryza " kolor</b> lub równoważny, ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste i świeże pranie, składniki: 15-30 % fosforany; 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy ( Proteaza) i kompozycja zapachowa <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g</b>	szt.	464
60.	<b>Proszek do prania typu "Bryza " do bieli</b> lub równoważny, ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste i świeże pranie, składniki: 15-30 % fosforany, 5 -< 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, związek wybielający na bazie tlenu;< 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, rozjaśniacze optyczne, enzymy ( Proteaza) i kompozycja zapachowa <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g</b>	szt.	100
61.	<b>Proszek do prania typu "Bryza " kolor</b> lub równoważny, ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste i świeże pranie składniki: 15 -30 % fosforany, 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy ( Proteaza) i kompozycja zapachowa <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1700 g</b>	szt.	107



62.	<b>Proszek do prania typu "Ariel" do bieli</b> lub równoważny, <u>z zawartością "TAED"-( kolorowe granulki ), składniki: 15-30 % fosforanów, związki wybielające na bazie aktywnego tlenu; 5-15 % zeolity, anionowe środki powierzchniowo czynne; &lt; 5% polikarboksylany, kationowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, enzymy rozjaśniacze optyczne, kompozycja zapachowa, butylphenyl methylpropional, linalool,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g</b>	szt.	272
63.	<b>Proszek do czyszczenia typu "Dosia"</b> lub równoważny, <u>usuwający skutecznie uporczywy brud i tłuszcz w pomieszczeniach kuchennych i WC, wapienny, zawierający sodę, &lt; 5% anionowe środki powierzchniowo czynne, nie zawierający chloru, fosforanów i aldehydów, o przyjemnym zapachu cytrynowym,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g</b>	szt.	201
64.	<b>Proszek do czyszczenia powierzchni kuchennych, glazury i innych urządzeń w łazienkach typu "Ajax",</b> lub równoważny, <u>czyści, usuwa brud i tłuszcz, podwójnie wybiela, nie rysuje powierzchni oraz nadaje połysk, zawierający: &lt; 5 % anionowych związków powierzchniowo czynnych oraz związki wybielające na bazie chloru, intensywny komponent zapachowy,</u> <b>waga nie mniejsza niż 1000 g</b>	szt.	1007
65.	<b>Proszek do szorowania typu "Yplon"</b> lub równoważny, <u>czyszczący powierzchnie kuchenne i glazurę, zawierający &lt; 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</b>	szt.	871
66.	<b>Proszek do szorowania typu "WC Reiniger"</b> lub równoważny, <u>przeznaczony do gruntownego czyszczenia muszli klozetowych, działający agresywnie i samorzutnie,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</b>	szt.	660
67.	<b>Proszek do udrażniania rur typu "Kret"</b> lub równoważny, <u>zawierający aktywator aluminiowy, udrażniania rury kanalizacyjne i syfony,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>	szt.	176
68.	<b>Proszek do prania, biały, kolor typu "Vizir kolor"</b> lub równoważny, <u>zawierający - TAED -( kolorowe granulki ), składniki: 15-30 % fosforanów, 5-15 % anionowych środków powierzchniowo czynnych, &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kationowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, zeolity, enzymy, kompozycje zapachowa, hexyl, cinnamal, butylphenyl, metylpropinal, limonene,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 2000 g</b>	szt.	492
69.	<b>Proszek do prania typu "Vizir " kolor, automat</b> lub równoważny, <u>zawierający - TAED - ( kolorowe granulki ), składniki: 15-30 % fosforanów, 5-15 % anionowych środków powierzchniowo czynnych, &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kationowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, zeolity, enzymy, kompozycja zapachowa, hexyl, cinnamal, butylphenyl, metylpropinal, limonene</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g</b>	szt.	947
70.	<b>Sól do zmywarek typu "Calgonit "</b> lub równoważna, <u>zmiękczająca wodę, działająca ochronnie, usuwająca kamień w zmywarce i zapobiegająca powstawaniu osadów na naczyniach,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</b>	szt.	40
71.	<b>Tabletki do zmywarki " typu Calgonit " 5 w 1 a' 60 szt.</b> lub równoważne, <u>myjące i nabłyszczające, na bazie silnego detergentu, usuwają wyjątkowo odporne zabrudzenia, zawierają: proteazę, unikalną technologię ułatwiającą spłukiwanie i nabłyszczanie, zintegrowany środek o właściwościach soli, posiadają funkcje ochrony szkła, zapobiegają korozji i matowieniu szkła,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 21 g</b>	opak.	149

72.	<b>Wkład do WC z paskiem żelowym typu "Domestos"</b> lub równoważny, <u>czyszczący i zapobiegający osadom z kamienia oraz zabijający bakterie, perfumowany pasek żelowy, zawierający komponent zapachowy,</u> <u>składniki: 15-30 % anionowe środki powierzchniowo czynne, 5-15 % wybielacz na bazie aktywnego tlenu, kompozycje zapachowe, &lt; 5 % fosforany, fosfoniany,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g</b>	szt.	365
73.	<b>Żel do udrażniania rur typu "Kreft "</b> lub równoważny, <u>do chemicznego udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych zawierający substancje o działaniu antibakteryjnym i grzybobójczym, samoczynnie usuwa zatory i nieprzyjemny zapach,</u> <u>składniki: podchloryn sodu 18,4 -22,4 % ( 2% -3,5 % Cl 2), poniżej 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne , anionowe środki powierzchniowo czynne, 5 % - 15 % wodorotlenek sodu,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	822
74.	<b>Żel do udrażniania rur i odpływów typu "Flesz"</b> lub równoważny, <u>samoczynnie usuwający zatory w odpływach zlewów, umywalek, wanien i brodzików, rozpuszcza osady tłuszczowe, włosy i inne zabrudzenia, profilaktycznie zapobiega powstawaniu osadów,</u> <u>składniki: 15-30 % wodorotlenku sodu, &lt; 5 % sól sodowa EDTA,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</b>	szt.	636
75.	<b>Żel do czyszczenia toalet typu WC typu " Yplon-Palemka "</b> lub równoważny , <u>usuwa kamień, czyści, odświeża,</u> <u>zawiera: &lt; 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>	szt.	1638
76.	<b>Żel do WC typu "Silux"</b> lub równoważny, <u>skuteczne zabija zarazki i bakterie, usuwający osady z kamienia, rdzy i mydła, czyszczący wszystkie powierzchnie sanitarne, posiadający świeży zapach, opakowanie jednostkowe przystosowane do czyszczenia wewnętrznej części muszli klozetowej,</u> <u>składniki: 5%&gt; niejonowe środki powierzchniowo czynne , chlor aktywny w postaci podchlorynu sodu, , fosforany, kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</b>	szt.	645
77.	<b>Żel do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit"</b> lub równoważny <u>usuwający rdzę i kamień z muszli klozetowych i innych urządzeń sanitarnych WC,</u> <u>niejonowy środek powierzchniowo czynny zawierający do 5% kwasu fosforowego i od 5 % do 15 % kwasu sulfamidowego i kompozycje zapachowa,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 420 g</b>	szt.	713
78.	<b>Żel do czyszczenia łazienek, kabin prysznicowych, stali nierdzewnej, armatury typu „Tytan"</b> lub równoważny, <u>aktywnie usuwający osady z kamienia, rdzy i mydła, łatwy do spłukania, świeży zapach,</u> <u>zawierający w swoim składzie: 5 % lub więcej, lecz mniej niż 15 % - anionowych środków powierzchniowo czynnych: mniej niż 5 % - niejonowych środków powierzchniowo czynnych oraz kompozycji zapachowych,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>	szt.	203
79.	<b>Żel do prania typu "Persil "</b> do kolorowych tkanin w temperaturach 30° 40 ° i 60 °C lub równoważny , <u>skoncentrowany środek do prania tkanin kolorowych we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml</b>	szt.	63
80.	<b>Żel do prania typu "Persil "</b> do białych tkanin w temperaturach 30° 60 ° i 95 °C lub równoważny , <u>skoncentrowany środek do prania tkanin białych we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml</b>	szt.	20

## **II. WARUNKI I ZASADY REALIZACJI DOSTAW**

1. Przedmiot zamówienia winien być dostarczony na koszt Wykonawcy, do jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej wg adresów określonych w załączniku nr 5 do SIWZ.
2. Pracownicy Zamawiającego wyszczególnieni w załączniku nr 5 do SIWZ składają zamówienia faksem do Osiedla Studenckiego, które po ich sprawdzeniu i zatwierdzeniu, będą przesyłane faksem do realizacji do Wykonawcy.
3. Przedmiot zamówienia winien być dostarczony do Zamawiającego w ciągu pięciu dni roboczych od dnia złożenia dyspozycji faksem przez uprawnionych pracowników określonych w załączniku nr 6 do SIWZ .
4. Dostawa przedmiotu umowy następować będzie partiami, a ich wielkość i częstotliwość dostaw wynikać będzie z dyspozycji składanych przez upoważnionych pracowników wykazanych w załączniku nr 6 do SIWZ.  
Wykonawca realizuje dostawę po wcześniejszym ( telefonicznym lub faksowym ) zgłoszeniu pracownikom Zamawiającego daty i godziny dostawy.
5. Odbioru przedmiotu umowy dokonają pracownicy Zamawiającego określeni w załączniku nr 5 do SIWZ.
6. Pracownikiem Wykonawcy odpowiedzialnym za realizację przedmiotu umowy będzie/a pracownik/cy określony/eni w załączniku nr 7 do SIWZ.
7. Rozładunek przedmiotu umowy, w miejscu wskazanym przez pracowników Zamawiającego określonych w załączniku nr 5 do SIWZ, należy do Wykonawcy.
8. Podczas odbioru sprawdzana będzie ilość dostarczonego towaru oraz czy dostarczone produkty odpowiadają złożonej ofercie.
9. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia dostarczony był w fabrycznie nowych nienaruszonych opakowaniach fabrycznych z opisem sposobu użycia ( zamieszczonym na opakowaniu ) w języku polskim i wyraźnie oznaczonym terminem przydatności do użytku, nie krótszym niż 12 miesięcy do dnia dostawy.
10. Dostarczona partia towaru nie zostanie przyjęta przez Zamawiającego w przypadku stwierdzenia niezgodności z:
  - ofertą,
  - umową,
  - fakturą.

W takim przypadku Zamawiający złoży Wykonawcy stosowną reklamację faksem.

Wykonawca jest zobowiązany w ciągu trzech dni roboczych, od dnia dostarczenia towaru, ponownie dostarczyć właściwy przedmiot zamówienia.

Każda partia danego wyrobu winna być jednolita asortymentowo zgodnie z zamówieniem.

11. Wszelkie koszty związane z ponownym dostarczeniem towaru poniesie Wykonawca.
12. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia towaru powstałe w trakcie transportu i rozładunku, będącego w gestii Wykonawcy.

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

1. Termin realizacji zamówienia: **12 miesięcy od dnia podpisania umowy** lub do wyczerpania kwoty umownej, w zależności co nastąpi szybciej.
2. Miejsce realizacji zamówienia:  
jednostki organizacyjne Politechniki Gdańskiej wskazane w załączniku nr 5 do SIWZ.

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

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki określone w art.22 ust. 1 ustawy Pzp, tj.:

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,  
Zamawiający wymaga od wykonawcy doświadczenia zawodowego rozumianego jako zrealizowanie w ostatnich trzech latach przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie, co najmniej jednej dostawy, odpowiadającej swoim rodzajem dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia, o wartości brutto nie mniejszej niż **100.000 zł**.
3. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
4. Nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy Pzp.

Zamawiający sprawdzi czy wykonawcy spełniają powyższe warunki na podstawie złożonych przez wykonawców oświadczeń i dokumentów wymienionych w rozdziale V, zgodnie z formułą *spełnia / nie spełnia*.

## V. WYKAZ WYMAGANYCH OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW

1. Dla potwierdzenia spełnienia warunków określonych w rozdz. IV niniejszej SIWZ, Wykonawcy winni przedłożyć niżej wymienione oświadczenia i dokumenty:

- 1) oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust.1 ustawy Pzp (załącznik nr 2 do SIWZ). Oświadczenie musi być podpisane przez Wykonawcę.
- 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. Powyższy dokument musi być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
- 3) **wykaz zrealizowanych dostaw** w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością przedmiotowi zamówienia (załącznik nr 8 do SIWZ). **Do wykazu należy załączyć dokumenty potwierdzające, że dostawy te zostały wykonane należycie.**

2. Wykonawcy mający siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składają dokumenty potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane. (Dz. U. Nr 87, poz. 605).

3. W przypadku realizacji zamówienia przez podmioty występujące wspólnie do oferty winno być dołączone pełnomocnictwo do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Dokumenty, o których mowa w pkt. 1 ppkt 1 i 2 winny być złożone przez każdy podmiot występujący wspólnie. Natomiast pozostałe dokumenty, o których mowa w SIWZ, można złożyć wspólnie.

4. Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli oświadczeń lub dokumentów, o których mowa w art. 25 ust.1, lub którzy złożyli dokumenty, o których mowa w art. 25 ust. 1, zawierające błędy, **do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie**, chyba że mimo ich uzupełnienia oferta wykonawcy podlega odrzuceniu lub konieczne byłoby unieważnienie postępowania; oświadczenia lub dokumenty powinny potwierdzać spełnianie przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu oraz spełnianie przez oferowane dostawy wymagań

określonych przez zamawiającego, nie później niż w dniu wyznaczonym przez zamawiającego jako termin uzupełnienia oświadczeń lub dokumentów.

5. Zamawiający wezwie także Wykonawców w wyznaczonym przez siebie terminie, o ile zajdzie taka konieczność, do złożenia wyjaśnień dotyczących złożonych oświadczeń lub dokumentów, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy.

6. W postępowaniu należy złożyć:

- 1) wypełniony formularz „Oferta”,
- 2) oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust.1 ustawy Pzp,
- 3) wypełniony „Formularz rzeczowo-cenowy”,
- 4) aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej,
- 5) wykaz wykonanych dostaw, wraz z dokumentami potwierdzającymi należyte ich wykonanie,
- 6) pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, w przypadku składania oferty wspólnej,
- 7) pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą,
- 8) Wykaz osób po stronie Wykonawcy, które będą nadzorowały wykonanie zamówienia ( zał. nr 7 do SIWZ ).

## **VI. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI**

1. W niniejszym postępowaniu – na podstawie z art. 27 ustawy Pzp – oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawca **przekazują faksem na nr 058-347-25-54 lub pismem na adres: Politechnika Gdańska, Osiedle Studenckie, ul. Wyspiańskiego 5 a, 80-434 Gdańsk ( DS. 8 )**.

2. Każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt otrzymania faksu.

3. Zamawiający **nie dopuszcza porozumiewania się drogą elektroniczną**.

4. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ, faksem na numer (0-58) 341-44-14 lub pisemnie na adres: Politechnika Gdańska, Osiedle Studenckie, ul. Wyspiańskiego 7, 80-434 Gdańsk-Wrzeszcz.

Zamawiający udzieli niezwłocznie wyjaśnień, chyba że zapytanie wpłynie do Zamawiającego na mniej niż 6 dni przed terminem składania ofert. Zamawiający jednocześnie przekaże treść zapytań wraz z wyjaśnieniami wszystkim Wykonawcom, którym przekazał SIWZ, bez ujawniania źródła zapytania, jak również zamieści treść zapytań wraz z wyjaśnieniami na stronie internetowej Zamawiającego.

5. Zamawiający nie będzie zwoływać zebrania Wykonawców w celu wyjaśnienia ewentualnych wątpliwości dotyczących treści SIWZ.

6. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, zmodyfikować treść SIWZ. Dokonaną w ten sposób modyfikację Zamawiający przekaże niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano SIWZ, jak również zamieści na stronie internetowej Zamawiającego.

7. Modyfikacja treści SIWZ nie może dotyczyć kryteriów oceny ofert, warunków udziału w postępowaniu oraz sposobu oceny ich spełniania.

8. Zamawiający przedłuży termin składania ofert, jeżeli w wyniku modyfikacji treści SIWZ niezbędny będzie dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach.

9. O przedłużeniu terminu składania ofert Zamawiający niezwłocznie zawiadomi wszystkich Wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieści informację na stronie internetowej Zamawiającego.

10. Osoby uprawnione do porozumiewania się z Wykonawcami:

**Sprawy proceduralne: Damian Kuźniewski** - Osiedle Studenckie, tel.: (0-58) 347-25-47.

**Sprawy merytoryczno-techniczne: Roman Balik** – Osiedle Studenckie,  
tel.: (0-58) 347-15-36.

## **VII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM:**

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

## **VIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ:**

Okres związania Wykonawców złożoną ofertą wynosi 30 dni i rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

## **IX. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT;**

1. Oferta powinna być sporządzona zgodnie z wymaganiami ustawy Pzp oraz SIWZ.
2. Oferta musi być sporządzona z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności, w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze, ręcznie długopisem lub nieścieralnym atramentem. Każdy dokument składający się na ofertę musi być czytelny.
3. Dokumenty winny być złożone w formie oryginałów albo kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.
4. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do SIWZ, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami, co do treści oraz opisu kolumn i wierszy.
5. Dokumenty sporządzone w języku obcym winny być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę. W razie wątpliwości uznaje się, iż wersja polskojęzyczna jest wersją wiążącą.
6. Zamawiający nie dopuszcza składania oferty oraz dokumentów i oświadczeń w formie elektronicznej.
7. Oferta i składane dokumenty muszą być podpisane przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy. W przypadku podpisania oferty lub innych dokumentów, bądź poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę nie wykazaną w rejestrze sądowym jako osobą uprawnioną ze strony Wykonawcy lub nie wykazaną w zaświadczeniu o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, do oferty winno być dołączone stosowne **pełnomocnictwo – oryginał lub kopia poświadczona przez notariusza**. Zaleca się, aby podpis osoby podpisującej ofertę i pozostałe dokumenty, lub poświadczającej za zgodność z oryginałem kopie dokumentów, był opatrzony imienną pieczętką.

### **Uwaga :**

**Wykonawcy z wymaganą reprezentacją łączną powinni przyjąć, że w każdym przypadku, gdy w specyfikacji jest mowa o osobie uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy, chodzi o osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy.**

8. Wszelkie miejsca, w których Wykonawca naniósł poprawki muszą być parafowane przez osobę podpisującą ofertę. Zaleca się, aby wszystkie strony oferty oraz załączników również były parafowane przez osobę podpisującą ofertę.

9. Zamawiający zaleca, aby oferta wraz z załącznikami były ze sobą połączone w sposób uniemożliwiający ich dekompletację (np. zszyte, spięte itp.) i kolejno ponumerowane. W treści oferty winna być umieszczona informacja o ilości stron.

10. W przypadku gdyby oferta, oświadczenia lub dokumenty zawierały informacje, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji ( Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1503 z późn. zm.), Wykonawca winien, nie później niż w terminie składania ofert, w sposób nie budzący wątpliwości zastrzec, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. 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.

11. 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.  
**Stosowne zastrzeżenie Wykonawca winien złożyć na formularzu „Oferta”.**

12. Złożone w ramach oferty materiały i dokumenty nie podlegają zwrotowi.

13. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem, złożeniem oferty i uczestnictwem w postępowaniu.

## **X. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT;**

1. Ofertę należy złożyć w dwóch (jedna w drugiej) zamkniętych kopertach. Na zewnętrznej kopercie winien być umieszczony napis:

**Politechnika Gdańska  
ul. Wyspiańskiego 5 a  
80-434 Gdańsk-Wrzeszcz  
Oferta na dostawę środków chemii gospodarczej  
Nie otwierać do dnia 22 września 2008 r. do godz. 10:30.**

2. Zamawiający wymaga, aby koperta wewnętrzna posiadała nazwę i adres Wykonawcy.

3. Obie koperty powinny być szczelnie zamknięte w sposób uniemożliwiający zapoznanie się z treścią oferty.

4. Oferta musi być złożona w Biurze Osiedla Studenckiego Politechniki Gdańskiej **sekretariat, ul. Wyspiańskiego 5 a, 80-434 Gdańsk-Wrzeszcz ( DS. 8 )** w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach 8:00-15:00

**Termin składania ofert upływa dnia 22 września 2008 r., o godz. 10:00.**

Jeżeli oferta wpłynie do Zamawiającego pocztą lub inną drogą (np. pocztą kurierską) o terminie złożenia decyduje termin dostarczenia oferty do Zamawiającego, a nie termin np. wysłania listem poleconym lub złożenia zlecenia dostarczenia oferty pocztą kurierską.

5. Oferty otrzymane przez Zamawiającego po terminie zostaną zwrócone Wykonawcy bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.
6. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty, pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone według takich samych zasad jak składana oferta, z dopiskiem na kopercie „ZMIANA”.
7. Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać ofertę poprzez złożenie pisemnego powiadomienia wg takich samych zasad jak wprowadzenie zmian, z dopiskiem na kopercie „WYCOFANIE”.
8. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **22 września 2008 r., o godz. 10:30** w **Biurze Osiedla Studenckiego** Politechniki Gdańskiej, ul. Wyspiańskiego 5 a, 80-434 Gdańsk ( DS. 8 ).  
Otwarcie jest jawne.
9. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Podczas otwarcia ofert Zamawiający poda nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny ofert, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.
10. Wykonawca nieobecny przy otwarciu ofert może zwrócić się z pisemnym wnioskiem do Zamawiającego o przesłanie mu wyżej wymienionych informacji.

## **XI. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY I ZASADY ROZLICZEŃ Z WYKONAWCĄ:**

1. Cenę oferty należy obliczyć na podstawie formularza rzeczowo - cenowego stanowiącego **załącznik nr 3 do SIWZ**.
2. Ceną oferty jest cena podana na druku „Oferta” stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ.
3. Ilości wyrobów ( kol. 5 ) należy przemnożyć przez cenę jednostkową netto ( kol. 6 ).
4. Tak wyliczoną wartość netto wpisać do kolumny 7.
5. Wartość brutto ( kol. 9 ) poszczególnych pozycji oblicza się dodając do wartości netto ( kol. 7 ) wartość podatku VAT ( kol. 8 ).
6. Wartości netto ( kol. 7 ) poszczególnych pozycji należy zsumować i tak uzyskaną wartość wpisać w wierszu „**Razem wartość**” w **pozycji 81** w kol. 7 .
7. Wartości podatku VAT ( kol. 8 ) poszczególnych pozycji należy zsumować i tak uzyskaną wartość wpisać w wierszu „**Razem wartość**” w **pozycji 81** w kol. 8 .
8. Wartości brutto ( kol. 9 ) w poszczególnych pozycjach należy zsumować i tak uzyskaną wartość wpisać w wierszu „**Razem wartość**” w **pozycji 81** w kol. 9.
9. Cena oferty musi zawierać wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją przedmiotu zamówienia (np. transport, opakowanie, ubezpieczenie, opłaty, podatki, dojazd itp.).
10. Cena netto i brutto winna być podana z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.
11. Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacom.
12. Podane ceny muszą uwzględniać cały przedmiot zamówienia i muszą być podane w złotych polskich.
13. Ceny podane w ofercie obowiązują przez cały okres związania ofertą, nie będą podlegać negocjacom i będą wiążące dla zawieranej umowy.
14. Rozliczenia pomiędzy Wykonawcą, a Zamawiającym będą prowadzone tylko w złotych polskich. Zamawiający nie przewiduje rozliczeń w innej walucie.  
Szczegółowe zasady rozliczeń zawiera wzór umowy - **załącznik nr 4 do SIWZ**.



## **XII. KRYTERIA WYBORU OFERTY I SPOSÓB OCENY OFERT:**

1. Badania i oceny ofert w oparciu o wymagania określone w SIWZ dokona komisja przetargowa powołana przez Zamawiającego.
2. W toku dokonywania oceny złożonych ofert zamawiający może żądać od wykonawców udzielenia wyjaśnień dotyczących treści złożonych przez nich ofert, jednak nie dopuszcza prowadzenia negocjacji dotyczących złożonej oferty i dokonywania jakichkolwiek zmian w treści złożonej oferty.
3. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium:

**cena oferty** **– 100 %**

**Ocena pozostałych ofert zostanie dokonana na podstawie wzoru:**

$$\text{Lp} = \text{Cn} : \text{Co} \times 100 \text{ pkt.}$$

**Gdzie Lp - oznacza liczbę przyznanych punktów,  
Cn - oznacza najniższą oferowaną cenę oferty,  
Co – oznacza cenę badanej oferty.**

**Maksymalnie oferta może uzyskać 100 punktów.**

4. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyska największą liczbę punktów, czyli oferta z najniższą ceną, spełniająca wymagania SIWZ oraz wymogi ustawy Pzp.
5. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy Pzp, spełni warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, spełni inne warunki określone w SIWZ oraz którego oferta zostanie uznana jako najkorzystniejsza.
6. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzspółnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## **XIII. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY:**

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty o:
  - wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę), siedzibę i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano oraz uzasadnienie jej wyboru, a także nazwy ( firmy ), siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania ofert zawierającym punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację.
  - Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
  - Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
2. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, chyba, że zachodzą przesłanki o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy Pzp.
3. Jeżeli Zamawiający dokona wyboru oferty zgodnie z przepisami ustawy Pzp, obowiązany jest do zawarcia umowy w terminie nie krótszym niż 7 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą.

Umowa w sprawie zamówienia publicznego może zostać zawarta po upływie terminu związania ofertą, jeżeli zamawiający przekazał Wykonawcom informację o wyborze oferty przed upływem terminu związania ofertą, a Wykonawca wyraził zgodę na zawarcie umowy na warunkach określonych w złożonej ofercie.

4. W przypadku wniesienia protestu, umowa zostanie zawarta po jego ostatecznym rozstrzygnięciu.

#### **XIV. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY:**

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

#### **XV. INFORMACJE DOTYCZĄCE UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO:**

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

#### **Uwaga:**

**Załączniki nr 3, 5, 6 i 7 do SIWZ staną się odpowiednio załącznikami nr 1, 2, 3 i 4 do umowy.**

#### **XVI. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ:**

Wykonawcom i innym osobom, których interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp, przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w Dziale VI rozdziale 2.

#### **XVII. INFORMACJE O PRZEWIDYWANYCH ZAMÓWIENIACH UZUPEŁNIAJĄCYCH:**

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

#### **XVIII. OPIS SPOSOBU PRZEDSTAWIENIA OFERT WARIANTOWYCH ORAZ MINIMALNE WARUNKI, JAKIM MUSZĄ ODPOWIADAĆ OFERTY WARIANTOWE:**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych w rozumieniu art. 83 ust.1 ustawy Pzp.

#### **XIX. INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ I AUKCJI ELEKTRONICZNEJ:**

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej na podstawie art. 99 ustawy Pzp, jak również nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej.

#### **XX. INNE ISTOTNE INFORMACJE:**

1. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
2. Zamawiający odrzuci ofertę, w przypadkach określonych w art.89 ust 1 ustawy Pzp.
3. Zamawiający unieważni postępowanie jeśli będą zachodziły okoliczności określone w art. 93 ust. 1 pkt. 1, 4, 5, 6 i 7 ustawy Pzp.
4. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej SIWZ mają zastosowanie przepisy ustawy Pzp.

**INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SPECYFIKACJI SĄ ZAŁĄCZNIKI:**

zał. nr 1 - Oferta

zał. nr 2 - Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu,  
( art.22 ust. 1 ustawy Pzp)

zał. nr 3 - Formularz rzeczowo-cenowy

zał. nr 4 - Wzór umowy

zał. nr 5 - Wykaz jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej wraz z osobami  
uprawnionymi do odbioru przedmiotu zamówienia

zał. nr 6 -Wykaz osób uprawnionych do składania zamówień

zał. nr 7 - Wykaz osób wyznaczonych przez Wykonawcę do nadzoru nad realizacją zamówienia

zał. nr 8 - Wykaz zrealizowanych dostaw.

## OFERTA

Zamawiający:  
Politechnika Gdańska  
ul. Gabriela Narutowicza 11/12  
80-952 Gdańsk

Nawiązując do ogłoszenia o postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 206.000 EURO na:

**na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.**

składamy poniższą ofertę:

Dane o wykonawcy ( firmie ):

Pełna nazwa firmy
Adres firmy:

REGON nr KRS nr	NIP nr
Nr telefonu:	Nr faksu/ E-mail.
Nazwa banku:	Nr rachunku bankowego:

1. My niżej podpisani: .....  
.....**działający w imieniu i na rzecz**  
.....  
.....

(należy podać pełną nazwę wykonawcy i adres)

**oferujemy realizację przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami SIWZ,  
za cenę brutto: ..... PLN, słownie.....**

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

**2. Oświadczamy, że wykonamy zamówienie w terminie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy  
lub do wyczerpania kwoty umownej, w zależności co nastąpi szybciej.**

**3. Oświadczamy, że udzielamy co najmniej ..... gwarancji od dnia dostarczenia  
wyrobów.**

**4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z SIWZ, nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń oraz uznajemy  
się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.**



(pieczęć firmowa wykonawcy)

Załącznik nr 2 do SIWZ

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

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu  
nieograniczonego poniżej 206.000 euro

**na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki  
Gdańskiej.**

**oświadczamy, że:**

- 1) posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonania działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- 2) posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 3) znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- 4) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych.

....., .....**2008 r.**  
(miejscowość)

.....  
(pieczęćka imienna i podpis osoby uprawnionej)

(nazwa i adres wykonawcy)

Załącznik nr 3 do SIWZ  
Załącznik do umowy nr 1

**Formularz rzeczowo-cenowy**  
**w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego**  
**na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych**  
**Politechniki Gdańskiej.**

L.p.	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, pojemność, gramatura, cechy podstawowe) *	J.m.	Ilość ogółem	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość podatku VAT	Wartość brutto
kol.1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol.6 5	kol. 7	kol. 8	kol. 9
1.	<b>Emulsja z woskiem pszczelim do pielęgnacji mebli drewnianych typu "Pronto"</b> lub równoważna, konserwuje, chroni i regeneruje drewno, zachowuje jego piękno ( meble zabytkowe ), nadaje głęboki połysk, składniki: < 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, 5 -15 % węglowodorów alifatycznych i kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml		szt.	526				
2.	<b>Kostka do spłuczki do WC, zapas, typu „Aromatica”</b> lub równoważna, o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzaniu się kamienia , zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach, waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g		szt.	1520				
3.	<b>Kostka do WC w koszyczku do zawieszania typu "Ten"</b> lub równoważna, o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzaniu się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach, składniki: nieszkodliwe dla środowiska związki powierzchniowo czynne, - anionowe powyżej 40 %, niejonowe poniżej 15 %, barwnik, kompozycje zapachowa i sole organiczne, bez fosforanów i paradichlorobenzenu, waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g		szt.	3478				
4.	<b>Kostka zapachowa do pisuarów typu "Maks"- zapas</b> lub równoważna o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, zawierająca 99% paradwuchlorobenzenu waga 1 szt. nie mniejsza niż 35 g		szt.	5524				
5.	<b>Kostka zapachowa do zmywarek typu "Calgonit "- odświeżacz</b> lub równoważna, zapobiegająca utrzymywaniu się przykrych zapachów w zmywarkach, waga 1 szt. nie mniejsza niż 5,26 g		szt.	1163				
6.	<b>Krem do rąk typu "Nivea"</b> lub równoważny, przeznaczony dla każdego rodzaju skóry, zawierający "eucerit", bez środków konserwujących, pielęgnujący skórę w naturalny sposób, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 50 ml		szt.	2165				

7.	<b>Krem do rąk typu "Gisco"</b> lub równoważny, <u>z aloesem, do pielęgnacji skóry delikatnej, wrażliwej i nadmiernie wysuszonej,</u> <u>regenerujący i łagodzący podrażnienia,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 100 ml</b>		szt.	<b>1008</b>				
8.	<b>Mleczko do czyszczenia zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "Yplon"</b> lub równoważne, <u>skutecznie czyści i usuwa zabrudzenia, nie rysuje delikatnych powierzchni, pozostawia świeży zapach i delikatny połysk,</u> <u>zawiera: &lt; 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne,</u> <u>niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</b>		szt.	<b>1698</b>				
9.	<b>Mleczko do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "CIF"</b> lub równoważne, <u>nie rysuje powierzchni,</u> <u>zawierające mniej niż 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowe związki powierzchniowo czynne, mydło, środki konserwujące oraz łagodny środek zapachowy,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>1226</b>				
10.	<b>Mydło pielęgnacyjne typu "Arco"</b> lub równoważne, <u>kremowe, toaletowe z ulepszoną formułą do pielęgnacji każdego rodzaju skóry: kokosowe lub miodowe,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g</b>		szt.	<b>3020</b>				
11.	<b>Mydło toaletowe typu "Palmolive"</b> lub równoważne, <u>nawilżające, do delikatnej skóry, zawierające bogatą mieszankę ekstraktu z rumianku i witaminy "E", przyjemne dla skóry</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g</b>		szt.	<b>10194</b>				
12.	<b>Mydło hotelowe w opakowaniu typu "Dalan"</b> lub równoważne, <u>nawilżające</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 20 g</b>		szt.	<b>2390</b>				
13.	<b>Mydło w płynie do urządzeń dozujących typu „Merida”</b> lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnacyjne chroniące przed wysuszeniem rąk, pH neutralne,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>15</b>				
14.	<b>Mydło w płynie typu "Merida"</b> lub równoważne, <u>do urządzeń dozujących, zawierające środki pielęgnujące w postaci kolagenu, elastyny</u> <u>i lanoliny, zapachowe, pH neutralne,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml</b>		szt.	<b>7265</b>				
15.	<b>Mydło pielęgnacyjne w płynie z dozownikiem typu „Palmolive”</b> lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnujące z łagodnym komponentem zapachowym, wzbogacone np. mlekiem migdałowym, pH neutralne,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml</b>		szt.	<b>888</b>				
16.	<b>Ocet spirytusowy 10% typu „Kulinarny”</b> <u>do czyszczenia zabrudzonych powierzchni,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		but.	<b>163</b>				
17.	<b>Odświeżacz do WC w żelu typu "Brise-żel"</b> lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, zawierający łagodny komponent zapachowy, uwalniający zapach sukcesywnie,</u> <b>waga 1 opakowania nie mniejsza niż 150 g</b>		szt.	<b>289</b>				



18.	<b>Odświeżacz do WC typu "Zephir"- deo</b> lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, nawilżający powietrze,</u> <u>zawierający łagodny komponent zapachowy,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml.</b>		szt.	<b>625</b>				
19.	<b>Odświeżacz powietrza typu "Brise - Electire"</b> lub równoważny, <u>elektryczny, z wkładem działającym co najmniej przez 45 dni,</u> <u>kompozycja zapachowa jabłko-cynamon lub inna,</u> <b>waga 1 szt. wkładu 20 ml ( ± 4 ml )</b>		szt.	<b>79</b>				
20.	<b>Odświeżacz powietrza w aerozolu typu "Brait"</b> lub równoważny, <u>skutecznie odświeżający powietrze w pomieszczeniach</u> <u>sanitarnych , łagodny komponent zapachowy ( leśny / morski /</u> <u>cytrynowy ),</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml</b>		szt.	<b>594</b>				
21.	<b>Odkamieniacz typu "Kamix"</b> lub równoważny, <u>skutecznie usuwający kamień w czajnikach, pralkach i</u> <u>urządzeniach sanitarnych,</u> <b>waga 1 szt.</b> <b>nie mniejsza niż 150 g</b>		szt.	<b>251</b>				
22.	<b>Odrdzewiacz - odłuszczacze typu "Fosol"</b> lub równoważny, <u>do stali i żeliwa, środek do usuwania rdzy z urządzeń</u> <u>sanitarnych, silnie żrący, zawierający do 35 % kwasu</u> <u>fosforowego,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>291</b>				
23.	<b>Odkamieniacz typu "Calgon"</b> lub równoważny, <u>neutralizujący kamień, chroniący najważniejsze części pralek</u> <u>przed niszczącym działaniem kamienia oraz zapobiega</u> <u>osadzaniu się kamienia na pranych tkaninach, zawierający: &gt;</u> <u>30 % fosforanów,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>		szt.	<b>391</b>				
24.	<b>Pasta do rąk ze ścierniwem typu " Black-Out"</b> lub równoważna, <u>usuwająca smary, oleje techniczne, sadze i inne trudno-</u> <u>usuwalne zabrudzenia,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>		szt.	<b>1190</b>				
25.	<b>Pasta do rąk typu " BHP" detergentowo-mydlana</b> lub równoważna, <u>usuwająca tłuszcze i oleje, chroniąca skórę przed nadmiernym</u> <u>wysuszeniem,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>		szt.	<b>221</b>				
26.	<b>Pasta do czyszczenia naczyń i urządzeń sanitarnych</b> <b>typu "Sama"</b> lub równoważna, <u>do czyszczenia zlewów, wanień i urządzeń kuchennych, łatwo</u> <u>usuwa tłuszcze, spaleniznę</u> <u>i inne naloty,</u> <u>składniki :detergenty anionowe 5 % - 15 %, detergenty</u> <u>niejonowe &lt; 5 %, fosforany &lt; 5 %, kwas szczawiowy,</u> <u>kompozycja zapachowa,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 250 g</b>		szt.	<b>595</b>				
27.	<b>Pasta do prania typu "Komfort -automat"</b> lub równoważna, <u>do tkanin bawełnianych, lnianych i włókien syntetycznych,</u> <u>zawierająca mydło, fosforany, węglany, lanolinę, rozjaśniacz</u> <u>optyczny i komponent zapachowy,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g</b>		szt.	<b>407</b>				
28.	<b>Pasta płynna do podłóg drewnianych, parkietów, wykładzin</b> <b>z PCV oraz lastrika typu "Piko"</b> lub równoważna, <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>663</b>				

29.	<b>Pasta płynna do podłóg drewnianych typu „Buwi ”</b> lub równoważna, <u>woskowo - rozpuszczalnikowa, do pielęgnacji podłóg drewnianych, zawierająca woski pochodzenia naturalnego oraz wosk pszczeli, nadaje wysoki połysk, trwale pielęgnuje i konserwuje, pogłębia kolor, pozostawia sosnowo - miodowy zapach,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml</b>		szt.	<b>322</b>				
30.	<b>Pasta do podłóg drewnianych i drewnopodobnych typu „Pałacowa”</b> lub równoważna, <u>zawierająca wosk pszczeli, konserwująca i nablyszczająca, benzynę lakową i terpentynę,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml</b>		szt.	<b>320</b>				
31.	<b>Odplamiacz do dywanów w aerozolu typu "Vanish" power shot"</b> lub równoważny, <u>zawierający wyjątkowo skuteczną recepturę dzięki której jest niezrównany w usuwaniu uporczywych plam. Czyści natychmiast, aktywna piana głęboko wnika we włókna dywanu natychmiast rozpuszczając i usuwając nawet najtrudniejsze plamy takie jak te czerwonego wina, kawy, soku, atramentu i oleju silnikowego. Nie zawiera chloru. Nadaje się do odplamiania wszystkich rodzajów dywanów, również wełnianych oraz tapicerki meblowej i samochodowej, zawiera: 5 -15 % węglowodorów alifatycznych</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml</b>		szt.	<b>129</b>				
32.	<b>Płyn do mycia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych WC typu "Sansed"</b> lub równoważny, <u>z bocznym wylewem umożliwiającym czyszczenie wewnętrznej części muszli klozetowych, usuwający kamień i rdzę z urządzeń WC, dezynfekujący, zwalczający bakterie i grzyby, składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, kompleks aktywnego jodu w detergentach ( 1,15 - 1,60 %), &lt; 25 % kwasu fosforowego</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>475</b>				
33.	<b>Płyn do WC typu "Domestos"</b> lub równoważny, <u>zageszczony płyn czyszczący - dezynfekujący i wybielający o różnorodnym zastosowaniu, zabijający zarazki, bakterie i wirusy, oraz zawierający:&lt; 5% związków wybielających na bazie chloru, niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, kompozycje zapachowe i od 3,68 % do 5,52 % podchlorynu sodu,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1250 ml</b>		szt.	<b>1897</b>				
34.	<b>Płyn do czyszczenia i dezynfekcji pisuarów typu " Biolizol"</b> lub równoważny, <u>biobójczy, dezynfekujący i odkażający</u> <u>składniki: podchloryn sodowy o zawartości aktywnego chloru do 5 %, fosforany, stabilizator,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>1097</b>				
35.	<b>Płyn wybielający i dezynfekujący typu "ACE"</b> lub równoważny, <u>biobójczy, zawierający podchloryn sodu, &lt; 5 % związki wybielające na bazie chloru, kompozycje zapachowe, substancje dezynfekujące,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>79</b>				
36.	<b>Płyn z wybielaczem - odplamiacz typu "Vanish"</b> lub równoważny, <u>specjalistyczny odplamiacz usuwający plamy i zabrudzenia, nie zawierający chloru, bezpieczny dla tkanin i kolorów, zawiera nadtlenek wodoru,</u> <u>składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, związek wybielający na bazie tlenu, kompozycja zapachowa, Hexyl, Cinnamal,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>230</b>				

37.	<b>Płyn do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit"</b> lub równoważny usuwający rdzę i kamień z armatury sanitarnej i innych urządzeń sanitarnych WC. <u>niejonowy środek powierzchniowo czynny zawierający do 5% kwasu fosforowego i od 5 % do 15 % kwasu sulfamidowego i kompozycję zapachową.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml</b>		szt.	<b>948</b>				
38.	<b>Płyn uniwersalny do czyszczenia podłóg, ścian i glazury typu "Ajax"</b> lub równoważny, z komponentem zapachowym, pozostawia lśniąco <u>powierzchnie, zawierający: &lt; 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowych środków powierzchniowo czynnych.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>1742</b>				
39.	<b>Płyn w spray do łazienek typu "Ajax "</b> lub równoważny, usuwający uporczywy tłuszcz i brud, osady z kamienia, rdzy, mydła, czyszczący powierzchnie z chromu i stali nierdzewnej, glazury, umywalk i wanien, zawierający <u>mniej niż 5 %: anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne oraz kompozycje zapachowe, nie wymaga spłukiwania,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>769</b>				
40.	<b>Płyn do mycia szyb z rozpylaczem typu " Windows plus "</b> lub równoważny, usuwający brud i tłuszcz , czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, <u>nie pozostawiający smug,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, <u>kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>681</b>				
41.	<b>Płyn do mycia szyb typu " Windows plus " - zapas</b> lub równoważny , usuwający brud i tłuszcz , czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, <u>nie pozostawiający smug,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, <u>kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>676</b>				
42.	<b>Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik"</b> lub równoważny , skutecznie usuwający tłuszcze i silne zabrudzenia, krystalicznie czyste i lśniąco <u>naczynia, gęsta konsystencja, dodatkowa ochrona skóry, zawierający lanolinę, ulegający biodegradacji, przyjazny dla środowiska, pH neutralne dla skóry, posiadający świeży zapach,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne , <u>niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml</b>		szt.	<b>391</b>				
43.	<b>Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik"</b> lub równoważny, skutecznie usuwający tłuszcze i silne zabrudzenia, krystalicznie czyste i lśniąco <u>naczynia, gęsta konsystencja, dodatkowa ochrona skóry, zawierający lanolinę, ulegający biodegradacji, przyjazny dla środowiska, pH neutralne dla skóry, posiadający świeży zapach,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne , <u>niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa ,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>1720</b>				
44.	<b>Płyn do mycia naczyń typu "Ajax"</b> lub równoważny, <u>w skoncentrowanej formule, usuwający silny brud i tłuszcze , posiadający świeży zapach,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % <u>niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml</b>		szt.	<b>855</b>				

45.	<b>Płyn - szampon do czyszczenia dywanów i tapicerki typu "Vanish"</b> lub równoważny, <u>doskonale usuwający plamy i zabrudzenia z dywanów, wykładzin i obić tapicerskich, tworzy aktywną pianę głęboko wnikającą we włókna dywanu skutecznie, usuwając brud, nie zawiera chloru, bezpieczny dla środowiska, zawiera unikalny polimer zapobiegający ponownemu zabrudzeniu, składniki: 5 - 15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % fosfoniany, polikarboksylany, kompozycje zapachowe,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>105</b>				
46.	<b>Płyn w aerozolu do czyszczenia białych tablic typu "Reiniger"</b> lub równoważny, <u>szybko i skutecznie czyści białe tablice, usuwa napisy naniesione markerem,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza 250 ml</b>		szt.	<b>8</b>				
47.	<b>Płyn do zmywania lakierów i starych powłok z sidoluxu typu "Cleanux "</b> lub równoważny, <u>skutecznie usuwający zniszczone stare powłoki z sidoluxu i czyszczący gruntownie podłogi, panele, i wykładziny,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>336</b>				
48.	<b>Płyn uniwersalny do mycia powierzchni lakierowanych, ceramicznych i z tworzyw sztucznych typu "Flesz"</b> lub równoważny, <u>skutecznie czyści, nie wymaga spłukiwania, pozostawia przyjemny zapach, składniki: &lt; 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, anionowe środki powierzchniowo czynne, konserwanty i kompozycja zapachowa mix.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>903</b>				
49.	<b>Płyn do ochrony i nabłyszczania podłóg z PCV, linoleum typu "Sidolux"</b> lub równoważny, <u>nadający wysoki połysk bez polerowania, skutecznie zabezpiecza przed powstawaniem śladów po obcasach, chroni przed brudem,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>742</b>				
50.	<b>Płyn do mebli drewnianych w aerozolu spray typu "Pronto"</b> lub równoważny, <u>zawierający antystatyczne składniki usuwające i ograniczające osadzanie się kurzu na meblach drewnianych, nie pozostawiający smug,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml</b>		szt.	<b>799</b>				
51.	<b>Płyn do mycia i pielęgnacji drewna typu "Pronto "</b> lub równoważny, <u>zawierający delikatne związki mydła z olejkami sosnowymi, nie pozostawia smug, skutecznie czyści i pielęgnuje drewniane powierzchnie nie niszcząc ich struktury, składniki: &lt; 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % mydło,</u> <u>kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>740</b>				
52.	<b>Płyn do płukania tkanin typu "K"</b> lub równoważny, <u>zawierający od 5 do 15 kationowych środków powierzchniowo czynnych i komponent zapachowy,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>44</b>				
53.	<b>Płyn do mycia stali nierdzewnej w windach typu "Diversey Lever D 7 "</b> lub równoważny, <u>usuwający zabrudzenia, nabłyszczający i polerujący, składniki: &lt; 5 % niejonowe związki powierzchniowo czynne, węglowodory alifatyczne &gt; 30 %, konserwanty &lt; 5 %, </u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>101</b>				

54.	<b>Płyn do nablyszczania naczyń typu "Calgonit "</b> lub równoważny, <u>zapobiega osadzaniu się osadzaniu się kamienia, usuwa plamy po kroplach wody i przyspiesza suszenie.</u> <u>zawierający: od 5 do 15 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, konserwanty, zapobiega osadzaniu się kamienia, usuwa plamy po kroplach wody i przyspiesza suszenie.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>183</b>				
55.	<b>Płyn w aerozolu na owady latające typu " Muchozol "</b> lub równoważny, <u>działający natychmiastowo.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml</b>		szt.	<b>5</b>				
56.	<b>Balsam do czyszczenia i pielęgnacji skóry naturalnej typu „Bufalo”</b> lub równoważny, <u>w aerozolu.</u> <u>czyści, regeneruje i zabezpiecza skórę i tapicerkę skórzaną.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>10</b>				
57.	<b>Proszek do prania typu " E automat + OXY Granulki"</b> lub równoważny, <u>skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin.</u> <u>składniki: 15-30 % fosforany; 5 -&lt; 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu;&lt; 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, dodatkowo rozjaśniacz optyczny, enzymy i kompozycja zapachowa</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>		szt.	<b>125</b>				
58.	<b>Proszek do prania typu " E automat 2 w 1 + OXY Granulki"</b> lub równoważny, <u>skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin.</u> <u>sprawiający, że tkaniny na długo pozostają miękkie.</u> <u>składniki: 15-30 % fosforany; 5 -&lt; 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu;&lt; 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, dodatkowo rozjaśniacz optyczny, enzymy i kompozycja zapachowa</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>		szt.	<b>912</b>				
59.	<b>Proszek do prania typu "Bryza " kolor</b> lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie</u> <u>zapewniając idealnie czyste i świeże pranie.</u> <u>składniki: 15-30 % fosforany; 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy ( Proteaza) i kompozycja zapachowa</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g</b>		szt.	<b>464</b>				
60.	<b>Proszek do prania typu "Bryza " do bieli</b> lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie</u> <u>zapewniając idealnie czyste i świeże pranie.</u> <u>składniki: 15-30 % fosforany, 5 -&lt; 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, związek wybielający na bazie tlenu;&lt; 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, rozjaśniacze optyczne, enzymy ( Proteaza) i kompozycja zapachowa</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g</b>		szt.	<b>100</b>				
61.	<b>Proszek do prania typu "Bryza " kolor</b> lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie</u> <u>zapewniając idealnie czyste i świeże pranie</u> <u>składniki: 15 -30 % fosforany, 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, &lt; 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy ( Proteaza) i kompozycja zapachowa</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1700 g</b>		szt.	<b>107</b>				

62.	<b>Proszek do prania typu "Ariel" do bieli</b> lub równoważny, z zawartością " TAED "-( kolorowe granulki ), składniki: 15-30 % fosforanów, związki wybielające na bazie aktywnego tlenu; 5-15 % zeolity, anionowe środki powierzchniowo czynne: < 5% polikarboksylany, kationowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, enzymy rozjaśniacze optyczne, kompozycja zapachowa, butylphenyl methylpropional, linalool, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g</b>		szt.	<b>272</b>				
63.	<b>Proszek do czyszczenia typu "Dosia"</b> lub równoważny, usuwający skutecznie uporczywy brud i tłuszcz w pomieszczeniach kuchennych i WC, wapienny, zawierający sodę, < 5% anionowe środki powierzchniowo czynne, nie zawierający chloru, fosforanów i aldehydów, o przyjemnym zapachu cytrynowym, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g</b>		szt.	<b>201</b>				
64.	<b>Proszek do czyszczenia powierzchni kuchennych, glazury i innych urządzeń w łazienkach typu "Ajax",</b> lub równoważny, czyści, usuwa brud i tłuszcz, podwójnie wybiela, nie rysuje powierzchni oraz nadaje połysk, zawierający: < 5 % anionowych związków powierzchniowo czynnych oraz związków wybielające na bazie chloru, intensywny komponent zapachowy, <b>waga nie mniejsza niż 1000 g</b>		szt.	<b>1007</b>				
65.	<b>Proszek do szorowania typu "Yplon"</b> lub równoważny, czyszczący powierzchnie kuchenne i glazurę, zawierający < 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</b>		szt.	<b>871</b>				
66.	<b>Proszek do szorowania typu "WC Reiniger"</b> lub równoważny, przeznaczony do gruntownego czyszczenia muszli klozetowych, działający agresywnie i samorzutnie, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</b>		szt.	<b>660</b>				
67.	<b>Proszek do udrażniania rur typu "Kret"</b> lub równoważny, zawierający aktywny wodorotlenek sodu, udrażniania rury kanalizacyjne i syfony, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g</b>		szt.	<b>176</b>				
68.	<b>Proszek do prania, biały, kolor typu "Vizir kolor"</b> lub równoważny, zawierający - TAED -( kolorowe granulki ), składniki: 15-30 % fosforanów, 5-15 % anionowych środków powierzchniowo czynnych, < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kationowe środki powierzchniowo czynne ,polikarboksylany, zeolity, enzymy, kompozycje zapachowa, hexyl, cinnamal, butylphenyl, metylpropinal, limonene, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 2000 g</b>		szt.	<b>492</b>				
69.	<b>Proszek do prania typu "Vizir " kolor, automat</b> lub równoważny, zawierający - TAED - ( kolorowe granulki ), składniki: 15-30 % fosforanów, 5-15 % anionowych środków powierzchniowo czynnych, < 5 %niejonowe środki powierzchniowo czynne, kationowe środki powierzchniowo czynne ,polikarboksylany, zeolity, enzymy, kompozycja zapachowa, hexyl, cinnamal, butylphenyl, metylpropinal, limonene <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g</b>		szt.	<b>947</b>				
70.	<b>Sól do zmywarek typu "Calgonit "</b> lub równoważna, zmiękczająca wodę, działająca ochronnie, usuwająca kamień w zmywarce i zapobiegająca powstawaniu osadów na naczyniach, <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</b>		szt.	<b>40</b>				

71.	<b>Tabletki do zmywarki " typu Calgonit " 5 w 1 a' 60 szt.</b> lub równoważne, <u>myjące i nablyszczające, na bazie silnego detergentu, usuwają</u> <u>wyjatkowo odporne zabrudzenia, zawierają: proteazę, unikalną</u> <u>technologię ułatwiająca spłukiwanie i nablyszczanie,</u> <u>zintegrowany środek o właściwościach soli, posiadają funkcje</u> <u>ochrony szkła, zapobiegają korozji i matowieniu szkła,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 21 g</b>		opak.	<b>149</b>				
72.	<b>Wkład do WC z paskiem żelowym typu "Domestos"</b> lub równoważny, <u>czyszczący i zapobiegający osadom z kamienia oraz zabijający</u> <u>bakterie, perfumowany pasek żelowy, zawierający komponent</u> <u>zapachowy,</u> <u>składniki: 15-30 % anionowe środki powierzchniowo czynne,</u> <u>5-15 % wybielacz na bazie aktywnego tlenu, kompozycje</u> <u>zapachowe, &lt; 5 % fosforany, fosfoniany,</u> <b>waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g</b>		szt.	<b>365</b>				
73.	<b>Żel do udrażniania rur typu "Kret "</b> lub równoważny, <u>do chemicznego udrażniania rur i syfonów w instalacjach</u> <u>kanalizacyjnych zawierający substancje o działaniu</u> <u>antybakteryjnym i grzybobójczym, samoczynnie usuwa zatory i</u> <u>nieprzyjemny zapach,</u> <u>składniki: podchloryn sodu 18,4 -22,4 % ( 2% -3,5 % Cl<sub>2</sub>),</u> <u>poniżej 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne ,</u> <u>anionowe środki powierzchniowo czynne, 5 % - 15 %</u> <u>wodorotlenek sodu,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>822</b>				
74.	<b>Żel do udrażniania rur i odpływów typu "Flesz "</b> lub równoważny, <u>samoczynnie usuwający zatory w odpływach zlewów,</u> <u>umywalk, wanien i brodzików, rozpuszcza osady tłuszczowe,</u> <u>włosy i inne zabrudzenia, profilaktycznie zapobiega</u> <u>powstawaniu osadów,</u> <u>składniki: 15-30 % wodorotlenku sodu, &lt; 5 % sól sodowa</u> <u>EDTA,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</b>		szt.	<b>636</b>				
75.	<b>Żel do czyszczenia toalet typu WC typu</b> <b>" Yplon-Palemka "</b> lub równoważny , <u>usuwa kamień, czyści, odświeża,</u> <u>zawiera: &lt; 5 % niejonowych środków powierzchniowo</u> <u>czynnych, kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</b>		szt.	<b>1638</b>				
76.	<b>Żel do WC typu "Silux"</b> lub równoważny, <u>skuteczne zabija zarazki i bakterie, usuwający osady z</u> <u>kamienia, rdzy i mydła, czyszczący wszystkie powierzchnie</u> <u>sanitarne, posiadający świeży zapach, opakowanie jednostkowe</u> <u>przystosowane do czyszczenia wewnętrznej części muszli</u> <u>klozetowej,</u> <u>składniki: 5%&gt; niejonowe środki powierzchniowo czynne ,</u> <u>chlor aktywny w postaci podchlorynu sodu, , fosforany,</u> <u>kompozycje zapachowe</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</b>		szt.	<b>645</b>				
77.	<b>Żel do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit"</b> lub równoważny <u>usuwający rdzę i kamień z muszli klozetowych i innych</u> <u>urządzeń sanitarnych WC,</u> <u>niejonowy środek powierzchniowo czynny zawierający do 5%</u> <u>kwasu fosforowego i od 5 % do 15 % kwasu sulfamidowego i</u> <u>kompozycje zapachowa,</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 420 g</b>		szt.	<b>713</b>				

78.	<b>Żel do czyszczenia łazienek, kabin prysznicowych, stali nierdzewnej, armatury typu „Tytan”</b> lub równoważny, <u>aktywnie usuwający osady z kamienia, rdzy i mydła, łatwy do spłukania, świeży zapach,</u> <u>zawierający w swoim składzie: 5 % lub więcej, lecz mniej niż 15 % - anionowych środków powierzchniowo czynnych; mniej niż 5 % - niejonowych środków powierzchniowo czynnych oraz kompozycji zapachowych.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</b>		szt.	<b>203</b>				
79.	<b>Żel do prania typu "Persil "</b> do kolorowych tkanin w temperaturach 30° 40 ° i 60 °C lub równoważny , <u>skoncentrowany środek do prania tkanin kolorowych we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego.</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml</b>		szt.	<b>63</b>				
80.	<b>Żel do prania typu "Persil "</b> do białych tkanin w temperaturach 30° 60 ° i 95 °C lub równoważny , <u>skoncentrowany środek do prania tkanin białych we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego</u> <b>pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml</b>		szt.	<b>20</b>				
81.	<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>	-	-	-	-			

Wyliczoną wartość w poz. 81 „**RAZEM WARTOŚĆ brutto**” z kolumny nr 9 i razem wartość VAT z kolumny 8 powyższej tabeli należy przenieść do druku „OFERTA” – załącznik nr 1 do SIWZ.

\* Wykonawca sporządzając ofertę jest zobowiązany do wpisania w kolumnie nr 3 formularza rzeczowo-cenowego danych umożliwiających identyfikację produktu - w zależności od sposobu opisanego przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia:

1) w przypadku, gdy przedmiot zamówienia został opisany przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia,

- a) adnotacji: „**taki sam jak w kolumnie nr 2**”, gdy Wykonawca oferuje produkt wskazany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2 lub
- b) nazwy oferowanego produktu, pod którą jest on dostępny na rynku, nadanej przez jego producenta lub importera, typu lub innego symbolu nadanego przez producenta lub importera oraz wszystkich parametrów technicznych i jakościowych, które zawiera opis zamawianego artykułu w kolumnie nr 2, w sytuacji, gdy Wykonawca oferuje produkt równoważny do wskazanego;

#### **UWAGA !**

Adnotację „**taki sam jak w kolumnie nr 2**” należy wpisać **tylko i wyłącznie** w sytuacji, gdy Zamawiający opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia ( podał nazwę producenta wyrobu lub nazwę nadaną przez niego, typ lub inny symbol nadany przez producenta ), a Wykonawca oferuje produkt wskazany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2.

Wykonawca w ofercie powinien podać, które konkretnie artykuły proponuje za podaną cenę.

Brak jednoznacznej identyfikacji oferowanych artykułów nie pozwoli na ocenę, jakie artykuły zostały zaoferowane, czy oferowane artykuły spełniają wymagania postawione w SIWZ oraz jakie **artykuły będą Zamawiającemu dostarczane.**

....., .....**2008 r.**

(miejscowość)

.....

(pieczęć imienna i podpis osoby uprawnionej)



## WZÓR UMOWY

zawarta w dniu.....

pomiędzy:

Politechniką Gdańską, ul. G Narutowicza 11/12 w Gdańsku  
reprezentowaną przez:

1. Prorektora ds. Kształcenia Politechniki Gdańskiej - prof. dr hab. inż. Waldemar Kamrat
2. Kwestora Politechniki Gdańskiej - ek. dypl. Zofię Kułagę

działających z upoważnienia Rektora

REGON .....NIP.....  
zwaną dalej zamawiającym

oraz

.....

z siedzibą w .....zarejestrowanym w .....  
nr rej. ...., regon.....NIP.....

reprezentowaną przez:

.....  
.....

zwanym dalej wykonawcą

który wyłoniony został w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej** dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.

### § 1

#### PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest sukcesywna dostawa środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej, zgodnie z opisem zawartym w rozdziale I SIWZ oraz z formularzem rzeczowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do umowy.
2. Szacunkowe ilości środków chemii gospodarczej podane w formularzu cenowym nie są wiążące dla zamawiającego.

3. Rzeczywiste ilości zamawianych środków chemii profesjonalnej wynikać będą z bieżącego zapotrzebowania Zamawiającego, jednak nie mogą przekroczyć ilości wskazanych w formularzu cenowym.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania przedmiotu umowy w całości, to jest w ilościach wskazanych w formularzu cenowym.
5. Koszty opakowań, ubezpieczenia, załadunku, rozładunku, przewozu i spedycji ponosi wykonawca i winne one być uwzględnione w cenie oferowanych wyrobów.

## § 2

### TERMIN REALIZACJI

Niniejszą umowę strony zawierają na czas określony: **12 miesięcy od dnia podpisania umowy lub do czasu wyczerpania kwoty umownej w zależności co nastąpi szybciej.**

## § 3

### WARUNKI REALIZACJI

1. Przedmiot umowy winien być dostarczony na koszt Wykonawcy, do jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej wg adresów określonych w załączniku nr 2 do umowy.
2. Pracownicy Zamawiającego wyszczególnieni w załączniku nr 2 do umowy składają zamówienia faksem do Osiedla Studenckiego, które po ich sprawdzeniu i zatwierdzeniu przez pracowników uprawnionych określonych w załączniku nr 3 do umowy, będą przesyłane faksem do realizacji do Wykonawcy.
3. Przedmiot umowy winien być dostarczony do Zamawiającego w ciągu pięciu dni roboczych od dnia złożenia dyspozycji.
4. Dostawa przedmiotu umowy następować będzie partiami, a ich wielkość i częstotliwość wynikać będzie z dyspozycji upoważnionych pracowników wskazanych w załączniku nr 3 do umowy.  
Wykonawca realizuje dostawę po wcześniejszym ( telefonicznym lub faksowym ) zgłoszeniu pracownikom Zamawiającego daty i godziny dostawy.
5. Odbioru przedmiotu umowy dokonają pracownicy Zamawiającego określeni w załączniku nr 2 do umowy.
6. Pracownikiem Wykonawcy odpowiedzialnym za realizację przedmiotu umowy jest pracownik określony w załączniku nr 4 do umowy.
7. Rozładunek przedmiotu umowy należy do Wykonawcy, w miejscu wskazanym przez pracowników Zamawiającego określonych w załączniku nr 2 do umowy.  
Podczas odbioru sprawdzona będzie ilość dostarczonego towaru oraz czy dostarczone produkty odpowiadają złożonej ofercie.
8. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia dostarczony był w nienaruszonych opakowaniach fabrycznych z opisem sposobu użycia w języku polskim i wyraźnie oznaczonym terminem przydatności do użytku, nie krótszym niż 12 miesięcy od dnia dostawy .
9. Każda partia danego wyrobu winna być jednolita asortymentowo, zgodnie z zamówieniem.
10. W przypadku dostarczenia mniejszej ilości towaru lub stwierdzenia niezgodności dostarczonego towaru z przedmiotem umowy, dostarczony towar nie zostanie odebrany, co nie zwalnia Wykonawcy od ponownego dostarczenia wyrobów zgodnie z warunkami umowy.
11. Wszelkie koszty związane z ponownym dostarczeniem towaru poniesie Wykonawca.
12. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia towaru powstałe w trakcie transportu i rozładunku, będącego w gestii Wykonawcy.
13. W przypadku stwierdzenia, że jakość dostarczonych wyrobów nie odpowiada jakości

określonej w formularzu rzeczowo-cenowym, Zamawiający złoży Wykonawcy reklamację faxem, a ten w ciągu trzech dni roboczych wymieni towar na wolny od wad.

14. Wykonawca zobowiązuje się zrealizować własnymi siłami pełny zakres rzeczowy przedmiotu umowy ( z wyłączeniem transportu ) zgodnie z warunkami postępowania przetargowego, obowiązującymi przepisami i wiedzą w tym zakresie.
15. Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.
16. Wykonawca na dostarczony przedmiot umowy udziela ..... **miesięcznej gwarancji.**

#### § 4

#### WYNAGRODZENIE

1. Za wykonanie przedmiotu umowy zgodnie ze złożoną ofertą ustala się wynagrodzenie w kwocie, którą dysponuje Zamawiający do realizacji przedmiotu umowy.

**a. cena oferty netto .....PLN,**  
**słownie: .....**

**b. kwota VAT: .....PLN,**  
**słownie: .....**

**c. cena oferty brutto .....PLN,**  
**słownie: .....**

2. Ceny jednostkowe netto wyrobów określone w formularzu rzeczowo-cenowym, stanowiącym załącznik nr 1 do umowy, są cenami stałymi i na czas obowiązywania umowy nie podlegają waloryzacji.
3. Rozliczenia finansowe między zamawiającym a wykonawcą za sukcesywne dostawy będą prowadzone w PLN.

#### § 5

#### FINANSOWANIE

1. Zamawiający zabezpiecza finansowanie dostawy przedmiotu umowy.
2. Wynagrodzenie będzie płatne przelewem z konta Zamawiającego:  
Bank Zachodni WBK S.A. I O/ Gdańsk 41-10901098 0000 0000 0901 5569  
na konto Wykonawcy:  
.....  
.....
3. Faktury VAT winny być wystawiane po dostarczeniu przedmiotu umowy.
4. Faktury VAT winny być wystawiane na poszczególne jednostki organizacyjne Politechniki Gdańskiej wg załącznika nr 2 do umowy.
5. Faktury VAT będą płatne przelewem w terminie 14 dni od daty ich otrzymania.
6. Zamawiający zapłaci odsetki ustawowe za zwłokę, liczone od dnia następnego po dniu, w którym zapłata miała być dokonana do dnia zapłaty za fakturę włącznie.
7. Cena określona w umowie jest ceną brutto i obejmuje wszystkie elementy związane z prawidłową i terminową realizacją przedmiotu umowy.

**§ 6**  
**KARY UMOWNE**

1. Strony ustanawiają, że w niniejszej umowie obowiązują następujące kary umowne.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
  - a) za zwłokę w dostawie przedmiotu umowy w wysokości 2 % wynagrodzenia dotyczącego złożonego zamówienia za każdy dzień zwłoki, liczony od następnego dnia, w którym miała nastąpić dostawa do dnia dostawy włącznie,
  - b) za zwłokę w wymianie zareklamowanej partii dostawy, w wysokości 2 % wynagrodzenia dotyczącego złożonego zamówienia za każdy dzień zwłoki, liczony od następnego dnia, w którym miała nastąpić wymiana,
  - c) za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy, w wysokości 5% wynagrodzenia umownego.
3. Wykonawca zastrzega sobie prawo do naliczania kary w wysokości 5% wynagrodzenia umownego za odstąpienie zamawiającego od umowy z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.
4. Zamawiającemu przysługuje prawo zmiany umowy lub odstąpienia od umowy w przypadkach określonych w art. 144 i 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

**§ 7**  
**POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy kodeksu cywilnego oraz przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. W sprawach spornych strony mogą zwrócić się do sądu właściwego dla siedziby zamawiającego, spory rozstrzygane będą wg prawa polskiego.
3. Wszelkie zmiany w treści umowy wymagają formy pisemnej.
4. Strony wiążą inne warunki i postanowienia zawarte w ofercie i SIWZ.
5. Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.
6. Umowę niniejszą sporządza się w dwóch egzemplarzach, po jednej dla każdej ze stron.

**Załączniki do umowy:**

**Załącznik nr 1 - formularz rzeczowo- cenowy**

**Załącznik nr 2 - wykaz jednostek organizacyjnych PG oraz osób uprawnionych do odbioru zamówień**

**Załącznik nr 3 - wykaz pracowników uprawnionych do składania zamówień**

**Załącznik nr 4 - wykaz pracowników wykonawcy wyznaczonych do nadzoru na realizacją zamówień**

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**

....., .....**2008 r.**  
(miejscowość)

.....  
(pieczęćka imienna i podpis osoby uprawnionej)

Wykaz jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej wraz z adresami i osobami upoważnionymi do odbioru środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.

**Odbiór zamówień:**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa i adres nabywcy</b>	<b>Adres jednostki i pracownicy upoważnieni do odbioru wyrobów</b>
<b>1.</b>	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Architektury</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Architektury</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Iwona Klaman, Gmach Główny III piętro p.312 A tel. 058 -347-12-33, fax. 058 -347-13-15
<b>2.</b>	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Chemiczny</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Chemiczny</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Stanisław Kaczmarek, III piętro p.314 , tel.058 -347-26-38, fax. 058 -347-26-94
<b>3.</b>	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Alina Sobaszek, parter p. 12, tel.058 -347-23-66, fax. 058 -347-24-45
<b>4.</b>	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Elektrotechniki i Automatyki</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Elektrotechniki i Automatyki</b> 80-216 Gdańsk, ul. Sobieskiego 7 Regina Szczęsna, tel.058 -347-11-89, fax. 058 -341-08-80
<b>5.</b>	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Małgorzata Krasieńska, Gmach Główny p.103 A tel.058 -347-13-10, fax. 058 -347-28-21
<b>6.</b>	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Alina Kryczka, Jolanta Zielińska Gmach „B”, p.11

		tel. 058 -347-24-19, fax. 058 -347-24-13 Andrzej Łuczak tel. 058=347-28-43
7.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Mechaniczny</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Mechaniczny</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Hubert Rutkowski, p.306 A tel.058 -347-28-04, fax. 058 -347-10-25
8.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Tatiana Zdunek p.313, 058 -347-17-94, fax. 058 -341-47-12
9.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Zarządzania i Ekonomii</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Wydział Zarządzania i Ekonomii</b> 80-952 Gdańsk, ul. Traugutta 79 Jacek Stawiany, p. 516 tel. 058 -347-17-61, fax.058 -341-24-53
10.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Studium Nauczania Matematyki</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Studium Nauczania Matematyki</b> 80-219 Gdańsk, Al. Zwycięstwa 25 Małgorzata Narloch, sekretariat tel.058 -348-61-73, fax. 058 -348-61-74
11.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Studium Wychowania Fizycznego i Sportu</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Studium Wychowania Fizycznego i Sportu</b> 80-219 Gdańsk, Al. Zwycięstwa 12 Anna Jabrocka, tel. 058 -347-29-12, fax 058 - 341-15-39
12.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Dział Gospodarczy</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Dział Gospodarczy</b> 80-216 Gdańsk, ul. Sobieskiego 21 A Magazyn Działu Gospodarczego PG Zbigniew Olejniczak, „Mysiówka ” I piętro tel. 058 -347-16-55, fax. 058 - 341-30-36
13.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>„Bratniak” Studenckie Centrum PG</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>„ Bratniak ” Studenckie Centrum PG</b> 80-222 Gdańsk, ul. Siedlicka 4 Wojciech Kilkowski, tel./fax. 058 -347-12-10
14.	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Centrum Informatyczne TASK</b> 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12	<b>Politechnika Gdańska</b> <b>Centrum Informatyczne TASK</b> 80-952 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12 Gmach Główny, III piętro sekretariat Godończuk Irena, tel.058-347-24-11 /fax. 058 -347-10-06

15.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 1 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 1 80-226 Gdańsk, ul. Traugutta 115 Katarzyna Lesiewicz, Małgorzata Łukasiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97
16.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 2 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 2 80-226 Gdańsk, ul. Traugutta 115 b Magdalena Lesiewicz, Małgorzata Łukasiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97
17.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 3 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 3 80-226 Gdańsk, ul. Do Studzienki 32 Małgorzata Łukasiewicz, Magdalena Lesiewicz , tel./ fax. 058 -347-15-97
18.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 4 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 4 80-226 Gdańsk, ul. Do Studzienki 61 Małgorzata Łukasiewicz, Magdalena Lesiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97
19.	Politechnika Gdańska Hotel Asystencki nr 3 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Hotel Asystencki nr 3 80-341 Gdańsk, ul. Bałtycka 13 Katarzyna Lesiewicz, tel. 058 -347-15-97 fax. 058-347-15-97
20.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 5 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 5 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 7 Bożena Niemyska, tel. 058 -347-17-53 fax. 058-347-25-54
21.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 6 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 6 80-432 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 9 Bożena Achramowicz, tel. 058 -347-26-16, fax. 058-347-25-54
22.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 7 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 7 80-432 Gdańsk, ul. Leczkowa 18 Bożena Niemyska, tel. 058 -347-17-53 fax. 058-347-25-54

23.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 8 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 8 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 5 A Zygmunt Kreft, tel. 058 -347-12-51 fax. 058-347-25-54
24.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 9 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 9 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 5 Zygmunt Kreft, tel. 058 -347-22-86 fax. 058-347-25-54
25.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 10 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki 10 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 7 Bożena Niemyska, tel. 058 -347-17-53 fax. 058-347-25-54
26.	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 11 <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 11 80-506 Gdańsk, ul. Chodkiewicza 15 Iwona Ruszowska, tel.058 - 522-01-23, fax.058 - 522-01-24
27.	Politechnika Gdańska Osiedle Studenckie <b>80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12</b>	Politechnika Gdańska Osiedle Studenckie/Brygada Techniczna 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 7 Joanna Sokołowska, tel. 058 - 347-25-47, fax. 058 - 347-25-54



**Wykaz osób uprawnionych do składania zamówień**

na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.

***Składanie zamówień:***

Osiedle Studenckie Politechniki Gdańskiej  
80-434 Gdańsk-Wrzeszcz, ul. Wyspiańskiego 5a  
( DS. 8 )

Zastępca Kierownika Osiedla Studenckiego  
Roman Balik  
tel. 0-58-347-15-36, fax.058-347-25-54

Starszy referent  
Iwona Jurachno  
tel. 058-347-13-14, fax. 058-347-25-54

Samodzielny referent  
Joanna Sokołowska  
tel. 058-347-25-47, fax. 058- 347-25-54

Załącznik nr 7 do SIWZ

Załącznik do umowy nr 4

**Wykaz osób wyznaczonych przez wykonawcę  
do bezpośredniego nadzoru  
nad realizacją zamówienia**

**na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych  
Politechniki Gdańskiej.**

Oświadczam, że osobami do nadzoru nad wykonaniem zamówienia są:

Lp.	Nazwisko i imię	Nr telefonu	Adres poczty e-mail	Adres pocztowy
1.				
2.				
3.				

**Należy podać co najmniej jedną osobę.**

....., dnia .....2008 r.

(*miejsowość*)

.....  
(*pieczętka imienna i podpis osoby uprawnionej*)

.....  
(pieczęć firmowa wykonawcy)

Załącznik nr 8 do SIWZ

### Wykaz zrealizowanych dostaw

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego  
na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej.

Oświadczamy, że w ostatnich trzech latach przed dniem wszczęcia postępowania  
należycie wykonaliśmy następujące dostawy:

Lp.	Przedmiot dostawy	Data wykonania (miesiąc, dzień i rok)	Odbiorca dostawy (adres i nr telefonu)	Wartość zrealizowanej dostawy brutto (zł)
1.	2	3	4	5
1.				
2.				

#### UWAGA:

Należy wpisać **co najmniej jedno zamówienie** odpowiadające swoim rodzajem dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia o wartości brutto nie mniejszej niż **100.000 PLN**.

Do wykazu należy załączyć dokumenty wystawione przez wszystkich wyszczególnionych w kol. 4 tabeli odbiorców potwierdzające należyte wykonanie dostawy, (**np.** może być fotokopia faktury dostawy potwierdzona za zgodność z oryginałem, fotokopia protokołu odbioru wykonanego zadania lub referencje odbiorcy wykazanego w kolumnie 4) dla którego była realizowana dostawa.

....., dnia .....2008 r.  
(miejscowość)

.....  
(pieczęć imienna i podpis osoby uprawnionej)