

nr postępowania
ZP - 167/040/D/07

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

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

**W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
poniżej 211 000 Euro**



Zamawiającym w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163 z późniejszymi zmianami), zwanej dalej „ustawą Pzp”, jest:

Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk-Wrzeszcz
tel. (0-58) 347-17-44
fax.(0-58) 347-14-15

Specyfikację zatwierdzam:

.....

(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. | Emulsja z <u>woskiem pszczelim</u> do pielęgnacji mebli drewnianych typu "Pronto" lub równoważny, <u>konserwuje, chroni i regeneruje drewno, zachowuje jego piękno (meble zabytkowe),</u> <u>nadaje głęboki połysk,</u> <u>składniki: < 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, 5-15 % węglowodorów</u> <u>alifatycznych i kompozycje zapachowe,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | szt. | 227 |
| 2. | Emulsja do mebli typu "Achem" lub równoważna do mebli powlekanych tworzywami sztucznymi, o właściwościach czyszczących, <u>konserwujących, i antystatycznych, usuwa wszelkiego rodzaju zabrudzenia,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | szt. | 475 |
| 3. | Kostka do spluczki do WC, zapas, typu „Aromatica” lub równoważna, <u>o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzeniu</u> <u>się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g. | szt. | 455 |
| 4. | Kostka do WC w koszyczku do zawieszania typu "TEN" lub równoważna, <u>o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzeniu</u> <u>się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach,</u> składniki: nieszkodliwe dla środowiska związki powierzchniowo czynne, - anionowe powyżej 40 %, niejonowe poniżej 15 %, barwnik, kompozycję zapachową i sole organiczne, <u>bez fosforanów i paradichlorobenzenu,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g | szt. | 2408 |
| 5. | Kostka zapachowa do pisuarów typu "Tanius"- zapas lub równoważna <u>o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, zawierająca 99%</u> paradwuchlorobenzenu waga 1 szt. nie mniejsza niż 35 g | szt. | 4020 |
| 6. | Krażek zapachowy typu "Irbis"- zapas lub równoważny do wyłożenia w toalecie o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, waga 1 szt. nie mniejsza niż 35 g | szt. | 200 |
| 7. | Kostka zapachowa do zmywarek typu "Calgonit "- odświeżacz lub równoważna, <u>zapobiegająca utrzymywaniu się przykrych zapachów w zmywarkach,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 5,26 g | szt. | 232 |
| 8. | Krem do rąk typu "Glicea" lub równoważny, do skóry szorstkiej i popękanej, z <u>prowitaminą B 5, zawiera wyciąg z cytryny,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 75 ml | szt. | 652 |
| 9. | Krem do rąk typu "Nivea" lub równoważny, przeznaczony dla każdego rodzaju skóry, zawierający <u>"eucerit", bez środków</u> <u>konserwujących, pielęgnujący skórę w naturalny sposób,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 50 ml | szt. | 2053 |
| 10. | Krem do rąk typu "Gisco" lub równoważny, z <u>aloesem, do pielęgnacji skóry delikatnej, wrażliwej i nadmiernie wysuszonej,</u> <u>regenerujący i łagodzący podrażnienia,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 100 ml | szt. | 642 |

| | | | |
|-----|---|------|------|
| 11. | Mleczko do czyszczenia zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "Yplon" lub równoważne, <u>skutecznie czyści i usuwa zabrudzenia, nie rysuje delikatnych powierzchni, pozostawia świeży zapach i delikatny połysk,</u> zawiera: < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 700 ml | szt. | 781 |
| 12. | Mleczko do czyszczenia zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "Yplon" lub równoważne, <u>skutecznie czyści i usuwa zabrudzenia, nie rysuje delikatnych powierzchni, pozostawia świeży zapach i delikatny połysk,</u> zawiera: < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 1639 |
| 13. | Mleczko do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "CIF" lub równoważne, <u>nie rysuje powierzchni,</u> zawierające mniej niż 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowe związki powierzchniowo czynne, mydło, środki konserwujące oraz łagodny środek zapachowy, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 150 |
| 14. | Mydło pielęgnacyjne typu "Arco" lub równoważne, <u>kremowe, toaletowe z ulepszoną formułą do pielęgnacji każdego rodzaju skóry: kokosowe lub miodowe,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g | szt. | 3394 |
| 15. | Mydło toaletowe typu "Lux new" rose lub herbal, lub fruit lub almond , lub równoważne, <u>nawilżające,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż - 90 g | szt. | 1906 |
| 16. | Mydło toaletowe typu "Palmolive" lub równoważne, <u>nawilżające, do delikatnej skóry, zawierające bogatą mieszankę ekstraktu z rumianku i witaminy "E", przyjemne dla skóry</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g | szt. | 9540 |
| 17. | Mydło w płynie typu "Merida" lub równoważne, <u>do urządzeń dozujących, zawierające środki pielęgnujące w postaci kolagenu, elastyny i lanoliny, zapachowe, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml | szt. | 1779 |
| 18. | Mydło pielęgnacyjne w płynie z dozownikiem typu „Palmolive” lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnujące z łagodnym komponentem zapachowym, wzbogacone np. mlekiem migdałowym, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml | szt. | 457 |
| 19. | Mydło hotelowe w opakowaniu typu "Dalan" lub równoważne, nawilżające waga 1 szt. nie mniejsza niż 20 g | szt. | 2560 |
| 20. | Mydło w płynie do urządzeń dozujących typu „Merida” lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnacyjne chroniące przed wysuszeniem rąk, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 324 |
| 21. | Mydło w płynie do urządzeń dozujących typu „Merida” lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnacyjne chroniące przed wysuszeniem rąk, pH neutralne ,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml | szt. | 162 |
| 22. | Ocet spirytusowy 10% typu „Kulinary” do czyszczenia zabrudzonych powierzchni, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | but. | 248 |
| 23. | Odświeżacz do WC w żelu typu "Brise-żel" lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, zawierający łagodny komponent zapachowy, uwalniający zapach sukcesywnie,</u> waga 1 opakowania nie mniejsza niż 150 g | szt. | 284 |

| | | | |
|-----|---|------|------|
| 24. | Odświeżacz do WC typu "Zephir"- deo lub równoważny, usuwający nieprzyjemne zapachy, nawilżający powietrze, zawierający łagodny komponent zapachowy, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml. | szt. | 592 |
| 25. | Odświeżacz powietrza typu "Brise - Electirc" lub równoważny, elektryczny, z wkładem działającym co najmniej przez 45 dni, kompozycja zapachowa jablko-cynamon lub inna, waga 1 szt. wkładu 20 g (± 4 g) | szt. | 177 |
| 26. | Odświeżacz powietrza w aerozolu typu "BRAIT" lub równoważny, skutecznie odświeżający powietrze w pomieszczeniach sanitarnych , łagodny komponent zapachowy (leśny / morski / cytrynowy), pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml | szt. | 423 |
| 27. | Odkamieniacz typu "Kamix" lub równoważny, skutecznie usuwający kamień w czajnikach, pralkach i urządzeniach sanitarnych, waga 1 szt. nie mniejsza niż 150 g | szt. | 261 |
| 28. | Odrdzewiacz - odtłuszczacz typu "Fosol" lub równoważny, do stali i żeliwa, środek do usuwania rdzy z urządzeń sanitarnych, silnie żrący, zawierający do 35 % kwasu fosforowego, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml | szt. | 404 |
| 29. | Odkamieniacz typu "Calgon" lub równoważny, neutralizujący kamień, chroniący najważniejsze części pralek przed niszczącym działaniem kamienia oraz zapobiega osadzaniu się kamienia na pranych tkaninach, zawierający: > 30 % fosforanów, waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | szt. | 35 |
| 30. | Pasta do rąk ze ścierniwem typu " Black-Out" lub równoważna, usuwająca smary, oleje techniczne, sadze i inne trudno-usuwalne zabrudzenia, waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | szt. | 1491 |
| 31. | Pasta do rąk typu " BHP" detergentowo-mydlana lub równoważna, usuwająca tłuszcze i oleje, chroniąca skórę przed nadmiernym wysuszeniem, waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | szt. | 246 |
| 32. | Pasta do czyszczenia naczyń i urządzeń sanitarnych typu "Sama" lub równoważna, do czyszczenia zlewów, wanień i urządzeń kuchennych, łatwo usuwa tłuszcze, spaleniznę i inne naloty, składniki :detergenty anionowe 5 % - 15 %, detergenty niejonowe < 5 %, fosforany < 5 %, kwas szczawiowy, kompozycja zapachowa, , waga 1 szt. nie mniejsza niż 250 g | szt. | 743 |
| 33. | Pasta do prania typu "Komfort -automat" lub równoważna, do tkanin bawełnianych, lnianych i włókien syntetycznych, zawierająca mydło, fosforany, węglany, lanolinę, rozjaśniacz optyczny i komponent zapachowy, waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g | szt. | 595 |
| 34. | Pasta płynna do podłóg drewnianych, parkietów, wykładzin z PCV oraz lastrika typu "PIKO" lub równoważna, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 419 |
| 35. | Pasta płynna do podłóg drewnianych typu „Buwi " lub równoważna, woskowo - rozpuszczalnikowa, do pielęgnacji podłóg drewnianych, zawierająca woski pochodzenia naturalnego oraz wosk pszczoły, nadaje wysoki połysk, trwale pielęgnuje i konserwuje, pogłębia kolor, pozostawia sosnowo - miodowy zapach, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml | szt. | 655 |
| 36. | Pasta do podłóg drewnianych i drewnopodobnych typu „Pałacowa" lub równoważna, zawierająca wosk pszczoły, konserwująca i nabłyszczająca, benzynę lakową i terpentynę, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml | szt. | 342 |

| | | | |
|-----|---|------|------|
| 37. | Odblamiacz typu "Vanish" power shot" _ do dywanów w aerozolu 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> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml | szt. | 183 |
| 38. | Płyn do mycia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych WC typu "Sansed" lub równoważny, <u>z bocznym wylewem umożliwiającym czyszczenie wewnętrznej części muszli klozetowych, usuwający kamień i rdzę z urządzeń WC, dezynfekujący, zwalcza bakterie i grzyby,</u> składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne ,kompozycja zapachowa, kompleks aktywnego jodu w detergentach (1,15 - 1,60 %), < 25 % kwasu fosforowego pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 1480 |
| 39. | Płyn do WC typu "Domestos" lub równoważny, <u>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,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1250 ml | szt. | 1522 |
| 40. | Płyn do mycia WC, umywalk, pisuarów i innych ceramicznych urządzeń sanitarnych typu "Tytan" lub równoważny, <u>bakteriobójczy usuwający skutecznie osady z muszli klozetowych i z innych ceramicznych urządzeń sanitarnych, zawierający do 15 % wagowo kwasu fosforowego,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 250 |
| 41. | Płyn myjący –czyszczący do WC typu "Marmurek" lub równoważny, <u>antybakteryjny, antygrzybiczny, usuwający skutecznie silne zabrudzenia z tworzyw sztucznych, terakoty i lastryka oraz z innych ceramicznych urządzeń sanitarnych,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 30 |
| 42. | Płyn wybielający i dezynfekujący typu "ACE" lub równoważny, <u>biobójczy, zawierający podchloryn sodu, < 5 % związki wybielające na bazie chloru, kompozycje zapachowe, substancje dezynfekujące,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 20 |
| 43. | Płyn z wybielaczem - odplamiacz typu "Vanish" lub równoważny, <u>specjalistyczny odplamiacz usuwający plamy i zabrudzenia, nie zawierający chloru, bezpieczny dla tkanin i kolorów, zawiera nadtlenek wodoru,</u> składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, związek wybielający na bazie tlenu, kompozycja zapachowa, Hexyl, Cinnamal, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 104 |
| 44. | Płyn do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit" lub równoważny <u>usuwający rdzę i kamień z armatury sanitarnej i innych urządzeń sanitarnych WC, niejonowy środek powierzchniowo czynny zawierający do 5% kwasu fosforowego i od 5 % do 15 % kwasu sulfamidowego i kompozycję zapachową,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml | szt. | 694 |
| 45. | Płyn uniwersalny do czyszczenia podłóg, ścian i glazury typu "Ajax" lub równoważny, <u>z komponentem zapachowym, pozostawia lśniące powierzchnie,</u> zawierający: < 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowych środków powierzchniowo czynnych, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 2015 |

| | | | |
|-----|---|------|------|
| 46. | Płyn uniwersalny typu "Ajax Multi-Purpose" do łazienek w spray lub równoważny, <u>usuwający uporczywy tłuszcz i brud, osady z kamienia, rdzy, mydła, czyszczący powierzchnie z chromu i stali nierdzewnej, glazury, umywalk i wanien, zawierający mniej niż 5 %: anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne oraz kompozycje zapachowe, nie wymaga spłukiwania,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 523 |
| 47. | Płyn do mycia szyb typu "Windows plus" z rozpylaczem lub równoważny, <u>usuwający brud i tłuszcz, czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, nie pozostawiający smug,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 567 |
| 48. | Płyn do mycia szyb typu "Windows plus" zapas lub równoważny, <u>usuwający brud i tłuszcz, czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, nie pozostawiający smug,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 337 |
| 49. | Płyn do mycia szyb i szklanych powierzchni typu "Ajax" z rozpylaczem lub równoważny, <u>zawierający aktywny składnik "aktiv cristal"- kolor biały, skutecznie usuwający uciążliwy tłuszcz i brud, dający krystaliczny połysk, nie pozostawiający zacieków,</u> zawierający mniej niż 5 % anionowych środków powierzchniowo czynnych i kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 30 |
| 50. | Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik" 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> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml | szt. | 441 |
| 51. | Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik" 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> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 1936 |
| 52. | Płyn do mycia naczyń typu "Ajax" lub równoważny, <u>w skoncentrowanej formule, usuwający silny brud i tłuszcze, posiadający świeży zapach,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml | szt. | 334 |
| 53. | Płyn do mycia naczyń typu "Selene" lub równoważny, <u>zagęszczony, zawierający substancje myjące, neutralny dla skóry, łagodny dla środowiska, ulega biodegradacji,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 168 |
| 54. | Płyn - szampon do czyszczenia dywanów i tapicerki typu "Vanish" 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,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % fosfoniany, polikarboksylany, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml | szt. | 82 |

| | | | |
|-----|--|------|-----|
| 55. | Płyn do czyszczenia białych tablic typu "Reiniger" w aerozolu lub równoważny, <u>szybko i skutecznie czyści białe tablice, usuwa napisy naniesione markerem,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza 250 ml | szt. | 8 |
| 56. | Płyn do czyszczenia i dezynfekcji pisuarów typu " Biolizol" lub równoważny, <u>biobójczy, dezynfekujący i odkażający</u> składniki: podchloryn sodowy o zawartości aktywnego chloru do 5 %, fosforany, stabilizator, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 130 |
| 57. | Płyn do zmywania lakierów i starych powłok z sidoluxu typu "Cleanux " lub równoważny, <u>skutecznie usuwający zniszczone stare powłoki z sidoluxu i czyszczący gruntownie</u> <u>podłogi, panele, i wykładziny,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 525 |
| 58. | Płyn uniwersalny do mycia powierzchni lakierowanych, ceramicznych i z tworzyw sztucznych typu "FLESZ" lub równoważny, <u>skutecznie czyści, nie wymaga spłukiwania, pozostawia przyjemny zapach,</u> składniki: < 5% <u>niejonowe środki powierzchniowo czynne, anionowe środki powierzchniowo czynne,</u> <u>konserwanty i kompozycja zapachowa mix.</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 623 |
| 59. | Płyn do ochrony i nabłyszczania podłóg z PCV, linoleum typu "Sidolux" lub równoważny, <u>nadający wysoki połysk bez polerowania, skutecznie zabezpiecza przed powstawaniem</u> <u>śladów po obcasach, chroni przed brudem,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 615 |
| 60. | Płyn do usuwania kurzu z metali, szkła, plastiku i drewna w aerozolu typu "Pronto" lub równoważny, <u>czyszczący, pielęgnujący i nadający połysk,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | szt. | 711 |
| 61. | Płyn do mebli drewnianych w aerozolu spray typu "Pronto " lub równoważny, <u>zawierający antystatyczne składniki usuwające i ograniczające osadzanie się kurzu na</u> <u>meblach drewnianych, nie pozostawiający smug,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | szt. | 736 |
| 62. | Płyn do mycia i pielęgnacji drewna typu "Pronto " lub równoważny, <u>zawierający delikatne związki mydła z olejkami sosnowymi, nie pozostawia smug,</u> <u>skutecznie czyści i pielęgnuje drewniane powierzchnie nie niszcząc ich struktury,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % mydło, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 567 |
| 63. | Płyn do płukania tkanin typu "K" lub równoważny, zawierający od 5 do 15 kationowych środków powierzchniowo czynnych i komponent zapachowy, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 20 |
| 64. | Płyn do mycia stali nierdzewnej w windach typu "Diversey Lever D 7 " lub równoważny, <u>usuwający zabrudzenia, nabłyszczający i polerujący,</u> składniki: < 5 % niejonowe związki powierzchniowo czynne, węglowodory alifatyczne > 30 %, konserwanty < 5 %, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml | szt. | 28 |
| 65. | Płyn do nabłyszczania naczyń typu "Calgonit " lub równoważny, <u>zapobiega osadzaniu się osadzaniu się kamienia, usuwa plamy po kroplach wody</u> <u>i przyspiesza suszenie,</u> zawierający: od 5 do 15 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, konserwanty, zapobiega osadzaniu się kamienia, usuwa plamy po kroplach wody i przyspiesza suszenie, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 36 |
| 66. | Płyn w aerozolu na owady latające typu " Muchozol " lub równoważny, <u>działający natychmiastowo,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml | szt. | 6 |

| | | | |
|-----|---|------|------|
| 67. | Płyn na mrówki typu "Stop mrówka " lub równoważny, <u>ekologiczny, nie zawierający substancji trujących,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 150 ml | szt. | 6 |
| 68. | Proszek do prania typu " E automat + OXY Granulki" lub równoważny, <u>skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin,</u> 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 300 g | szt. | 1007 |
| 69. | Proszek do prania typu " E automat 2 w 1 + OXY Granulki" lub równoważny, <u>skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin, sprawiający, że tkaniny na długo pozostają miękkie,</u> 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 300 g | szt. | 639 |
| 70. | Proszek do prania typu "Bryza " kolor lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste i świeże pranie,</u> składniki: 15-30 % fosforany; 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy (Proteaza) i kompozycja zapachowa waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g | szt. | 1270 |
| 71. | Proszek do prania typu "Bryza " do bieli lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste i świeże pranie,</u> 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g | szt. | 5 |
| 72. | Proszek do prania typu "Bryza " kolor lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste i świeże pranie</u> składniki: 15 -30 % fosforany, 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy (Proteaza) i kompozycja zapachowa waga 1 szt. nie mniejsza niż 3400 g | szt. | 26 |
| 73. | Proszek do prania typu "Ariel" do bieli lub równoważny, <u>z zawartością " TAED "-(kolorowe granulki),</u> 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, fosforanów i aldehydów, o przyjemnym zapachu cytrynowym, zapachowa, butylphenyl metylpropional, linalool, waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g | szt. | 374 |
| 74. | Proszek do czyszczenia typu "Dosia" lub równoważny, <u>usuwający skutecznie uporczywy brud i tłuszcz w pomieszczeniach kuchennych i WC,</u> <u>wapienny, zawierający sodę, < 5% anionowe środki powierzchniowo czynne, nie</u> <u>zawierający chloru, fosforanów i aldehydów, o przyjemnym zapachu cytrynowym,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g | szt. | 654 |
| 75. | Proszek do czyszczenia powierzchni kuchennych, glazury i innych urządzeń w łazienkach typu "Ajax", lub równoważny, <u>czyści, usuwa brud i tłuszcz, podwójnie wybiela, nie rysuje powierzchni oraz nadaje połysk, zawierający: < 5 % anionowych związków powierzchniowo czynnych oraz związki wybielające na bazie chloru, intensywny komponent zapachowy,</u> waga nie mniejsza niż 1000 g | szt. | 743 |

| | | | |
|-----|---|-------|-----|
| 76. | Proszek do szorowania typu "YPLON" lub równoważny, <u>czyszczący powierzchnie kuchenne i glazure,</u> zawierający < 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe, waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g | szt. | 255 |
| 77. | Proszek do szorowania typu "WC Reiniger" lub równoważny, <u>przeznaczony do gruntownego czyszczenia muszli klozetowych, działający agresywnie i samorzutnie,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g | szt. | 837 |
| 78. | Proszek do udrażniania rur typu "Kret" lub równoważny, <u>zawierający aktywny alumiowy, udrażniania rury kanalizacyjne i syfony,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | szt. | 267 |
| 79. | Proszek do prania, biały, kolor typu "Vizir kolor" lub równoważny, <u>zawierający - TAED -(kolorowe granulki),</u> składniki: 15-30 % fosforanów, 5-15 % anionowych środków powierzchniowo czynnych, < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kationowe środki powierzchniowo czynne ,polikarboksylany, zeolity, enzymy, kompozycję zapachową, hexyl, cinnamal, butylphenyl, metylpropinal, limonene, waga 1 szt. nie mniejsza niż 2000 g | szt. | 153 |
| 80. | Proszek do prania typu "Vizir " kolor, automat lub równoważny, <u>zawierający - TAED - (kolorowe granulki),</u> 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g | szt. | 826 |
| 81. | Sól do zmywarek typu "Calgonit " lub równoważna, <u>zmiękcza wodę, działająca ochronnie, usuwająca kamień w zmywarce i zapobiegająca powstawaniu osadów na naczyniach,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 1500 g | szt. | 29 |
| 82. | Tabletki do zmywarki " typu Calgonit " 5 w 1 a' 60 szt. lub równoważne, <u>myjące i nablyszczające, na bazie silnego detergentu, usuwają wyjątkowo odporne zabrudzenia, zawierają: proteazę, unikalną technologię ułatwiającą spltukiwanie i nablyszczanie, zintegrowany środek o właściwościach soli, posiadają funkcje ochrony szkła, zapobiegają korozji i matowieniu szkła,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 21 g | opak. | 106 |
| 83. | Wkład do WC z długo pachnącym żelem typu "Domestos" lub równoważny, <u>czyszczący i zapobiegający osadom z kamienia oraz zabijający bakterie, perfumowany pasek żelowy, zawierający komponent zapachowy,</u> składniki: 15-30 % anionowe środki powierzchniowo czynne, 5-15 % wybielacz na bazie aktywnego tlenu, kompozycje zapachowe, < 5 % fosforany, fosfoniany, waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g | szt. | 468 |
| 84. | Żel do udrażniania rur typu "KRET " lub równoważny, <u>do chemicznego udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych zawierający substancje o działaniu antybakteryjnym i grzybobójczym, samoczynnie usuwa zatory i nieprzyjemny zapach,</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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 648 |
| 85. | Żel do udrażniania rur i odpływów typu "FLESZ " lub równoważny, <u>samoczynnie usuwający zatory w odpływach zlewów, umywalk, wanien i brodzików, rozpuszcza osady tłuszczowe, włosy i inne zabrudzenia, profilaktycznie zapobiega powstawaniu osadów,</u> składniki: 15-30 % wodorotlenku sodu, < 5 % sól sodowa EDTA, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml | szt. | 489 |

| | | | |
|-----|--|------|------|
| 86. | Żel do czyszczenia toalet typu WC typu " Yplon-Palemka " lub równoważny , usuwa kamień, czyści, odświeża, zawiera: < 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | szt. | 1230 |
| 87. | Żel do WC typu "Silux" lub równoważny, <u>skuteczne zabija zarazki i bakterie, usuwający osady z kamienia, rdzy i mydła, czyszczący</u> <u>wszystkie powierzchnie sanitarne, posiadający świeży zapach, opakowanie jednostkowe</u> <u>przystosowane do czyszczenia wewnętrznej części muszli klozetowej,</u> składniki: 5%> niejonowe środki powierzchniowo czynne , chlor aktywny w postaci podchlorynu sodu, , fosforany, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml | szt. | 464 |
| 88. | Żel do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit" lub równoważny <u>usuwający rdzę i kamień z muszli klozetowych 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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 420 ml | szt. | 588 |
| 89. | Żel do czyszczenia łazienek, kabin prysznicowych, stali nierdzewnej, armatury typu „Tytan" lub równoważny, <u>aktywnie usuwający osady z kamienia, rdzy i mydła, łatwy do spłukania, świeży zapach,</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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | szt. | 345 |
| 90. | Żel do prania typu "Persil " 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</u> <u>prania ręcznego.</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml | szt. | 108 |
| 91. | Żel do prania typu "Persil " 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</u> <u>prania ręcznego</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml | szt. | 55 |

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 określani 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 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 **200.000 zł** .
3. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
Zamawiający wymaga, by Wykonawca w ostatnich trzech latach obrotowych (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) osiągnął średni przychód netto nie mniejszy niż **600 000 zł** .
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.**
- 4) **rachunek zysków i strat** (w przypadku, gdy sprawozdanie finansowe podlega badaniu przez biegłego rewidenta zgodnie z przepisami o rachunkowości również z opinią o badanym sprawozdaniu dotyczącą rachunku zysków i strat), a w przypadku Wykonawców nie zobowiązanych do sporządzania sprawozdania finansowego inny dokument określający obroty oraz zobowiązania i należności za ostatnie trzy lata obrotowe, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - za ten okres.

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) rachunek zysków i strat za ostatnie trzy lata obrotowe,
- 7) pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, w przypadku składania oferty wspólnej,
- 8) pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą,
- 9) 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 lub pisemnie**.
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: Roman Balik - Osiedle Studenckie, tel.: (0-58) 347-15-36.

Sprawy merytoryczno-techniczne: - Wiesław Napierała – Dział Gospodarczy, tel.: (0-58) 347-20-38.

VII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM;

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

VIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA;

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 pieczęcią.

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 7
80-952 Gdańsk-Wrzeszcz
Oferta na dostawę środków chemii gospodarczej
Nie otwierać do dnia 16 lipca 2007 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 7. 80-434 Gdańsk-Wrzeszcz** w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach 8:00-15:00

Termin składania ofert upływa dnia 16 lipca 2007 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 **16 lipca 2007 r., o godz. 10:30** w **Biurze Osiedla Studenckiego Politechniki Gdańskiej**, ul. Wyspiańskiego 7, 80-434 Gdańsk.

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 92** w kol. 7 .
7. Wartości podatku VAT (kol. 8) poszczególnych pozycji należy zsumować i tak uzyskaną wartość wpisać w wierszu „**Razem wartość**” w **pozycji 92** w kol. 8 .
8. Wartości brutto (kol. 9) w poszczególnych pozycjach należy zsumować i tak uzyskaną wartość wpisać w wierszu „**Razem wartość**” w **pozycji 92** 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 %

Maksymalnie oferta może uzyskać 100 punktów.

Ocena pozostałych ofert zostanie dokonana na podstawie wzoru:

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

Gdzie Lp - oznacza liczbę przyznanych punktów,

Cn - oznacza najniższą oferowaną cenę oferty,

Co – oznacza cenę badanej oferty.

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.

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, 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 211.000 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 | NIP nr |
| KRS 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.

- Oświadczamy, że wykonamy zamówienie w terminie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy lub do wyczerpania kwoty umownej, w zależności co nastąpi szybciej.**
- Oświadczamy, że udzielamy co najmniej gwarancji od dnia dostarczenia wyrobów.**

.....
(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 211.000 euro

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

oświadczamy, że:

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

.....,**2007 r.**
(miejsowość)

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

Formularz rzeczowo-cenowy
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej
211.000 euro
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 | kol. 7 | kol. 8 | kol. 9 |
| 1. | Emulsja z woskiem pszczelim do pielęgnacji mebli drewnianych typu "Pronto" lub równoważny, <u>konserwuje, chroni i regeneruje drewno, zachowuje jego piękno (meble zabytkowe), nadaje głęboki połysk,</u> <u>składniki: < 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, 5-15 % węglowodorów alifatycznych i kompozycje zapachowe,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | | szt. | 227 | | | | |
| 2. | Emulsja do mebli typu "Achem" lub równoważna <u>do mebli powlekanych tworzywami sztucznymi, o właściwościach czyszczących, konserwujących, i antystatycznych, usuwa wszelkiego rodzaju zabrudzenia,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | | szt. | 475 | | | | |
| 3. | Kostka do spłuczki do WC, zapas, typu „Aromatica” lub równoważna, <u>o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzaniu się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g. | | szt. | 455 | | | | |
| 4. | Kostka do WC w koszyczku do zawieszania typu "TEN" lub równoważna, <u>o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, czyszcząca i zapobiegająca osadzaniu się kamienia, zabijająca bakterie, dająca długotrwały zapach,</u> <u>składniki: nieszkodliwe dla środowiska związki powierzchniowo czynne, - anionowe powyżej 40 %, niejonowe poniżej 15 %, barwnik, kompozycję zapachową i sole organiczne, bez fosforanów i paradichlorobenzenu,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 40 g | | szt. | 2408 | | | | |
| 5. | Kostka zapachowa do pisuarów typu "Tanius"- zapas lub równoważna <u>o właściwościach dezynfekujących i odświeżających, zawierająca 99% paradwuchlorobenzenu</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 35 g | | szt. | 4020 | | | | |
| 6. | Krażek zapachowy typu "Irbis"- zapas lub równoważny <u>do wyłożenia w toalecie o właściwościach dezynfekujących i odświeżających,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 35 g | | szt. | 200 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|----------------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 7. | Kostka zapachowa do zmywarek typu "Calgonit" "- odświeżacz lub równoważna, <u>zapobiegająca utrzymywaniu się przykrych zapachów w zmywarkach,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 5,26 g | | szt. | 232 | | | | |
| 8. | Krem do rąk typu "Glicea" lub równoważny, <u>do skóry szorstkiej i popękanej, z prowitaminą B 5,</u> <u>zawiera wyciąg z cytryny,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 75 ml | | szt. | 652 | | | | |
| 9. | Krem do rąk typu "Nivea" lub równoważny, <u>przeznaczony dla każdego rodzaju skóry,</u> <u>zawierający "eucerit", bez środków</u> <u>konserwujących, pielęgnujący skórę w naturalny</u> <u>sposób,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 50 ml | | szt. | 2053 | | | | |
| 10. | Krem do rąk typu "Gisco" lub równoważny, <u>z aloesem, do pielęgnacji skóry delikatnej,</u> <u>wrażliwej i nadmiernie wysuszonej,</u> <u>regenerujący i łagodzący podrażnienia,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 100 ml | | szt. | 642 | | | | |
| 11. | Mleczko do czyszczenia zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "Yplon" lub równoważne, <u>skutecznie czyści i usuwa zabrudzenia, nie rysuje</u> <u>delikatnych powierzchni, pozostawia świeży</u> <u>zapach i delikatny połysk,</u> zawiera: < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 700 ml | | szt. | 781 | | | | |
| 12. | Mleczko do czyszczenia zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "Yplon" lub równoważne, <u>skutecznie czyści i usuwa zabrudzenia, nie rysuje</u> <u>delikatnych powierzchni, pozostawia świeży</u> <u>zapach i delikatny połysk,</u> zawiera: < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 1639 | | | | |
| 13. | Mleczko do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni kuchennych, glazury i terakoty typu "CIF" lub równoważne, <u>nie rysuje powierzchni,</u> <u>zawierające mniej niż 5% anionowych środków</u> <u>powierzchniowo czynnych, niejonowe związki</u> <u>powierzchniowo czynne, mydło, środki</u> <u>konserwujące oraz łagodny środek zapachowy,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 150 | | | | |
| 14. | Mydło pielęgnacyjne typu "Arco" lub równoważne, <u>kremowe, toaletowe z ulepszoną formułą do</u> <u>pielęgnacji każdego rodzaju skóry: kokosowe lub</u> <u>miodowe,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g | | szt. | 3394 | | | | |
| 15. | Mydło toaletowe typu "Lux new" rose lub herbal lub fruit lub almond , lub równoważne, <u>nawilżające,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż - 90 g | | szt. | 1906 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 16. | Mydło toaletowe typu "Palmolive" lub równoważne, <u>nawilżające, do delikatnej skóry, zawierające bogatą mieszankę ekstraktu z rumianku i witaminy "E", przyjemne dla skóry</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 100 g | | szt. | 9540 | | | | |
| 17. | Mydło w płynie typu "Merida" lub równoważne, <u>do urządzeń dozujących, zawierające środki pielęgnujące w postaci kolagenu, elastyny i lanoliny, zapachowe, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml | | szt. | 1779 | | | | |
| 18. | Mydło pielęgnacyjne w płynie z dozownikiem typu „Palmolive” lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnujące z łagodnym komponentem zapachowym, wzbogacone np. mlekiem migdałowym, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml | | szt. | 457 | | | | |
| 19. | Mydło hotelowe w opakowaniu typu "Dalan" lub równoważne, nawilżające waga 1 szt. nie mniejsza niż 20 g | | szt. | 2560 | | | | |
| 20. | Mydło w płynie do urządzeń dozujących typu „Merida” lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnacyjne chroniące przed wysuszeniem rąk, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 324 | | | | |
| 21. | Mydło w płynie do urządzeń dozujących typu „Merida” lub równoważne, <u>zawierające środki pielęgnacyjne chroniące przed wysuszeniem rąk, pH neutralne,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml | | szt. | 162 | | | | |
| 22. | Ocet spirytusowy 10% typu „Kulinaryny ” <u>do czyszczenia zabrudzonych powierzchni,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | but. | 248 | | | | |
| 23. | Odświeżacz do WC w żelu typu "Brise-żel" lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, zawierający łagodny komponent zapachowy, uwalniający zapach sukcesywnie,</u> waga 1 opakowania nie mniejsza niż 150 g | | szt. | 284 | | | | |
| 24. | Odświeżacz do WC typu "Zephir"- deo lub równoważny, <u>usuwający nieprzyjemne zapachy, nawilżający powietrze, zawierający łagodny komponent zapachowy,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml. | | szt. | 592 | | | | |
| 25. | Odświeżacz powietrza typu "Brise - Electirc" lub równoważny, <u>elektryczny, z wkładem działającym co najmniej przez 45 dni, kompozycja zapachowa jabłko-cynamon lub inna,</u> waga 1 szt. wkładu 20 g (± 4 g) | | szt. | 177 | | | | |
| 26. | Odświeżacz powietrza w aerozolu typu "BRAIT" lub równoważny, <u>skutecznie odświeżający powietrze w pomieszczeniach sanitarnych , łagodny komponent zapachowy (leśny / morski / cytrynowy),</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml | | szt. | 423 | | | | |
| 27. | Odkamieniacz typu "Kamix" lub równoważny, <u>skutecznie usuwający kamień w czajnikach, pralkach i urządzeniach sanitarnych,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 150 g | | szt. | 261 | | | | |
| 28. | Odrzewiacz - odłuszczac typu "Fosol" lub równoważny, <u>do stali i żeliwa, środek do usuwania rdzy z urządzeń sanitarnych, silnie żrący - zawierający do 35 % kwasu fosforowego,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 300 ml | | szt. | 404 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 29. | Odkamieniacz typu "Calgon" lub równoważny, <u>neutralizujący kamień, chroniący najważniejsze części pralek przed niszczącym działaniem kamienia oraz zapobiega osadzaniu się kamienia na pranych tkaninach, zawierający: > 30 % fosforanów,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | | szt. | 35 | | | | |
| 30. | Pasta do rąk ze ścierniwem typu "Black-Out" lub równoważna, <u>usuwająca smary, oleje techniczne, sadze i inne trudno-usuwalne zabrudzenia,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | | szt. | 1491 | | | | |
| 31. | Pasta do rąk typu "BHP" detergentowo-mydlana lub równoważna, <u>usuwająca tłuszcze i oleje, chroniąca skórę przed nadmiernym wysuszeniem,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 500 g | | szt. | 246 | | | | |
| 32. | Pasta do czyszczenia naczyń i urządzeń sanitarnych typu "Sama" lub równoważna, <u>do czyszczenia zlewów, wanien i urządzeń kuchennych, łatwo usuwa tłuszcze, spaleniznę i inne naloty,</u> składniki :detergenty anionowe 5 % - 15 %, detergenty niejonowe < 5 %, fosforany < 5 %, kwas szczawiowy, kompozycja zapachowa, , waga 1 szt. nie mniejsza niż 250 g | | szt. | 743 | | | | |
| 33. | Pasta do prania typu "Komfort -automat" lub równoważna, <u>do tkanin bawełnianych, lnianych i włókien syntetycznych, zawierająca mydło, fosforany, węglany, lanolinę, rozjaśniacz optyczny i komponent zapachowy,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g | | szt. | 595 | | | | |
| 34. | Pasta płynna do podłóg drewnianych, parkietów, wykładzin z PCV oraz lastrika typu "PIKO" lub równoważna, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 419 | | | | |
| 35. | Pasta płynna do podłóg drewnianych typu „Buwi ” 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> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml | | szt. | 655 | | | | |
| 36. | Pasta do podłóg drewnianych i drewnopodobnych typu „Pałacowa" lub równoważna, <u>zawierająca wosk pszczeli, konserwująca i nabłyszczająca, benzynę lakową i terpentynę,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 440 ml | | szt. | 342 | | | | |
| 37. | Odplamiacz typu "Vanish" power shot" _ do dywanów w aerozolu 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> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml | | szt. | 183 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 38. | Płyn do mycia i dezynfekcji urządzeń sanitarnych WC typu "Sansed" lub równoważny, <u>z bocznym wylewem umożliwiającym czyszczenie wewnętrznej części muszli klozetowych, usuwający kamień i rdzę z urządzeń WC, dezynfekujący, zwalczający bakterie i grzyby,</u> składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, kompleks aktywnego jodu w detergentach (1,15 - 1,60 %), < 25 % kwasu fosforowego pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 1480 | | | | |
| 39. | Płyn do WC typu "Domestos" lub równoważny, <u>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,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1250 ml | | szt. | 1522 | | | | |
| 40. | Płyn do mycia WC, umywalk, pisuarów i innych ceramicznych urządzeń sanitarnych typu "Tytan" lub równoważny, <u>bakteriobójczy, usuwający skutecznie osady z muszli klozetowych i z innych ceramicznych urządzeń sanitarnych, zawierający do 15 % wagowo kwasu fosforowego,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 250 | | | | |
| 41. | Płyn myjąco- czyszczący do WC typu "Marmurek" lub równoważny, <u>antybakteryjny, antygrzybiczny, usuwający skutecznie silne zabrudzenia z tworzyw sztucznych, terakoty i lastryka oraz z innych ceramicznych urządzeń sanitarnych,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 30 | | | | |
| 42. | Płyn wybielający i dezynfekujący typu "ACE" lub równoważny, <u>biobójczy, zawierający podchloryn sodu, < 5 % związki wybielające na bazie chloru, kompozycje zapachowe, substancje dezynfekujące,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 20 | | | | |
| 43. | Płyn z wybielaczem - odplamiacz typu "Vanish" lub równoważny, <u>specjalistyczny odplamiacz usuwający plamy i zabrudzenia, nie zawierający chloru, bezpieczny dla tkanin i kolorów, zawiera nadtlenek wodoru,</u> składniki: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, związek wybielający na bazie tlenu, kompozycja zapachowa, Hexyl, Cinnamal, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 104 | | | | |
| 44. | Płyn do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit" lub równoważny <u>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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml | | szt. | 694 | | | | |
| 45. | Płyn uniwersalny do czyszczenia podłóg, ścian i gładzi typu "Ajax" lub równoważny, <u>z komponentem zapachowym, pozostawia lśniące powierzchnie,</u> zawierający < 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, niejonowych środków powierzchniowo czynnych, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 2015 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 46. | Płyn uniwersalny typu "Ajax Multi-Purpose" do łazienek w spray lub równoważny, <u>usuwający uporczywy tłuszcz i brud, osady z kamienia, rdzy, mydła, czyszczący powierzchnie z chromu i stali nierdzewnej, glazury, umywalek i wanien, zawierający mniej niż 5 %: anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne oraz kompozycje zapachowe, nie wymaga splukiwania,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 523 | | | | |
| 47. | Płyn do mycia szyb typu " Windows plus " z rozpylaczem lub równoważny, <u>usuwający brud i tłuszcz , czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, nie pozostawiający smug,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 567 | | | | |
| 48. | Płyn do mycia szyb typu " Windows plus " zapas lub równoważny , <u>usuwający brud i tłuszcz , czyszczący powierzchnie szklane, chromowe i glazurę, nie pozostawiający smug,</u> składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 337 | | | | |
| 49. | Płyn do mycia szyb i szklanych powierzchni typu "Ajax" z rozpylaczem lub równoważny, <u>zawierający aktywny składnik "aktiv cristal"- kolor biały, skutecznie usuwający uciążliwy tłuszcz i brud, dający krystaliczny połysk, nie pozostawiający zacieków,</u> zawierający mniej niż 5 % anionowych środków powierzchniowo czynnych i kompozycje zapachowe, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 30 | | | | |
| 50. | Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik" 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> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne , niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 5000 ml | | szt. | 441 | | | | |
| 51. | Płyn do mycia naczyń typu "Ludwik" 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> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne , niejonowe środki powierzchniowo czynne, środek konserwujący, barwnik, kompozycja zapachowa , pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 1936 | | | | |
| 52. | Płyn do mycia naczyń typu "Ajax" lub równoważny, <u>w skoncentrowanej formule, usuwający silny brud i tłuszcze , posiadający świeży zapach,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml | | szt. | 334 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|----------------------------------|------|-----|--|--|--|--|
| 53. | Płyn do mycia naczyń typu "Selene" lub równoważny, <u>zageszczony, zawierający substancje myjące,</u> <u>neutralny dla skóry, łagodny dla środowiska, ulega</u> <u>biodegradacji,</u> składniki: 5-15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 168 | | | | |
| 54. | Płyn - szampon do czyszczenia dywanów i tapicerki typu "Vanish" lub równoważny, <u>doskonale usuwający plamy i zabrudzenia z</u> <u>dywanów, wykładzin i obić tapicerskich, tworzy</u> <u>aktywną pianę głęboko wnikająca we włókna</u> <u>dywanu skutecznie, usuwając brud, nie zawiera</u> <u>chloru, bezpieczny dla środowiska, zawiera</u> <u>unikalny polimer zapobiegający ponownemu</u> <u>zabrudzeniu, składniki: 5 -15 % anionowe środki</u> <u>powierzchniowo czynne, < 5 % fosfoniany,</u> <u>polikarboksylany, kompozycje zapachowe,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 450 ml | | szt. | 82 | | | | |
| 55. | Płyn do czyszczenia białych tablic typu "Reiniger" w aerozolu lub równoważny, <u>szybko i skutecznie czyści białe tablice, usuwa</u> <u>napisy naniesione markerem,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza 250 ml | | szt. | 8 | | | | |
| 56. | Płyn do czyszczenia i dezynfekcji pisuarów typu " Biolizol" lub równoważny, <u>biobójczy, dezynfekujący i odkażający</u> składniki: podchloryn sodowy o zawartości aktywnego chloru do 5 %, fosforany, stabilizator, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 130 | | | | |
| 57. | Płyn do zmywania lakierów i starych powłok z sidoluxu typu "Cleanux " lub równoważny, <u>skutecznie usuwający zniszczone stare powłoki z</u> <u>sidoluxu i czyszczący gruntownie podłogi, panele, i</u> <u>wykładziny,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml | | szt. | 525 | | | | |
| 58. | Płyn uniwersalny do mycia powierzchni lakierowanych, ceramicznych i z tworzywa sztucznych typu "FLESZ" lub równoważny, <u>skutecznie czyści, nie wymaga sfluorowania,</u> <u>pozostawia przyjemny zapach, składniki: < 5%</u> <u>niejonowe środki powierzchniowo czynne,</u> <u>anionowe środki powierzchniowo czynne,</u> <u>konserwanty i kompozycja zapachowa mix.</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 623 | | | | |
| 59. | Płyn do ochrony i nabłyszczania podłóg z PCV, linoleum typu "Sidolux" lub równoważny, <u>nadający wysoki połysk bez polerowania,</u> <u>skutecznie zabezpiecza przed powstawaniem</u> <u>ślądów po obcasach, chroni przed brudem,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml | | szt. | 615 | | | | |
| 60. | Płyn do usuwania kurzu z metali, szkła, plastiku i drewna w aerozolu typu "Pronto" lub równoważny, <u>czyszczący, pielęgnujący i nadający połysk,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | | szt. | 711 | | | | |
| 61. | Płyn do mebli drewnianych w aerozolu spray typu "Pronto " lub równoważny, <u>zawierający antystatyczne składniki usuwające i</u> <u>ograniczające osadzanie się kurzu na meblach</u> <u>drewnianych, nie pozostawiający smug,</u> pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 250 ml | | szt. | 736 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 62. | <p>Płyn do mycia i pielęgnacji drewna typu "Pronto " lub równoważny, zawierający <u>delikatne związki mydła z olejkami</u> sosnowym, nie pozostawia smug, skutecznie czyści i pielęgnuje drewniane powierzchnie nie niszcząc ich struktury, składniki: < 5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % mydło, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</p> | | szt. | 567 | | | | |
| 63. | <p>Płyn do płukania tkanin typu "K" lub równoważny, zawierający od 5 do 15 kationowych środków powierzchniowo czynnych i komponent zapachowy, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</p> | | szt. | 20 | | | | |
| 64. | <p>Płyn do mycia stali nierdzewnej w windach typu "Diversey Lever D 7 " lub równoważny, usuwający zabrudzenia, nabłyszczający i polerujący, składniki: < 5 % niejonowe związki powierzchniowo czynne, węglowodory alifatyczne > 30 %, konserwanty < 5 %, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</p> | | szt. | 28 | | | | |
| 65. | <p>Płyn do nabłyszczania naczyń typu "Calgonit " lub równoważny, zapobiega osadzaniu się 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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</p> | | szt. | 36 | | | | |
| 66. | <p>Płyn w aerozolu na owady latające typu " Muchozol " lub równoważny, działający natychmiastowo, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 400 ml</p> | | szt. | 6 | | | | |
| 67. | <p>Płyn na mrówki typu "Stop mrówka " lub równoważny, ekologiczny, nie zawierający substancji trujących, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 150 ml</p> | | szt. | 6 | | | | |
| 68. | <p>Proszek do prania typu " E automat + OXY Granulki" 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 300 g</p> | | szt. | 1007 | | | | |
| 69. | <p>Proszek do prania typu " E automat 2 w 1 + OXY Granulki" 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 300 g</p> | | szt. | 639 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|----------------------------------|------|------|--|--|--|--|
| 70. | <p>Proszek do prania typu "Bryza " kolor lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie</u> <u>zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki</u> <u>usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste</u> <u>i świeże pranie,</u> składniki: 15-30 % fosforany; 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy (Proteaza) i kompozycja zapachowa waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g</p> | | szt. | 1270 | | | | |
| 71. | <p>Proszek do prania typu "Bryza " do bieli lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie</u> <u>zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki</u> <u>usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste</u> <u>i świeże pranie,</u> 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 waga 1 szt. nie mniejsza niż 380 g</p> | | szt. | 5 | | | | |
| 72. | <p>Proszek do prania typu "Bryza " kolor lub równoważny, <u>ze wzmocnioną siłą płatków mydlanych, dokładnie</u> <u>zmiękcza i penetruje plamę, a aktywne składniki</u> <u>usuwają ją całkowicie zapewniając idealnie czyste</u> <u>i świeże pranie</u> składniki: 15 -30 % fosforany, 5 - 15 % - anionowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % - niejonowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany, mydło, enzymy (Proteaza) i kompozycja zapachowa waga 1 szt. nie mniejsza niż 3400 g</p> | | szt. | 26 | | | | |
| 73. | <p>Proszek do prania typu "Ariel" do bieli lub równoważny, <u>z zawartością " TAED "-(kolorowe granulki),</u> 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 metylpropional, linalool, waga 1 szt. nie mniejsza niż 400 g</p> | | szt. | 374 | | | | |
| 74. | <p>Proszek do czyszczenia typu "Dosia" lub równoważny, <u>usuwający skutecznie uporczywy brud i tłuszcz w</u> <u>pomieszczeniach kuchennych i WC, wapienny,</u> <u>zawierający sodę, < 5% anionowe środki</u> <u>powierzchniowo czynne, nie zawierający chloru,</u> <u>fosforanów i aldehydów, o przyjemnym zapachu</u> <u>cytrynowym,</u> waga 1 szt. nie mniejsza niż 450 g</p> | | szt. | 654 | | | | |
| 75. | <p>Proszek do czyszczenia powierzchni kuchennych, glazury i innych urządzeń w łazienkach typu "Ajax", lub równoważny, <u>czyści, usuwa brud i tłuszcz, podwójnie wybiela,</u> <u>nie rysuje powierzchni oraz nadaje połysk,</u> zawierający: < 5 % anionowych związków powierzchniowo czynnych oraz związki wybielające na bazie chloru, <u>intensywny</u> <u>komponent zapachowy,</u> waga nie mniejsza niż 1000 g</p> | | szt. | 743 | | | | |
| 76. | <p>Proszek do szorowania typu "YPLON" lub równoważny, <u>czyszczący powierzchnie kuchenne i glazurę,</u> zawierający < 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe, waga 1 szt. nie mniejsza niż 1000 g</p> | | szt. | 255 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------|------|---|--|--|--|
| 85. | <p>Żel do udrażnienia rur i odpływów typu "FLESZ " 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> składniki: 15-30 % wodorotlenku sodu, < 5 % sól sodowa EDTA, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</p> | | szt. | 489 | | | | |
| 86. | <p>Żel do czyszczenia toalet typu WC typu "Yplon-Palemka " lub równoważny , <u>usuwa kamień, czyści, odświeża,</u> zawiera: < 5 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1000 ml</p> | | szt. | 1230 | | | | |
| 87. | <p>Żel do WC typu "Silux" 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> składniki: 5%> niejonowe środki powierzchniowo czynne , chlor aktywny w postaci podchlorynu sodu, , fosforany, kompozycje zapachowe pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 750 ml</p> | | szt. | 464 | | | | |
| 88. | <p>Żel do usuwania kamienia i rdzy typu "Cillit" lub równoważny <u>usuwający rdzę i kamień z muszli klozetowych 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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 420 ml</p> | | szt. | 588 | | | | |
| 89. | <p>Żel do czyszczenia łazienek, kabin prysznicowych, stali nierdzewnej, armatury typu „Tytan" lub równoważny, <u>aktywnie usuwający osady z kamienia, rdzy i mydła, łatwy do spłukania, świeży zapach,</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, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 500 ml</p> | | szt. | 345 | | | | |
| 90. | <p>Żel do prania typu "Persil " do kolorowych tkanin w temperaturach 30° 40 ° i 60 °C lub równoważny , skoncentrowany środek do prania tkanin kolorowych we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego, pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml</p> | | szt. | 108 | | | | |
| 91. | <p>Żel do prania typu "Persil " do białych tkanin w temperaturach 30° 60 ° i 95 °C lub równoważny , skoncentrowany środek do prania tkanin białych we wszystkich typach pralek oraz do prania ręcznego pojemność 1 szt. nie mniejsza niż 1500 ml</p> | | szt. | 55 | | | | |
| 92. | RAZEM WARTOŚĆ | | - | - | - | | | |

Wyliczoną wartość „**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,

- c) adnotacji: „ **taki sam jak w kolumnie nr 2** ”, gdy Wykonawca oferuje produkt wskazany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2 lub
- d) 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.**

.....,**2007 r.**
(miejscowość)

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

WZÓR UMOWY

zawarta w dniu.....

pomiędzy:

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

- | | |
|---|----------------------------|
| 1. Zastępcę Kanclerza ds. Gospodarczych | - mgr Mirosławę Mielczarek |
| 2. Kwestora Politechniki Gdańskiej | - Zofię Kułagę |

zwaną dalej zamawiającym

oraz

.....

z siedzibą wzarejestrowanym w
nr rej.

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 pkt 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 .
8. Każda partia danego wyrobu winna być jednolita asortymentowo, zgodnie z zamówieniem.
9. 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.
10. Wszelkie koszty związane z ponownym dostarczeniem towaru poniesie Wykonawca.
11. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia towaru powstałe w trakcie transportu i rozładunku, będącego w gestii Wykonawcy.
12. 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 wymieni towar na wolny od wad.

13. 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.
14. Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.
15. 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 nettoPLN,
słownie:

b. kwota VAT:PLN,
słownie:

c. cena oferty bruttoPLN,
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 0,05% wynagrodzenia umownego 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 0,5% wynagrodzenia umownego 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

.....,**2007 r.**
(miejsowość)

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

Wykaz jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej wraz z adresami i osobami upoważnionymi do odbioru przedmiotu zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.

Odbiór zamówień:

| Lp. | Nazwa i adres nabywcy | Adres jednostki i pracownicy upoważnieni do odbioru wyrobów |
|------------|--|--|
| 1. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 1 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 1 80-226 Gdańsk, ul. Traugutta 115 Katarzyna Lesiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97 |
| 2. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 2 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 2 80-226 Gdańsk, ul. Traugutta 115 b Magdalena Lesiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97 |
| 3. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 3 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 3 80-226 Gdańsk, ul. Do Studzienki 32 Małgorzata Łukasiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97 |
| 4. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 4 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 4 80-226 Gdańsk, ul. Do Studzienki 61 Małgorzata Łukasiewicz, tel./ fax. 058 -347-15-97 |
| 5. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 5, 7 i 10 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 5 i 10 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 7 Bożena Niemyska, Piotr Choszczewski, tel. 058 -347-17-53 fax. 058-341-44-14 |
| 6. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 6 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 6 80-432 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 9 Bożena Achramowicz, tel. 058 -347-26-16, fax. 058-341-44-14 |

| | | |
|-----|--|---|
| 7. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 8 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 8 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 5 A Zygmunt Kreft, tel. 058 -347-12-51 fax. 058-341-44-14 |
| 8. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 9 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 9 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 5 Zygmunt Kreft, tel. 058 -347-22-86 fax. 058-341-44-14 |
| 9. | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 11 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dom Studencki Nr 11 80-506 Gdańsk, ul. Chodkiewicza 15 Iwona Ruszowska, tel.058 - 522-01-23, fax.058 - 522-01-24 |
| 10. | Politechnika Gdańska Osiedle Studenckie Brygada Techniczna 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Osiedle Studenckie 80-434 Gdańsk, ul. Wyspiańskiego 7 Joanna Sokołowska, tel. 058 - 347-25-47, fax. 058 - 341-44-14 |
| 11. | Politechnika Gdańska Hotel Asystencki nr 2 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Hotel Asystencki nr 2 80-226 Gdańsk, ul. Traugutta 115 a Katarzyna Lesiewicz, Małgorzata Łukasiewicz, Magdalena Lesiewicz tel./fax. 058 - 347-15-97 |
| 12. | Politechnika Gdańska Hotel Asystencki nr 3 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Hotel Asystencki nr 3 80-341 Gdańsk, ul. Bałtycka 13 Katarzyna Lesiewicz, Małgorzata Łukasiewicz, Magdalena Lesiewicz tel./fax. 058 - 347-15-97 |
| 13. | Politechnika Gdańska Dział Gospodarczy 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Dział Gospodarczy 80-216 Gdańsk, ul. Sobieskiego 21 A Zbigniew Olejniczak, tel. 058 -347-16-55, fax. 058 - 341-30-36 |
| 14. | Politechnika Gdańska Dział Socjalny 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Ośrodek Wypoczynkowy CZARLINA Skoczkowo 9, gmina Kościerzyna 83-406 Wąglikowice Józef Nowak, tel./fax. 058 - 686-13-00 |
| 15. | Politechnika Gdańska „Bratniak” Studenckie Centrum PG | Politechnika Gdańska „Bratniak ” Studenckie Centrum PG |

| | | |
|-----|---|--|
| | 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | 80-222 Gdańsk, ul. Siedlicka 4 Krzysztof Jasiński, tel./fax. 058 -347-12-10 |
| 16. | Politechnika Gdańska Wydział Architektury 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Architektury 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Małgorzata Główna, tel. 058 -347-12-33, fax. 058 -347-13-15 |
| 17. | Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Violeta Bławat , Alina Kryczka, tel. 058 -347-24-19, fax. 058 -347-24-13 |
| 18. | Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Stanisław Kaczmarek, tel.058 -347-26-38, fax. 058 -347-26-94 |
| 19. | Politechnika Gdańska Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Monika Więcławska-Olichwier, tel.058 -347-13-10, fax. 058 -347-28-21 |
| 20. | Politechnika Gdańska Studium Nauczania Matematyki 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Studium Nauczania Matematyki 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Małgorzata Narloch, tel.058 -348-61-73, fax. 058 -348-61-74 |
| 21. | Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Alina Sobaszek, tel.058 -347-23-66, fax. 058 -347-24-45 |
| 22. | Politechnika Gdańska Wydział Elektrotechniki i Automatyki 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Elektrotechniki i Automatyki 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Regina Szczęsna, tel.058 -347-11-89, fax. 058 -341-08-80 |
| 23. | Politechnika Gdańska Wydział Mechaniczny 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Mechaniczny 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Hubert Rutkowski, tel.058 -347-28-04, |

| | | |
|------------|---|---|
| | | fax. 058 -347-10-25 |
| 24. | Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Halina Kloc, tel. 058 -347-17-94, fax. 058 -341-47-12 |
| 25. | Politechnika Gdańska Wydział Zarządzania i Ekonomii 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Wydział Zarządzania i Ekonomii 80-952 Gdańsk, ul. Traugutta 79 Jacek Stawiany, tel. 058 -347-17-61, fax.058 -341-24-53 |
| 26. | Politechnika Gdańska Studium Wychowania Fizycznego i Sportu 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Studium Wychowania Fizycznego i Sportu 80-219 Gdańsk, Al. Zwycięstwa 12 Anna Jabrocka, tel. 058 -347-29-12, fax 058 - 341-15-39 |
| 27. | Politechnika Gdańska Biblioteka Główna 0-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 | Politechnika Gdańska Biblioteka Główna 80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 Krystyna Żukowska, tel. 058 -347-25-75, fax 058 - 347-27-58 |

**Wykaz osób uprawnionych do składania zamówień
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego
na sukcesywną dostawę środków chemii gospodarczej dla jednostek organizacyjnych Politechniki
Gdańskiej.**

Składanie zamówień:

Osiedle Studenckie Politechniki Gdańskiej
80-434 Gdańsk-Wrzeszcz, ul. Wyspiańskiego 7

Zastępca Kierownika Osiedla Studenckiego
Roman Balik
tel. 0-58-347-15-36, fax.058-341-44-14

Starszy referent
Iwona Bejer
tel. 058-347-13-14, fax. 058-341-44-14

Samodzielny referent
Joanna Sokołowska
tel. 058-347-25-47, fax. 058- 341-44-14

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

**w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego
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, która będzie nadzorować nad wykonywaniem
zamówienia wraz z informacjami na temat: nr telefonu, e-mail i adresu pocztowego.**

....., dnia2007 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 dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.

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 **200.000 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.

....., dnia2007r.
(miejscowość)

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