

.....
/ podpis kierownika zamawiającego /

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA /SIWZ/

na sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych

dotycząca postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r, Nr 164, poz. 1163 z późn. zm.)

W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO poniżej 211 000 EURO

I. ZAMAWIAJĄCY

POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. G. NARUTOWICZA 11/12
80-952 GDAŃSK
TEL (O-58) 347-17-44
FAX (O-58) 347-14-15

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA, WARUNKI REALIZACJI

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów hydraulicznych dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej .
2. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia przedstawia formularz cenowy (zał. nr 2 do SIWZ), w którym zestawiono poszczególne materiały hydrauliczne według CPV: 25.12.25.20 -3, 01.11.17.13 - 00, 25.21.43.10, 25.21.43.10 – 7, 25.23.22.00 – 8, 25.23.31.00 – 4, 26.21.41.20 – 8, 28.52.77.40 – 1, 28.71.17.00 – 6, 29.13.00.,00 –9, 29.13.12.60 – 6, 29.13.20.00 – 3, 33.25.21.10 – 5,36.97.00.00 – 1,(Wspólny Słownik Zamówień).
3. Określone w przedmiocie zamówienia wyroby winny być fabrycznie nowe, posiadać nienaruszone jednostkowe opakowania producenta zabezpieczające je przed uszkodzeniem, pochodzić z bieżącej produkcji i być wolne od wad.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania przedmiotu zamówienia w całości, tj. w ilościach wskazanych w formularzu cenowym.
5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia wykonania przedmiotu zamówienia podwykonawcom za wyjątkiem transportu.
6. Koszty opakowania, załadunku, rozładunku, transportu, spedycji ,ewentualne upusty, podatki oraz wszystkie pozostałe koszty związane z terminową i prawidłową realizacją zamówienia ponosi Wykonawca i uwzględnia je w cenie oferty.
7. Dostawa przedmiotu zamówienia następować będzie partiami, a wielkość każdej partii wynikać będzie z doraźnego zamówienia na asortyment objęty formularzem cenowym. Stosowne zamówienie zostanie przesłane drogą elektroniczną lub za pośrednictwem faxu przez osobę uprawnioną do składania zamówień wymienioną w załączniku nr 2 do umowy .
8. Każda partia danego wyrobu winna być jednolita asortymentowo zgodnie ze złożonym bieżącym zamówieniem jak i złożoną przez Wykonawcę ofertą.
9. Dostawę uważa się za zrealizowaną w terminie, jeżeli wszystkie pozycje zamieszczone w dyspozycji Zamawiającego znajdują się w miejscu dostawy w ciągu **5 dni roboczych** od

dnia jej złożenia.

- 10 Odbioru dostarczonych wyrobów dokonywać będą osoby wymienione w załączniku nr 2 do umowy. Potwierdzenie odbioru nastąpi poprzez podpisanie faktury przez osobę wskazaną w załączniku nr 2 do umowy.
11. W przypadku dostarczenia wyrobów wadliwych lub niespełniających warunków zamówienia, Zamawiający złoży u Wykonawcy stosowną reklamację, która zostanie rozpatrzona w ciągu **3 dni roboczych** od dnia jej zgłoszenia. Po upływie tego terminu reklamację uważa się za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego.
12. Wykonawca udzieli gwarancji jakości na dostarczone produkty na okres **co najmniej 12 miesięcy** licząc od dnia dostawy.
13. Nazwa dostarczonych wyrobów objętych przedmiotem zamówienia wyszczególniona na fakturze musi być zgodna z nazwą zamieszczoną w formularzu cenowym.
- 14 Zapłata należności nastąpi przelewem w ciągu **14 dni** od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.
15. W przeważającej części pozycji formularza cenowego, przedmiot zamówienia został opisany przez wskazanie znaków towarowych i pochodzenia. Wskazania te mają charakter przykładowy, określają klasę i standard zamawianych wyrobów, a Zamawiający dopuszcza w tych przypadkach składanie ofert równoważnych.
- 16 Wykonawca sporządzając ofertę jest zobowiązany do wpisania w **kolumnie nr 3** formularza cenowego danych umożliwiających identyfikację oferowanego 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**;

2) w przypadku, gdy przedmiot zamówienia nie został opisany przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, to w kolumnie nr 3 należy podać nazwę oferowanego wyrobu pod którą jest on dostępny na rynku nadaną przez jego producenta lub importera , typu lub innego symbolu nadanego przez jego producenta lub importera oraz wszystkie parametry techniczne wyszczególnione przez Zamawiającego w kolumnie nr 2.

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, oraz czy te wyroby spełniają wymogi postawione w SIWZ oraz jakie artykuły będą Zamawiającemu dostarczone

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

III. TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

1. Termin realizacji zamówienia:

zamówienie będzie realizowane w ciągu **12 miesięcy** od dnia podpisania umowy lub do wyczerpania kwoty umownej.

2. Miejsce realizacji zamówienia:
Politechnika Gdańska, według wykazu jednostek i ich adresów wskazanych w załączniku nr 2 do umowy.

IV. WARUNKI, JAKIE MUSZA SPEŁNIĆ UBIEGAJĄCY SIĘ O ZAMÓWIENIE

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

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

V. WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW WYMAGANYCH OD WYKONAWCÓW W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

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

- 1 Oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art.22 ust.1 ustawy PZP (zał. nr 3 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, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
3. W stosunku do dokumentów potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego zastosowanie mają przepisy Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006r. (Dz. U. Nr. 87 poz. 605) w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane.
Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokumenty zgodnie z powyższym rozporządzeniem.
4. Zamawiający nie dopuszcza składania oświadczeń i dokumentów w formie elektronicznej.
5. Dokumenty nie wymagane przez Zamawiającego a załączone do oferty nie będą brane pod uwagę przy ocenie ofert. Zamawiający prosi o ich nie załączanie.

VI. ZASADY SKŁADANIA OFERT WSPÓLNYCH PRZEZ WYKONAWCÓW

- 1 Zgodnie z art. 23 ustawy PZP Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia publicznego.
- 2 Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego albo reprezentowania w postępowaniu i zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 3 Pełnomocnictwo musi wskazywać pełnomocnika i określać zakres pełnomocnictwa. W dokumencie tym powinni być wymienieni wszyscy Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie. Upoważnieni przedstawiciele tych Wykonawców muszą się pod nim podpisać.
- 4 Spełnienie warunków wymaganych od Wykonawców w przypadku składania oferty wspólnej:
 - a) każdy z Wykonawców musi spełnić warunki, o których mowa w rozdz. IV pkt 1.1 i 1.4
 - b) warunki, o których mowa w rozdz. IV w p-cie 1.2 i 1.3, a także inne wymagania określone w SIWZ, Wykonawcy mogą spełniać łącznie (wspólnie).
- 5 Oferta winna zawierać oświadczenia i dokumenty opisane w rozdz. V w p-cie. 1 i 2 dla każdego Wykonawcy z osobna.
- 6 Oferta winna być podpisana przez każdego z Wykonawców występujących wspólnie lub upoważnionego przedstawiciela – pełnomocnika.
- 7 Podmioty występujące wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań.
- 8 W przypadku dokonania wyboru oferty Wykonawców występujących wspólnie, przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego Zamawiający może zażądać przedłożenia umowy regulującej współpracę Wykonawców występujących wspólnie. Termin, na jaki została zawarta umowa nie może być krótszy od terminu określonego na wykonanie zamówienia wraz z okresem udzielonej gwarancji.

VII. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT

1. Każdy z Wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką, oraz opieczętować pieczęcią firmową.
3. Każdy dokument składający się na ofertę musi być czytelny.
4. Oferta musi być przygotowana zgodnie z wymogami niniejszej SIWZ. Treść oferty musi odpowiadać treści SIWZ.
5. Oferta powinna zawierać dokumenty i oświadczenia wymienione w rozdziale V niniejszej SIWZ. Pożądane jest ułożenie dokumentów zgodnie z podaną kolejnością w tabeli „**Na postępowanie należy złożyć**”. na stronie 6 SIWZ
Dokumenty dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do niniejszej SIWZ, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami co do treści oraz opisu kolumn i wierszy.
6. Oferta, oświadczenia oraz wykazy muszą być podpisane przez Wykonawcę. Zamawiający wymaga, aby ofertę podpisano zgodnie z zasadami reprezentacji wskazanymi we właściwym rejestrze lub ewidencji działalności gospodarczej.
Jeżeli osoba/osoby popisująca(e) ofertę działa(ją) na podstawie pełnomocnictwa, to pełnomocnictwo to musi być dołączone do oferty o ile prawo do podpisywania oferty nie wynika z innych dokumentów dołączonych do oferty.
7. Dokumenty mogą być złożone w oryginale lub kserokopii potwierdzonej za zgodność

z oryginałem przez Wykonawcę za wyjątkiem pełnomocnictwa, które musi być złożone w oryginale lub kserokopii potwierdzonej przez notariusza.

8. Oferta musi być sporządzona w języku polskim. Każdy dokument sporządzony w innym języku niż język polski winien być złożony wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę. W razie wątpliwości uznaje się, iż wersja polskojęzyczna jest wersją wiążącą.
9. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert w postaci elektronicznej.
11. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
12. Zamawiający nie przewiduje składania zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust.1 pkt 7 ustawy PZP.
13. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
14. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.
15. Oferta powinna być złożona w jednym egzemplarzu.
16. Wszystkie miejsca w których naniesiono poprawki muszą być parafowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę. Poprawki powinny być dokonane poprzez czytelne przekreślenie błędnego zapisu i wstawienie „nad” lub „obok” poprawnego.
17. Zaleca się, aby strony oferty były trwale ze sobą połączone i kolejno ponumerowane.
18. Informacje składane w ofercie stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co do których Wykonawca zastrzega, że nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania, muszą być oznaczone klauzulą „NIE UDOSTĘPNIAC INNYM UCZESTNIKOM POSTĘPOWANIA” INFORMACJE STANOWIĄ TAJEMNICĘ PRZEDSIĘBIORSTWA, W ROZUMIENIU ART. 11 UST.4 USTAWY O ZWALCZANIU NIEUCZCIWEJ KONKURENCJI(Dz. U. z 1993 r. Nr 47 poz. 211 z późn. zm.) i załączone jako odrębna część nie załączona z ofertą w sposób trwały. Tajemnicy przedsiębiorstwa nie mogą stanowić informacje podawane do wiadomości podczas otwarcia ofert, tj. informacje dotyczące Wykonawcy (nazwa i adres), ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofercie.
19. Ofertę należy umieścić w dwóch kopertach:
 - 1) koperta wewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Wykonawcy
 - 2) koperta zewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Zamawiającego oraz być oznaczona w następujący sposób:

Politechnika Gdańska Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12

„Oferta na dostawę materiałów hydraulicznych”

NIE OTWIERAĆ PRZED 4. 12. 2007 r. godz. 11:00

20. Złożone w ramach oferty materiały i dokumenty nie podlegają zwrotowi.
21. Wykonawca obowiązany jest do przekazania w ofercie prawdziwych danych i informacji. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawcę, jeśli stwierdzi, że złożone przez niego informacje mające wpływ na wynik prowadzonego postępowania są nieprawdziwe.
22. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do

złożonej oferty lub ją wycofać. Zarówno zmiana jak i wycofanie oferty winny być doręczone Zamawiającemu na piśmie przed upływem terminu składania ofert.

Oświadczenie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu oferty winno być złożone w kopercie oznakowanej odpowiednio: 'ZMIANA' lub 'WYCOFANIE' w sposób opisany w punkcie 19 oraz miejscu wskazanym w rozdziale IX – pkt 1 SIWZ.

Na postępowanie należy złożyć:

L.p.	Dokument
1	Druk „Oferta” – załącznik nr 1 do SIWZ
2	Formularz cenowy – załącznik nr 2 do SIWZ
3	Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (art. 22 ust.1 ustawy PZP) – załącznik nr 3 do SIWZ
4	Aktualny odpis z właściwego rejestru lub aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej
5.	Pełnomocnictwo jeżeli jest konieczne

VIII. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY

1. Cenę oferty należy obliczyć na podstawie formularza cenowego stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ.
2. Wykonawca zobowiązany jest wpisać ceny jednostkowe netto, wartość netto, stawkę podatku VAT oraz wartość brutto dla poszczególnych pozycji.
3. Obliczoną sumę wartość brutto z kolumny 9 z poz. „ Razem” formularza cenowego należy przenieść do Druku „Oferta”- zał. nr 1 do SIWZ. Ceną oferty jest cena podana na druku „Oferta”.
4. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrz wspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacom.
6. Ceny zaoferowane przez Wykonawcę w formularzu cenowym obowiązują przez cały okres związania ofertą i będą wiążące dla stron umowy.
7. Cenę oferty, ceny jednostkowe oraz wartości netto i brutto poszczególnych pozycji należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zaokrąglone zgodnie z zasadami matematyki.
8. Cena oferty winna być podana w złotych polskich (PLN). Również w złotych polskich będą prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.
9. Stawka podatku VAT winna być zgodna z ustawą z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz. U. nr 54, poz. 535 z późn. zmianami).
10. Wykonawca uwzględniając wszystkie wymogi, o których mowa w niniejszej specyfikacji, powinien w oferowanej cenie ująć wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, niezbędne do jego prawidłowego i pełnego wykonania.

IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk, Dział Gospodarczy budynek „Misiówka” pokój nr 2 (sekretariat).
2. Oferty można składać od poniedziałku do piątku w godz. od 8.00 do 15.00.
3. Termin składania ofert upływa w dniu **4.12. 2007r. o godz. 10:45**

4. Wszystkie oferty otrzymane przez Zamawiającego po terminie określonym w p-cie. 3 zostaną zwrócone bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.
5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **4.12. 2007r. o godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12 80-952 Gdańsk, Dział Gospodarczy budynek „Misiówka” pokój nr 2 (sekretariat).
6. Otwarcie ofert jest jawne.
7. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Podczas otwarcia ofert Zamawiający poda nazwy Wykonawców, ich adresy, ceny ofertowe oraz pozostałe informacje określone w art.86 ust. 4 ustawy PZP. W przypadku, gdy Wykonawca nie był obecny przy otwarciu ofert, na jego wniosek Zamawiający prześle mu powyższe informacje.

X. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ UDZIELANIA WYJASNIENI DOTYCZĄCYCH TREŚCI SIWZ I SPOSOBIE PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW

1. Osobą upoważnioną przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami, w sprawach technicznych jest: Zbigniew Zglenicki tel. (058) 347 – 17 - 65 w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 14.00.
2. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują faksem. Numer faxu Zamawiającego: (058) 347- 17- 65 . Każda ze stron, na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt otrzymania faksu.
- 3 Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnień, chyba że prośba o wyjaśnienie jej treści wpłynie do Zamawiającego na **mniej niż 6 dni** przed terminem składania ofert.
- 4 Zamawiający udzieli wyjaśnień, przesyłając treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, bez ujawniania źródła zapytania, Wykonawcom którym przekazano SIWZ oraz umieści taką informację na własnej stronie internetowej – (www.dzp.pg.gda.pl)
- 5 W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może, w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, zmodyfikować treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- 6 Modyfikacja treści SIWZ nie może dotyczyć kryteriów oceny ofert, warunków udziału w postępowaniu oraz sposobu oceny ich spełniania.
7. Zamawiający przedłuży termin składania ofert, jeżeli w wyniku modyfikacji treści SIWZ niezbędny będzie dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach.
8. Wszelkie zmiany oraz modyfikacje treści SIWZ będą zamieszczane na stronie internetowej Zamawiającego – www.dzp.pg.gda.pl oraz zostaną przesłane wszystkim Wykonawcom, którym przekazano SIWZ

XI. OPIS KRYTERIÓW I SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY OFERT

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: **cena oferty - 100%**.

Maksymalną liczbę punktów otrzyma oferta najkorzystniejsza.

Ocena punktowa pozostałych ofert dokonana zostanie zgodnie z formułą:

$$\text{Liczba punktów} = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \text{ pkt}$$

2. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta z najniższą ceną, spełniająca wymogi

SIWZ oraz ustawy PZP.

3. Zamawiający przyzna zamówienie Wykonawcy, który nie podlega wykluczeniu z postępowania o zamówienie publiczne, którego oferta nie zostanie odrzucona z postępowania oraz zaproponuje najniższą cenę.
4. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

XII. TERMIN DO KTÓREGO WYKONAWCA BĘDZIE ZWIĄZANY ZŁOŻONĄ OFERTA

1. Termin związania ofertą wynosi **30 dni**. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. W przypadku wniesienia protestu po upływie terminu składania ofert, bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ostatecznego rozstrzygnięcia protestu.
3. W uzasadnionych przypadkach na **co najmniej 7 dni** przed upływem terminu związania ofertą, Zamawiający może tylko raz zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu związania ofertą o oznaczony okres nie dłuższy niż 60 dni.
4. Odmowa wyrażenia zgody, o której mowa powyżej, spowoduje wykluczenie Wykonawcy z postępowania.

XIII. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH JAKIE POWINNY BYĆ SPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO.

- J- Zamawiający zawiadomi Wykonawcę którego oferta zostanie wybrana, o terminie i miejscu podpisania umowy, której wzór zawiera **załącznik nr 4 do SIWZ**.
- J- Umowa zostanie zawarta w siedzibie Zamawiającego.

XIV. ISTOTNE POSTANOWIENIA KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

Zamawiający zawrze umowę z Wykonawcą na warunkach określonych w załączonym wzorze umowy – **załącznik nr 4 SIWZ** oraz na podstawie wybranej oferty w terminie określonym przez Zamawiającego. Treść umowy nie będzie podlegać żadnym negocjacom.

XV. ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ

Wykonawcom ubiegającym się o zamówienie publiczne przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI, rozdziale 1 i 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy .

ZAŁĄCZNIKI do SIWZ

1. zał. nr 1 - Oferta
2. zał. nr 2 - Formularz cenowy
3. zał. nr 3 - Oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art.22 ust. 1 ustawy PZP
4. zał. nr 4 - Wzór umowy

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

Załącznik nr 1 do SIWZ

OFERTA

Zamawiający:

POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. G. NARUTOWICZA 11/12
80-952 GDAŃSK

Nawiązując do ogłoszenia do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 211.000 EURO na sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej

my niżej podpisani:

1.....

2.....

występujący w imieniu i na rzecz :

Pełna nazwa Wykonawcy:	
Adres firmy:	
Nr KRS lub wpisu do ewidencji działalności gospodarczej:	
REGON nr:	NIP nr:
Nr telefonu:	Nr faxu
Nazwa banku:	Nr rachunku bankowego:

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

zgodnie z formularzem cenowym (załącznik nr 2 do SIWZ) stanowiącym integralną część oferty.

- 2 **Oświadczamy**, że wykonamy zamówienie w terminie **12 miesięcy** od dnia podpisania umowy.
- 3 **Oświadczamy**, że udzielamy **co najmniej 12 miesięcznej** gwarancji na dostarczone materiały hydrauliczne, licząc **od dnia dostawy**.
- 4 **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją, nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
- 5 **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, która stanowi załącznik nr 4 do specyfikacji. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- 6 **Uważamy** się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji, czyli przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
- 7 **Zamówienie** zrealizujemy bez udziału **podwykonawców**, z wyjątkiem
- 8 **Akceptujemy** warunki płatności przelewem w ciągu: **14 dni** od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego.
- 9 **Oświadczamy**, iż tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, stanowią informacje które nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania, zawarte w ofercie na stronach nr:
- 10 **Oświadczamy**, że w cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.
11. **Oświadczamy**, że przedmiot zamówienia nie jest przedmiotem praw osób trzecich.
12. **Załącznikami** do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:
 - 1)
 - 2)
 - 3)
 - 4)
 - 5)
 - 6)

....., dn.

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

FORMULARZ CENOWY

ARMATURA DO RUR

L.p	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Bateria do ogrzewacza wody 5l, 10l na wężyki 3/8" z półsrubunkiem		szt	20				
2	Bateria natryskowa ścienna z mieszaczem , połączenie na krzywki, typu KFA ,nr. kat. 466-000-00		szt	62				
3	Bateria podtynkowa natryskowa z sitkiem typu DELABIE (Francja)		szt	2				
4	Bateria umywalkowa stojąca , dwuuchwytowa, z wylewką typu F o wys. 185 mm, chromowana ,typu KFA ,nr kat.303-415- 00		szt	22				
5.	Bateria umywalkowa sztorcowa pełen korpus ,przyłącze 1/2" lub 3/8" elastyczne, dł. 350 mm, na pokrętła, chromowana, typu KFA, nr. kat. 332-815-00		szt	60				
6.	Bateria umywalkowa sztorcowa z mieszaczem,na dwa wężyki 10 x 1 3/8" lub 10 x 1 1/2",regulator ceramiczny, przyłącze elastyczne, dł. 350 mm ,chromowana , typu KFA , nr. kat. 462-805-00		szt	60				

7.	Bateria umywalkowa ścienna 1/2", dwuuchwytowa, z wylewką typu C , dł. 160 mm, chromowana, głowice 1/2" , typu KFA, nr. kat. 300-310-00		szt	40				
8.	Bateria umywalkowa - zlewozmywakowa, jednouchwytowa, dł. wylotu 200 mm, typu KFA ,nr kat. 500 - 910 - 00		szt	50				
9.	Bateria wannowa ścienna jednouchwytowa, bez natrysku, typu KFA ,nr kat. 464 -000 -00		szt	10				
10.	Bateria zlewozmywakowa stojąca z mieszaczem, jednouchwytowa, przyłącze elastyczne, dł. 350 mm, obrotowy wylew, typu KFA ,nr. kat. 463 - 805 - 00		szt	22				
11.	Bateria zlewozmywakowa ścienna z mieszaczem, jednouchwytowa, dł. wylotu 150 mm, nr kat. 430-800-00		szt	20				
12.	Brodzik emaliowany 900 x 900 mm, głębokość 130 mm		szt	1				
13.	Brodzik emaliowany 900 x 900 mm, głębokość 160 mm		szt	1				
14.	Brodzik emaliowany o wym. 800 x 800 mm, głębokość 150 mm		szt	7				
15.	Głowica do baterii 1/2" ceramiczna , G1/2" , mosiężna, typu KFA, nr kat. 883 - 001 -98		szt	52				
16.	Głowica do baterii 1/2" suwakowa , (żeńska, męska) G 1/2, mosiężna , typu KFA, nr. kat. 822- 400-96		szt	712				
17.	Głowica do baterii 3/8" z pokrętłem, suwakowa, mosiężna		szt	100				
18.	Głowica do baterii umywalkowych stojących z mieszaczem, średnica 35 mm, ceramiczna		szt	20				
19.	Głowica do zaworów przelotowych 1/2", z metalowym pokrętłem		szt	50				

20.	Głowica do zaworów przelotowych 3/8", z metalowym pokrętkiem		szt	40				
21.	Głowica do zaworów przelotowych 1", z metalowym pokrętkiem		szt	54				
22.	Głowica do zaworów skośnych parowych 1", mosiężna		szt	20				
23.	Głowica do zaworów skośnych parowych 1/2 " , mosiężna		szt	50				
24.	Głowica do zaworów skośnych parowych 3/4 " , mosiężna		szt	50				
25.	Głowica do zaworu przelotowego , grzybkowego 3/8", z metalowym pokrętkiem		szt	20				
26.	Głowica termostatyczna Oventrop, rozmiar M 30 x 1,0		szt	30				
27.	Głowica termostatyczna RTD Inova , 013L3130, typu Danfoss		szt	100				
28.	Głowica termostatyczna 1/2" RTS Everis, 013L4230, typu Danfoss		szt	20				
29.	Głowica termostatyczna 1/2", typ A, Heimeier		szt	20				
30.	Głowica termostatyczna 1/2", typ B, 2500 - 00 - 500, Heimeier		szt	10				
31.	Grzejnik kompaktowy KERMI profil K dwupłytowy o wym. 300 x 1400 mm , typ 22 , podejście boczne		szt	1				
32.	Grzejnik kompaktowy KERMI profil K dwupłytowy o wym. 600 x 600 mm, typ 22, podejście boczne		szt	1				
33.	Grzejnik kompaktowy KERMI profil K jednopłytowy o wym. 400 x 600 mm , typ 11 ,podejście boczne		szt	1				
34.	Grzejnik kompaktowy KERMI profil K jednopłytowy o wym. 600 x 1000 mm , typ 11, podejście boczne		szt	1				

35.	Grzejnik kompaktowy KERMI profil K jednopłytowy o wym. 600 x 1200 mm , typ 11, podejście boczne		szt	1				
36.	Grzejnik kompaktowy KERMI profil K jednopłytowy o wym. 600 x 600 mm , typ 11, podejście boczne		szt	1				
37.	Grzejnik typu Sahara 500 B o wym. 530 w 663 mm, podejście boczne		szt	1				
38.	Krzywka do baterii 1/2 / 3/4" , rozstaw 20 - 30 mm		szt	50				
39.	Krzywka do baterii , długi gwint 1/2 X 3/4, typu KFA		szt	10				
40.	Odpowietrzacz do grzejników 1/2" kątowy, typu Valvex		szt	24				
41.	Odpowietrzacz z zaworem stopowym do pionów 1/2" końcowy , typu Picobello		szt	20				
42.	Przedłużka do baterii 1" mosiężna, L=20mm		szt	70				
43.	Przedłużka do baterii 1/2" mosiężna, L=20 mm		szt	260				
44.	Przedłużka do baterii 3/4" mosiężna, L=20mm		szt	130				
45.	Przycisk do kompaktów bez stopu, typu Koło Nova, nr. kat .A 94017		szt	50				
46.	Przycisk do kompaktów ze stopem ,typu Koło Nova, nr. kat A 94005		szt	117				
47.	Redukcja chromowana o wym. 22 x 1,5mm / 1/2" , wewnętrzno-zewnętrzna, chromowana		szt	20				
48.	Redukcja chromowana 3/4" x 1/2", wewnętrzno-zewnętrzna, na wężyk natryskowy		szt	20				
49.	Redukcja ocynkowana typu N 4 1/2x3/8"		szt	100				
50.	Redukcja ocynkowana typu N 4 1x1/2"		szt	70				
51.	Redukcja ocynkowana typu N 4 3/4x1/2"		szt	100				
52.	Rozetka do baterii 3/4" tłoczona, kulista, chromowana		szt	60				

53.	Rura natrysku stałego z sitkiem i uchwyty, wysokość 960 mm, chromowana, typu KFA ,nr. kat. 844-003-00		kpl	10				
54.	Słuchawka prysznicowa chromowana , pięć strumieni wody, płynna regulacja,system antykamienny,typu Kongo H2O		szt	30				
55.	Wydłużka z zaworem do pralki 3/4", montowana między ścianą a baterią		szt	20				
56.	Wylewka do baterii 1/2", przekrój C, dł. 160 mm, typu KFA, nr. kat. 831-003-00		szt	40				
57.	Wylewka do baterii 3/4", przekrój C dł. 160 mm, typu KFA, nr kat. 831-060-00		szt	40				
58.	Wylewka do baterii 1/2", przekrój C, dł. 115 mm, typu KFA, nr kat. 831-001-00		szt	30				
59.	Wylewka do baterii 3/4", przekrój C, dł. 240 mm - 250 mm, typu KFA, nr kat.831-058-00		szt	20				
60.	Wylewka do baterii 3/4", przekrój F, dł.135 mm , typu KFA , nr kat. 831- 258 -00		szt	20				
61.	Wylewka do baterii 3/4", przekrój F, dł.185 mm, typu KFA, nr. kat. 831-256 - 00		szt	30				
62.	Wylewka do baterii 1/2" , przekrój S, dł. 160 mm, typu KFA, nr kat.831-103-00		szt	25				
63.	Wylewka do baterii 1/2" , przekrój S, dł. 220 - 250mm, typu KFA, nr kat. 831-105-00		szt	30				
64.	Wylewka do baterii 1/2", przekrój C, dł 220 - 250 mm, typu KFA ,nr. kat. 831 - 005 - 00		szt	15				
65.	Wylewka do baterii z mieszaczem prosta, L= 16 -18 cm, typu Valvex		szt	30				
66.	Wylewka do baterii z mieszaczem prosta, L= 30 cm, typu Valvex		szt	20				
67.	Wylewka do baterii z mieszaczem prosta , L=20 -24 cm, typu Valvex		szt	10				

68.	Wylewka do baterii z mieszaczem wygięta, L= 30 cm, typu Ferro		szt	10				
69.	Wylewka do baterii z mieszaczem wygięta, L=16 - 18 cm, typu Valvex		szt	20				
70.	Wylewka do baterii z mieszaczem wygięta, L=20 - 24 cm, typu Valvex		szt	20				
71.	Zawór gazowy kulowy przelotowy 1/2"		szt	40				
72.	Zawór gazowy kulowy przelotowy 3/4"		szt	30				
73.	Zawór wodny kulowy przelotowy 3/8"		szt	70				
74.	Zawór wodny kulowy przelotowy 2"		szt	55				
75.	Zawór wodny kulowy przelotowy 3/4" nakrętno - wkrętny		szt	42				
76.	Zawór wodny kulowy przelotowy 3/4" z półśrubunkiem typu Valvex		szt	102				
77.	Zawór wodny kulowy przelotowy 6/4"		szt	60				
78.	Zawór antyskażeniowy 1"		szt	10				
79.	Zawór antyskażeniowy 1/2"		szt	10				
80.	Zawór antyskażeniowy 3/4"		szt	10				
81.	Zawór bezpieczeństwa 1" 6 Bar		szt	10				
82.	Zawór bezpieczeństwa 1/2 " z zaworem zwrotnym		szt	50				
83.	Zawór bezpieczeństwa 3/4" 6 Bar		szt	10				
84.	Zawór gazowy kulowy przelotowy 1" z gwintem wewnętrznym - zewnętrznym		szt	20				
85.	Zawór gazowy laboratoryjny z gwintem 1/2" - 9 zew./wew, podwójny, z końcówką na wąż typu oliwka		szt	50				
86.	Zawór gazowy laboratoryjny z gwintem 1/2" - 9 zew./wew., pojedynczy, z końcówką na wąż typu oliwka		szt	50				

87.	Zawór gazowy laboratoryjny z gwintem 3/8" - 9 podwójny, z końcówką na wąż typu oliwka		szt	50				
88.	Zawór gazowy laboratoryjny z gwintem 3/8" - 9, pojedynczy z końcówką na wąż typu oliwka		szt	50				
89.	Zawór grzejnikowy 1/2" z półśrubunkiem, stożkowy, grzybkowy, mosiężny		szt	70				
90.	Zawór grzejnikowy termostatyczny 1/2", prosty, typu Heimeier		szt	25				
91.	Zawór kątowy grzybkowy do pralki 3/4"x1/2"		szt	60				
92.	Zawór kątowy grzybkowy do spłuczki 1/2"x 3/8"		szt	115				
93.	Zawór kątowy grzybkowy do spłuczki 1/2"x1/2"		szt	150				
94.	Zawór napełniający 1/2" dolnopłuka / górnopłuka, ZN 1, z regulacją poziomu wody w zbiorniku, końcówka biała, typu Klechniowska		szt	260				
95.	Zawór napełniający 3/8" dolnopłuka, ZN 2, z regulacją poziomu wody w zbiorniku, końcówka biała, typu Klechniowska		szt	150				
96.	Zawór pisuarowy 1/2" x 3/8", chromowany		szt	20				
97.	Zawór pisuarowy dozujący / czasowy /		szt	50				
98.	Zawór pisuarowy typu Shell		szt	51				
99.	Zawór prosty grzejnikowy, termostatyczny 1/2", typu Danfoss		szt	40				
100.	Zawór wodny kulowy nakrętno - wkrętny 1/2 "		szt	120				
101.	Zawór wodny czerpalny 1/2" chromowany, z końcówką metalową na wąż, typu KFA, nr kat. 110 - 312 -00		szt	100				
102.	Zawór wodny czerpalny 1/2", z ruchomą wylewką M1075, typu KFA		szt	50				
103.	Zawór wodny kulowy z półśrubunkiem 1", Valwex		szt	2				

104.	Zawór wodny kulowy czerpalny 1/2" z końcówką metalową na wąż		szt	52				
105.	Zawór wodny kulowy kątowy z filtrem, gwint 1/2 /x 3/8		szt	50				
106.	Zawór wodny kulowy kątowy z filtrem, gwint 1/2 x 1/2		szt	50				
107.	Zawór wodny kulowy przelotowy 1"		szt	71				
108.	Zawór wodny kulowy przelotowy 1/2" (dzwignia)		szt	105				
109.	Zawór wodny kulowy przelotowy 1/2" (motylek)		szt	105				
110.	Zawór wodny kulowy przelotowy 3/4"		szt	102				
111.	Zawór wodny kulowy przelotowy 5/4"		szt	60				
112.	Zawór wodny kulowy z półsrubunkiem 1 1/2", typu Valwex		szt	2				
113.	Zawór wodny kulowy z półsrubunkiem 1/2", typu Valvex		szt	152				
114.	Zawór zwrotny 1" prosty, mosiężny, typu Jork		szt	20				
115.	Zawór zwrotny 1/2" prosty, mosiężny, typu Jork		szt	50				
116.	Zawór zwrotny 2" prosty, mosiężny, typu Jork		szt	5				
117.	Zawór zwrotny 3/4" prosty, mosiężny, typu Jork		szt	20				
118.	Zawór zwrotny 5/4" prosty, mosiężny, typu Jork		szt	10				
119.	Zawór zwrotny 6/4" prosty mosiężny, typu Jork		szt	10				
120.	Zlewozmywak jednokomorowy ze stali nierdzewnej, nakładany, gładki, o wym. 600 x 800 mm		szt	10				
121.	Zlewozmywak jednokomorowy ze stali nierdzewnej, nakładany, gładki o wym. 500 x 800 mm		szt	10				

WYROBY Z TWORZYW SZTUCZNYCH

L.p	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
122	Ciągadło dolnopłuka, długość 130 mm, ø 5,5 mm, element zewnętrzny nakrętny		szt	10				
123	Czyszczyk PCV o 110 brąz typu WAVIN nr kat. 306 0482 487		szt	20				
124	Deska sedesowa , uniwersalna duża, typu Artgos S-12		szt	60				
125	Deska sedesowa , uniwersalna mała, typu Artgos S-10		szt	80				
126	Deska sedesowa do kompaktu , twarda, max., typu Cersanit		szt	50				
127	Deska sedesowa typu Koło Nova nr kat. 020 120		szt	57				
128	Deska sedesowa typu Koło Nova twarda, z chromowanymi zawiasami, nr. kat. 020111		szt	60				
129	Dolnopłuk na ciągadło, typu Wavin Buk		szt	15				
130	Drzwi do kabiny natryskowej 3 elementy DRT/90, KABI		szt	5				
131	Górnopełuk, typu Wavin Buk		szt	15				
132	Kabina natryskowa narożna NDR II /80 , kolor biały, KABI		szt	20				
133	Kabina natryskowa przód , 3 elementy, DRT-110 , kolor biały KABI		szt	2				
134	Kielich kompensacyjny z uszczelką Ø 110 HDPE typu Geberit nr kat. 367 700 161		szt	20				
135	Kielich kompensacyjny z uszczelką Ø 50 HDPE typu Geberit nr kat. 361 700 161		szt	70				

136	Kielich kompensacyjny z uszczelką Ø 75 HDPE typu Geberit nr kat.365 700 161		szt	50				
137	Kielich z pierścieniem uszczelniającym Ø110 do rur kanalizacyjnych HDPE typu Geberit, nr kat. 367 779 161.		szt	20				
138	Kielich z pierścieniem uszczelniającym Ø 50 do rur kanalizacyjnych HDPE typu Geberit, nr kat. 361 779 161		szt	50				
139	Kielich z pierścieniem uszczelniającym Ø 75 HDPE typu Geberit nr kat. 365 779 161		szt	50				
140	Kolanko PCV Ø 40 < 33 typu WAVIN		szt	50				
141	Kolanko PCV Ø 40 < 45 typu WAVIN		szt	50				
142	Kolanko PCV Ø 40 < 67 typu WAVIN		szt	50				
143	Kolanko PCV Ø 40 < 90 typu WAVIN		szt	50				
144	Kolanko PCV Ø10 < 33 typu WAVIN		szt	104				
145	Kolanko PCV Ø110 < 45 typu WAVIN		szt	104				
146	Kolanko PCV Ø110 < 67 typu WAVIN		szt	104				
147	Kolanko PCV Ø110 < 90 typu WAVIN		szt	104				
148	Kolanko PCV Ø160 < 30 typu WAVIN		szt	51				
149	Kolanko PCV Ø160 < 45 typu WAVIN		szt	51				
150	Kolanko PCV Ø 32 < 33 typu WAVIN		szt	200				
151	Kolanko PCV Ø 32 < 45 typu WAVIN		szt	200				
152	Kolanko PCV Ø 32 < 67 typu WAVIN		szt	200				
153	Kolanko PCV Ø 32 < 90 typu WAVIN		szt	205				
154	Kolanko PCV Ø 50 < 33 typu WAVIN		szt	202				
155	Kolanko PCV Ø 50 < 45 typu WAVIN		szt	202				

156	Kolanko PCV Ø 50 < 67 typu WAVIN		szt	202				
157	Kolanko PCV Ø 50 < 90 typu WAVIN		szt	205				
158	Kolano dwuuchwytowe PCV Ø 110 < 67 brąz typu WAVIN nr kat.306 0112454		szt	100				
159	Kolano jednouchwytowe PCV Ø 110 < 67 brąz typu WAVIN nr kat.306 0252 457		szt	100				
160	Kolano Ø 110 < 90 do zgrzewania doczołowego HDPE typu Geberit, nr kat.367 055 161		szt	50				
161	Kolano Ø 50 < 90 do zgrzewania doczołowego HDPE typu Geberit, nr kat. 361 055 161		szt	100				
162	Kolano PCV Ø 110 < 30 / kanaliza zewnętrzna/		szt	20				
163	Kolano PCV Ø110 < 45 / kanaliza zewnętrzna /		szt	20				
164	Kolano przyłączeniowe do WC Ø 110/90, białe z szeroką uszczelką, typu Rawicz B503		szt	27				
165	Korek PCV Ø 50 typu WAVIN		szt	50				
166	Mufka PCV Ø110		szt	20				
167	Mufka PCV Ø 32		szt	50				
168	Mufka PCV Ø 50		szt	50				
169	Napowietrzacz PCV Ø 50		szt	50				
170	Napowietrzacz PCV Ø 110		szt	10				
171	Napowietrzacz PCV Ø 75		szt	20				
172	Nasuwka PCV Ø 110/100		szt	22				
173	Nasuwka PCV Ø 50		szt	52				
174	Nasuwka PCVØ 75		szt	51				
175	Nici do uszczelnienia połączeń gwintowanych / 50 mb /		szt	21				
176	Pasta do połączeń PCV 250 g, typu Unipak		szt	40				

177	Pasta do połączeń PCV 360g, typu Unipak		szt	60				
178	Pasta uszczelniająca do gazu 250 g typu Gambit		szt	20				
179	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N -1, Gama - San		szt	50				
180	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 10, Gama - San		szt	50				
181	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 2, Gama - San		szt	50				
182	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 3, Gama - San		szt	50				
183	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 4 Gama - San		szt	50				
184	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 4a, Gama - San		szt	50				
185	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 4b, Gama - San		szt	50				
186	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 5, Gama - San		szt	50				
187	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 6, Gama - San		szt	50				
188	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 7, Gama - San		szt	50				
189	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 7a, Gama - San		szt	50				
190	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 8, Gama - San		szt	50				
191	Przyłącze do WC PCV typu WCCO N - 9, Gama - San		szt	50				
192	Redukcja dwukielichowa PCV Ø 32 x w 50		szt	54				
193	Redukcja kielichowa PCV Ø 40 x w 50		szt	52				
194	Redukcja PCV Ø 160/110		szt	21				

195	Rewizja PCV Ø 110 z czyszczakiem / kanalizacja zewnętrzna deszczowa /		szt	32				
196	Rewizja PCV Ø 160 z czyszczakiem / kanalizacja zewnętrzna deszczowa /		szt	22				
197	Rewizja PCV Ø 50		szt	50				
198	Rura do dolnopłuka ABS B305 typu Rawicz		szt	10				
199	Rura elastyczna giętka do WC B 405 o wym. 110 x 360 mm		szt	25				
200	Rura harmonijkowa giętka do WC, B 302 , elastyczna ,o wym. 50 x 500 mm		szt	22				
201	Rura harmonijkowa giętka do WC, B 301 , elastyczna, o wym. 32 x 300 mm		szt	22				
202	Rura Ø110 HDPE typu Geberit , odcinki po 5 m, nr kat.367 000 160		szt	50				
203	Rura Ø 50 HDPE typu Geberit , odcinki po 5 m, nr kat.361 000 160		szt	100				
204	Rura PCV Ø110 0,315m typu WAVIN		szt	20				
205	Rura PCV Ø 75 0,50m		szt	30				
206	Rura PCV Ø 110 0,5 m / kanaliza zewnętrzna /		szt	20				
207	Rura PCV Ø 110 0,50 m typu WAVIN		szt	30				
208	Rura PCV Ø110 1 m / kanaliza zewnętrzna /		szt	20				
209	Rura PCV Ø 110 2 m / kanaliza zewnętrzna /		szt	20				
210	Rura PCVØ 110 1m typu WAVIN		szt	30				
211	Rura PCV Ø 110 2m typu WAVIN		szt	20				
212	Rura PCV Ø 160 2m typu WAVIN typ lekki		szt	10				
213	Rura PCV Ø 32 0,25m typu WAVIN		szt	50				
214	Rura PCV Ø 32 0,50m typu WAVIN		szt	50				
215	Rura PCV Ø 32 1m typu WAVIN		szt	20				

216	Rura PCV Ø 40 0,50 m typu WAVIN		szt	100				
217	Rura PCV Ø 50 0,315m typu WAVIN		szt	110				
218	Rura PCV Ø 50 0,50m typu WAVIN		szt	110				
219	Rura PCVØ 50 1m typu WAVIN		szt	56				
220	Rura PCV Ø 50 2m typu WAVIN		szt	52				
221	Rura PCV Ø 75 1m typu WAVIN		szt	20				
222	Rura PCV Ø 75 2m typu WAVIN		szt	10				
223	Rura PCV Ø160 3m typu WAVIN typ lekki		szt	10				
224	Rura spustowa PCV Ø 110 2m brąz typu WAVIN nr kat. 306 0012 443		szt	30				
225	Rura spustowa PCV Ø 110 3m brąz typu WAVIN nr kat. 306 0012 453		szt	30				
226	Rura spustowa PCV Ø110 4m brąz typu WAVIN nr kat. 306 0012 473		szt	30				
227	Smar teflonowy przezroczysty , bezbarwny , poj. 30 ml , odporny na temp. do 250 stopni		szt	35				
228	Suwak do kabin N - DR, DRT, typu KABI		szt	80				
229	Rolka / górna / do kabin N - DR, DRT, typu KABI		szt	80				
230	Syfon brodzika Ø 52 czyszczony z góry		szt	15				
231	Syfon pisuarowy, połączenie dolne - syfon butelkowy, połączony z gumą		szt	21				
232	Syfon umywalkowy Ø 32 sitko metalowe, przyłącze elastyczne, z wyjściem na rurę Ø 32 mm lub o 50 mm		szt	150				
233	Syfon zlewozmywakowy podwójny sitko metalowe		szt	25				
234	Syfon zlewozmywakowy poj. sitko metalowe		szt	20				
235	Sztucer przyłączeniowy do WC Ø110/150 B 504 typu Rawicz		szt	12				

236	Taśma teflonowa do wody, szer.18 mm, dł.rolki 12 m		szt	10				
237	Taśma uszczelniająca do wody (rolka - 12 m)		szt	20				
238	Traper dołącznik Ø110 z uszczelką gumową wargową		szt	50				
239	Traper dołącznik Ø 160 / kanaliza zewnętrzna / , z uszczelką		szt	12				
240	Traper dołącznik Ø 50 z uszczelką gumową wargową		szt	100				
241	Traper dołącznik Ø 75 z uszczelką gumową wargową		szt	50				
242	Trójnik PCV Ø 110 /50 < 67		szt	21				
243	Trójnik PCV Ø 75 < 67		szt	20				
244	Trójnik PCV Ø 75 < 90		szt	20				
245	Trójnik PCV Ø 75/50 < 67		szt	20				
246	Trójnik PCVØ 75/50 < 90		szt	20				
247	Trójnik PCV Ø 100/50 < 45		szt	21				
248	Trójnik PCVØ100/50 < 90		szt	21				
249	Trójnik PCV Ø110 < 45		szt	22				
250	Trójnik PCV Ø 110 < 67		szt	22				
251	Trójnik PCVØ 110 < 90		szt	22				
252	Trójnik PCV Ø 32 < 45		szt	100				
253	Trójnik PCVØ 32 < 67		szt	100				
254	Trójnik PCV Ø 32 < 90		szt	100				
255	Trójnik PCVØ 50 < 45		szt	101				
256	Trójnik PCV Ø 50 < 67		szt	101				
257	Trójnik PCV Ø 50 < 90		szt	101				
258	Trójnik PCVØ 75 < 45		szt	20				
259	Trójnik PCV Ø 75/50 < 45		szt	20				

260	Trójnik prosty Ø110 HDPE typu Geberit nr kat .367 185 161		szt	10				
261	Trójnik prosty Ø 110 / 50 HDPE typu Geberit nr kat. 367 162 161		szt	10				
262	Trójnik prosty Ø 110 / 75 HDPE typu Geberit nr kat. 367 175 161		szt	10				
263	Trójnik prosty Ø 50 HDPE typu Geberit nr kat. 361 162 161		szt	30				
264	Trójnik prosty Ø 75 / 50 HDPE typu Geberit nr kat. 365 162 161		szt	10				
265	Trójnik prosty Ø 75 HDPE typu Geberit nr kat.365 175 161		szt	20				
266	Trójnik skośny < 45 50 / 50 HDPE typu Geberit, nr kat. 361 112 161		szt	50				
267	Trójnik skośny < 45 Ø 110 / 50 HDPE typu Geberit, nr kat .367 112 161		szt	20				
268	Trójnik skośny Ø110 / 75 HDPE typu Geberit nr kat. 367 125 161		szt	10				
269	Trójnik skośny Ø 75 / 50 HDPE typu Geberit nr kat. 367 112 161		szt	10				
270	Uchwyt rury PCV Ø110 ciemny brąz typu WAVIN nr kat. 306 0752 440		szt	50				
271	Uchwyty (obejmy) do rur 1" plastikowe		szt	100				
272	Uchwyty (obejmy) do rur 1/2" plastikowe		szt	100				
273	Uchwyty (obejmy) do rur 2" plastikowe		szt	50				
274	Uchwyty (obejmy) do rur 3/4" plastikowe		szt	100				
275	Uchwyty / obejmy / do rur PCV Ø 110 plastikowe		szt	50				
276	Uszczelka PCV Ø110/100 akrylit biała		szt	70				
277	Uszczelka wargowa Ø110 E 375 typu Rawicz		szt	56				
278	Zaślepka ochronna Ø 40 HDPE typu Geberit, nr kat. 360 750 161		szt	20				

279	Zaślepka ochronna Ø 50 HDPE typu Geberit nr kat.361 750 161		szt	20				
280	Zawór splukujący do spluczki E 105		szt	50				
281	Złącze uniwersalne do WC Ø 110 B 401 L 350 mm		szt	22				
282	Złączka rury PCV Ø110 brąz typu WAVIN nr kat.306 0302 404		szt	50				
283	Zwężka symetryczna Ø 110 / 50 HDPE typu Geberit, nr kat.367 560 161		szt	50				
284	Zwężka symetryczna Ø 75 / 50 HDPE typu Geberit, nr kat.365 560 161		szt	50				
285	Zwężka niesymetryczna Ø 110 / 50 HDPE typu Geberit nr kat.367 561 161		szt	30				
286	Zwężka niesymetryczna Ø 110 / 75 HDPE typu Geberit nr kat. 367 567 161		szt	20				
287	Zwężka niesymetryczna Ø 125 / 50 HDPE typu Geberit nr kat.368 561 161		szt	10				
288	Zwężka niesymetryczna Ø 160 / 110 HDPE typu Geberit nr kat. 369 586 161		szt	10				
289	Zwężka niesymetryczna Ø 75 / 50 HDPE typu Geberit nr kat. 365 561 161		szt	50				
290	Zwężka symetryczna Ø 110 / 75 HDPE typu Geberit nr kat. 367 575 161		szt	20				

WYROBY SANITARNE CERAMICZNE

L.p	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
291	Miska udępowa compact , typu Koło Nova , nr kat.023200		szt	54				
292	Miska udępowa tylna prosta ,typu Koło Nova , nr kat. 023000		szt	12				
293	Miska udępowa tylna prosta ,typu Jopex		szt	2				
294	Miska udępowa warszawska , typu Koło Nova , nr kat. 023001		szt	5				
295	Miska ustępowa wisząca, typu Koło Nova, nr kat .023100		szt	5				
296	Pisuar typu Koło Felix, dopływ z góry, odpływ pionowy / poziomy, nr kat. 026011		szt	6				
297	Pisuar typu Koło Felix, dopływ z tyłu, odpływ poziomy, nr kat. 026000		szt	5				
298	Pisuar typu Koło Nova		szt	10				
299	Postument pod umywalkę: typu Koło Nova, nr kat. 027000		szt	22				
300	Półpostument pod umywalkę, typu Koło Nova, nr kat. 027100		szt	22				
301	Półpostument pod umywalkę typu Koło nr kat. 77000		szt	1				
302	Spłuczka do kompaktu , typu Koło Nova , nr kat. 024004		szt	14				
303	Umywalka " 50" z otworem typu Koło Idol nr kat. 11150		szt	2				
304	Umywalka " 55" z otworem typu Koło Idol nr kat.11155		szt	2				
305	Umywalka "37" bez otworów, typu Koło Nova , nr kat. 022 037		szt	5				

306	Umywalka "40" z otworem typu Koło Solo nr kat. 72140		szt	1				
307	Umywalka "50" bez otworów, dwa systemy zamocowań, typu Koło Nova, nr kat. 021050		szt	25				
308	Umywalka "50" z otworem, dwa systemy zamocowań, Panda, typu Koło Nova, nr kat.71150 - 000		szt	12				
309	Umywalka "50" z otworem,, dwa systemy zamocowań, typu Koło Nova, nr kat. 021150		szt	32				
310	Umywalka "55" bez otworów, dwa systemy zamocowań, typu Koło Nova, nr kat. 021055		szt	15				
311	Umywalka "55" z otworem, dwa systemy zamocowań, Panda, typu Koło Nova, nr kat.71155 - 000		szt	11				
312	Umywalka "55" z otworem, dwa systemy zamocowań, typu Koło Nova, nr kat. 021155		szt	20				
313	Umywalka "60" bez otworów, typu Koło Nova, nr kat. 021060		szt	11				
314	Umywalka "60" z otworem, typu Koło Nova, nr kat. 021160		szt	10				
315	Umywalka "65" z otworem, dwa systemy zamocowań, typu Koło Nova, nr kat. 021165		szt	11				
316	Umywalka dla niepełnosprawnych Nova Top typu Kolo z otworem nr kat. 68465		szt	1				

PRZYRZĄDY DO POMIARU

Lp.	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
317	Manometr M 100 0,6 MPa		szt	5				
318	Manometr M 100 1,0 MPa		szt	5				
319	Manometr M 100 1,6 MPa		szt	5				
320	Wodomierz 1/2" ciepła woda		szt	6				
321	Wodomierz 1/2" zimna woda		szt	6				
322	Wodomierz 3/4" zimna woda		szt	5				
323	Wodomierz 3/4" ciepła woda		szt	5				

ZŁĄCZKI DO RUR

Lp.	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość netto PLN
324	Dwuzłączka 5/4" typu U1 ocynk.		szt	25				
325	Dwuzłączka 6/4" typu U1 ocynk.		szt	25				
326	Dwuzłączka 2" typu U1 ocynk.		szt	25				
327	Kołanko czarne 1/2" typu A1		szt	100				
328	Kołanko czarne 1/2" niplowe typu A 4		szt	100				
329	Kołanko hamburskie 1/2" do wspawania		szt	50				
330	Kołanko hamburskie 3/4" do wspawania		szt	50				
331	Kołanko hamburskie 5/4" do wspawania		szt	50				
332	Kołanko ocynk 1/2" niplowe typu A 4		szt	210				
333	Kołanko ocynk 1" typu A1		szt	52				

334	Kolanko ocynk 1" niplowe typu A 4		szt	52				
335	Kolanko ocynk 1/2" typu A1		szt	210				
336	Kolanko ocynk 3/4" typu A1		szt	55				
337	Kolanko ocynk 3/4" niplowe typu A 4		szt	55				
338	Kolanko ocynk 3/8" typu A1		szt	20				
339	Kolanko ocynk 3/8" niplowe typu A 4		szt	20				
340	Kolanko ocynk 5/4" niplowe typu A 4		szt	10				
341	Kolanko ocynk 6/4"niplowe typu A 4		szt	10				
342	Kolanko ocynk. 2" typu A1		szt	10				
343	Kolanko ocynk. 5/4" typu A1		szt	10				
344	Kolanko ocynk. 6/4" typu A1		szt	10				
345	Kolanko ocynk. niplowe 2" typu A 4		szt	10				
346	Korek ocynk 1/2" typu T 9		szt	160				
347	Korek ocynk 3/4" typu T 9		szt	150				
348	Korek ocynk 3/8" typu T 9		szt	100				
349	Łuk hamburski 1" typu G1		szt	50				
350	Łuk hamburski 1 1/2" typu G1		szt	50				
351	Łuk hamburski 2" typu G1		szt	50				
352	Łuk hamburski 3" typu G1		szt	50				
353	Mufka czarna 1/2" typu M 2		szt	100				
354	Mufka ocynk 1/2" typu M 2		szt	260				
355	Mufka ocynk 3/4" typu M 2		szt	155				
356	Mufka ocynk. 1" typu M 2		szt	52				
357	Mufka ocynk. 2" typu M 2		szt	10				
358	Mufka ocynk. 5/4" typu M 2		szt	10				
359	Mufka ocynk. 6/4" typu M 2		szt	10				

360	Nakrętki z uszczelkami do rur FAUST - ELAST 1/2" typu GEBO		szt	100				
361	Nakrętki z uszczelkami do rur FAUST - ELAST 3/4" typu GEBO		szt	50				
362	Nakrętki z uszczelkami do rur FAUST - ELAST 3/8" typu GEBO		szt	10				
363	Nipel chrom redukcyjny 1/2 x 3/8"		szt	50				
364	Nipel ocynk 1" typu N 8		szt	20				
365	Nipel ocynk 1/2" typu N 8		szt	210				
366	Nipel ocynk 2" typu N 8		szt	10				
367	Nipel ocynk 3/4" typu N 8		szt	104				
368	Nipel ocynk 3/8" typu N 8		szt	20				
369	Nipel ocynk 5/4" typu N 8		szt	20				
370	Nipel ocynk redukcyjny 1/2 x 3/8" typu N 8		szt	102				
371	Nipel ocynk. 6/4" typu N 8		szt	10				
372	Obejma zaciskowa uszczelniająca 1 1/4" naprawcza typu GEBO		szt	10				
373	Obejma zaciskowa uszczelniająca 1" naprawcza typu GEBO		szt	11				
374	Obejma zaciskowa uszczelniająca 1/ 1/2" naprawcza typu GEBO		szt	10				
375	Obejma zaciskowa uszczelniająca 1/2" naprawcza typu GEBO		szt	12				
376	Obejma zaciskowa uszczelniająca 2" naprawcza typu GEBO		szt	10				
377	Obejma zaciskowa uszczelniająca 3/4" naprawcza typu GEBO		szt	12				
378	Opaska zaciskowa metalowa Ø 32- 50 mm		szt	100				
379	Opaska zaciskowa metalowa Ø 40- 60 mm		szt	100				
380	Opaska zaciskowa metalowa Ø 60- 80 mm		szt	200				

381	Pręt gwintowany z kołkiem Ø 8,0 1,6 m typu WAVIN nr kat 318 6510 010		szt	50				
382	Rura elastyczna falista ze stali nierdzewnej 1/2" dł.4 m typu GEBO		szt	10				
383	Rura elastyczna falista ze stali nierdzewnej 3/4" dł. 4 m typu GEBO		szt	5				
384	Rura falista elastyczna ze stali nierdzewnej dł. 4 m 3/8" typu GEBO		szt	10				
385	Śrubunek kątowy mosiężny 1"		szt	101				
386	Śrubunek kątowy mosiężny 1/2"		szt	153				
387	Śrubunek kątowy mosiężny 3/4"		szt	102				
388	Śrubunek prosty mosiężny 5/4"		szt	41				
389	Śrubunek prosty mosiężny 1"		szt	101				
390	Śrubunek prosty mosiężny 1/2"		szt	155				
391	Śrubunek prosty mosiężny 3/4"		szt	103				
392	Trójkąt ocynk 1" typu B1		szt	41				
393	Trójkąt ocynk 1/2" typu B1		szt	255				
394	Trójkąt ocynk 2" typu B1		szt	20				
395	Trójkąt ocynk 3/4" typu B1		szt	152				
396	Trójkąt ocynk. 5/4" typu B1		szt	30				
397	Trójkąt ocynk. redukcyjny 3/4x1/2 typu B1		szt	102				
398	Trójkąt ocynk.6/4" typu B1		szt	20				
399	Uchwyty do rur 1/2" metalowe (obejmy)		szt	110				
400	Uchwyty do rur 3/4" metalowe (obejmy)		szt	110				
401	Uchwyty do rur PCV Ø110 metalowe / obejmy /		szt	60				
402	Uchwyty do rur PCV Ø 50 metalowe (obejmy)		szt	100				
403	Uchwyty do rur PCV Ø 75 metalowe (obejmy)		szt	50				
404	Właz lekki OP 600 25T		szt	6				

405	Właz lekki OP 600 5T		szt	6				
406	Wsporniki do umywalek		szt	5				
407	Zaślepka ocynk. 3/8" typu T1		szt	100				
408	Zaślepka ocynk. 1/2" typu T1		szt	150				
409	Zaślepka ocynk. 3/4" typu T1		szt	100				

CZĘŚCI DO ARMATURY

Lp.	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
410	Aerator do wylewek M 24 x 1 - A do baterii z mieszaczem		szt	40				
411	Aerator do wylewek M 28 x 1- A do baterii wannowych		szt	10				
412	Armaturo spustowa do compactu typu „ Sanit” uniwersalna, dwie różne średnice przycisków, nr kat. 943 -18 -38		szt	35				
413	Armaturo spustowa do compactu ze stopem, 3/ 6 l typu Koło Nova nr. kat. 94015		szt	115				
414	Armaturo spustowa do compactu, wkład kompletny, 3/6l, President, typu Cersanit		szt	29				
415	Kratka ściekowa o 100/50 Viega , z rusztem ze stali nierdzewnej		szt	12				
416	Natrysk przesuwany WNS: rura chromowana o średnicy 16 mm, rozstaw śrub mocujących 600 mm ,uchwyt z pokrętkiem na wąż stożkowy, typu KFA, nr. kat. 841-115-00		szt	20				
417	Perlator do baterii jednouchwytowej M 22 x 1, Beryl , typu KFA		szt	60				

418	Pokrętko do baterii 1/2" metalizowane ośmiokątne na wodę zimną oraz ciepłą, typu Primula		szt	180				
419	Pokrętko do baterii 3/8" metalizowane ośmiokątne na wodę zimną oraz ciepłą, typu Primula		szt	110				
420	Pokrętko do baterii jednouchwytowej z mieszaczem, z zaślepką i wkrętem zabezpieczającym		szt	50				
421	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 260 mm, po rozciągnięciu max. 520 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 69154		szt	12				
422	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 260 mm, po rozciągnięciu max. 520mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej,F.G. F.G .nr kat. 69154 F		szt	12				
423	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 110 mm, po rozciągnięciu max. 210 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 69152		szt	12				
424	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 110mm, po rozciągnięciu max. 210 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej,F.G. F.G .nr kat. 69152 F		szt	12				
425	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 200 mm, po rozciągnięciu max. 410 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 69153		szt	12				
426	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 200 mm, po rozciągnięciu max. 410 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej,F.G. F.G .nr kat. 69153 F		szt	12				

427	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 75 mm, po rozciągnięciu max. 130 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 69151		szt	12				
428	Przewód giętki i rozciągliwy do gazu, 1/2" x 1/2", L 75 mm, po rozciągnięciu max. 130 mm typu AISI 316L EMIPU ze stali nierdzewnej,F.G. F.G .nr kat. 69151F		szt	12				
429	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 200 mm, po rozciągnięciu max. 410 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50153		szt	12				
430	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 200 mm, po rozciągnięciu max. 410 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51153		szt	12				
431	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 260 mm, po rozciągnięciu max. 520 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50154		szt	12				
432	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 110 mm, po rozciągnięciu max. 210 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50152		szt	12				
433	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 75 mm, po rozciągnięciu max. 130 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50151		szt	12				
434	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 75 mm, po rozciągnięciu max. 130 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51151		szt	12				

435	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 110 mm, po rozciągnięciu max. 210 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51102		szt	12				
436	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 200 mm, po rozciągnięciu max. 410 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50103		szt	12				
437	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 200 mm, po rozciągnięciu max. 410 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51103		szt	12				
438	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 260 mm, po rozciągnięciu max. 520 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50104		szt	12				
439	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 260 mm, po rozciągnięciu max. 520 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51104		szt	12				
440	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 110 mm, po rozciągnięciu max. 210 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50102		szt	12				
441	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 75 mm, po rozciągnięciu max. 130 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, M.F. F.G .nr kat. 50101		szt	12				
442	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 3/8" x 3/8", L 75 mm, po rozciągnięciu max. 130 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51101		szt	12				
443	Przewód giętki i rozciągliwy do wody,1/2" x 1/2", L 260 mm, po rozciągnięciu max. 520 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej,F.G.F.G .nr kat. 51154		szt	12				

444	Przewód giętki i rozciągliwy do wody, 1/2" x 1/2", L 110 mm, po rozciągnięciu max. 210 mm typu 316L INOXESTENS, ze stali nierdzewnej, F.G.F.G .nr kat. 51152		szt	12				
445	Rączka z sitkiem do natrysku RT lub RM , kolor biały, typu KFA		szt	150				
446	Rączka z sitkiem do natrysku RT lub RM chromowana typu KFA		szt	50				
447	Sitka do pisuarów metalowe chromowane typu Koło		szt	52				
448	Sitka do umywalek metalowe chromowane		szt	60				
449	Sitka do zlewozmywaków metalowe chromowane		szt	60				
450	Śruby do mocowania misek ustępowych, mosiężne		kpl	230				
451	Śruby do mocowania umywalek, ocynkowane		kpl	230				
452	Uchwyt do baterii jednouchwytowej Beryl		szt	10				
453	Uchwyt jednopunktowy nad natrysk metalowy, chromowany, U07 typu Ferro		szt	80				
454	Uchwyt natryskowy przesuwny 1/2" , stożkowy, na rurę o średnicy 16 mm, z zaślepką ABS, chromowany, typu KFA nr. kat. 845 -018- 00		szt	15				
455	Uchwyt natryskowy przesuwny: rura chromowana o średnicy 18 mm, rozstaw śrub mocujących 600 mm, na wąż stożkowy, typu Jupiter kom. z przyciskiem nr. kat.841 -324-00		szt	30				
456	Uniwersalny zawór spustowy z funkcją stop ,, Klechniowska" , z uszczelką		szt	10				
457	Wąż natryskowy L 140 stożkowy, w oplocie, chromowany typu KFA		szt	235				
458	Wąż natryskowy L 150 BIFLEX stożkowy, powlekany tworzywem sztucznym		szt	50				

459	Wężyk połączeniowy 1/2 x 3/8" L 20 INOX , gwint zewnętrzno / wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	50				
460	Wężyk połączeniowy 1/2 x 3/8" L 30 INOX, gwint zewnętrzno / wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	52				
461	Wężyk połączeniowy 1/2 x 3/8" L 50 INOX, gwint zewnętrzno / wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	50				
462	Wężyk połączeniowy 1/2 x 3/8" L 40 INOX, gwint zewnętrzno / wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	50				
463	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 35 INOX, gwint zewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	50				
464	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 40 INOX , gwint zewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	54				
465	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 45 INOX , gwint zewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	50				
466	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 35 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
467	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 40 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	130				
468	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 50 INOX , gwint zewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie nierdzewnym		szt	50				
469	Wężyk połączeniowy 1/2x1/2" L 50 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				

470	Wężyk połączeniowy 3/8x1/2" L 35 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
471	Wężyk połączeniowy 3/8x1/2" L 40 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	70				
472	Wężyk połączeniowy 3/8x1/2" L 50 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
473	Wężyk połączeniowy 3/8x3/8" L 35 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
474	Wężyk połączeniowy 3/8x3/8" L 40 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	65				
475	Wężyk połączeniowy 3/8x3/8" L 50 INOX, gwint wewnętrzno - wewnętrzny, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
476	Wężyk połączeniowy M 10 x 1 1/2" L 50, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
477	Wężyk połączeniowy M 10 x 1 3/8" L 50, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	56				
478	Wężyk połączeniowy M 10x 1 1/2" L 35, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	50				
479	Wężyk połączeniowy M 10x 1 3/8" L 35, w oplocie ze stali nierdzewnej		szt	70				
480	Zaślepki do umywalek plastikowe chromowane		szt	20				

WYROBY Z GUMY

Lp.	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
481	Komplet uszczelek do zlewozmywaka		szt	17				
482	Komplet uszczelek do umywalki		szt	17				
483	Korek gumowy Ø 50		szt	55				
484	Lejek samouszczelniający dolnopłuka		szt	70				
485	Lejek samouszczelniający górnopłuka		szt	60				
486	Pierścień uszczelniający gumowy wylewki 1/2"		szt	150				
487	Pierścień uszczelniający gumowy wylewki 3/4"		szt	150				
488	Redukcja gumowa 32 x 50 typu Wars		szt	115				
489	Redukcja gumowa 40 x 50 typu Wars		szt	105				
490	Uszczelka 1/2" grzybka silikonowa		szt	260				
491	Uszczelka 3/8" grzybka silikonowa		szt	105				
492	Uszczelka gumowa głowicy baterii		szt	150				
493	Uszczelka gumowa okrągła zaworu spustowego dolnopłuka, rozmiar 70 mm, z otworem o średnicy 16 mm, grubość 2 mm typu Rawicz		szt	10				
494	Uszczelka gumowa węża natryskowego 1/2"		szt	205				
495	Uszczelka krzywki baterii, fibrowa		szt	150				
496	Uszczelka krzywki baterii, silikonowa biała		szt	160				
497	Uszczelka krzywki z sitkiem 3/4" , plastikowa , biała		szt	100				
498	Uszczelka stożkowa Ø 40		szt	70				
499	Uszczelka wężyka plecionego 3/8" fibrowa		szt	200				
500	Uszczelka wylewki 1/2" plastikowa, pierścień oporowy dzielony		szt	50				

501	Uszczelka wylewki 3/4" plastikowa, pierścień oporowy dzielony		szt	50				
-----	---	--	-----	----	--	--	--	--

Lp.	Wyszczególnienie	Artykuł oferowany (nazwa, parametry)	J.m	Ilość	Cena jedn.netto PLN	Wartość netto PLN	Vat %	Wartość brutto PLN
502	Pakuły lniane 0,1 kg		szt	135				

RAZEM :							
----------------	--	--	--	--	--	--	--

1) w przypadku, gdy przedmiot zamówienia został opisany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2 przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, Wykonawca zobowiązany jest do wpisania w kolumnie nr 3

a) adnotacji : „**taki sam jak w kolumnie nr 2**”, gdy 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**;

2) w przypadku, gdy przedmiot zamówienia nie został opisany przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, to w kolumnie nr 3 należy podać nazwę oferowanego wyrobu pod którą jest on dostępny na rynku nadaną przez jego producenta lub importera, typu lub innego symbolu nadanego przez jego producenta lub importera oraz wszystkie parametry techniczne wyszczególnione przez Zamawiającego w kolumnie nr 2.

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 oferując produkt wskazany przez Zamawiającego w kolumnie nr 2. Wykonawca powinien podać, które konkretnie artykuły proponuje za podaną cenę. Brak jednoznacznej identyfikacji oferowanych artykułów nie pozwoli na ocenę, jakie artykuły zostały zaoferowane, oraz czy te wyroby spełniają wymogi postawione w SIWZ oraz jakie artykuły będą Zamawiającemu dostarczone.

OŚWIADCZENIE
o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu (art. 22 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych)

Nazwa Wykonawcy:

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

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej

oświadczamy, że:

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

....., dn.

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

3. Wykaz jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej oraz osób uprawnionych do składania zamówień i odbioru przedmiotu umowy zawiera załącznik nr 2 do umowy.

§ 2

WARUNKI REALIZACJI

1. Dostawa przedmiotu zamówienia następować będzie partiami, a wielkość każdej partii wynikać będzie z doraźnego zamówienia na asortyment objęty formularzem cenowym. Stosowne zamówienie zostanie przesłane drogą elektroniczną lub za pośrednictwem faxu przez osobę uprawnioną do składania zamówień wymienioną w załączniku nr 2 do umowy.
2. Każda partia danego wyrobu winna być jednolita asortymentowo zgodnie ze złożonym bieżącym zamówieniem jak i złożoną przez Wykonawcę ofertą.
3. Określone w przedmiocie zamówienia wyroby winny być fabrycznie nowe, posiadać nienaruszone jednostkowe opakowania producenta zabezpieczające je przed uszkodzeniem, pochodzić z bieżącej produkcji i być wolne od wad.
4. Odbioru dostarczonych wyrobów dokonywać będą osoby wymienione w załączniku nr 2 do umowy.
5. W przypadku dostarczenia wyrobów wadliwych lub niespełniających warunków zamówienia, Zamawiający złoży u Wykonawcy stosowną reklamację, która zostanie rozpatrzona w ciągu **3 dni roboczych** od dnia jej zgłoszenia. Po upływie tego terminu reklamację uważa się za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego.
6. Wykonawca udzieli gwarancji jakości na dostarczone produkty na okres **miesiący** licząc od dnia dostawy.
7. Nazwa dostarczonych wyrobów objętych przedmiotem zamówienia wyszczególniona na fakturze musi być zgodna z nazwą zamieszczoną w formularzu cenowym.
8. Dostawę uważa się za zrealizowaną w terminie, jeżeli wszystkie pozycje zamieszczone w dyspozycji Zamawiającego znajdują się w miejscu dostawy w ciągu **5 dni roboczych** od dnia jej złożenia.

§ 3

WYNAGRODZENIE

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy określonego w §1 maksymalne wynagrodzenie w wysokości:

brutto: PLN, słownie.....
.....

2. Ceny jednostkowe i stawki określone przez Wykonawcę w ofercie nie będą zmieniane w toku realizacji przedmiotu umowy i nie będą podlegały waloryzacji.
3. W przypadku zmiany obowiązujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przepisów dotyczących wysokości stawek podatku od towarów i usług (VAT) w zakresie obejmującym przedmiot niniejszej umowy, Zamawiający dopuszcza możliwość odpowiedniej zmiany w tym zakresie.
4. Wynagrodzenie określone w ust. 1 obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze składające się na prawidłową i terminową realizację przedmiotu umowy.

5. Wynagrodzenie za dostarczone wyroby objęte jednorazowym zamówieniem winno być obliczone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Zaokrąglenia należy dokonywać zgodnie z zasadami matematyki.
6. Wynagrodzenie za całość zrealizowanych dostaw w okresie obowiązywania umowy nie może przekroczyć kwoty wymienionej w ust. 1.
7. Rozliczenia między Wykonawcą a Zamawiającym będą dokonywane w złotych polskich (PLN).
8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania przedmiotu umowy w całości tj. w wysokości maksymalnego wynagrodzenia.
9. Stawka podatku VAT winna być zgodna z ustawą z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz. U. 54, poz.535 z późn. zmianami).

§ 4

FINANSOWANIE

1. Podstawą do zapłaty wynagrodzenia za jednorazowe dostawy objęte przedmiotem umowy będzie przyjęcie towaru i złożenie podpisu na fakturze przez osoby uprawnione - załącznik nr 2 do umowy.
2. Fakturę należy każdorazowo wystawić na jednostkę organizacyjną dla której dostawa była świadczona zgodnie ze złożonym zamówieniem.
3. Wynagrodzenie będzie płatne przelewem z rachunku bankowego Zamawiającego:

Bank Zachodni WBK S.A.I.O/Gdańsk
41 1090 1098 0000 0000 0901 5569

w terminie 14 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego faktur na rachunek bankowy Wykonawcy podany na fakturze.

4. Za datę dokonania płatności przyjmuje się datę obciążenia rachunku Zamawiającego kwotą przelewu.
5. W razie zwłoki w płatności , Wykonawca ma prawo żądać zapłaty ustawowych odsetek, które będą liczone od dnia następnego po upływie terminu płatności do dnia zapłaty należności włącznie.

§ 5

TERMIN REALIZACJI

Termin realizacji umowy: **12 miesięcy** od dnia podpisania umowy tj. do lub do wyczerpania kwoty umownej.

§ 6

KARY UMOWNE

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
 - a) za zwłokę w realizowaniu przedmiotu umowy w wysokości 100 zł za każdy dzień opóźnienia,
 - b) za zwłokę w wymianie towarów wadliwych na wolne od wad lub niezgodnych z warunkami zamówienia na zgodne, w wysokości 100 zł za każdy dzień zwłoki,
 - c) za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 20% wynagrodzenia określonego w § 3 ust. 1 umowy.
2. Wykonawca zastrzega sobie prawo do naliczenia kary w wysokości 10% wartości umowy za odstąpienie Zamawiającego od wykonania przedmiotu umowy z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ustawy PZP.
3. W przypadku, gdy kwota rzeczywista szkody przekroczy kary umowne Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania przenoszącego wysokość kar

umownych do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody, na zasadach ogólnych przewidzianych w kodeksie cywilnym.

§ 7

ROZWIĄZANIE UMOWY

1. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim wypadku Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy, co zostanie potwierdzone protokołem sporządzonym przez przedstawicieli obu stron.

2. Umowa może być rozwiązana przez Zamawiającego w każdym czasie, ze skutkiem natychmiastowym, w przypadku nienależytego wywiązywania się z warunków umowy przez Wykonawcę oraz gdy Wykonawca został postawiony w stan likwidacji lub upadłości.

3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od umowy w przypadku rażących naruszeń postanowień umowy, w szczególności jeżeli Wykonawca więcej niż **3 razy**, nie zrealizuje w całości doraźnego zamówienia (dostawy) objętej umową lub zrealizuje z opóźnieniem większym niż **10 dni roboczych**.

Wyjątek stanowią udokumentowane sytuacje losowe, których strony nie mogły przewidzieć.

§ 8

WŁAŚCIWOŚCI SĄDU

Ewentualne spory, mogące powstać w trakcie realizacji niniejszej umowy, rozstrzygać będzie sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego wg prawa polskiego.

§ 9

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu stron, w formie pisemnego aneksu podpisanego przez obie strony, pod rygorem nieważności.

2. Zakazuje się zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy chyba, że konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub zmiany te są korzystne dla Zamawiającego.

3. Wykonawca nie może bez pisemnej zgody Zamawiającego, dokonywać cesji na osoby trzecie, zobowiązań Zamawiającego wynikających z niniejszej umowy.

4. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową będą miały zastosowanie przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. nr 164 z 2006 r. poz. 1163, z późn. zm.), oraz Kodeksu Cywilnego.

5. Umowa sporządzona została w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach z przeznaczeniem po jednym dla każdej ze stron.

Załączniki do umowy:

1. Formularz cenowy z dnia złożenia oferty.
2. Wykaz jednostek organizacyjnych
3. Wzór doraźnego zamówienia objętego formularzem cenowym.

Zamawiający:

Wykonawca:

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

Załącznik nr 2 do umowy

WYKAZ JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH ORAZ OSÓB UPRAWNIONYCH DO SKŁADANIA ZAMÓWIEŃ I ODBIORU PRZEDMIOTU UMOWY

1. Osoba upoważniona do składania zamówień : **Zbigniew Zglenicki**
tel./fax (058) 347-17-65

2. Jednostki organizacyjne i osoby uprawnione do materiałów hydraulicznych:

L.p	Pełna nazwa odbiorcy	Adres do korespondencji i dostaw	Wykaz osób uprawnionych do odbioru zamków i okuć budowlanych
1.	Politechnika Gdańska Dział Gospodarczy ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk	Politechnika Gdańska Dział Gospodarczy ul. J. Sobieskiego 21 A, 40-082 Gdańsk	p. Andrzej Kaźmierczak tel. (058) 347-13-34
2.	Politechnika Gdańska Osiedle Studenckie ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk	Politechnika Gdańska Osiedle Studenckie ul. St. Wyspiańskiego 7, 80-434 Gdańsk	p. Zbigniew Sumiński tel. (058) 347-17-30
3.	Politechnika Gdańska Studium Wychowania Fizycznego i Sportu ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk	Politechnika Gdańska Studium Wychowania Fizycznego i Sportu ul. Al. Zwycięstwa 12, 80-219 Gdańsk	p. Anna Jabrocka tel. (058) 347-14-83

....., dn.

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

