



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

Gdańsk, dnia 09.10.2009r.

L.dz. KLI-31/523/09

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na sukcesywną dostawę środków chemii profesjonalnej dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej (CRZP 859/040/D/09).

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 Pzp (Dz. Ustaw z 2007r. nr 223, poz. 1655 z późn. Zmianami) w imieniu Politechniki Gdańskiej informuję, że w postępowaniu na sukcesywną dostawę środków chemii profesjonalnej dokonano następujących zmian treści SIWZ:

Ad 1.)

Strona 3 SIWZ tabela I poz.3:

Jest:

3.	Środek myjąco - czyszczący do powierzchni szklanych do mycia metodą natryskową , odtłuszczający, szybkooschnący, nie pozostawiający smug (np. szyby, lustra, powierzchnie szklane). Wskaźnik pH koncentratu od 8 do 9.	88.100
----	---	---------------

Otrzymuje następujące brzmienie:

3.	Środek myjąco - czyszczący do powierzchni szklanych do mycia metodą natryskową , odtłuszczający, szybkooschnący, nie pozostawiający smug (np. szyby, lustra, powierzchnie szklane). Wskaźnik pH koncentratu od 7 do 9.	88.100
----	--	---------------



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

Zmianie ulega wartość wskaźnika pH w formularzu rzeczowo - cenowym na stronie 19 w pozycji 3 .

Ad 2)

Strona 3 SIWZ tabela I poz.13:

Jest:

13.	Środek do czyszczenia i usuwania zabrudzeń spowodowanych przez oleje syntetyczne i tłuszcze z powierzchni podłogowych: wodoodpornych, betonowych i PCV, z powierzchni hal i warsztatów oraz z maszyn i urządzeń przemysłowych o neutralnym zapachu. Wskaźnik pH koncentratu od 10 do 12.	334
-----	--	------------

Otrzymuje następujące brzmienie:

13.	Środek do czyszczenia i usuwania zabrudzeń spowodowanych przez oleje syntetyczne i tłuszcze z powierzchni podłogowych: wodoodpornych, betonowych i PCV, z powierzchni hal i warsztatów oraz z maszyn i urządzeń przemysłowych o neutralnym zapachu. Wskaźnik pH koncentratu <u>od 10 do 13.</u>	334
-----	---	------------

Zmianie ulega wartość wskaźnika pH w formularzu rzeczowo - cenowym na stronie 20 w pozycji 13 .

Ad 3)

Strona 2 SIWZ punkt 5:

Jest:

Zamawiający wymaga dostarczenia zgodnie z załącznikiem nr 8 do SIWZ 148 dozowników ręcznych, przenośnych, których koszt powinien być wliczony w cenę oferowanych środków podanych w formularzu rzeczowo- cenowym.

Otrzymuje następujące brzmienie:

Zamawiający wymaga dostarczenia zgodnie z załącznikiem nr 8 do SIWZ 148 dozowników ręcznych, przenośnych w postaci nakrętek dozujących ręcznych z podziałką w ml do poboru koncentratu, których koszt powinien być wliczony w cenę oferowanych środków podanych w formularzu rzeczowo- cenowym.



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

Ad 4)

Strona 12 SIWZ punkt 2 b zostaje rozszerzony o dotatkowa poniższa treść dotycząca sposobu dokonywania oceny kryteriów skuteczności działania wszystkich środków:

KONCENTRATY DO ROZCIĘCZANIA - część I

Komisja przetargowa sporządzi roztwory robocze zgodnie ze stężeniem podanym przez Wykonawcę w kolumnie 5 formularza rzeczowo-cenowego.

Komisja przetargowa dokona ręcznego mycia i wyczyszczenia zabrudzonych powierzchni bez udziału Wykonawców.

Dla pozycji nr 1 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłogowe z tarketu o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej oferty oferowanymi roztworami płynów roboczych sporządzonych ze środków oferowanych.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk umytej powierzchni.

Dla pozycji nr 2 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłogowe z PCV o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej oferty oferowanymi roztworami płynów roboczych sporządzonych ze środków oferowanych.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk umytej powierzchni.

Dla pozycji nr 3 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja dla środka z pozycji 3 wyznaczy powierzchnie okienne w drzwiach wejściowych domu studenckiego dla każdej z ofert o podobnym stanie zabrudzenia



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

i o wielkości 3 m² każda do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płynu roboczego sporządzonym z danego środka chemicznego.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia,
- szybkość wysychania
- brak smug.

Dla pozycji nr 4 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja dla środka z pozycji 4 wyznaczy powierzchnie o podobnym stanie zabrudzenia w kuchenkach gazowych domu studenckiego dla każdej z ofert i o wielkości 0,5 m² każda do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płynu roboczego sporządzonym z danego środka chemicznego.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- zapach

Roztwór o drażniącym zapachu otrzyma zmniejszoną ilość punktów.

Dla pozycji nr 5 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja dla środka z pozycji 5 wyznaczy po 1 sedesie o podobnym stanie zabrudzenia w łazienkach studenckich dla każdej z ofert do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płynu roboczego sporządzonym z oferowanego środka.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- stopień usunięcia kamienia i zabrudzeń w sedesie.

Dla pozycji nr 6 formularza rzeczowo - cenowego :

Komisja dla środka z pozycji 6 wyznaczy po 1 ścianie kabiny prysznicowej (1,5 m²) raz 2 m² glazury w łazienkach ogólnego użytku domu studenckiego i o podobnym



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

stanie zabrudzenia dla każdej oferty do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płynu roboczego sporządzonym z danego środka chemicznego.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się na 10 minut dla każdej z nich

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- stopień usunięcia kamienia ze ściany kabiny i z glazury.

Dla pozycji nr 7 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie lamperii olejnych o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² w domu studenckim każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej oferty oferowanymi roztworami płynów roboczych sporządzonych ze środków oferowanych.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk umytej powierzchni.

Dla pozycji nr 8 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie meblowe o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej z ofert oferowanymi roztworami płynów roboczych sporządzonych ze środków oferowanych.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk umytej powierzchni,
- brak smug.

Dla pozycji nr 9 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłogi drewnianej lakierowanej o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej z ofert oferowanymi roztworami płynów roboczych sporządzonych ze środków oferowanych.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk umytej powierzchni,
- właściwości antypoślizgowe.

Dla pozycji nr 10 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłogi drewnianej nie lakierowanej o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej z ofert oferowanymi roztworami płynów roboczych sporządzonych ze środków oferowanych.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 4 minuty dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk umytej powierzchni.

Dla pozycji nr 11 formularza rzeczowo - cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłogowe tarketowe w domu studenckim o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3m² każda dla każdej z ofert do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płyn roboczego sporządzonym z oferowanego żdzieracza.

Czas czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 6 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- zapach.

Roztwór o drażniącym zapachu otrzyma zmniejszoną ilość punktów.

Dla pozycji nr 12 formularza rzeczowo - cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie wykładziny dywanowej podłogowej o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² każda dla każdej z ofert do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płyn roboczego sporządzonym z oferowanego środka chemicznego.

Czas czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 6 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

- zapach

Dla pozycji nr 13 formularza rzeczowo - cenowego :

Komisja dla środka z pozycji 13 wyznaczy po 3 m² powierzchni podłogowej w warsztacie mechanicznym o podobnym stanie zabrudzenia dla każdej z ofert do ręcznego wyczyszczenia oferowanym roztworem płynu roboczego sporządzonym z danego środka chemicznego.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się na 6 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia.

PREPARATY BEZ ROZCIĘCZANIA (GOTOWE) część II

Komisja przetargowa dokona ręcznego mycia i położenia powłok ochronnych i emulsji bez udziału Wykonawców.

Dla pozycji nr 1 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłóg drewnianych z drewna surowego o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² każda do ręcznej konserwacji dla każdej z ofert oferowanym preparatem.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 6 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt mycia i czyszczenia,
- połysk zakonserwowanej powierzchni,
- właściwości antypoślizgowe.

Dla pozycji nr 2 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy równorzędne powierzchnie podłogowe tarketowe o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3m² każda do ręcznego dwukrotnego położenia powłoki ochronnej oferowanym preparatem dla każdej z ofert..

Czas czynności ustala się po 1 godzinie dla każdej z nich.



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

Ocenie będzie podlegał:

- efekt wizualny położonej powłoki,
- połysk powłoki,
- właściwości antypoślizgowe,
- zapach oferowanego środka.

Dla pozycji nr 3 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie podłogowe gresowe o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3 m² każda do ręcznego dwukrotnego położenia powłoki ochronnej oferowanym preparatem dla każdej z ofert.

Czas czynności ustala się po 1 godzinie dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt wizualny położonej powłoki,
- połysk powłoki,
- właściwości antypoślizgowe,
- zapach oferowanego środka.

Dla pozycji nr 4 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy równorzędne powierzchnie podłogowe wodoodporne o podobnym stanie zabrudzenia o wielkości 3m² każda do ręcznego dwukrotnego położenia powłoki ochronnej oferowanym preparatem dla każdej z ofert.

Czas czynności ustala się po 1 godzinie dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt wizualny położonej powłoki,
- połysk powłoki.
- właściwości antypoślizgowe,
- zapach oferowanego środka.

WYWABIACZE DO USUWANIA NAPISÓW GRAFITTI część III

Komisja przetargowa dokona ręcznego czyszczenia powierzchni bez udziału Wykonawców.



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

Dla pozycji nr 1 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie z tworzyw sztucznych o podobnym stanie zabrudzenia napisami grafitowymi o wielkości 0,5m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej oferty oferowanym preparatem.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 10 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt i stopień wyczyszczenia w podanym czasie,
- brak uszkodzeń w czyszczonej powierzchni.

Dla pozycji nr 2 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie lakierowane i malowane (np. lamperie) o podobnym stanie zabrudzenia napisami grafitowymi o wielkości 0,5 m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej oferty oferowanym preparatem.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 10 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt i stopień wyczyszczenia w podanym czasie,
- brak uszkodzeń w czyszczonej powierzchni.

Dla pozycji nr 3 formularza rzeczowo cenowego :

Komisja wyznaczy powierzchnie betonowe (np. elewacja zewnętrzna płaska) o podobnym stanie zabrudzenia napisami grafitowymi o wielkości 0,5 m² każda do ręcznego wyczyszczenia dla każdej oferty oferowanym preparatem.

Czas mycia i czyszczenia wskazanych powierzchni ustala się po 10 minut dla każdej z nich.

Ocenie będzie podlegał:

- efekt i stopień wyczyszczenia w podanym czasie,
- brak uszkodzeń w czyszczonej powierzchni.

Ad 5)

Dotyczy Kryterium oceny oferty

Strona 12 punkt 2 b SIWZ:

Jest:

- Skala ocen skuteczności dla poszczególnych wyrobów (**S**):



Politechnika Gdańska
Dział Zarządzania Infrastrukturą Studencką
ul. G. Narutowicza 11/12
80- 233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620
Tel: 058 347 25 47, fax: 058 347 25 54
Mail: ostud@pg.gda.pl

1,5 pkt. – bardzo dobra,

1 pkt. – dobra,

0,5 pkt. – dostateczna,

0 pkt. – niedostateczna.

Każdy z oferowanych wyrobów będzie oceniany pod kątem skuteczności działania przez członków komisji przetargowej **w skali od 0,0 do 1,5 pkt. i na tej podstawie będzie sporządzany zbiorczy protokół ocen.**

W przypadku, gdy co najmniej jeden oferowany wyrób uzyska ocenę 0 pkt., oferta zostanie odrzucona.

Otrzymuje następujące brzmienie:

- Skala ocen skuteczności dla poszczególnych wyrobów (**S**):

1,5 pkt. – bardzo dobra,

1 pkt. – dobra,

0,5 pkt. – dostateczna,

Każdy z oferowanych wyrobów będzie oceniany pod kątem skuteczności działania przez członków komisji przetargowej **w skali od 0,5 do 1,5 pkt. i na tej podstawie będzie sporządzany zbiorczy protokół ocen.**

W przypadku, kiedy w trakcie oceny skuteczności oferowanego środka przez komisję przetargową okaże się, że w ogóle nie jest skuteczny tzn. nie myje i nie czyści przy stężeniu wskazanym w formularz rzeczowo-cenowym, środek ten zostanie uznany za nie spełniający wymogów SIWZ i oferta tegoż Wykonawcy zostanie odrzucona.

Pozostała treść SIWZ nie ulega zmianie.

W związku z dokonaną zmianą treści SIWZ Zamawiający przedłużenia terminu składania ofert.

Nowy termin składania ofert jest wyznaczony na **15.10.2009 r. godzina 10.⁰⁰.**

Miejsce składania ofert pozostaje bez zmian.

Poniższa zmiana stanowi integralną część SIWZ.

.....
W imieniu Zamawiającego