

Projekt „Zwiększenie liczby absolwentów kierunku chemia ZLAB” realizowany w ramach
Priorytetu IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

UStuŚ – Uniwersyteckie Studia Środowiskowe: Kierunek Zamawiany „Ochrona Środowiska”
Priorytet IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

UNIWERSYTET ŚLĄSKI
ul. Bankowa 12,
40- 007 KATOWICE
NIP 634-019-71-34;
REGON 000001347

Katowice, dnia 16 maja 2013 r.

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA
NR DZP.381.54.2013.DW

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE DO TREŚCI SIWZ – ZMIANA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr **DZP.381.54.2013.DW** o wartości zamówienia poniżej wartości 200.000 € p.n. „**Dostawa urządzeń laboratoryjnych**”.

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113 poz. 759 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” w związku z pytaniami, jakie wpłynęły do Zamawiającego, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Dotyczy części „D” pH – metr laboratoryjny i części „G” – pH – metr laboratoryjny ze stawywem

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu dostawy urządzeń do 40 dni?

Odpowiedź 1:

Dotyczy części „D” pH – metr laboratoryjny i części „G” – pH – metr laboratoryjny ze stawywem

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę urządzeń w terminie do 40 dni od daty zawarcia umowy.

Pytanie 2:

Dotyczy części „A” Myjka ultradźwiękowa

Czy Zamawiający dopuszcza myjki ultradźwiękowe o roboczej pojemności zbiornika 1,9 litra, o wymiarach zbiornika dł. 240 mm x szer. 137 mm x wys. 100 mm, o wymiarach zewnętrznych dł. 300 mm x szer. 179 mm x wys. 214 mm i spełniające pozostałe wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź 2:

Dotyczy części „A” Myjka ultradźwiękowa

Tak, Zamawiający dopuszcza myjki ultradźwiękowe o roboczej pojemności zbiornika 1,9 litra, o wymiarach zbiornika dł. 240 mm x szer. 137 mm x wys. 100 mm, o wymiarach zewnętrznych dł. 300 mm x szer. 179 mm x wys. 214 mm i spełniające pozostałe wymagania Zamawiającego.

Projekt „Zwiększenie liczby absolwentów kierunku chemia ZLAB” realizowany w ramach Priorytetu IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

UStuŚ – Uniwersyteckie Studia Środowiskowe: Kierunek Zamawiany „Ochrona Środowiska”
Priorytet IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

W związku z powyższym, działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 ustawy Pzp zgodnie, z którym w uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający dokonuje modyfikacji treści SIWZ w następujący sposób:

Zmiana w rozdziale I ust. 7 siwz – WYMAGANY TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

przed zmianą:

- 1) Część A-J - do **30 dni** od daty zawarcia umowy;
- 2) Część K - do **21 dni** od daty zawarcia umowy;
- 3) Część L - do **35 dni** od daty zawarcia umowy.

Po zmianie:

- 1) Część A,B,C,E,F,H,I,J - do **30 dni** od daty zawarcia umowy;
- 2) Część D,G - do **40 dni** od daty zawarcia umowy;
- 3) Część K - do **21 dni** od daty zawarcia umowy;
- 4) Część L - do **35 dni** od daty zawarcia umowy.

POWYŻSZE ZMIANY SIWZ SĄ WIĄŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY. POZOSTAŁE ZAPISY SIWZ NIE ULEGAJĄ ZMIANIE.

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:

mgr Ewa Słowik

Przewodniczący Komisji Przetargowej:

mgr inż. Artur Baran