

UNIwersytet Śląski
ul. Bankowa 12,
40- 007 KATOWICE
NIP 634-019-71-34;
REGON 000001347
Tel. 32 359 19 24
Fax: 32 359 20 48

**ODPOWIEDŹ NR 1 NA PYTANIE WYKONAWCY DO TREŚCI SIWZ
Uczestnicy postępowania nr DZP.381.84.2012.DW**

dotyczy: postępowania nr DZP.381.84.2012.DW prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę pieca laboratoryjnego”

Zamawiający informuje, iż w toku toczącego się postępowania wpłynęły zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r., Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Wykonawcom, którym przekazał Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia, bez ujawnienia źródła zapytania, a jeżeli Specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie.

Treść zapytania oraz odpowiedzi udzielonej przez Zamawiającego:

Pytanie 1 Wykonawcy:

1. Czy Zamawiający dopuści piec o wymiarach komory roboczej (szer. x wys. x gł.): 200x260x300mm? Jeśli nie proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga, piec o wymiarach komory roboczej (szer. x wys. x gł.): 200x260x300mm .

Pytanie 2 Wykonawcy:

2. Czy Zamawiający dopuści piec wyposażony w kominek wyciągowy w suficie? Jeśli Zamawiający nie dopuszcza proszę o wyjaśnienie jaką różnicę stanowi dla Zamawiającego umiejscowienie kominka wyciągowego.

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z SIWZ, kominek nie może bezpośrednio celować w dno komory ze względu na możliwość rozerwania amputy i wydostania się gorących części na zewnątrz.

Pytanie 3 Wykonawcy:

3. Czy Zamawiający dopuści piec niewyposażony w funkcję odcięcia zasilania z chwilą otwarcia drzwi pieca. Proponowany przez nas piec posiada niskie napięcie 6-12 V i zgodnie z wytycznymi Unii Europejskiej system taki nie jest wymagany. Jeśli Zamawiający nie dopuszcza proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego: W związku z możliwością rozerwania amputy wewnątrz komory, co może powodować uszkodzenie pieca i odsłonięcie elementów podłączonych do wysokiego napięcia zamawiający wymaga odcięcia zasilania przy otwarciu drzwi.

Pytanie 4 Wykonawcy:

4. Czy Zamawiający może wyjaśnić, co ma na myśli opisując parametr „klasa dokładności 0,25”?

Odpowiedź Zamawiającego: Jak przy każdym mierniku jest to błąd w procentach na pełnym zakresie, czyli 0.25%.

Pytanie 5 Wykonawcy:

5. Czy Zamawiający dopuści piec wyposażony w przewód o przekroju 5x6 mm²?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający zgodnie z SIWZ dopuszcza piec wyposażony w przewód o przekroju 5x6 mm. Pozostałe parametry bez zmian.

Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzeniu oferty. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian. Ponadto Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie.

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:
mgr Łukasz Motyka

Przewodniczący Komisji Przetargowej:
mgr Kalina Rożek