



---

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

---

**Uniwersytet Śląski**  
**Dział Zamówień Publicznych**  
ul. Bankowa 12  
40-007 Katowice

Katowice, 04.06.2012r.

## UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

### ODPOWIEDZI NR 2

#### NA PYTANIA WYKONAWCÓW

**Dotyczy:** postępowania nr RU/DW/178/11 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Dostawa urządzeń laboratoryjnych**”.

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 zapytań oraz odpowiedzi udzielonych przez Zamawiającego:**

##### **Pytanie 1.**

Zwracamy się do Zamawiającego z następującymi zapytaniami do SIWZ - załącznik nr 2 część A:

**Pozycja nr 17 – komora z laminarnym przepływem powietrza**

- 1) Czy Zamawiający dopuści komorę o wymiarach zewnętrznych (szer. x wys. x gł.): 1350 x 1500 x 860 mm i wymiarach wnętrza komory (szer. x gł.) 1194 x 600 mm?
- 2) Czy Zamawiający dopuści komorę z szybą frontową skośnie położoną (ok. 7° odchylenia od pionu)?

**Pozycja nr 20 – wytwornica lodu - płatkarka**

- 1) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wytwornicy lodu – płatkarki o wydajności 70 kg/24h?



---

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

---

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Oдноśnie pozycji 17.**

Nie, Zamawiający podtrzymuje wymogi co do żądanych parametrów technicznych.

**Oдноśnie pozycji 20.**

Nie, Zamawiający podtrzymuje wymogi co do żądanych parametrów technicznych (w przypadku jednej płatkarki -min. 80 kg/24h a w przypadku drugiej – min. 120kg/24h).

**Pytanie 2.**

Niniejszym zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie dotyczące części C:

- Czy Zamawiający w części C dopuszcza spektrofotometr do pomiaru próbek w mikroobjętościach wykonujący tylko pomiar stężenia i czystości DNA, RNA i białek bezpośrednio w kropli w 2 ul na drodze optycznej 0,5 mm, odczytujący fale 260, 280 i 230 nm, o powtarzalności pomiarów  $SD < 5 \text{ ng/ul}$ ,  $CV < 5\%$ , o zakresie stężenia DNA 2-2000 ng/ul, o zakresie absorbancji 0,04-40, przekraczający wymiary 20x25 cm, ale posiadający wbudowany komputer i wbudowaną drukarkę wyników, bez potrzeby specjalnego oprogramowania do obsługi przez komputer zewnętrzny, ale z możliwością przesyłania wyników na komputer?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Nie, Zamawiający wymaga pełnego zakresu długości fali, (długość fali w granicach: 190-840 nm). Zamawiający podtrzymuje wszystkie zapisy parametrów technicznych urządzenia.

**Uwaga!: WYJAŚNIENIA WPROWADZONE NINIEJSZYM PISMEM SĄ DLA WYKONAWCÓW WIĄŻĄCE, NALEŻY JE UWZGLĘDNIC W TREŚCI OFERTY.**

Przewodniczący Komisji Przetargowej:

*mgr Katarzyna Poprawa*