



## UNIwersytet ŚLĄSKI

### Dział Zamówień Publicznych

Ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice

tel. /032/ 359 1381, 359 1379

fax. /032/ 359 2048

## III ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ

### Uczestnicy postępowania nr RU/DW/31/09

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej poniżej 206 000 € na

### DOSTAWA URZĄDZEŃ TERMICZNYCH

z podziałem na części:

W ZAKRESIE CZĘŚCI A – AUTOKLAW PIONOWY 1SZT., W ZAKRESIE CZĘŚCI B – CIEPLARKA Z PŁASZCZEM GRZEWCZYM 2SZT., W ZAKRESIE CZĘŚCI C – CERAMICZNA PŁYTA GRZEWCZA 1SZT., W ZAKRESIE CZĘŚCI D – ŁAŻNIA WODNA Z WYTRZAŚARKĄ 4SZT.

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późniejszymi zmianami) w związku z pytaniami, jakie wpłynęły do Zamawiającego, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

DOTYCZY CZĘŚCI B – CIEPLARKA Z PŁASZCZEM GRZEWCZYM 2szt. (szafka inkubacyjna)

#### 1. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuszcza zamiast płaszcza wodnego – system płaszcza powietrznego, który zapewnia jednolitą temperaturę w komorze inkubacyjnej oraz stabilny i bezpieczny wzrost komórek?

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

**TAK**, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania zamiast płaszcza wodnego – system płaszcza powietrznego.

#### 2. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuszcza brak ogrzewania drzwi, które jest niepotrzebne w przypadku zastosowania podwójnego (górnego, dolnego) zaczepu zamknięcia drzwi oraz systemu podwójnego uszczelnienia drzwi?

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

**TAK**, Zamawiający dopuszcza brak ogrzewania drzwi.

#### 3. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuszcza brak systemu filtracyjnego z filtrem Hepa, który jest zbyteczny w przypadku zastosowania systemu Permady, cechującego się tym, że:

- woda w waniencie jest ogrzewana powietrzem z boku
- dzięki doprowadzeniu do waniencie chłodzenia powietrzem od spodu, występuje zjawisko konwekcji powietrza (nie ma konieczności stosowania wentylatorów w komorze inkubacyjnej).
- dzięki konwekcji, skondensowana para wodna gromadzi się w całości w waniencie (para nie kondensuje się ani na ściankach komory ani na naczyniach hodowlanych)
- nie ma możliwości występowania zjawiska wysychania
- wszystkie zanieczyszczenia mogące powodować kontaminację dzięki cyrkulacji, są kierowane do wanienek zbiorczych i tam zatrzymywane.



**Odpowiedź Zamawiającego:**

**TAK**, Zamawiający dopuszcza brak systemu filtracyjnego z filtrem Hepa.

**W związku z koniecznością wprowadzenia zmian do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający ustala nowy termin składania i otwarcia ofert**

Termin składania ofert upływa **06-07-2009 o godzinie 10:30**

Ofertę należy złożyć w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach przy ul. Bankowej 12, IIIp., pok.69.

Termin związania ofertą wynosi 30 dni i upływa **04-08-2009**

Otwarcie ofert nastąpi **06-07-2009 o godzinie 11:00** w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach przy ul. Bankowej 12, IIIp., pok.61

**Powyższe wyjaśnienia i zmiany SIWZ są wiążące dla Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu oferty. Pozostałe zapisy w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.**

**Z poważaniem**

Specjalista  
*Aneta Knapik*