



Katowice dn. 12 marca 2010 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ
Uczestnicy postępowania nr RU/DW/06/10

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia poniżej 193 000 € na **dostawę urządzeń termicznych** z dopuszczeniem składania ofert częściowych zgodnie z poniższym podziałem:
w zakresie części A – termocykler 1 szt.; **w zakresie części B** – piec laboratoryjny komorowy 1 szt.

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 A - TERMOCYKLER 1 szt.

1. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wymaga, aby oferowany termocykler posiadał licencję na PCR?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający wymaga, aby oferowany termocykler posiadał licencję na PCR.

DOTYCZY CZĘŚCI B - PIEC LABORATORYJNY KOMOROWY 1 szt.

2. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści termin realizacji zamówienia powyżej 4 tygodni, do maksymalnie 6 tygodni, od daty podpisania stosownej umowy, z uwagi na fakt, iż tyle trwa termin oczekiwania na zamówienie oferowanego urządzenia u producenta?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE. Termin realizacji zamówienia **w zakresie części B** pozostaje bez zmian i wynosi **do 4 tygodni od daty zawarcia umowy.**

Katedra Genetyki
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski
3591940
ul. Jagiellońska 28
40-534 Katowice

tel. (32) 2009559, 2009457,

fax. (32) 2009396

e-mail: polapgen@us.edu.pl

Konsorcjum Naukowo-Przemysłowe Genetyki i Genomiki Stosowanej POLAPGEN

tel. 61 6550238, 61 6550302 e-mail polapgen@igr.poznan.pl



3. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia o maksymalnej temperaturze pracy 1100° C?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaferowania urządzenia o maksymalnej temperaturze pracy 1100° C

4. Pytanie Wykonawcy:

Czy może Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia o maksymalnej temperaturze pracy 1200° C?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania urządzenia o maksymalnej temperaturze pracy 1200° C

5. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia o wymiarach wewnętrznych (wys. x szer. x głęb.): 200 x 220 x 250 [mm]?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaferowania urządzenia o wymiarach wewnętrznych (wys. x szer. x głęb.): 200 x 220 x 250 [mm]

6. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia o wymiarach wewnętrznych (wys. x szer. x głęb.): 720 x 560 x 670 [mm]?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania urządzenia o wymiarach wewnętrznych (wys. x szer. x głęb.): 720 x 560 x 670 [mm]

7. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia z dokładnością regulacji temperatury $\pm 1^\circ \text{C}$?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania urządzenia z dokładnością regulacji temperatury $\pm 1^\circ \text{C}$



8. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia o podobnej jak w SIWZ mocy znamionowej, wynoszącej 3 kW?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania urządzenia o podobnej jak w SIWZ mocy znamionowej, wynoszącej 3 kW.

9. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie urządzenia o nieco innej niż podana w SIWZ masie, ale nie przekraczającej 72 kg?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania urządzenia o innej niż podana w SIWZ masie, ale nie przekraczającej 72 kg.

10. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wymaga zaferowania urządzenia wyposażonego w diodowy wyświetlacz mikroprocesorowy LED?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE. Zamawiający nie wymaga zaferowania urządzenia wyposażonego w diodowy wyświetlacz mikroprocesorowy LED

11. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty deklaracji zgodności CE oferowanego pieca laboratoryjnego?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty deklaracji zgodności CE oferowanego pieca laboratoryjnego

12. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty autoryzacji dla serwisu, wystawionej przez Producenta oferowanego urządzenia, w celu potwierdzenia należytej jakości dostawy i montażu w miejscu zamówienia?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty autoryzacji dla serwisu, wystawionej przez Producenta oferowanego urządzenia, w celu potwierdzenia należytej jakości dostawy i montażu w miejscu zamówienia.



13. Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści folder w języku angielskim w celu potwierdzenia parametrów oferowanego urządzenia ?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE. Zamawiający nie dopuszcza możliwości załączenia folderu w języku angielskim w celu potwierdzenia parametrów oferowanego urządzenia.

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.

Specjalista
Aneta Knapik

.....
Sekretarz Komisji Przetargowej