

Warszawa, dnia. 30.03.2009 r

DZ/2215/08/41/2009**WYKONAWCY**

dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do SIWZ w przetargu nieograniczonym znak IHiT/P/09/09 na dostawę: Odczynników i materiałów zużywalnych do badań metodami biologii molekularnej

W odpowiedzi na zapytania Wykonawców otrzymane do przetargu nieograniczonego znak IHiT/P/09/09, Instytut Hematologii i Transfuzjologii uprzejmie wyjaśnia:

1. Czy w związku z regulacją art. 144 ust. 1 ustawy PZP Zamawiający wyraża zgodę na wprowadzenie do wzoru umowy zapisu o dopuszczalności wprowadzania zmian, w brzmieniu przedstawionym poniżej?
1. Zmiana Umowy może obejmować, w zakresie dozwolonym przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych, w szczególności:
 - 1.1. zmianę ilości przedmiotu zamówienia;
 - 1.2. zmianę jakości, parametrów lub innych cech charakterystycznych dla przedmiotu zamówienia, w tym zmianę numeru katalogowego produktu bądź nazwy własnej produktu;
 - 1.3. zmianę elementów składowych przedmiotu zamówienia na zasadzie ich uzupełnienia lub wymiany;
 - 1.4. zmianę sposobu konfekcjonowania;
 - 1.5. zmianę terminu realizacji dostaw;
 - 1.6. zmianę terminu realizacji Umowy;
 - 1.7. zmianę okresu obowiązywania umowy, w tym w szczególności o czas konieczny dla przeprowadzenia kolejnego przetargu na analogiczny przedmiot zamówienia.
2. Warunkami dokonania zmian wskazanych w ust. 1 powyżej mogą być:
 - 2.1. wprowadzony zostanie na rynek przez wykonawcę produkt zmodyfikowany bądź udoskonalony, bądź
 - 2.2. wystąpi przejściowy brak produktu przy jednoczesnej możliwości dostarczenia produktu zamiennego o parametrach nie gorszych od produktu objętego Umową, bądź
 - 2.3. nastąpi zmiana organizacyjna po stronie Zamawiającego, w szczególności w zakresie organizacji pracy laboratorium, bądź
 - 2.4. nastąpi zmiana w zakresie liczby badań objętych zapotrzebowaniem Zamawiającego, bądź
 - 2.5. wymagać tego będzie prawidłowa realizacja przez Zamawiającego zadań polegających na wykonywaniu świadczeń diagnostycznych, bądź
 - 2.6. w wyniku zmiany Umowy możliwe będzie podniesienie poziomu/jakości badań wykonywanych przez Zamawiającego, bądź
 - 2.7. będzie to konieczne ze względu na zapewnienie bezpieczeństwa lub zapobieżenie awarii, bądź
 - 2.8. będzie to konieczne ze względu na zmianę przepisów prawa, bądź
 - 2.9. zmiana w inny sposób dostarczy pożytku Zamawiającemu.

Odpowiedź

Zamawiający nie przewiduje wprowadzania zmian we wzorze umowy.

2. Czy Zamawiający dopuszcza zrekombinowaną proteinazę K (liofilizat) o właściwościach identycznych z natywną proteinazą K wyizolowaną z *Tritirachium album*? – dot. zadania 6, pozycja 1

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza zrekombinowanej proteinazy K.

3. Czy Zamawiający w zadaniu 2 w części 2 dotyczącej zestawu do izolacji DNA/RNA wirusów z surowicy/osocza metodą kolumnkową zawierający m.in. Proteasę, wyrazi zgodę na zastąpienie owej Proteasy Proteinasą K?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zastąpienie Proteasy Proteinasą K.

4. Ponieważ produkty oferowane w zadaniu 2 i 3 są produktami badawczymi i nie posiadają znaków CE, czy Zamawiający zaakceptuje dołączenie do dokumentów przetargowych oświadczenia oferenta?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza dołączenie do dokumentów przetargowych oświadczenia oferenta dla produktów badawczych.

5. Dotyczy przedmiotu zamówienia, zadanie nr 1
Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 w odrębne zadanie?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie poz. 1 do osobnego zadania.

6. Dotyczy przedmiotu zamówienia, zadanie nr 6, poz.3
Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie inhibitora rybonukleaz o stężeniu 20U/ul?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie inhibitora rybonukleaz o stężeniu 20U/ul

7. Czy Zamawiający w zadaniu 7 w poz. 1 wyrazi zgodę na stężenie polimerazy 5U/ul zamiast 1U/ul?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

8. Czy Zamawiający w zadaniu 7 w poz. 1 wyrazi zgodę na 25mM MgCl₂ zamiast 50 mM?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

9. Czy Zamawiający w zadaniu 7 w poz. 1 wyrazi zgodę na formę natywną Taq DNA Polimerazy?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

10. Czy Zamawiający w zadaniu 7 w poz. 2 wyrazi zgodę na objętość nukleotydów 200 ul, a w związku z tym końcową 1200 lub 1400 ul?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

11. Czy Zamawiający w zadaniu 13 w poz. 1 mógłby podać nazwę lub rodzinę enzymu?

Odpowiedź

Enzym Exonuclease I, *E. coli* lub równoważny.

12. Czy Zamawiający w zadaniu 15 wyrazi zgodę na zestaw odczynników do odwrotnej transkrypcji do otrzymywania produktów do 8,9 kb?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

13. Czy Zamawiający w zadaniu 15 wyrazi zgodę na zestaw odczynników do odwrotnej transkrypcji, gdzie możliwość pracy sięga temperatury 55°C?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Z-ca DYREKTORA
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
d/s technicznych i administracyjnych

mgr Wioleta Kmiotek

JK

Oryginał pisma wysłano pocztą

Prosimy o potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma na nr faksu /022/ 349 62 23

Otrzymano dn.....podpis.....

JK