

Warszawa, dnia 26.08.2010

DZ/2215/39/138/2010

WYKONAWCY

dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do SIWZ w przetargu nieograniczonym znak: **IHiT/P/39/2010** na dostawę „**odczynników do diagnostyki bakteriologicznej oraz odczynników do aparatów Bactec 9050, ACT Diff, FACS Canto, FACS Calibur, Vitek 2 Compact 30, EasyMag, Lumiagregometr, (zadania 1 – 12)**”.

W odpowiedzi na zapytania Wykonawców otrzymane do przetargu nieograniczonego znak: IHiT/P/39/2010 na dostawę „odczynników do diagnostyki bakteriologicznej oraz odczynników do aparatów Bactec 9050, ACT Diff, FACS Canto, FACS Calibur, Vitek 2 Compact 30, EasyMag, Lumiagregometr, (zadania 1 – 12)”, Instytut Hematologii i Transfuzjologii uprzejmie wyjaśnia:

ZADANIE NR 1

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 1 testu w postaci tabletkowej?

Odpowiedź

Zamawiający **nie wyraża zgody** na w/w rozwiązanie.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 2 testu na oksydazę w postaci pasków?

Odpowiedź

Zamawiający **nie wyraża zgody** na w/w rozwiązanie.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 3 testu cefinazowego w postaci krążków?

Odpowiedź

Zamawiający **nie wyraża zgody** na w/w rozwiązanie.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstępianie od wymogu, aby na certyfikacie kontroli jakości była umieszczana kontrola wysycenia krążka antybiotykiem?

Odpowiedź

Zamawiający **nie wyraża zgody** na w/w rozwiązanie.

Pytanie nr 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o możliwość zaoferowania w pozycji nr 2 testu na oksydazę w postaci:

- slajdów, gdzie pole reakcji wysycone odczynnikami jest ograniczone zapobiegając kontaminacji z innymi polami reakcyjnymi
lub
- krążków diagnostycznych wysyconych odczynnikami do różnicowania drobnoustrojów na oksydazo – dodatnie i oksydazo – ujemne?

Odpowiedź

- Zamawiający **dopuszcza** testy na oksydazę w postaci slajdów
- Zamawiający **nie dopuszcza** testów na oksydazę w postaci krążków

Pytanie nr 6

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o możliwość zaoferowania w pozycji nr 3 testu cefinazowego w postaci:

- slajdów, gdzie pole reakcji wysycone odczynnikami jest ograniczone zapobiegając kontaminacji z innymi polami reakcyjnymi
lub
- krążków diagnostycznych wysyconych odczynnikami do różnicowania drobnoustrojów na oksydazo – dodatnie i oksydazo – ujemne?

Jednocześnie prosimy o możliwość zaoferowania krążków w opakowaniu zawierającym 50 sztuk.

Odpowiedź

- Zamawiający **dopuszcza** zaoferowanie testu cefinazowego w postaci slajdów
- Zamawiający **nie dopuszcza** zaoferowania testu cefinazowego w postaci krążków

Pytanie nr 7

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o doprecyzowanie opisu przedmiotu zamówienia:

- w pozycji nr 4 tikarcylina/kwas klawulanowy TIM,
- w pozycji nr 6 cefoperazon/sulbactam SCP,
- w pozycji nr 20 ertapenem,
- w pozycji nr 48 tigecyklina,
- w pozycji nr 49 doripenem

i podanie stężenia antybiotyków na krążku.

Odpowiedź

- pozycja nr 4 tikarcylina/kwas klawulanowy TIM – stężenie 75/10
- pozycja nr 6 cefoperazon/sulbactam SCP – stężenie 3/1
- pozycja nr 20 ertapenem – stężenie 10
- pozycja nr 48 tigecyklina – stężenie 15
- pozycja nr 49 doripenem – stężenie 10

Pytanie nr 8

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o możliwość zaoferowania w pozycji nr 30 krążka pochodzącego od innego producenta.

Odpowiedź

Zamawiający **nie wyraża zgody** na w/w rozwiązanie.

ZADANIE NR 2

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 2 fiolek do archiwizacji szczepów w opakowaniu 80 szt.? Dostępne kolory korków: czerwone, niebieskie, żółte, zielone, mieszane.

Odpowiedź

Zamawiający **dopuszcza** w/w rozwiązanie

ZADANIE NR 3

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej i stężenie dla Imipenemu w poz. nr 3 nie powinno być 0,002-32 µg/ml?

Odpowiedź

Tak, powinno być 0,002-32 µg/ml?

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający wymaga, aby testy z gradientem leku pochodziły od jednego producenta, co pozwala na wprowadzenie jednolitej i zwalidowanej metody oznaczania wartości MIC i określania mechanizmów oporności?

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w rozwiązania

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wymaga, aby testy z gradientem leku były plastikowe, co podnosi stabilność i trwałość testu?

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w rozwiązania

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający wymaga, aby do oferty na testy z gradientem leku dołączyć opinię Krajowego Ośrodka ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów?

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w rozwiązania

ZADANIE NR 6

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie odczynników z następującymi terminami ważności:

Podłoża z krwią minimum 4-6 tygodni

Podłoża gotowe na płytkach minimum 5-7 tygodni

Testy i odczynniki minimum 4-6 miesięcy

Karty identyfikacyjne minimum 4-6 miesięcy?

Pozostałe zgodnie z SIWZ

Uzasadnienie: ze względu na skład, komponenty i system produkcji odczynników - nie można określić terminu ważności oferowanego asortymentu na podany w siwz. Oferowane terminy ważności zostały podane zgodnie z zaleceniami producenta.

Odpowiedź

Zamawiający **dopuszcza** niżej wymienione terminy ważności:

- dla podłoża z krwią minimum 6 tygodni
- dla podłoża gotowego na płytkach minimum 5 – 7 tygodni
- dla testów i odczynników minimum 6 miesięcy
- dla kart identyfikacyjnych minimum 6 miesięcy

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w poz. 49 karty AST P586 która zastąpiła kartę AST P 534?

Odpowiedź

Zamawiający **dopuszcza** w/w rozwiązanie

Z-ca D Y R E K T O R A
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
d/s techniczno-administracyjnych

mgr Witold Kmiotek

K L E K S Y N A W N I N
Działu Zamówień Publicznych i Zarządzania

Krystyna Sobczak

Oryginał pisma wysłano pocztą

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

Otrzymano dniapodpis.....