

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 41466-2011 z dnia 2011-03-10 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Białystok

Przedmiotem zamówienia jest dostawa probówek okrągłodennych o jałowej wykalibrowanej próżni umożliwiających pobranie próbek krwi w systemie zamkniętym oraz elementy dodatkowe w asortymencie i ilościach jak niżej: 1. Probówka o poj....

Termin składania ofert: 2011-03-18

Numer ogłoszenia: 45066 - 2011; data zamieszczenia: 15.03.2011

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 41466 - 2011 data 10.03.2011 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Białymstoku, ul. M. Skłodowskiej-Curie 23, 15-950 Białystok, woj. podlaskie, tel. 085 74 47 002, fax. 085 7447133.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.3).

W ogłoszeniu jest: II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa probówek okrągłodennych o jałowej wykalibrowanej próżni umożliwiających pobranie próbek krwi w systemie zamkniętym oraz elementy dodatkowe w asortymencie i ilościach jak niżej: 1. Probówka o poj. 5 - 7 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 13 mm, na skrzep do analizy surowicy w ilości 130.000 szt., 2. Probówka o poj. 5 - 7 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 13 mm na skrzep z żelem separującym (1 warstwa żelu) do analizy surowicy w ilości 20.000 szt., 3. Probówka o poj. 2 - 4 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm na skrzep do analizy surowicy w ilości 10.000 szt., 4. Probówka o poj. 2 - 3 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm bez antykoagulantu i przyspieszacza wykrzepiania - tzw. sucha w ilości 10.000 szt., 5. Probówka o poj. 2 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm z EDTA-K2 lub EDTA-K3 do oznaczeń morfologii krwi w ilości 160.000 szt., 6. Probówka o poj. 3 - 5 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm z cytrynianem sodu 3,2 % do badań koagulacyjnych w ilości 13.000 szt., 7. Probówka do OB o poj. 1,5 - 4 ml z cytrynianem sodu 3,8% w ilości 10.000 szt., 8. Statyw do odczytu OB. kompatybilny do probówek zaoferowanych w pozycji nr 7 w ilości 4 szt., 9. Probówka do badań met. biologii molekularnej o poj. 5 - 6 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 13 mm z EDTA-K2, z żelem separującym w ilości 120.000 szt., 10. Probówka do badań met. biologii molekularnej o poj. 8-10 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 16 mm z EDTA-K2,

z żelem separującym w ilości 120.000 szt., 11. Igła systemowa o średnicy 0.8 mm w ilości 140.000 szt., 12. Igła systemowa o średnicy 0.9 mm w ilości 4.000 szt., 13. Adapter do igły typu Luer w ilości 30.000 szt., 14. Uchwyt - łącznik w ilości 30.000 szt..

W ogłoszeniu powinno być: II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa probówek okrągłodennych o jałowej wykalibrowanej próżni umożliwiających pobranie próbek krwi w systemie zamkniętym oraz elementy dodatkowe w asortymencie i ilościach jak niżej: 1. Probówka o poj. 5 - 7 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 13 mm, na skrzep do analizy surowicy w ilości 130.000 szt., 2. Probówka o poj. 5 - 7 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 13 mm na skrzep z żelem separującym (1 warstwa żelu) do analizy surowicy w ilości 20.000 szt., 3. Probówka o poj. 2 - 4 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm na skrzep do analizy surowicy w ilości 10.000 szt., 4. Probówka o poj. 2 - 3 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm bez antykoagulantu i przyspieszacza wykrzepiania - tzw. sucha w ilości 10.000 szt., 5. Probówka o poj. 2 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm z EDTA-K2 lub EDTA-K3 do oznaczeń morfologii krwi w ilości 160.000 szt., 6. Probówka o poj. 3 - 5 ml, wys. 75 mm, średnica zewnętrzna 13 mm z cytrynianem sodu 3,2 % do badań koagulologicznych w ilości 13.000 szt., 7. Probówka do OB o poj. 1,5 - 5 ml z cytrynianem sodu 3,2% lub 3,8% w ilości 10.000 szt., 8. Statyw do odczytu OB. kompatybilny do probówek zaoferowanych w pozycji nr 7 w ilości 4 szt., 9. Probówka do badań met. biologii molekularnej o poj. 5 - 6 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 13 mm z EDTA-K2, z żelem separującym w ilości 120.000 szt., 10. Probówka do badań met. biologii molekularnej o poj. 8-10 ml, wys. 100 mm, średnica zewnętrzna 16 mm z EDTA-K2, z żelem separującym w ilości 120.000 szt., 11. Igła systemowa o średnicy 0.8 mm w ilości 140.000 szt., 12. Igła systemowa o średnicy 0.9 mm w ilości 4.000 szt., 13. Adapter do igły typu Luer w ilości 30.000 szt., 14. Uchwyt - łącznik w ilości 30.000 szt.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4).

W ogłoszeniu jest: IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 18.03.2011 godzina 12:00, miejsce: Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Białymstoku, ul. M. Skłodowskiej - Curie 23, 15-950 Białystok, pok. 201 - Sekretariat (II piętro).

W ogłoszeniu powinno być: IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 21.03.2011 godzina 14:00, miejsce: Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Białymstoku, ul. M. Skłodowskiej - Curie 23, 15-950 Białystok, pok. 201 - Sekretariat (II piętro).