

Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Kościuszki 15
07-100 Węgrów

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: zapytania ofertowego na dostawę probówek i drobnego sprzętu laboratoryjnego, Znak sprawy: Z/LP/9/22

Samodzielny Publiczny Zakład opieki Zdrowotnej w Węgrowie informuje iż wpłynęły następujące pytania od Wykonawców:

Dotyczy Załącznika nr 2 do Zaproszenia do złożenia oferty cenowej – Formularz cenowy

Pakiet 2

Poz. 1-7

Jakiej klasy czystości oczekuje Zamawiający w poz. 1-7? Czy wymaga wyrobów sterylnych radiacyjnie (sterile - R) czy dopuszcza wyroby aseptyczne lub sterylizowane gazowo?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wyrobów sterylnych radiacyjnie (sterile - R)

Poz. 4-6

Czy Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia należał do Medycznej Klasy IIa czy niższą klasą I?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia należał do Medycznej Klasy IIa.

Poz. 5

Czy Zamawiający dopuszcza „Wymazówki z drutu z podłożem AMIES, o dł. użytkowej ok.13cm i całkowitej ok. 15cm, z wacikiem, w probówce transportowej, sterylne”?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza „Wymazówki z drutu z podłożem AMIES, o dł. użytkowej ok.13cm i całkowitej ok. 15cm, z wacikiem, w probówce transportowej, sterylne”.

Pakiet 3

Poz. 5

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy Zamawiający dopuszcza probówki do koagulologii z 3,2 % cytrynianem sodu, które pobierają 1,8 ml krwi, a w probówce dodatkowo występuje 0,2 ml płynnego odczynnika co łącznie daje objętość 2 ml próbki poddanej analizie. Ilości pobranej krwi w stosunku do ilości odczynnika w probówce odpowiadają wymaganej dla probówek koagulologicznych proporcji 9:1.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż dopuszcza probówki do koagulologii z 3,2 % cytrynianem sodu, które pobierają 1,8 ml krwi, a w probówce dodatkowo występuje 0,2 ml płynnego odczynnika co łącznie daje objętość 2 ml próbki poddanej analizie

Poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie probówek do pomiaru OB. z 3,8% roztworem cytrynianu sodu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie probówek do pomiaru OB. z 3,8% roztworem cytrynianu sodu

Poz. 6

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie Zamawiający dopuszcza próbówki do OB. metodą liniową z 3,2 % cytrynianem sodu, które pobierają 1,6 ml krwi, a w próbówce dodatkowo występuje 0,4 ml płynnego odczynnika co łącznie daje objętość 2 ml próbki poddanej analizie. Ilości pobranej krwi w stosunku do ilości odczynnika w próbówce odpowiadają wymaganej dla probówek do OB. proporcji 4:1.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż dopuszcza próbówki do OB. metodą liniową z 3,2 % cytrynianem sodu, które pobierają 1,6 ml krwi, a w próbówce dodatkowo występuje 0,4 ml płynnego odczynnika co łącznie daje objętość 2 ml próbki poddanej analizie

Poz. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rurek do OB z podziałką 0-180 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie rurek do OB z podziałką 0-180 mm

W związku z udzielonymi odpowiedziami, zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do Zaproszenia do złożenia oferty cenowej – Formularz cenowy

Podpisał:

Dyrektor SPZOZ w Węgrowie

Lek. med. Artur Skóra