



INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
02-776 Warszawa, ul. Indiry Gandhi 14
tel. 022 349 62 20, fax 022 349 62 23

Warszawa, 15.02.2018 r.

pieczęć zamawiającego

ZATWIERDZAM

Z-ca DYREKTORA
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
ds. Lecznictwa

dr hab. med. Jarosław Piśszcz
Z-ca Dyrektora IHiT ds. Lecznictwa
dr hab. med. Jarosław Piśszcz

*strona internetowa Zamawiającego:
www.ihit.waw.pl*

Dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do przetargu nieograniczonego znak IHiT/P/3/2018 na: dostawę zestawów do bezpiecznego przygotowania i rozpuszczania leków cytostatycznych

Zgodnie z art.38 ust.2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, w odpowiedzi na zapytania Wykonawców dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do przetargu Instytutu Hematologii i Transfuzjologii **przekazuje treść zapytań i wyjaśnia:**

Pytanie nr 1

Dotyczy: IHiT/P/3/2018, Pakiet 1, ilość pozycji 24, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści - system do bezpiecznej infuzji leków cytostatycznych przez personel medyczny, w celu zapobiegania wszelkiego rodzaju kontaminacji. Zestaw ten oferuje szeroki zakres linii centralnych, który wraz z regulatorem przepływu leku cytostatycznego może tworzyć kompletny system. Zestaw zawiera w szczególności: kołec wlotowy z odpowietrzeniem łatwy do czyszczenia, przeźroczyste dreny, 4 dodatkowe wloty, bezigłowy konektor Luer-Lock, pojemnik wyrównawczym 20-kropli/ml z filtrem, linia podaży leku przeźroczysta o długości 160cm, regulator przepływu leku cytostatycznego, bezigłowy port typu Y wraz z konektorem Luer-Lock z samopłuczącą się nakrętką, zakrętki hydrofobowe. Regulator przepływu leku cytostatycznego jest liderem na rynku i może być stosowany zamiast elektrycznych pomp tworząc kompletny system i regulując koszty. Produkt pakowany pojedynczo w kartonie zbiorczym po 20 sztuk produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie nr 2

Dotyczy: IHiT/P/3/2018, Pakiet 1, ilość pozycji 24, pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści - system do bezpiecznej infuzji leków cytostatycznych światłoczułych przez personel medyczny, w celu zapobiegania wszelkiego rodzaju kontaminacji. Zestaw ten oferuje szeroki zakres linii centralnych, który wraz z regulatorem przepływu leku cytostatycznego może tworzyć kompletny system. Zestaw zawiera w szczególności: kołec wlotowy z odpowietrzeniem łatwy do czyszczenia, przeźroczyste dreny, 4 dodatkowe wloty, bezigłowy konektor Luer-Lock, pojemnik wyrównawczym 20-kropli/ml z filtrem, linia podaży leku przeźroczysta o długości 160cm, regulator przepływu leku cytostatycznego, bezigłowy port typu Y wraz z konektorem Luer-Lock z samopłuczącą się nakrętką, zakrętki hydrofobowe. Regulator przepływu leku cytostatycznego jest liderem na rynku i może być stosowany zamiast elektrycznych pomp tworząc kompletny system i regulując koszty. Produkt pakowany pojedynczo w kartonie zbiorczym po 20 sztuk produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia zapisy siwz bez zmian.

Pytanie nr 3

Dotyczy: IHiT/P/3/2018, Pakiet 1, ilość pozycji 24, pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści - system do bezpiecznej infuzji leków cytostatycznych przez personel medyczny, w celu zapobiegania wszelkiego rodzaju kontaminacji. Zestaw ten oferuje szeroki zakres linii centralnych, który wraz z regulatorem przepływu leku cytostatycznego może tworzyć kompletny system. Zestaw zawiera w szczególności: kołec wlotowy z odpowietrzeniem łatwy do czyszczenia, przeźroczyste dreny, 2 dodatkowe wloty, bezigłowy konektor Luer-Lock, pojemnik wyrównawczym 20-kropli/ml z filtrem, linia podaży leku przeźroczysta o długości 160cm, regulator przepływu leku cytostatycznego, bezigłowy port typu Y wraz z konektorem Luer-Lock z samopłuczącą się nakrętką, zakrętki hydrofobowe. Regulator przepływu leku cytostatycznego jest liderem na rynku i może być stosowany zamiast elektrycznych pomp tworząc kompletny system i regulując koszty. Produkt pakowany pojedynczo w kartonie zbiorczym po 20 sztuk produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia zapisy siwz bez zmian.

Pytanie nr 4

Dotyczy: IHiT/P/3/2018, Pakiet 1, ilość pozycji 24, pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści - system do bezpiecznej infuzji leków cytostatycznych przez personel medyczny, w celu zapobiegania wszelkiego rodzaju kontaminacji. Zestaw ten oferuje szeroki zakres linii centralnych, który wraz z regulatorem przepływu leku cytostatycznego może tworzyć kompletny system. Zestaw zawiera w szczególności: kołec wlotowy z odpowietrzeniem łatwy do czyszczenia, przeźroczyste dreny, 2 dodatkowe wloty, bezigłowy konektor Luer-Lock, pojemnik wyrównawczym 20-kropli/ml z filtrem, linia podaży leku przeźroczysta o długości 160cm, regulator przepływu leku cytostatycznego, bezigłowy port typu Y wraz z konektorem Luer-Lock z samopłuczącą się nakrętką, zakrętki hydrofobowe. Regulator przepływu leku cytostatycznego jest liderem na rynku i może być stosowany zamiast elektrycznych pomp tworząc kompletny system i regulując koszty. Produkt pakowany pojedynczo w kartonie zbiorczym po 20 sztuk produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia zapisy siwz bez zmian.

Pytanie nr 5

Dotyczy: IHiT/P/3/2018, Pakiet 1, ilość pozycji 24, pozycje 13,14,17,18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 13 i 14 oraz pozycji 17 i 18 z Pakietu nr 1 i stworzy osobny pakiet?

Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu i pozostawia zapisy bez zmian.