



Szpital Grochowski
im. dr med. Rafała Masztaka Sp. z o.o.
ul. Grenadierów 51/59, 04-073 Warszawa
tel. 22 51 52 716, fax. 22 51 52 789,
mail: szpital@grochowski.waw.pl



ZP/50/2020 – 2

Warszawa, dnia 15.12.2020 r.

Na stronę internetową Zamawiającego
www.grochowski.waw.pl

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Na podstawie art. 38 ust. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) w postępowaniu, którego przedmiotem zamówienia jest *dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla Oddziału Chemioterapii, znak sprawy ZP/50/2020*, do Zamawiającego wpłynął wniosek Wykonawcy w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

Zamawiający poniżej przedstawia treść przedmiotowych pytań Wykonawców wraz z odpowiedzią.

Pytanie 1

Dotyczy pakietu 4 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty na strzykawkę o pojemności 3ml, pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź. Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

Część 3

Czy Zamawiający dopuści serwety pakowane a'200szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź. Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

Część 4, pozycja 1-4

Czy Zamawiający wydzieli w.w. pozycje do osobnego pakietu? Umożliwi Nam to złożenie konkurencyjnej oferty na czym Zamawiającemu powinno zależeć.

Odpowiedź. Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 4

Część 4, pozycja 1-4

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania w.w. pozycjach oświadczenia o stosowaniu z cytostatykami?

Odpowiedź. Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 5

Część 4, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawkę a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź. Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6

Zaufaj nam - będziesz pod najlepszą i fachową opieką!

NIP: 1132869037; REGON: 002153989

Konto: PEKAO S.A. O/Warszawa 37 1240 6074 1111 0000 4992 9164

Wpisany do KRS prowadzony przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy,

XIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem:0000478458.

Kapitał Zakładowy 17 883 000 złotych.



PERŁA 2018
Medycyny

ORŁY POLSKIEJ
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
EDYCJA 2017



Część 4, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawk a'50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź. Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7

Pakiet 2

1/Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic chirurgicznych, poliizoprenowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, palcu 0,27 mm, AQL. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, mankiet rolowany, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie, długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru, Opakowanie 40 par. Rozmiary 5,5-9,0. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź. Zgodnie z SIWZ

2/ prosimy o dopuszczenie rękawic chirurgicznych neoprenowe, bezpudrowych z strukturą syntetycznych polimerowych powłok wewnętrznych, zewnętrzna powierzchnia delikatnie teksturowana, jasnobrązowe, AQL. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, grubość: na palcu 0,23 mm, na dłoni 0,20 mm, na mankiecie 0,17 mm, wytrzymałość min. 14 N, mankiet rolowany z obszarem adhezyjnym zapobiegającym zsuwaniu się. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza

3/Prosimy o dopuszczenie rękawic chirurgiczne, poliizoprenowych, bezpudrowych, wewnątrz silikonowanych, pokrytych przeciwdrobnoustrojowym CPC, AQL po zapakowaniu 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, grubość na palcu 0,20 mm, mankiet rolowany z widocznymi podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0. Pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza

4/ Prosimy o dopuszczenie rękawic chirurgicznych neoprenowych, bezpudrowych z strukturą syntetycznych polimerowych powłok wewnętrznych, zewnętrzna powierzchnia delikatnie teksturowana, jasnobrązowe, AQL. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, grubość: na palcu 0,23 mm, na dłoni 0,20 mm, na mankiecie 0,17 mm, wytrzymałość min. 14 N, mankiet rolowany z obszarem adhezyjnym zapobiegającym zsuwaniu się. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź. Powtórzenie pytania nr 2. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8

Pakiet 4

Poz.1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawk 3 częściowych Luer - Lock 3 ml, tłok i cylinder z polipropylenu , z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia (optyczny i wyczuwalny), co pozwala na bezpieczne otwarcie strzykawki zawsze od strony tłoka , z dołączonym do oferty oświadczeniem producenta o możliwości stosowania do leków cytostatycznych

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawk 3 częściowych Luer - Lock 50/60 ml, tłok i cylinder z polipropylenu , z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia (optyczny i wyczuwalny), co pozwala na bezpieczne otwarcie strzykawki zawsze od strony tłoka, z dołączonym do oferty oświadczeniem producenta o możliwości stosowania do leków cytostatycznych

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 1- 4 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy strzykawki mają być pakowane w opakowanie z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia (optyczny i wyczuwalny), co pozwala na bezpieczne otwarcie strzykawki zawsze od strony tłoka , z dołączonym do oferty oświadczeniem producenta o możliwości stosowania do leków cytostatycznych

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza i wymaga oświadczenia producenta.

Poz. 5 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego urządzenia z filtrem bakteryjnym 0,2 mikrona i cząsteczkowym 5 mikronów, z portem dostępu luer, z płaską powierzchnią do skutecznej dezynfekcji, z możliwością stosowania do 7 dni lub 140 aktywacji.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza

Poz. 6 Prosimy Zamawiającego o wyłączenie produktu do osobnego pakietu, co pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty szerszemu gronu wykonawców

Odpowiedź. Zgodnie z SIWZ

Poz. 7 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przenośnego systemu infuzyjnego, wykorzystującego zbiornik elastomerowy oraz ogranicznik przepływu. Urządzenie wyposażone jest w filtr cząstek stałych i powietrza na przebiegu linii przez, który podawana jest zawartość. Pompa pracuje w systemie zamkniętym, tj. nie dopuszcza do wymiany nieprzefiltrowanego powietrza z otoczeniem. Dren łączący długość min. 125 cm z klamrą i zatyczką z filtrem hydrofobowym. Urządzenie pakowane pojedynczo, jałowe. W torze przepływu w kontakcie z podawanym lekiem nie zawiera DEHP. Zbiornik z elastomeru silikonowego umieszczony w obudowie PC w kształcie płaskiego dysku, wygodnego do przenoszenia i układania na powierzchni w trakcie napełniania. Obudowa zapewnia możliwość wizualnej kontroli postępu wlewu oraz ochronę zbiornika elastomerowego, bez kodowania kolorystycznego. Centralnie umieszczony port wyposażony w: przykręcaną pokrywę z wygodnym uchwytem, zawór uniemożliwiający cofanie się/wyciek płynu po odłączeniu strzykawki. Nominalny czas infuzji: 5 ml/godz. Nominalna objętość: 275 ml, objętość minimalna: 215 ml i objętość maksymalna 335 ml. Obudowa i dren bursztynowe dla ochrony leków przez promieniowaniem UV

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 8 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przenośnego systemu infuzyjnego, wykorzystującego zbiornik elastomerowy oraz ogranicznik przepływu. Urządzenie wyposażone jest w filtr cząstek stałych i powietrza na przebiegu linii przez, który podawana jest zawartość. Pompa pracuje w systemie zamkniętym, tj. nie dopuszcza do wymiany nieprzefiltrowanego powietrza z otoczeniem. Dren łączący długość min. 125 cm z klamrą i zatyczką z filtrem hydrofobowym.

Urządzenie pakowane pojedynczo, jałowe. W torze przepływu w kontakcie z podawanym lekiem nie zawiera DEHP. Zbiornik z elastomeru silikonowego umieszczony w obudowie PC w kształcie płaskiego dysku, wygodnego do przenoszenia i układania na powierzchni w trakcie napełniania. Obudowa zapewnia możliwość wizualnej kontroli postępu wlewu oraz ochronę zbiornika elastomerowego, bez kodowania kolorystycznego. Centralnie umieszczony port wyposażony w: przykręcaną pokrywę z wygodnym uchwytem, zawór uniemożliwiający cofanie się/wyciek płynu po odłączeniu strzykawki. Nominalny czas infuzji: 10 ml/godz. Nominalna objętość: 275 ml, objętość minimalna: 215 ml i objętość maksymalna 335 ml. Obudowa i dren bursztynowe dla ochrony leków przez promieniowaniem UV.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9

Pakiet 5

Poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki 3-częściowej o pojemności 20ml wraz z zamkniętym złączem męskim typu Luer, o objętości wypełnienia do 0,1ml. Trwałe połączenie złącza ze strzykawką potwierdzone efektem kliknięcia.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

2. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy łącznik ma umożliwiać przepływ min. 150 ml/min, co umożliwia ergonomiczne pobieranie leków z pojemników zbiorczych?

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu infuzyjnego z odpowietrzeniem manualnym, z drenem wykonanym z poliuretanu, z filtrem 0,2 mikrona w linii o długości 43 cm i objętości wypełnienia 5,3ml.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu infuzyjnego z odpowietrzeniem manualnym, z drenem wykonanym z poliuretanu, o długości 41 cm i objętości wypełnienia 2,7 ml.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu infuzyjnego z odpowietrzeniem manualnym, z drenem wykonanym z poliuretanu, o długości 41 cm i objętości wypełnienia 2,7 ml.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

Poz. 2-3,4

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy koniec drenu zestawu infuzyjnego ma być zakończony zastawką antyzwrotną uniemożliwiającą cofanie się krwi w kierunku od pacjenta do drenu i zatyczka z filtrem hydrofobowym umożliwiającą bezpieczne odpowietrzenie i wypełnienie zestaw

Odpowiedź. Dopuszcza nie wymaga

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 zamieszcza odpowiedzi oraz Załącznik nr 2 do SIWZ po modyfikacji na stronie internetowej Szpitala Grochowskiego: www.grochowski.waw.pl.

PREZES ZARZĄDU

Witold Bronboszcz, MBA