

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Świdniku



ul. Bolesława Leśmiana 4; 21-040 Świdnik

REGON 431010878
tel. (81) 751 42 15
www.spzozswidnik.pl

NIP 712-24-83-842
fax (81) 751 27 49
sekretariat@spzozswidnik.pl



Bank Pekao S.A. Nr rachunku bankowego: 02 1240 5497 1111 0010 7390 0187

Świdnik, dn. 04.09.2018

Uczestnicy postępowania / strona internetowa /

dotyczy przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu jednorazowego użytku i narzędzi laparoskopowych - numer sprawy SPZOZ/ZP/271/13/08/2018

W związku z postawionymi pytaniami związanymi z przetargiem jw. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Świdniku zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych uprzejmie odpowiada :

Ad. Pyt. 1 - Pakiet 1, poz. 21-22

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu - pozwoli to na pozyskanie korzystnej oferty jakościowej i cenowej na wydzielony asortyment.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 2 - Pakiet 1, poz. 21

Wnioskujemy o dopuszczenie przyrządów do podawania płynów infuzyjnych wykonanych zgodnie z normą PN-EN ISO 8536-4:2013-06 określającą wymagania dotyczące zestawów jednorazowego użytku do infuzji do podawania grawitacyjnego, do użytku medycznego, w celu zapewnienia ich kompatybilności z pojemnikami na płyny infuzyjne i z wyposażeniem do podawania dożylnego, który charakteryzuje się:

komorą kroplową o długości 62 mm (część przezroczysta 55mm), całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa. Zacisk wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, filtr o średnicy oczek 15µm, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie folia-papier, sterylny. Długość drenu 150cm.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 3 - Pakiet 1, poz. 22

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania płynów z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 4 - Pakiet 2, poz. 1

Proszę o dopuszczenie kaniul wykonanych z FEP.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 5 - Pakiet 2, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną wykonaną z PTFE z filtrem hydrofobowym, z trzpieniem powyżej krawędzi korka, z 4 paskami radio-cieniującymi, w opakowaniu typu Tyvec, w rozmiarach:

Rozmiar kaniuli (GAUGE)	Rozmiar cewnika w mm	Przepływ ml/min
14 G	2,1 x 45	270
16 G	1,80 x 45	200
17 G	1,50 x 45	140
18 G	1,30x 45	85
20 G	1,1 x 32/33	55
22 G	0,90 x 25	33

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 6 - Pakiet 2, poz. 3

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie przezroczystego, bezigłowego zaworu dostępu żylnego z membraną wewnętrzną, która nie wystaje poza obręb koreczka, co wpływa na lepszą aseptykę pracy, bez mechanizmu sprężynowego (optymalny bardziej niż zawory mechaniczne, które powodują większą ilość infekcji), o przepływie 18,72 L/h (312 ml/min), wytrzymały na ciśnienie płynu 30 psi (2 bary), na ciśnienie zwrotne 60 psi (4 bary), objętość wypełnienia 0,085 ml, pakowany w sterylnym opakowaniu blister-pack.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 7 - Pakiet 1

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie do osobnego pakietu poz. 10, 11, 17, 20, 21, 22, 23, 25, 35, 37, 38, 39, 40, 41 ze względu na duże zróżnicowanie asortymentowe produktów zawartych w tym pakiecie?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 8 - Pakiet 1, poz. 11

Czy zamawiający dopuści przedłużacze o dł. 1200 mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 9 - Pakiet 1, poz. 17

Czy zamawiający dopuści strzykawkę do pomp z pojedynczą skalą pomiarową?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 10 - Pakiet 1, poz. 20

Czy zamawiający dopuści strzykawkę 100 ml z pojedynczą skalą pomiarową?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Ad. Pyt. 11 - Pakiet 1, poz. 21

Czy Zamawiający dopuści IS bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, z ostrą igłą biorczą dwukanałową ze wzmocnionego ABS- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką - przezroczysta komora kroplowa 20 kropli = 1 ml+/-0,1 ml, całkowita wielkość komory 62 mm z filtrem; filtr płynu o wielkości oczek 15µm, rolkowy regulator przepływu - łącznik LUER-LOCK z osłonką - opakowanie jednostkowe typu blister papier -folia - sterylizowany tlenkiem etylenu, długość drenu 150 cm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 12 - Pakiet 1, poz. 21

Czy zamawiający dopuści komorę kroplową z PVC?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 13 - Pakiet 1, poz. 21

Czy zamawiający dopuści przyrząd bez uchwytu na dren ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Ad. Pyt. 14 - Pakiet 1, poz. 21

czy zamawiający dopuści przyrząd bez nazwy producenta umieszczonej na przyrządzie, nie ma to wpływu na parametry jakościowe?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 15 - Pakiet 1, poz. 22

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS, bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, Filtr 200µm, 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, przyrząd posiada ostra igła biorcza dwukanałowa, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany czerwoną klapką, przezroczysta komora kroplowa z filtrem z PCV, dł. komory kroplowej min. 7,5 cm w części przezroczystej, rolkowy regulator przepływu, łącznik LUER-LOCK z osłonką, zaczep na dren, dren o długości 150 cm, opakowanie jednostkowe typu blister papier –folia, sterylizowany tlenkiem etylenu?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 16 - Pakiet 1, poz. 22

Czy zamawiający dopuści przyrząd bez uchwytu na dren ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Ad. Pyt. 17 - Pakiet 1, poz. 22

Czy zamawiający dopuści przyrząd bez nazwy producenta umieszczonej na przyrządzie, nie ma to wpływu na parametry jakościowe?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 18 - Pakiet 1, poz. 25

Czy zamawiający dopuści przedłużacze o dł. 1200 mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 19 - Pakiet 1, poz. 35

Czy zamawiający dopuści nazwę producenta oraz importera na etykiecie pojedynczego worka oraz opakowaniu zbiorczym 10 szt. ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Ad. Pyt. 20 - Pakiet 1, poz. 40

Czy Zamawiający dopuści sterylne ostrza chirurgiczne ze stali węglowej jednorazowego użytku z wygrawerowanym rozmiarem, pakowane pojedynczo w folię aluminiową z identyfikacją rozmiarową na opakowaniu zbiorczym , pakowane po 100 szt.?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 21 - Pakiet 1, poz. 41

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ostrzy bez nazwy producenta wygrawerowanej na ostrzu. Nie ma to wpływu na cechy użytkowe produktu.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 22 - Pakiet 1, poz. 41

Czy zamawiający dopuści wycenę za opak. 100 szt. z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Ad. Pyt. 23 - Pakiet 1, poz. 12

Czy Zamawiający w pakiecie 1 poz. 12 wyrazi zgodę na zaoferowanie przyrządu do przygotowywania i pobierania leków z połączeniem bezigłowym. Produkt do użycia maksymalnie 100 razy lub przez okres 96 godzin?

W przypadku odpowiedzi pozytywnej prosimy o wydzielenie w/w pozycji do oddzielnego pakietu.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Ad. Pyt. 24 - Pakiet 4, poz. 1

Czy Zamawiający, mając na względzie zasady zachowania uczciwej konkurencji, wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu i dopuści w powyższym zakresie manualny, zamknięty zestaw jednorazowy wraz z elementami służącymi do pobrania, preparatyki i aplikacji materiału biologicznego. Umożliwia przygotowanie koncentratu leukocytarno-bogatopłytkowego w trakcie 5min. wirowania (3000obr./min.). Charakteryzuje się:

1. Przegroda skośna trwale oddzielająca warstwę erytrocytów z płytkami krwi od osocza.
2. Element konstrukcji wewnętrznej w postaci tulei umożliwiającej kumulowanie płytek w celu ich precyzyjnej aspiracji po przeprowadzeniu frakcjonowania.
3. Gwintowana podstawa separatora umożliwiająca podnoszenie frakcji erytrocytów z zachowaniem szczelności zamkniętego systemu oraz regulująca objętość przetwarzanej krwi.
4. Bagnet z gwintem blokującym, regulującym ujście erytrocytów.
5. Możliwość przetwarzania od 15 do 30ml (50ml) krwi i uzyskania 0.2-3ml (6ml) PRP przy stężeniu 4-6 razy wartość bazowa, ale nie mniej niż 1mln.płytek w mikrolitrze.
6. Preparatyka wyłącznie przy użyciu wirówki o wymaganych parametrach prędkość do 4400 obr./min., energia kinetyczna 2280 Nm, 230V, 1,2A, 50-60Hz.
7. Wirówka posiada certyfikat dopuszczenia do obrotu CE w kategorii urządzenie medyczne (Directive 93/42/EEC).

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Z poważaniem

Kierownik Sekcji
Zamówień Publicznych,
Zaopatrzenia i Projektów Unijnych
mgr Zenobia Małgorzata Miedziska