



SZPITAL KLINICZNY
IM. KAROLA JONSCHERA
Uniwersytetu Medycznego
im. Karola Marcinkowskiego
W POZNANIU



Nasz znak ZP 54/24

Poznań, dnia 21.10.2024 roku

Szanowni Wykonawcy !

Dotyczy: postępowania przetargowego na dostawa jałowego sprzętu medycznego dla chirurgii, kardiochirurgii, angiografii, intensywnej terapii -30 pakietów.

Zamawiający na podstawie art. 137 ust.1 wprowadza zmiany do Specyfikacji Warunków Zamówienia w załączniku nr 1 „Wykaz Przedmiotu zamówienia” Pakiet nr 1 zmiana polega na poprawieniu omyłki pisarskiej w zakresie wadium wpisano „80.000 zł” powinno być „8.000,00 zł” Obowiązujący pakiet nr 1 w załączniu do niniejszego pisma.

St. Inspektor
Dział Zamówień Publicznych
Zoellner
Sekretarz Komisji Przetargowej
Beata Zoellner

Z wyrazami szacunku

p.o. DYREKTORA
Szpitala Klinicznego
im. K. Jonschera UM w Poznaniu

Dyrektor Szpitala Daszkiewicz

W załączniu:
-obowiązujący Pakiet nr 1

opracowała: Beata Zoellner

Dział Zamówień Publicznych
tel : 061- 84913-75

ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań
Tel. centrala 61 8491200 Fax 61 8483362
szpital@skp.ump.edu.pl
www.skp.ump.edu



PACJENT naszym priorytetem
JAKOŚĆ naszym wyzwaniem

Załącznik nr 1

ZP 54/24 Wykaz przedmiotu zamówienia (wypełniony zgodnie z wymaganiami Zamawiającego) należy dołączyć do oferty (załącznik do Formularza ofertowego) w wersji elektronicznej. Wykonawca podpisuje ofertę kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

WYKAZ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Pakiet nr 1
Wadium : 8.000,00 zł**

lp.	Opis Przedmiotu zamówienia	ilość	cena netto za szt./op.	Cena brutto za szt./op	VAT w %	Wartość netto zamówienia	Wartość brutto zamówienia	Producent; nazwa produktu numer katalogowy (jeśli Wykonawca posiada) ilość sztuk w opakowaniu	klasa wyrobu medyczego
1.	Igła sterylna jednorazowego użytku, rozm. 0,45 x 16, op. a 100 szt.	50 op.							
2.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 0,5 x 25, op. a 100 szt.	100 op.							
3.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 0,6 x 25, op. a 100 szt.	50 op.							
4.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 0,7 x 40, op. a 100 szt.	100 op.							
5.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 0,8 x 40, op. a 100 szt.	2000 op.							
6.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 0,9 x 40, op. a 100 szt.	4 000 op.							
7.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 1,1 x 40, op. a 100 szt.	500 op.							
8.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 1,2 x 40, op. a 100 szt.	700 op.							
9.	Igły sterylne jednorazowego użytku, rozm. 1,8 x 40, op. a 100 szt.	150 op.							

Igły: - muszą posiadać wyraźne oznakowanie rozmiaru na opakowaniu zewnętrznym zbiorczy
- zintegrowane barwne oznakowanie danego koloru igły z kolorem na opakowaniu zewnętrznym zbiorczy

10.	Igła do penna 30G x 8 mm x 100 sztuk	30 op.		
11.	Igła do penna 31G x 6 mm x 100 sztuk	220 op.		
12.	Kranik z dwoma przeźroczystymi portami beziglowymi. Zawory zapewniają przepływ min. 145 ml/min, posiadają postaci bezbarwnej silikonowej, jednosczęściowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcowki Luer na drodze przepływu płynu), wewnętrzne pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu dzięki zastosowaniu wewnętrznej stożkowej kaniuli.	300 szt.		
	Przestrzeń martwa zaworu max. 0,02 Objętość systemu ponizej 0,4 ml. Ciśnienie neutralne, bez względu na sekwencję klemowania. Możliwość podłączenia u pacjenta przez min. przez 100 aktywacji. Przy stosowany do wielokrotnego toczenia krwi, tłuszczów, leków przeciwnowotworowych i izotopów. Produkt sterylny, pakowany pojedynczo. Produkt nie zawiera elementów metalowych i lateksowych, PCV i DEHP.			
13.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości 60 mm w części przeźroczystej, wolny od lateksu, ftalanów DEHP, BBP, DBP (informacja fabryczna nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwupaszczyznowa, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyty na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu (dodatekowy otwór/pochewka), dren o dt. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm,	325 000 szt.		

wyposażony w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie jednostkowe folia-papier ze znacznikiem sterylizacji i fabrycznie umieszczonym dwuwyściennym kodem kreskowym umożliwiającym elektroniczny odczyt daty ważności i numeru serii, sterylny, opakowanie 200 szt.	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych/transfuzji, z komora kroplowa wolna od PVC o długości min. 80mm w części przezroczystej, z odpowietrzniakiem, zatyczka filtra w kolorze czerwonym, pojemność komory 18 ml, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, z ABS, wolny ftalanów od DEHP, BBP, DBP i lateksu (informacja fabryczna nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyty na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu (dodatekowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dt. 150 cm , wyposażony w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne - nadruk w kolorze czerwonym,	Opakowanie jednostkowe folia-papier ze znacznikiem sterylizacji i fabrycznie umieszczonym dwuwyściennym kodem kreskowym umożliwiającym elektroniczny odczyt daty ważności i numeru serii, sterylna, opakowanie 180 szt	
14.	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych/transfuzji, z komora kroplowa wolna od PVC o długości min. 80mm w części przezroczystej, z odpowietrzniakiem, zatyczka filtra w kolorze czerwonym, pojemność komory 18 ml, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, z ABS, wolny ftalanów od DEHP, BBP, DBP i lateksu (informacja fabryczna nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyty na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu (dodatekowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dt. 150 cm , wyposażony w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne - nadruk w kolorze czerwonym,	Opakowanie jednostkowe folia-papier ze znacznikiem sterylizacji i fabrycznie umieszczonym dwuwyściennym kodem kreskowym umożliwiającym elektroniczny odczyt daty ważności i numeru serii, sterylna, opakowanie 180 szt	
15.	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych/transfuzji, z komora kroplowa wolna od PVC o długości min. 80mm w części przezroczystej, z odpowietrzniakiem, zatyczka filtra w kolorze czerwonym, pojemność komory 18 ml, igła biorcza	1 000 szt.	

24.	Worki do moczu z drenem 21 typ U290TV, dren o długości 90cm, skala pomiarowa, biała tylna ścianka, rozstaw otworów na wieszak 15cm, sterylny, opakowanie foliowe	7 000 szt.						
25.	Worki do moczu dla chłopców jalowe, poj. 150ml, rozmiar 180x90mm, przylepic akrylowy, opakowanie folia/papier	8 000 szt.						
26.	Worki do moczu dla dziewczynek jalowe, poj. 150ml, rozmiar 180x90mm, przylepic akrylowy, opakowanie folia/papier	8 000 szt.						
27.	Kanki doodbytnicze rozm.5mm x 200	2 000 szt.						
28.	Kanki doodbytnicze rozm. 8mm x 250	300 szt.						
29.	Lancety do testów skórnnych x 200 sztuk	35 op.						
	SUMA	xxxx						

Wykonawca dostarczy próbki w ilości:

Poz. nr 13 2 sztuki
 Poz. nr 14 2 sztuki
 Poz. nr 15 2 sztuki
 Poz. nr 16 2 sztuki
 Poz. nr 17 2 sztuki
 Poz. nr 18 2 sztuki
 Poz. nr 19 2 sztuki
 Poz. nr 20 2 sztuki
 Poz. nr 21 2 sztuki
 Poz. nr 25 2 sztuki
 Poz. nr 26-27 2 sztuki z każdego rodzaju

Dostarczone próbki są przekazane do użytkownika w celu sprawdzenia czy oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Nie podlegają zwrotowi.

Cena pakietu z podatkiem VAT (brutto)
 Słownie zł:
 Cena pakietu bez podatku VAT(netto)
 Słownie zł:

Osoba odpowiedzialna za realizację zamówienia ze strony Wykonawcy:
imię i nazwisko:
nr tel.:

e-mail pod który Zamawiający ma wysyłać pisemne zamówienia:

Niespełnienie warunków podanych w powyższej tabeli skutkuje odrzuceniem oferty. Zamawiający nie może wezwać do uzupełnienia treści oferty.