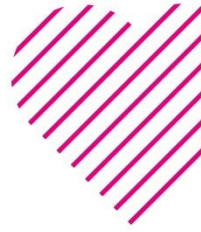




SZPITAL KLINICZNY
IM. KAROLA JONSCHERA
Uniwersytetu Medycznego
im. Karola Marcinkowskiego
W POZNANIU



Nasz znak ZP 59/23

Poznań, dnia 19.01 2024 roku

Szanowni Wykonawcy !

Dotyczy: postępowania przetargowego na dostawę materiałów szewnych, watki neurochirurgiczne, elektrody nasierdziejowe, staplery – 13 pakietów.

Zamawiający informuje, że do siedziby Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ po upływie terminu wskazanego w art. 135 ust.2 ustawy Pzp.

Zamawiający podjął decyzję o udzieleniu odpowiedzi.

I. Zamawiający na podstawie art. 137 ust.1 wprowadza zmiany do Specyfikacji Warunków Zamówienia w sposób jak poniżej :

1. w zakresie Pakietu nr 6 poprzez poprawienie oczywistej omyłki pisarskiej polegającej na: podano „Wadium 3.000,00 zł” winno być „ Wadium 300,00 zł” zmiana zaznaczona pogrubioną czcionką

Jest:

Pakiet nr 6

Wadium : 3000,00 zł

Nici niewchłaniające, syntetyczne, plecione, poliestrowe, z igłą, długości ok. 60–90 cm.

Po zmianach:

Pakiet nr 6

Wadium : 300,00 zł

Nici niewchłaniające, syntetyczne, plecione, poliestrowe, z igłą, długości ok. 60–90 cm.

2. w zakresie Pakietu nr 9 poprzez poprawienie oczywistej omyłki pisarskiej polegającej na: podano w opisie „ dot.poz.2-8” winno być „ dot. poz.2-6” , podano „dot. poz.9” winno być „dot. poz.7” zmiana zaznaczona pogrubioną czcionką

Jest:

Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 60-90 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 13-14 dni – dot. poz. 2-8.

Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 56 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 6-7 dni - dot. poz.9

Po zmianach:

Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 60-90 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 13-14 dni – dot. **poz. 2-6**.

Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 56 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 6-7 dni - dot. **poz.7**

Pytanie nr 1 dot. Pakietu nr 9

Czy w pakiecie nr 9 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:

- Poz. nr 1: Nici niewchłaniające, syntetyczne, jednowłókowe wykonane z polipropylenu i polietylenu

a) Poz. nr 13: długość nici do **75 cm**

Proszę o uwzględnienie zmiany związanej z przypisaniem pozycji.

b) Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 60-90 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 13-14 dni - dot. **poz. 2-6**

c) Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 56 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 6-7 dni - dot. **poz. 7**

Odpowiedź:

a) Zamawiający dopuszcza nie wymaga

b) Zgodnie z wprowadzoną zmianą jak na wstępie pisma część I pkt.2 .

c) Zgodnie z wprowadzoną zmianą jak na wstępie pisma część I pkt.2

Pytanie nr 2 dot. Pakietu nr 6

Zwracam się z prośbą o doprecyzowanie kwoty wadium, którą należy wnieść w zakresie pakietu 6, ponieważ w załączniku nr 1 Zamawiający podał kwotę 3000,00 zł a w ogłoszeniu 300,00 zł.

Odpowiedź:

Zgodnie z wprowadzoną zmianą jak na wstępie pisma część I pkt.1

Beata Zoellner
Sekretarz Komisji Przetargowej

Z wyrazami szacunku

.....
Dyrektor Szpitala

W załączeniu :

- obowiązujący Pakiet nr 6

- obowiązujący Pakiet nr 9

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

Pakiet nr 6

Wadium : 300,00 zł

Nici niewchłaniające, syntetyczne, plecione, poliestrowe, z igłą, długości ok. 60–90 cm.

Lp.	Asortyment		ilość sztuk	cena netto sztuki	cena brutto sztuki	VAT w %	wartość netto zamówienia	wartość brutto zamówienia	Numer katalogowy (jeśli Wykonawca posiada)/ ilość sztuk w opakowaniu	Nazwa, handlowa produktu
1.	Igła ok. 17 mm, 1/2 koła, okrągła	2 / 0	1200							
2.	Igła ok. 20 mm, 1/2 koła, okrągła	2 / 0	840							
3.	Igła ok. 26 mm, 3/8 koła, odwrotnie tnąca	2 / 0	1680							
4.	Igła ok. 25 mm, 1/2 koła, okrągła	2 / 0	300							
5.	Igła ok. 17 mm, 1/2 koła, okrągła	3 / 0	180							
6.	Igła ok. 20 mm, 1/2 koła, okrągła	3 / 0	60							
7.	Igła ok. 17 mm, 1/2 koła, okrągła	4 / 0	120							
8.	Igła ok. 26 mm, 1/2 koła, okrągła	0	60							
	SUMA	xxxx	xxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxx			xxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx

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 wysłać pisemne zamówienia:

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

Pakiet nr 9

Wadium : 4.800,00 zł

Nici niewchłaniające, syntetyczne, jednowłókowe, podwójna igła kardiochirurgiczna taper cardiopoint z polipropylenu, długości ok. 60-90 cm. Pozycja nr 13 dł. nici do 45 cm.

Lp.	Asortyment		ilość sztuk/ op	cena netto sztuki/op.	cena brutto sztuki/op.	VAT w %	wartość netto zamówienia	wartość brutto zamówieni a	Numer katalogowy (jeśli Wykonawca posiada)/ ilość sztuk w opakowaniu	Nazwa, handlowa produktu
1.	Igła ok. 16-17 mm 1/2 koła	4 / 0	360							

Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 60-90 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 13-14 dni – dot. **poz. 2-6.**

Nici syntetyczne, jednowłókowe, wchłaniające w terminie 56 dni, o podtrzymywaniu tkankowym na poziomie 50% po okresie 6-7 dni - dot. **poz.7**

2.	Igła 26 mm, 1/2 koła, okrągła, nić 70 cm	3/0	720							
3.	Igła 26 mm, 1/2 koła, okrągła, nić 70 cm	2/0	360							
4.	Igła 17 mm, 1/2 koła, okrągła, nić 70 cm	4/0	720							
5.	Igła 17 mm, 1/2 koła, okrągła, nić 70 cm	5/0	180							
6.	Igła 13 mm, 3/8 koła, odwrotnie tnąca, kosmetyczna, bezbarwna, nić 45 cm	5/0	108							
7.	Igła 13 mm, 3/8 koła, odwrotnie tnąca, kosmetyczna, bezbarwna, nić 45 cm	4/0	180							

Nici niewchłaniające, syntetyczne, poliamidowe jednowłókowe z igłą, 75 cm długości.

8.	Igła 16 mm; 3/8 koła, tnąca lub odwrotnie tnąca	5 / 0	720							
9.	Igła 19 mm; 3/8 koła, tnąca lub odwrotnie tnąca	4 / 0	3600							
10.	Igła 24-26 mm; 3/8 koła, tnąca lub odwrotnie tnąca	3 / 0	7560							
11.	Igła 39-40 mm; 3/8 koła, tnąca lub odwrotnie tnąca	2 / 0	900							
12.	Igła 39 mm; 3/8 koła, tnąca lub odwrotnie tnąca	0	144							
13.	Igła 39 mm; 3/8 koła, tnąca lub odwrotnie tnąca	1	180							

14.	Stapler ze stalowymi lub tytanowymi zszywkami pokrytymi teflonem (35 zszywek), grubość drutu 0,58mm, grzbiet zszywki 6,8-7mm, wysokość zszywki 3,5-3,8mm	op. = 6 sztuk	25 op. x 6 szt.							
15.	Jednorazowy rozszywacz do staplera skórniego, pokryty tworzywem, wyposażony w metalowe szczęki	op. = 6 sztuk	20 op. x 6 szt.							
16.	Klej tkankowy z właściwością bariery mikrobiologicznej, składający się z cyjanoakrylu n-butylu o barwie niebieskiej umożliwiający zamykanie nacięć do 25 cm	op. = 5 sztuk	3 op. x 5 szt.							

Nici wchłaniające, syntetyczne, plecione, powlekane, niebarwione, o dwuskładnikowym rdzeniu, z igłą.

Czas podtrzymywania 7 - 10 dni, czas wchłaniania do 42 dni. Długość ok. 45-75 cm.

17.	Igła 11 mm; 3/8 koła; ostra	5 / 0	360							
-----	-----------------------------	-------	-----	--	--	--	--	--	--	--

18.	Igła 16 mm; 3/8 koła; ostra	4 / 0	240						
19.	Igła 16 mm; 3/8 koła; ostra	3 / 0	120						

20.	<p>Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek, w rozmiarze 80 o długości linii zszywek 85 mm i długości linii cięcia 79 mm, jednorazowego użytku do stosowania wewnętrznego. Stapler wyposażony jest w:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dwustronną dźwignię do wystrzelenia ładunku, -wskaźnik końca linii cięcia, -systemy zabezpieczające zespolenie: łańcuch i pin pozycjonujący tkanki – zapobiega ześlizgiwaniu się tkanki z końcówek roboczych narzędzia, system kontroli dźwigni zapewniający równoczesne zamykanie końcówek roboczych narzędzia i równomierną kompresję tkanki, -84 zszywek ze stopu tytanu o wysokości 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm, ułożonych w dwóch rzędach, dla grubości tkanki od 1 mm do 1,5 mm. Możliwość wystrzału 11 ładunków 	2 szt.							
21.	Magazynek 84 zszywki o wysokości 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Opakowanie 10 szt.	4 op							
22.	<p>Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek, w rozmiarze 80 o długości linii zszywek 85 mm i długości linii cięcia 79 mm, jednorazowego użytku do stosowania wewnętrznego. Stapler wyposażony jest w:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dwustronną dźwignię do wystrzelenia ładunku, 	2 szt.							

	<p>-wskaźnik końca linii cięcia, -systemy zabezpieczające zespolenie: łańcuch i pin pozycjonujący tkanki – zapobiega ześlizgiwaniu się tkanki z końcówek roboczych narzędzia, system kontroli dźwigni zapewniający równoczesne zamykanie końcówek roboczych narzędzia i równomierną kompresję tkanki, -84 zszywek ze stopu tytanu o wysokości 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm, ułożonych w dwóch rzędach, dla grubości tkanki od 1,8 mm do 2,0 mm. Możliwość wystrzału 11 ładunków</p>								
23.	Magazynek 84 zszywki o wysokości 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Opakowanie 10 szt.	4 op.							
24.	<p>Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek, w rozmiarze 100 o długości linii zszywek 105 mm i długości linii cięcia 99 mm, jednorazowego użytku do stosowania wewnętrznego.</p> <p>-przycisk szybkiego zwalniania, -wskaźnik końca linii cięcia, -ruchomy ładunek zabezpieczający przed przypadkowym wystrzeleniem, -systemy zabezpieczające zespolenie: łańcuch i pin pozycjonujący tkanki – zapobiega ześlizgiwaniu się tkanki z końcówek roboczych narzędzia, system kontroli dźwigni zapewniający równoczesne zamykanie końcówek roboczych narzędzia i równomierną kompresję tkanki, -informację o długości po obu stronach końcówki roboczej narzędzia, -104 zszywek ze stopu tytanu o wysokości 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm, ułożonych w</p>	10 szt.							

	dwóch rzędach, dla grubości tkanki od 1 mm do 1,5 mm.								
25.	Magazynek 104 zszywki o wysokości 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Opakowanie 10 szt.	10 op.							
26.	Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek, w rozmiarze 100 o długości linii zszywek 105 mm i długości linii cięcia 99 mm, jednorazowego użytku do stosowania wewnętrznego. Stapler wyposażony jest w: -dwustronną dźwignię do wystrzelenia ładunku, -przycisk szybkiego zwalniania, -wskaźnik końca linii cięcia, -ruchomy ładunek zabezpieczający przed przypadkowym wystrzeleniem, -systemy zabezpieczające zespolenie: łańcuch i pin pozycjonujący tkanki – zapobiega ześlizgiwaniu się tkanki z końcówek roboczych narzędzia, system kontroli dźwigni zapewniający równoczesne zamykanie końcówek roboczych narzędzia i równomierną kompresję tkanki, -informację o długości po obu stronach końcówki roboczej narzędzia, -104 zszywek ze stopu tytanu o wysokości 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm, ułożonych w dwóch rzędach, dla grubości tkanki od 1,8 mm do 2,0 mm.	10 szt.							
27.	Magazynek 104 zszywki o wysokości 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Opakowanie 10 szt.	10 op.							
28.	Jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 45 mm, załadowany ładunkiem posiadającym 15 zszywek ułożonych w 2	2 szt.							

	rzędach. Zszywki wykonane z tytanu o szerokości 4,0 mm, wysokości przed zamknięciem 3,5 mm i 1,5 mm po zamknięciu. Możliwość 11-krotnego przeładowania i 12-krotnego wystrzału staplera.								
29.	Magazynek 15 zszywek o wysokości 3,5 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Opakowanie 10 szt.	2 op.							
30.	Jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 45 mm, załadowany ładunkiem posiadającym 15 zszywek ułożonych w 2 rzędach. Zszywki wykonane z tytanu o szerokości 4,0 mm, wysokości przed zamknięciem 4,8 mm i 2,0 mm po zamknięciu. Możliwość 11-krotnego przeładowania i 12-krotnego wystrzału staplera.	2 szt.							
31.	Magazynek 15 zszywek o wysokości 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Opakowanie 10 szt.	2 op.							
32.	Jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 60 mm, załadowany ładunkiem posiadającym 25 zszywek ułożonych w 2 rzędach. Zszywki wykonane z tytanu o szerokości 3,5 mm, wysokości przed zamknięciem 3,5 mm i 1,5 mm po zamknięciu. Możliwość 11-krotnego przeładowania i 12-krotnego wystrzału staplera.	1 szt.							
33.	Magazynek 25 zszywek o wysokości 3,5 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Opakowanie 10 szt.	1 op.							
34.	Jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 60 mm, załadowany ładunkiem posiadającym 25 zszywek ułożonych w 2 rzędach. Zszywki wykonane z tytanu o szerokości 3,5 mm, wysokości przed	1 szt.							

	zamknięciem 4,8 mm i 2,0 mm po zamknięciu. Możliwość 11-krotnego przeładowania i 12-krotnego wystrzału staplera.								
35.	Magazynek 25 zszywek o wysokości 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Opakowanie 10 szt.	1 op.							
36.	<p>Stapler okrężny uszczelniony o średnicy zewnętrznej kowadełka:</p> <ul style="list-style-type: none"> -21 mm, pojemność głowicy staplera min. 4,6 ml po wystrzale, -25 mm, pojemność głowicy staplera min. 8,2 ml po wystrzale, -27-29 mm, pojemność głowicy staplera min. 10,9 ml po wystrzale, -31-33 mm, pojemność głowicy staplera min. 13,2 ml po wystrzale. <p>Stapler posiadający:</p> <ul style="list-style-type: none"> -automatyczną blokadę bezpieczeństwa, która zapobiega przypadkowemu oddaniu strzału, przed i po zespoleniu, -sygnał dźwiękowy po wystrzale, -pokrętło regulacyjne z sygnalizacją dźwiękową informującą o możliwości bezpiecznego wysunięcia staplera z miejsca zespolenia. <p>Stapler pakowany pojedynczo do wyboru zamawiającego.</p>	25 szt.							
37.	Uniwersalna jednorazowa rękojeść staplera laparoskopowego do obsługi trzonu z ładunkami, z możliwością ponownego uruchomienia do 25 razy, o średnicy trzonu 12 mm, z możliwością rotacji o 360°; dostępna w 3 długościach: krótka 60 mm, średnia 160 mm, długa 260 mm – do wyboru.	25 szt.							

38.	Wymienny trzon z ładunkiem (niebieski, złoty, zielony) dł. linii zszywek 45, 60 mm – do wyboru sześć rozmiarów ładunków. Opakowanie 10 szt.	5 op.							
39.	Ładunki jednorazowe do staplerów laparoskopowych z 6 rzędami tytanowych zszywek (3 + 3), kompatybilne z trzonami laparoskopowymi. Ładunek o dł. linii zszywek 45 mm: o wysokości zszywek przed zamknięciem 2,5/3,0/3,5 mm a po zamknięciu 1,0~1,8mm, przed zamknięciem 3,0/3,5/3,8 mm po zamknięciu 1,2~2, przed zamknięciem 3,5/3,8/4,2 mm po zamknięciu 1,5~2,25 mm; Ładunek o linii zszywek 60 mm: 2,5/3,3,5 mm a po zamknięciu 1,0~1,8mm, przed zamknięciem 3,0/3,5/3,8 mm po zamknięciu 1,2~2, przed zamknięciem 3,5/3,8/4,2 mm po zamknięciu 1,5~2,25 mm; Opakowanie 10 szt	5 op.							

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 wysłać pisemne zamówienia:

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

