



MOTYLKOWE SZPITALA

DLA DZIECI

WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

W NOWEJ SOLI



FAIR PLAY

☎ CENTRALA (068) 38-82-100
☎ DYREKTOR NACZELNY (068) 38-82-359
☎ GŁÓWNY LEKARZ SZPITALA (068)38-82-358
☎ Z-ca DYR. d/s ADM-EKSPLOATACYJNYCH (068) 38-82-345
☎ GŁÓWNY KSIĘGOWY (068) 38-82-351
☎ DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH
☎ TELEFON (68) 38 82 285 38 82 111 FAX 38 71 281

ADRES:
ul. Chałubińskiego 7
67-100 Nowa Sól

REGON 97074733

NIP 925-17-23-350

Nowa Sól dnia 20.02.2020r.

Znak sprawy: DZP-280-11/2020

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (1)

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Sukcesywna dostawa sprzętu jednorazowego użytku na potrzeby Bloku Operacyjnego Wielospecjalistycznego Szpitala Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Nowej Soli**”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U z 2019 poz. 1843) w związku z wpływieniem pytań do zapisów treści SIWZ, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1

Czy zamawiający dopuści Pakiet 1 w składzie:

1		Jednorazowy trokar optyczny 5mm, bezostrzowy z separatorem tkanek. Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odczepienia uszczelki w celu usunięcia preparatu. Uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami. Trokar dostępny w dwóch wersjach z żebrowaną kaniulą lub balonem fiksującym
2		Jednorazowy trokar optyczny 11mm, bezostrzowy z separatorem tkanek. Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odczepienia uszczelki w celu

		usunięcia preparatu. Uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami. Trokar dostępny w dwóch wersjach z żebrowaną kaniulą lub balonem fiksującym.
3		Jednorazowy trokar optyczny 12mm, bezostrzowy z separatorem tkanek. Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odłączenia uszczelki w celu usunięcia preparatu. Uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami. Trokar dostępny w dwóch wersjach z żebrowaną kaniulą lub balonem fiksującym
4		Jednorazowy trokar nożowy 5mm , osłona na ostrze aktywowana przy pomocy przycisku w obturatorze. Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odłączenia uszczelki w celu usunięcia preparatu.
5		Jednorazowy trokar nożowy 11mm , ze zintegrowaną redukcją 5-11mm , osłona na ostrze aktywowana przy pomocy przycisku w obturatorze. Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odłączenia uszczelki w celu usunięcia preparatu.
6		Jednorazowy trokar nożowy 12mm , ze zintegrowaną redukcją 5-12mm , osłona na ostrze aktywowana przy pomocy przycisku w obturatorze. Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odłączenia uszczelki w celu usunięcia preparatu.
7		Jednorazowy trokar 15mm, bezostrzowy z separatorem tkanek z żebrowaną kaniulą, zintegrowaną redukcją 5-15mm Kaniula o długości 100mm z lejkowym otworem dla łatwiejszego wprowadzenia narzędzi, możliwość odłączenia uszczelki w celu usunięcia preparatu
8		Kaniula j.u. o średnicy 5mm , długości 100mm i 150mm. Wersja żebrowana oraz z balonem lub dyskiem mocującym (długość i rodzaj kaniuli do wyboru przez zamawiającego)
9		Kaniula j.u. o średnicy 11mm , długości 100mm. Wersja żebrowana
10		Kaniula j.u. o średnicy 12mm , długości 100mm. Wersja żebrowana
11		Trokar balonowy 12mm do mikrolaparotomii (metoda Hassona) jednorazowego użytku,

		posiadający miękki, żelowy stożek oraz bezlateksowy balon do fiksacji. Zintegrowana redukcja 5-12mm. W zestawie strzykawka do napełniania balonu mocującego.
--	--	--

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami rozdziału XVI pkt. 4.

Pytanie 2, Pakiet 2

Czy zamawiający dopuści Pakiet 2 w składzie:

1		Trokar 5 mm z karbowaną kaniulą o dł. 100mm, bezostrzowy oraz z metalowym ostrzem w kształcie litery V. Dwustopniowy, zawór bezpieczeństwa umożliwiający insuflację/desuflację. Uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami.
2		Trokar 11 mm z karbowaną kaniulą o dł. 100mm, bezostrzowy oraz z metalowym ostrzem w kształcie litery V, do wyboru Zamawiającego. Trokar musi posiadać wbudowaną uszczelkę 5-11 mm. Uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami.
3		Trokar 12 mm z karbowaną kaniulą o dł. 100mm, bezostrzowy Trokar musi posiadać wbudowaną uszczelkę 5-12 mm. Uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami.
4		Trokar 15 mm z karbowaną kaniulą o dł. 100mm, bezostrzowy. Trokar przyjmuje narzędzia o średnicy 5-15 mm.
5		Trokar 5 mm z karbowaną kaniulą o dł. 150mm, bezostrzowy. Dwustopniowy, zawór bezpieczeństwa umożliwiający insuflację/desuflację.
6		Trokar 12 mm z karbowaną kaniulą o dł. 150mm, bezostrzowy oraz z metalowym ostrzem w kształcie litery V, do wyboru przez Zamawiającego. Trokar musi posiadać wbudowaną uszczelkę 5-12 mm.
7		Trokar 15 mm z karbowaną kaniulą o dł. 100 mm, bezostrzowy. Trokar przyjmuje narzędzia o średnicy 5-15 mm.
8		Kaniula 5 mm karbowana o dł. 100mm Posiadająca dwustopniowy zawór insuflacyjny, kompatybilna z trokarem z poz. 1
9		Kaniula 11 mm, karbowana o dł. 100mm. Kompatybilna z trokarem z pozycji 2.
10		Kaniula 12 mm, karbowana o dł. 100mm. Kompatybilna z trokarem z pozycji 3
11		Trokar 12 mm z karbowaną kaniulą o dł. 100mm metalowym ostrzem w kształcie litery V, do wyboru Zamawiającego. Trokar musi

	posiadać wbudowaną uszczelkę 5-12 mm.
--	---------------------------------------

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami rozdziału XVI pkt. 4.

Pytanie 3, Pakiet 3

Czy zamawiający dopuści Pakiet 3 w składzie:

1	Atraumatyczny grasper laparoskopowy jelitowy miękki długość trzonu 33 średnica 5 mm. (możliwość wyboru 2 rodzajów rękojeści)
2	Jednorazowe nożyczki zakrzywione z możliwością podłączenia energii monopolarnej, trzon średnicy 5 mm, długość bransz 16-17mm, długość trzonu 35 i 45cm.
3	Jednorazowy dysektor endoskopowy z możliwością podłączenia energii monopolarnej, długość trzonu 35 , średnica 5 mm.
4	Jednorazowy grasper laparoskopowy długość trzonu 33cm, średnica 5 mm.
5	Worek laparoskopowy z podajnikiem do pobierania próbek, poliuretanowy o pojemności 225-255ml (wymiary worka około 10-12cm x 12-14cm). Worek zsuwalny z metalowego rozkładanym pierścienia utrzymującego go w pozycji otwartej. Worek umożliwiający wielokrotne zamykanie i otwieranie worka oraz ułatwiający bezpieczne wyciągnięcie worka wraz z preparatem przez powłoki dzięki podwójnemu dnu. Worek kompatybilny z trokami 10mm
6	Worek laparoskopowy z podajnikiem do pobierania próbek, poliuretanowy o pojemności 1500-1600ml (wymiary worka około 19-20cm x 24-25cm). Worek zsuwalny z metalowego rozkładanym pierścienia utrzymującego go w pozycji otwartej. Worek umożliwiający wielokrotne zamykanie i otwieranie worka oraz ułatwiający bezpieczne wyciągnięcie worka wraz z preparatem przez powłoki dzięki podwójnemu dnu. Worek kompatybilny z trokami 12mm.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami rozdziału XVI pkt. 4.

Pytanie 4

Dot. Rozdz. XII i XIV treści SIWZ, warunki udziału w postępowaniu oraz wykaz oświadczeń i dokumentów, potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia: Czy Zamawiający w ramach Pakietu nr VI, biorąc pod uwagę, iż opisany przedmiot zamówienia w tym pakiecie dotyczy specjalistycznego szwu chirurgicznego, mającego przeznaczenie do szycia tkanek miękkich, zaakceptuje złożenie wykazu zrealizowanych i będących w trakcie realizacji dostaw wraz z referencjami na szwy chirurgiczne, w grupie których bezspornie zawiera się również opisany przedmiot zamówienia w Pakiecie nr VI?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 5

Dot. Pakiet nr VI, opis przedmiotu zamówienia, poz.1 : Czy Zamawiający wyrazi zgodę i zaakceptuje złożenie oferty w Pakiecie nr VI, pozycjach 1.1 oraz 1.2 ww. Pakietu na wchłaniaalny, bezwęzłowy, syntetyczny system do kontrolowanego zamykania tkanek, monofilamentowy, zbudowany z kopolimeru glikolidu i e-kaprolaktanu, jako system równoważny pod względem parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych (zgodnie z zapisem treści SIWZ w rozdziale IX o możliwości złożenia oferty równoważnej), o okresie wchłaniania po upływie 90-120 dni i wytrzymałości na rozciąganie od 42% do 76% po 7 dniach oraz od 36% do 52% po 14 dniach, przy zachowaniu pozostałych parametrów opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1 bez zmian i zgodnie z SIWZ? **Uzasadnienie:** obecnie zastosowane przez Zamawiającego parametry techniczno-użytkowe w treści opisu przedmiotu zamówienia, w sposób jednoznaczny wskazują na wyrób medyczny, osiągalny tylko i wyłącznie w ofercie u jednego producenta i zarazem dostawcy, co ogranicza możliwość złożenia ofert konkurencyjnych cenowo i jakościowo innym wykonawcom, na posiadane przez nich równoważne rozwiązania.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 6

Dot. Pakiet nr VI, poz.1.1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę i dopuści do złożenia oferty w poz. 1.1 Pakietu nr VI na wchłaniaalny, bezwęzłowy, syntetyczny system do kontrolowanego zamykania tkanek, z igłą o wielkości 26mm w miejsce wskazanej zapisami SIWZ igły 27mm oraz nicią o długości 20cm, w miejsce wskazanej zapisami SIWZ długości 23cm, przy zachowaniu pozostałych parametrów opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1.1 bez zmian i zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7

Dot. Pakiet nr VI, poz.1.2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę i dopuści do złożenia oferty w poz. 1.2 Pakietu nr VI na wchłaniaalny, bezwęzłowy, syntetyczny system do kontrolowanego zamykania tkanek, z igłą o wielkości 26mm w miejsce wskazanej zapisami SIWZ igły 27mm przy zachowaniu pozostałych parametrów opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1.2 bez zmian i zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza igłę o wielkości 26mm.

Pytanie 8

Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 1-3 podał wymóg: „możliwość odzepienia uszczelki w celu usunięcia preparatu”. Proszę o doprecyzowanie, czy efektem odzepienia uszczelki ma być uzyskanie otwartego światła kaniuli tak aby możliwe było wyciągnięcie preparatu bez konieczności przeciskania go przez uszczelkę? Istnieją rozwiązania, gdzie uszczelkę można odzepić ale nie skutkuje to możliwością usunięcia preparatu z pola operacyjnego a jedynie na przykład daje możliwość wprowadzenia klipsownicy bez ryzyka uszkodzenia jednej z uszczelek.

Odpowiedź: Tak zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9

Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 1-3 podał wymóg „trokar optyczny bezostrzowy”. Proszę o doprecyzowanie, czy trokary te jako optyczne mają posiadać obturator z uszczelką umożliwiającą wprowadzenie do niego optyki tak, aby możliwe było wprowadzenie go pod kontrolą wzroku?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga w poz. 1-3 trokarów optycznych bezostrzowych dających możliwość wprowadzenia optyki tak, aby możliwe było wprowadzenie go pod kontrolą wzroku.

Pytanie 10

Zamawiający w pakiecie nr I poz. 11 wymaga trokarów do mikrolaparotomii (metoda Hassona). Czy w celu zapewnienia lepszego dostosowania dostępnego na sali operacyjnej sprzętu do procedur chirurgicznych wymagane jest dla tej pozycji zaoferowanie również trokara o średnicy 5mm (bez redukcji 5-12mm) i długości 100mm przy pozostałych parametrach zgodnych z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11

Zamawiający w karcie oceny jakości – załącznik nr 9 do SIWZ w pakiecie nr III przy ocenie parametru: „obracaający się bolec do podłączenia przewodu energii monopolarnej” ocenia posiadanie tej funkcji dla nożyczek i dysektora jednocześnie podając numer pozycji jako 1 i 2. Narzędzia te, to odpowiednio: poz. nr 2 – nożyczki i poz. nr 3 - dysektor. Czy Zamawiający funkcjonalność tę będzie oceniał dla pozycji nr 2 i 3 tj. nożyczki i dysektor?

Odpowiedź: Ocenie podlegać będą nożyczki i dysektor tj. pozycja numer 2 i 3

Pytanie 12

Zamawiający w pakiecie nr III poz. 1-3 podaje dwie długości trzonu. Czy oznacza to, że wykonawcy muszą zaoferować obie długości tj. 35cm i 45cm tak aby Zamawiający miał możliwość **wyboru długości** narzędzia dostosowując je do sytuacji w polu operacyjnym.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga do testowania długości trzonu 45cm.

Pytanie 13

Zamawiający w pakiecie nr IV poz. 1-4 podaje dwie wersje retraktorów ran: ze sztywną i elastyczną obręczą retrakcyjną. Czy oznacza to, że wykonawcy muszą zaoferować dla każdej z tych pozycji **dwa rodzaje** retraktorów, tak aby Zamawiający miał możliwość **wyboru sztywności** obręczy retraktora?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga aby w pozycji 2,3,4T, Wykonawca zaoferował dla każdej z tych pozycji dwa rodzaje retraktorów, tak aby Zamawiający miał możliwość wyboru sztywności obręczy refraktora. W pozycji 1 dopuszcza zaoferowanie jedynie retraktora z elastyczną obręczą.

Pytanie 14 dot. Pakietu IV poz. 1,2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie IV poz. 1,2 możliwości wystartowania z retraktorem wyłącznie z elastyczną obręczą dla rozmiarów S, M.

Elastyczny retraktor okrężny maksymalizuje pole operacyjne celem lepszej ekspozycji i uwidocznienia.

W przypadku rozmiarów S,M nie ma potrzeby sztywnej obręczy retrakcyjnej, linia cięcia jest na tyle mała, że elastyczna obręcz retrakcyjna spełnia swoją rolę i nie powoduje zniekształcenia retraktora, a tym samym daje dobre uwidocznienie pola.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza retraktor wyłącznie z elastyczną obręczą jedynie dla rozmiaru S. Rozmiar M wymagany jest zgodnie z SIWZ w wersji sztywnej i elastycznej

Pytanie 15

dot. Pakiet IV poz. 4

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie IV poz. 3, 4 możliwości wystartowania z retraktorem dla rozmiarów L i XL z dodatkową sztywną obręczą retrakcyjną, która zapobiega przypadkowemu rolowaniu się retraktora i zniekształcenia otworu. W przypadku rozmiarów L i XL sztywna obręcz retrakcyjna jest konieczna, gdyż linia cięcia jest na tyle duża, że elastyczna

obręcz retrakcyjna nie spełni swojej roli i może spowodować zniekształcenia retractora i uniemożliwi prawidłową ekspozycję pola.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza retractora z dodatkową sztywną obręczą.

Pytanie 16 3 dot. Pakiet IV poz. 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie IV poz. 1 retractora o długości rękawa 22-23 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza w pakiecie 4 poz. 1 retractor o długości rękawa 22-23 cm

Pytanie 17 dot. Pakiet IV poz. 4

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie IV poz. 4 retractora o długości rękawa 30-31 cm.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza w pakiecie 4 poz. 4 retractora o długości 30-31cm. Jest to długość krótsza od pierwotnie wymaganej o ponad 10% (34-36) .

Powyższe zmiany są integralną częścią SIWZ i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawcy zobowiązani są złożyć ofertę z ich uwzględnieniem.

Z-ca DYREKTORA
ds. Eksploatacyjno-Administracyjnych
Wielospecjalistycznego Szpitala
SP ZOZ w Nowej Soli
Justyna Koszał