

SPZOZ-ZP/17D/2023

Kępno, dnia 06.06.2023r.

Otrzymują:

- WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kepno

Dotyczy:

postępowania przetargowego pn. „Dostawa SPRZĘTU i PRODUKTÓW MEDYCZNYCH mających zastosowanie w Pracowni Endoskopii, Ratownictwie Medycznym, Bloku Operacyjnym oraz OAiT SPZOZ w Kępnie” – oznaczenie sprawy: SPZOZ-ZP/17D/2023.

Działając na podstawie art.284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022r. poz. 1710t.j. ze zm.) Zamawiający – Samodzielny publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kępnie udziela odpowiedzi na pytanie zadane do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia niniejszego postępowania:

Pytanie nr 1

Pakiet 14:

Zamawiający w pakiecie umieścić produkty o różnej funkcjonalności i przeznaczeniu, czy w związku z tym Zamawiający w celu umożliwienia składania ofert wielu wykonawcom zgodzi się na wydzielenie pozycji 3 i 4 jako oddzielny pakiet? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Pakiet 14, poz. 3 i 4:

Czy Zamawiający dopuści produkty, które nie są zarejestrowane jako wyroby medyczne, ale będące wyrobami przeznaczonymi do użytku w szpitalach i innych placówkach medycznych? Producent nie klasyfikuje tych produktów jako wyrób medyczny przez co nie ma zastosowania ustawa o wyrobach medycznych oraz deklaracja CE. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Pakiet 14, poz. 3 i 4:

Czy Zamawiający dopuści butelkę o poj.100 ml z nadrukowaną podziałką co 1 ml, od 10 do 100 ml? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający w pozycji 1,2 pakiet 11 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy poliuretanowy Evolution Flow do implantacji metodą wsteczną (retrograde) z rozrywalną koszulką z opatentowaną konstrukcją końcówki, która umożliwi proste i precyzyjne umiejscowienie końcówki w prawym przedsionku, o stopniu recyrkulacji poniżej 1%, średnica 15,5 FR, ramiona proste i długości: 19/40 cm, 23/44 cm, 28/49 cm, 33/54 cm do wyboru przez Zamawiającego?

Charakterystyka zestawu:

- radiocieniujący cewnik
- silikonowe ramiona
- złącze typu PEEK odporne na ekstremalne obciążenia chemiczne i mechaniczne
- zacisk na cewnik ze skrzydełkami do mocowania na skórze
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI

- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- adapter wypełniający
- zacisk cewnika ze skrzydełkami do mocowania na skórze
- igła wprowadzająca 18G
- rozszerzadło 12 Fr
- rozszerzadło 16 Fr z rozrywalną koszulką
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- kleszczyki – 2 szt.
- pakowany po 3 szt.)

ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ

Pytanie nr 3

1. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 1 i 2** - Czy doszło do oczywistej omyłki (gramatura 0,15g/m²) i Zamawiający oczekuje wyrobów o gramaturze 15 g/m²? **ODPOWIEDŹ: TAK – doszło do oczywistej pomyłki**
2. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 1** - Czy Zamawiający dopuści prześcieradło w kolorze zielonym lub niebieskim? Pozostałe wymagania zgodne z SWZ. **ODPOWIEDŹ: TAK**
3. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 1** - Czy Zamawiający dopuści prześcieradło wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze **min.** 15 g/m²? Pozostałe wymagania zgodne z SWZ. **ODPOWIEDŹ: TAK**
4. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 1** - Czy Zamawiający dopuści prześcieradło wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze 17 g/m²? Pozostałe wymagania zgodne z SWZ. **ODPOWIEDŹ: TAK**
5. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 2** - Czy Zamawiający dopuści poszwę w kolorze zielonym lub niebieskim? Pozostałe wymagania zgodne z SWZ. **ODPOWIEDŹ: TAK**
6. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 2** - Czy Zamawiający dopuści poszwę wykonaną z włókniny polipropylenowej o gramaturze **min.** 15 g/m²? Pozostałe wymagania zgodne z SWZ. **ODPOWIEDŹ: TAK**
7. Dotyczy **Pakiet nr 12, poz. 2** - Czy Zamawiający dopuści poszwę wykonaną z włókniny polipropylenowej o gramaturze 17 g/m²? Pozostałe wymagania zgodne z SWZ. **ODPOWIEDŹ: TAK**

Pytanie nr 4

Pakiet 13:

Poz. 1. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm powlekane PE, z czarnymi markerami sygnalizującymi, łyżeczki typu owalne i owalne z igłą szerokość otwarcia szczęk 8 mm średnica osłonki 2.3 mm długość szczęk 0,386 cm pojemność łyżeczek 7,6 mm³ długość robocza 230 cm możliwość wykonywania biopsji stycznych, kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Poz. 2. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm powlekane PE, z czarnymi markerami sygnalizującymi, łyżeczki typu owalne i owalne z igłą szerokość otwarcia szczęk 8 mm średnica osłonki 2.3 mm długość szczęk 0,386 cm pojemność łyżeczek 7, 6 mm³ długość robocza 160 raz 180 cm do wyboru możliwość wykonywania biopsji stycznych, kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Poz. 3. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe igły do ostrzykiwań, średnica osłonki 2.4 mm, średnica igły 23G długość igły: 4, 6 mm długość robocza 230 cm. Część dystalna z metalową końcówką mechanizm zapobiega przypadkowemu przebiciu i wysunięciu igły; ergonomiczny uchwyt z wyżłobieniami pozwalający na obsługę jedną ręką, zielona teflonowa osłonka poprawiająca widoczność, dźwiękowa sygnalizacja ("klik") pełnego wysunięcia igły? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Poz. 4. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe pętle do polipektomii owalne, OBROTOWE 360° obrót poprzez pokrętko na rękojeści, wykonane z plecionego drutu średnica pętli 10,15 mm średnica drutu tnącego 0.3mm średnica osłonki 2.4 mm, długość robocza 230 cm? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Poz. 5. Czy Zamawiający dopuści jednorazową klipsownicę endoskopową, długość robocza 230 cm, otwarcie ramion klipsa: 11,16 mm średnica cewnika 2,6 mm, długość ramion klipsa 9-9,5 mm; konstrukcja trójpierścieniowa możliwość rotacji 360° w dowolnym kierunku, możliwość wielokrotnego otwarcia/zamknięcia klipsa przed jego uwolnieniem, klipsownica z zewnętrznym pancierzem ochronnym. Możliwość wykonania badań MR u pacjentów z zaaplikowanym klipsem? **ODPOWIEDŹ: ZGODNIE z SWZ**

Poz. 6. Czy Zamawiający dopuści pętlę z siatką chwytającą; jednorazowa, owalna, obrotowa, z regulacją wysunięcia; siatka nylonowa rozpostarta na pętli o otwarciu 25mm i długości oczka 42mm lub otwarciu 35mm i długości oczka 51,5mm (do wyboru Zamawiającego); średnica narzędzia 2,4mm, długość robocza 2300mm? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 7. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe chwytaki 3 oraz 4-ramienne do usuwania ciał obcych, końcówki zakończone atraumatycznie, długość robocza 230 cm, średnica osłonki 2.4 mm? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Poz. 8. Czy Zamawiający dopuści wyłącznie pułapkę pięciokomorową na ssak, jednorazowego użytku, sterylna; z obrotowym wieczkiem, o długości silikonowej rurki 150mm, z pięcioma widocznie ponumerowanymi siatkami połączonymi pierścieniem. Możliwość przepuszczenia zasysanej treści z pojemnika z pominięciem siatek? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Poz. 9. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe szczoteczki dwustronne i do czyszczenia kanałów endoskopów, średnica osłonki 1.7 mm, długość robocza 230 cm średnica szczoteczek: 5/10 mm? **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Pytanie nr 5

Pytanie dotyczy pakietu nr 5 poz. 1

Czy nie nastąpiła omyłka pisarska i zamiast „kompatybilne z pompą AHTO IRRIGATION PUMP” powinno być „kompatybilne z posiadany insuflator”? **ODPOWIEDŹ: TAK – nastąpiła omyłka pisarska.**

Pytanie nr 6

Pytanie dot. Pakietu nr 9 - Czy w Pakiecie nr 9 Zamawiający dopuści protezy o długości 40cm ?

ODPOWIEDŹ zgodnie z SWZ.

Pytanie dot. Pakietu nr 10 - Czy w Pakiecie nr 10 Zamawiający dopuści protezy o długości 40cm ?

ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.

Pytanie dot. Pakietu nr 18 - Prosimy o określenie rozmiarów, jakich wymaga Zamawiający w Pakiecie nr 18 - grubość nici oraz krzywizna igły. **ODPOWIEDŹ: poz. 1 – grubość nici 4/0, igła okrągła, krzywizna 3/8 koła oraz poz. 2 – grubość nici 4/0, igła ostra, krzywizna ½ koła.**

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający w zad 3 poz 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem:

"Klips naczyniowe rozmiar S wykonane z magnetycznie obojętnego tytanu, poddanego hartowaniu w celu uzyskania optymalnej plastyczności, parametry wymagane:

-trójkątny/sercowaty przekrój klipsa co poprawia pozycjonowanie klipsa w klipsownicy

-kształt szewronu

- obustronnie ścięty co zapewnia oczkowe zamknięcie,

- posiadający wewnętrzną żłobioną wzdłużnie i poprzecznie strukturę zapewniającą atraumatyczne i stabilne zamknięcie naczynia (klips nie może się zsuwać z naczynia)- zewnętrzną mikrorzeźbę w formie nieregularnej

struktury zapobiegającej wysunięciu się klipsa z klipsownicy, - maksymalny gradient temperatury 1,8°C w MRI o natężeniu pola 3 Tesle

- wysokość klipsa otwartego 2,87mm,
- wysokość klipsa zamkniętego 3,68mm,
- szerokość klipsa 2,08mm.
- magazynek w kolorze czerwonym posiadający spód z taśmą samoprzylepną
- 6 klipsów w magazynku
- 30 magazynków w opakowaniu"?

ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ

Czy Zamawiający w zad 3 poz 2 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: "Klips naczyniowe rozmiar M wykonane z magnetycznie obojętnego tytanu, poddanego hartowaniu w celu uzyskania optymalnej plastyczności, parametry wymagane:

- trójkątny/sercowaty przekrój klipsa co poprawia pozycjonowanie klipsa w klipsownicy
- kształt szewronu
- obustronnie ścięty co zapewnia oczkowe zamknięcie,
- posiadający wewnętrzną żłobioną wzdłużnie i poprzecznie strukturę zapewniającą atraumatyczne i stabilne zamknięcie naczynia (klips nie może się zsuwać z naczynia)
- zewnętrzną mikrorzeźbę w formie nieregularnej struktury zapobiegającej wysunięciu się klipsa z klipsownicy, - maksymalny gradient temperatury 1,8°C w MRI o natężeniu pola 3 Tesle
- wysokość klipsa otwartego 4,68mm,
- wysokość klipsa zamkniętego 5,89mm,
- szerokość klipsa 3,02mm.
- magazynek w kolorze błękitnym/niebieskim posiadający spód z taśmą samoprzylepną
- 6 klipsów w magazynku
- 30 magazynków w opakowaniu"?

ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ

Pytanie nr 8

Pakiet 13

Poz.1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypic biopsyjnych jednorazowego użytku 2.3 mm powlekane PE, bez markerów sygnalizujących, łyżeczki typu owalne i owalne z igłą szerokość otwarcia szczęk max 8,0 mm średnica osłonki 2.3 mm długość szczęk 0,40 cm pojemność łyżeczek 10,74 mm³ długość robocza 230 cm możliwość wykonywania biopsji stycznych Kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypic biopsyjnych jednorazowego użytku 2.3 mm powlekane PE, bez markerów sygnalizujących, łyżeczki typu owalne i owalne z igłą szerokość otwarcia szczęk max 8,0 mm średnica osłonki 2.3 mm długość szczęk 0,40 cm pojemność łyżeczek 10,74 mm³ długość robocza 160 oraz 180 cm do wyboru przez Zamawiającego możliwość wykonywania biopsji stycznych Kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz.3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowych igieł do ostrzykiwań, średnica osłonki 2.4 mm, średnica igły 22, 23 25 G długość igły: 4, 5 mm długość robocza 230 cm. Część dystalna z metalową

6mm końcówką Mechanizm zapobiega przypadkowemu przebicciu i wysunięciu igły. Ergonomiczny uchwyt z wyżłobieniami pozwalający na obsługę jedną ręką, Bezbarwna teflonowa osłonka poprawiająca widoczność. Dźwiękowa sygnalizacja ("klik") pełnego wysunięcia igły. Igły w pełni schowana w teflonowej osłonce. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 4

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie standardowych jednorazowych pętli elektrochirurgicznych owalnych, wykonanych z plecionego drutu średnica pętli 10,15 mm średnica drutu tnącego 0.40mm średnica osłonki 2.4 mm, długość robocza 230 cm. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowej klipsownicy endoskopowej długość robocza 230 cm. Otwarcie ramion klipsa: 9, 12, 16 mm średnica cewnika 2,5 mm. Konstrukcja trójpierścieniowa możliwość rotacji 360* w dowolnym kierunku, możliwość wielokrotnego otwarcia/zamknięcia klipsa przed jego uwolnieniem. Klipsownica z zewnętrznym pancierzem ochronnym podczas transportu. Możliwość wykonania badań MR u pacjentów z zaaplikowanym klipsem. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 6

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie pętli z siateczką jednorazowego użytku elastyczna siatka rozpostarta na owalnej pętli o śr. 30 lub 40 mm (do wyboru przez Zamawiającego), nie zawierający lateksu lub innych substancji zwiększających ryzyko wystąpienia reakcji alergicznej, z funkcją płynnej rotacji. Dł. narzędzia 230 cm, śr. osłonki 2,3 mm. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 8

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie wyłącznie pułapki 5 -komorowej - każda z komór opisana kolejnym numerem, dobrze widoczna czcionka, **POJEDYNCZE KOMORY NIEWYJMOWALNE**; łatwa do instalacji szeregowej między zaworem ssącym endoskopu a urządzeniem ssącym.

ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.

Poz. 9

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowej szczoteczki dwustronne i do czyszczenia kanałów endoskopów, średnica osłonki 1.7 mm lub 1,8 mm, długość robocza 230 cm średnice szczoteczek: 5/5; 6/6; 7/7; 6/10,mm, różne kolory osłonki w zależności od średnicy szczoteczki, dla szybkiej identyfikacji produktu. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ**

Poz. 10

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowego ustnika do gastrokopii z regulowaną gumką materiałową. Rozmiar 22x25 mm . Etykiety do dokumentacji medycznej Ustnik mikrobiologicznie czysty, pakowany indywidualnie. Opakowanie zbiorcze: kartonowy dyspenser. **ODPOWIEDŹ: zgodnie z SWZ.**

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia oraz jej załączników i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu.

Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Podpisano: **Dyrektor SPZOZ w Kępnie**
/-/Beata Andrzejewska