



SZPITAL SPECJALISTYCZNY

w PILE

im. Stanisława Staszica

64-920 Piła, ul. Rydygiera 1

Sekretariat 67 210 62 05
Centrala 67 210 66 66
Fax 67 212 40 85
e-mail: kancelaria@szpital.pila.pl
www.szpitalpila.pl



Piła, dn. 04.04.2023 roku

FZP.III-241/23/23

Wszyscy uczestnicy postępowania

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: „**SPRZĘT ENDOSKOPOWY**”

Szpital Specjalistyczny w Pile informuje, że do wyżej wymienionego przetargu wpłynęły następujące pytania:

Pytanie nr 1.

Zadanie 1:

- Poz. 1. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm, powlekane niebieską osłonką PE, z markerami sygnalizującymi łyżeczki typu: owalne i owalne z igłą, szerokość otwarcia szczęk 8,00 mm, średnica osłonki 2.3 mm, długość szczęk 3,86 mm, pojemność łyżeczek 7,6 mm³, długość robocza 230 cm. kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną?
- Poz. 2. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm powlekane zieloną osłonką PE, z markerami sygnalizującymi łyżeczki typu: owalne i owalne z igłą, szerokość otwarcia szczęk 8,00 mm, średnica osłonki 2.3 mm, długość szczęk 3,86 mm, pojemność łyżeczek 7,6 mm³, długość robocza 160, 180 cm, kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną?
- Poz. 3. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne 1.8 mm, powlekane PE, łyżeczki typu owalne, szerokość otwarcia szczęk 5 mm, pojemność łyżeczek 5,73mm³, średnica osłonki 1.8 mm, długość robocza 160 cm?
- Poz. 4. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm, do biopsji stycznych (łyżeczki uchylne 90 °) powlekane zieloną osłonką PE, z markerami sygnalizującymi łyżeczki typu: owalne i owalne z igłą, szerokość otwarcia szczęk 8,00 mm, średnica osłonki 2.3 mm, długość szczęk 3,86 mm, pojemność łyżeczek 7,6 mm³, długość robocza 160, kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2.

Zadanie 2:

- Poz. 1. Czy Zamawiający dopuści pętlę z siatką chwytającą; jednorazowa, owalna, obrotową, 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?
- Poz. 2. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe pętli do polipektomii owalne, obrotowe - rotacja 360° poprzez pokrętło na rękojeści, wykonane z plecionego drutu 0,3mm dla średnic otwarcia 10, 15 mm oraz z drutu plecionego 0,41 dla średnic otwarcia 25, 32 mm, średnica osłonki 2.4 mm, długość robocza 230 cm?
- Poz. 3. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe pętli do polipektomii owalne, obrotowe, wykonane z plecionego drutu 0,3mm dla średnic otwarcia 10, 15 mm oraz z drutu plecionego 0,41 dla średnic otwarcia 25, 32 mm, średnica osłonki 2.4 mm, długość robocza 230 cm?

- Poz. 4. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe pętle do polipektomii owalne, obrotowe, wykonane z drutu monofilamentnego (średnica drutu tnącego 0.3 mm) średnica pętli 10, 15 oraz 30 mm, średnica osłonki 2.4 mm, długość robocza 230 cm?
- Poz. 5. Czy Zamawiający dopuści jednorazowe pętle do polipektomii owalne, wykonane z plecionego drutu 0,3mm dla średnic otwarcia 10, 15 mm oraz z drutu plecionego 0,41 dla średnic otwarcia 25, 32 mm, średnica osłonki 2.4 mm, długość robocza 230 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 3.

Zadanie 1

1. Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie kleszczy pokrywanych niebieską osłonką z PTFE, średnica 2,4 mm, z szarymi markerami, szerokość rozwarcia szczęk 8,0 mm, długość szczęk 4,0 mm, pojemność łyżeczek 9,5 mm³, pozostałe właściwości według opisu.
2. Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie kleszczy pokrywanych ciemno szarą osłonką z PTFE, średnica 2,4 mm, z jasnymi, szarymi markerami, szerokość rozwarcia szczęk 8,0 mm, długość szczęk 4,0 mm, pojemność łyżeczek 9,5 mm³, pozostałe właściwości według opisu.
3. Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie kleszczy powlekanych PTFE, szerokość rozwarcia szczęk 5,0 mm, pojemność łyżeczek 2,5 mm³, pozostałe właściwości według opisu.
4. Czy Zamawiający w pozycji 4 dopuści zaoferowanie kleszczy powlekanych PTFE, szerokość rozwarcia szczęk 8,0 mm, długość szczęk 4,0 mm, pojemność łyżeczek 9,5 mm³.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 4.

Zadanie 6

5. Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie kleszczy w powleczeniu PTFE, łyżeczki o długości 5,0 mm, rozwarcie 8,9 mm, średnica narzędzia 2,8 mm,
6. Czy Zamawiający w pozycji 4 dopuści zaoferowanie kleszczy w powleczeniu PTFE, ząb szczura o rozwarciu 7,0 mm, aligator o rozwarciu 8,0 mm, , ząb szczura ze szczękami aligatora o rozwarciu 8 mm, wszystkie wersje obrotowe, średnica narzędzia 2,4 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 5.

Pakiet 1 Czy zamawiający dopuści

Poz. 1 Jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm powlekane niebieską osłonką PE, z czarnymi markerami sygnalizującymi, łyżeczki typu: owalne i owalne z igłą, szerokość otwarcia szczęk 6,7 mm, średnica osłonki 2.3 mm, pojemność łyżeczek 7,7 mm³, długość robocza 230 cm. Kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną.

Poz. 2 Jednorazowe kleszcze biopsyjne 2.3 mm niebieską szarą osłonką PE, z czarnymi markerami sygnalizującymi łyżeczki typu: owalne i owalne z igłą, szerokość otwarcia szczęk 6,7 mm, średnica osłonki 2.3 mm, pojemność łyżeczek 7,7 mm³, długość robocza 180 cm, Kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną.

Poz. 3 Jednorazowe kleszcze biopsyjne 1.8 mm, powlekane PE, łyżeczki typu owalne, owalne z igłą, szerokość otwarcia szczęk 7 mm, pojemność łyżeczek 4,5 mm³, średnica osłonki 1.8 mm, długość robocza 120, 180,230 cm

Poz. 4 Jednorazowe kleszcze biopsyjne z możliwością łyżeczkami uchylnymi do biopsji przełyku powlekane PE łyżeczki owalne z miniząbkami na obwodzie, szerokość otwarcia szczęk 6,7 mm, pojemność łyżeczek 7,7 m3, długość robocza 180 cm. Kleszcze zabezpieczone gumową nasadką ochronną.

Pakiet nr 6 Czy zamawiający dopuści Kleszcze biopsyjne jednorazowego użytku , w powleczeniu PE , z markerami głębokości widocznymi w obrazie endoskopowym , rozwarciu 8,5mm. łyżeczki owalne , gładkie, pogłębione. Dostępne w długości 2300mm- przy średnicy narzędzia 3,0mm. Współpracujące z minimalnym kanałem roboczym 3,2mm. Kolor powleczenia niebieski. Pakowane pojedynczo , w zestawie 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT , datą ważności i danymi producenta.

Poz. 2 Ustnik endoskopowy dla dorosłych i dzieci z otworem centralnym o średnicy 21mm x 26mm, ze wstępnie założoną po jednej stronie gumką tekstylną. Nie zawiera lateksu. Otwory w gumce co 15 mm dające wiele możliwości w zakresie poprawnego mocowania ustnika. Ustnik posiadający wypustki plastikowe na części wewnętrznej zapobiegające przesuwaniu ustnika na uzębieniu pacjenta. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Pakowany pojedynczo, z oznaczeniem nr katalogowego, LOT, datą produkcji, datą ważności i danymi producenta.

Poz. 3 Pułapka jednokomorowa na ssak, jednorazowego użytku; o długości silikonowej rurki 150mm, z jedną szufladką. Pakowana pojedynczo, sterylna, każde opakowanie zawiera 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Poz. 4 'Kleszcze chwytające jednorazowego użytku, w powleczeniu PE. Typ łopatek zęb szczura aligator. Wersja obrotowa: ząb szczura o rozwarciu 6,3mm. Długość robocza 2300mm, średnica narzędzia 2,3mm. Pakowane pojedynczo, w zestawie 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 6.

Czy Zamawiający w zadaniu 4, poz. 6 dopuści papilotom obrotowy bez wskaźnika wychylenia noska, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 7.

Dotyczy: Zadanie 5, Pozycja 7

Czy zamawiający dopuści: Opakowania zawierające 5 sztuk oddzielnie zapakowanych w sterylne pakiety, gotowych do użycia narzędzi. Pozostałe parametry bez zmian

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza