



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych
i Administracji w Białymstoku
im. Mariana Zyndrama - Kościółkowskiego**

15-471 Białystok ul. Fabryczna 27
Tel: (47) 710 41 00 fax: (47) 710 41 01
NIP 542-25-13-061 REGON 050637922



Białystok, dnia 16 kwietnia 2024 r.

DZP.2344.16.2024

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu na potrzeby chirurgii onkologicznej i chirurgii ogólnej

Zamawiający, SP ZOZ MSWiA w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościółkowskiego, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, uprzejmie informuje, iż do prowadzonego postępowania wpłynęły następujące pytania o wyjaśnienie treści SWZ:

Pakiet nr 1

1. Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie balonu 8,8 x 13 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

2. Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie balonu 11 x 21 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

3. Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie balonu 20 x 26 cm.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 4

4. Czy zamawiający wydzieli z pakietu 4 pozycję 6 , celem umożliwienia złożenia konkurencyjnej oferty?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

5. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 1 dopuści Zestaw do protezowania dróg żółciowych zawierający cewnik prowadzący i popychający do wprowadzania protez plastikowych do dróg żółciowych 7Fr, 8.5Fr, 10Fr. Współpracujący z przewodnikiem o długości 260 oraz 450 cm i średnicy 0.035" oraz cewnik popychający do protez plastikowych trzustkowych o średnicy 3Fr, 4Fr i 5Fr współpracujący z przewodnikiem o długości 260cm lub 450 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

6. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 1 dopuści protezy trzustkowe do zabiegów terapeutycznych i profilaktycznych wykonane z propylenu z otworami drenującymi na całej długości, dostępne w wersji: prosta z proksymalnymi zaczepami o średnicy - 3,4, 5 Fr długość protez : od 2 do 13 cm oraz prosta z pojedynczym zaczepem dystalnym i podwójnym proksymalnym - średnica 5Fr o długości protez: od 2 do 13 cm oraz średnica 7 Fr i 10 Fr - o długości protez : od 3 do 18 cm. Wszystkie protezy współpracujące z przewodnikiem 0,035" z wyjątkiem protezy 3 Fr współpracującej z przewodnikiem 0,021"; dostępne z zaostrzoną końcówką dystalną w protezach 5Fr?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

7. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 3 dopuści Cewnik do kontrastowania dróg żółciowych i trzustkowych, średnica 5 Fr zakończone zwężeniem, dostępne różne typy końcówek dystalnych (standardowa, zaostzona i kulkowa), z kolorowymi markerami znajdującymi się na dystalnym końcu cewnika dają możliwość dokonywania pomiarów głębokości kaniulacji czy też wymaganej długości ewentualnej protezydługość 210cm, końcówka widoczna w RTG, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

8. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 4 dopuści Koszyk trapezoidalny wykonany jest z wysokiej jakości drutu stalowego z wstępnie nadanym kształtem i odpornością na odkształcenia, w stalowym pancerzu do ekstrakcji złożeń z funkcją awaryjnej litotrypsji, z zabezpieczeniem przed uwięzieniem złożeń wewnątrz kosza. Na zewnętrznej części kateteru znajduje się kanał przewodnika, koszyk posiada również port do podawania kontrastu. Współpracuje z przewodnikiem o średnicy .035", minimalna średnica kanału roboczego 3.2 mm, Dostępne rozmiary kosza: 1.5 x 3 cm; 2 x 4 cm, 2.5 x 5 cm i 3 x 6 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

9. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 5 dopuści Balony do dylatacji dróg żółciowych z zaokrąglonymi końcami; długość balonu 2 - 4 cm, średnica balonu 4, 6, 8 i 10 mm, końcówka o średnicy 4 Fr (1.33 mm) wspomaga atraumatyczne pokonywanie zwężeń, współpracujący z przewodnikiem o długości 260 oraz 450 cm i średnicy 0.035", długość robocza narzędzia 180cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

10. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 7 dopuści protezy plastikowe do dróg żółciowych, dostępne w wersji z zagięciem centralnym, dwunastniczym i podwójny pig-tail, wykonane w technologii cienkościennej, dostępne średnice: 7, 8.5 i 10 Fr dla protez z zagięciem centralnym i dwunastniczym oraz 7 i 10 Fr dla protez typu podwójny pig-tail, dostępne długości: 5, 7, 9, 12, 15 i 18 cm dla protez z zagięciem centralnym i dwunastniczym oraz 3, 5, 7, 10, 12 i 15 dla protez typu podwójny pig-tail. Wyposażone w marker endoskopowy określający maksymalną głębokość implantacji. Protezy wykonane są w kolorze niebieskim, zapewniającym ich dobrą widoczność w obrazie endoskopowym?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

11. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 8 dopuści przewodnice jednorazowego użytku o średnicy 0,35", o długości roboczej 260cm lub 450cm z prostą lub zagiętą końcówką pokrytą powłoką hydrofilną dł. 5cm i 10cm na jednym przewodniku (po obu stronach przewodnicy); z nitinolowym rdzeniem odpornym na załamania; w części dystalnej pokryty tworzywem zmniejszającym tarcie i ułatwiającym wymianę narzędzi, z systemem markerów radiologicznych do pomiaru odległości, izolowany elektrycznie;dwukolorowy - zapewniający możliwość kontroli ruchu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

12. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 9 dopuści Koszyk trapezoidalny wykonany jest z wysokiej jakości drutu stalowego z wstępnie nadanym kształtem i odpornością na odkształcenia, w stalowym pancerzu do ekstrakcji złożeń z funkcją awaryjnej litotrypsji, z zabezpieczeniem przed uwięzieniem złożeń wewnątrz kosza. Na zewnętrznej części kateteru znajduje się kanał przewodnika, koszyk posiada również port do podawania kontrastu. Współpracuje z przewodnikiem o średnicy .035", minimalna średnica kanału roboczego 3.2 mm, Dostępne rozmiary kosza: 1.5 x 3 cm; 2 x 4 cm, 2.5 x 5 cm i 3 x 6 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

13. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 10 dopuści trojkanalowy cewnik balonowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych: średnica kateteru 7 - 6 Fr, długość 200 cm, średnica balonu: 9 -12mm, 12-15mm, 15-18mm, ujście kontrastu powyżej lub poniżej balonu, znacznik RTG pod balonem, balon do współpracy z przewodnikiem .035" w zestawie ze skalibrowaną strzykawką?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

14. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 11 dopuści trzykanałowy sfinkterotom jednorazowego użytku posiada trzy niezależne kanały: dla drutu tnącego, do podawania kontrastu oraz dla przewodnika. Pozwala na wykonywanie sfinkterotomii jak również wymiany narzędzi przy pomocy przewodnika; Rękojeść ma kształt ergonomiczny, może być obsługiwana tylko jedną ręką zarówno

przez osoby posiadające małą jak i większą dłoń. Malejąca średnica końcówki sfinkterotomu umożliwia łatwą, atraumatyczną kaniulację brodawki, dł. robocza - min 200 cm, dł. noska 5 mm lub 20mm, średnica zewnętrzna 7-5.5 Fr; długość cięciwy tnącej 20 mm lub 30 mm, do przewodnika .035"?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

15. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 12 dopuści samorozprężalny stent do protezowania zwężeń dróg żółciowych, możliwość stosowania zarówno w zwężeniach nowotworowych jak i łagodnych, usuwalny w okresie do 12 miesięcy od momentu implantacji, wykonany z drutu nitinolowego z platynowym rdzeniem zapewniającym dobrą widoczność w obrazie RTG. Dostępny w wersji pokrywanej - długości - 6, 8, 10, 12 cm, średnica 8 mm oraz długości 4,6,8,10,12 cm średnica 10 mm. Częściowo pokrywanej - długości - 6, 8, 10, 12 cm, średnica 8 mm oraz długości 4,6,8,10,12 cm średnica 10 mm. Niepokrywanej długości - 4, 6, 8, 10, 12 cm, średnica 8 mm oraz długości 4,6,8,10,12 cm średnica 10 mm. Zamontowane na zestawie o średnicy max. 9 Fr, stent z możliwością uwalniania go zarówno we współpracy z systemem narzędzi z krótkim przewodnikiem jak i w sposób standardowy z przewodnikiem długim?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

16. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 13 dopuści balony do poszerzania zwężeń przelykowych, odźwiernika, jelitowych. Sterylne o zmiennej średnicy, dostępne średnice: 6 – 8; 8 – 10; 10 – 12; 12 – 15; 15 – 18 i 18 – 20 mm, z możliwością inflacji za pomocą kontrastu lub jego roztworu, z zaokrąglonymi końcami pozwalającymi na obserwację miejsca dylatacji przez ścianę balonu, z możliwością wprowadzania balonu po przewodniku (przewodnik w zestawie z balonem), długość balonu: 5 – 6 cm, długość robocza narzędzia minimum 240 cm, współpracujące z kanałem endoskopu o średnicy 2.8 mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

17. Czy zamawiający w pakiecie 4 pozycja 14 dopuści jednorazowe narzędzie do napełniania balonów do poszerzania zwężeń w obrębie przewodu pokarmowego, z możliwością szybkiej lub stopniowej inflacji i deflacji (za pomocą gwintowanego tłoka, mechanizmu zapadkowego i ergonomicznego pokrętła). Maksymalne ciśnienie robocze 15 ATM (odzwierciedlane na manometrze z fluorescencyjną tarczą). Objętość strzykawki: 60 ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

18. Pytanie do zapisów Umowy (dot. § 8. ust. 6 - Kary umowne)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie maksymalnej wysokości kar umownych, których mogą dochodzić strony z 50% do 20% wartości umowy określonej w § 5 ust. 1 umowy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

19. Dotyczy: Projektu umowy depozytu – Załącznika nr 3a do SWZ (dot. § 8. ust. 6 - Kary umowne)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie maksymalnej wysokości kar umownych, których mogą dochodzić strony z 50% do 20% wartości wynagrodzenia umownego brutto?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy umowy

20. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek pakowanych w opakowanie 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań w formularzu asortymentowo-cenowym

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza opakowanie 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości (3 op.)

p.o. DYREKTORA
Samodzielnego Publicznego Zakładu
Opieki Zespolonej MSWiA w Białymstoku
im. Mariana Żyndramy-Kociętkowskiego

Marek Stanisław Karp

