

Numer pisma: DA.ZP.242.72.3.2019

**Wszyscy zainteresowani
Wykonawcy**

Dotyczy: postępowania przetargowego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę akcesoriów endoskopowych**, oznaczenie postępowania **DA.ZP.242.72.2019**.

Zamawiający – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzki Szpital Zespolony im. Jędrzeja Śniadeckiego w Białymstoku, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) przedstawia poniżej treść pytań i udzielonych odpowiedzi oraz modyfikacje do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

- **Wykonawca nr 1**

Pytanie 1

Dotyczy **Pakiet 2 – poz. 1**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować jednorazowe igły do ostrzykiwań, sterylne, z mechanizmem blokującym, średnica igły 22 G, długość ostrza igły max 5 mm, dł. robocza: 1800, 2300mm; wszystkie pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pytanie 2

Dotyczy **Pakiet 11 – poz. 1**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować jednorazowy standardowy ustnik z gumką tekstylną; do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego; wymiary otworu głównego ok. 21mmx26mm; 50 sztuk w opakowaniu, każdy ustnik zapakowany oddzielnie; nie zawiera latexu?

Odpowiedź: Nie.

- **Wykonawca nr 2**

Pakiet 4

PAKIET 4 POZ.1 – Czy Zamawiający dopuści, w miejsce pierwotnych parametrów, jednorazowe trójstopniowe poszerzadła balonowe do poszerzania przełyku/ odźwiernika/ jelit/ brodawki Vatera z załadowaną prowadnicą 0.035" z możliwością jej usunięcia; średnice balonu: Ø 8-9-10 mm, 10-11-12 mm, 12-13,5-15 mm, 15-16,5-18 mm i 18 - 19 - 20 mm; proksymalny znacznik radiologiczny, radiocieniująca i atraumatyczna końcówka dystalna; długość prowadnika 300 cm; min. średnica kanału roboczego 2,8mm; nie zawiera lateksu; 1 sztuka w opakowaniu; Dostarczenie do banku balonów o długości 240 cm

Odpowiedź: Dopuszczamy.

PAKIET 4 POZ.2 – Czy Zamawiający dopuści, w miejsce pierwotnych parametrów, balony do poszerzania przełyku w achalazji: długość balonu 8 cm; średnice balonów: 30 i 35 mm; długość robocza: 75 cm; z trzema markerami wewnątrz balonu pozwalającymi na endoskopową i radiologiczną weryfikację położenia balonu;

Odpowiedź: Nie.

PAKIET 4 POZ.3 – Czy Zamawiający dopuści, w miejsce pierwotnych parametrów, balony do poszerzania dróg żółciowych, jednorazowego użytku, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; długość narzędzia 180-190 cm; średnica zewnętrzna balonu 4mm, 6mm, oraz 8mm do wyboru zamawiającego, długość balonu 30mm oraz 40mm; do przewodnicy 0,035 mm.

Odpowiedź: Nie.

PAKIET 4 POZ.4 – Czy Zamawiający dopuści, w miejsce pierwotnych parametrów, jednorazowe narzędzie do napełniania poszerzadeł balonowych. Nie zawiera latexu, obj. 20 lub 60 cc, max ciśnienie 15 atm, dostarczane jałowe; 1 szt. w opakowaniu.

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 9

PAKIET 9 POZ.1 Czy Zamawiający dopuści, w miejsce pierwotnych parametrów, zestawy do przezskórnej endoskopowej gastrostomii w wersji „Push” i „Pull”, w rozmiarach 20 Fr i 24 Fr, wykonane z elastycznego silikonu, z możliwością usunięcia zestawu przezskórnie (bez konieczności wykonywania endoskopii), zestaw zapakowany w kolejności użycia; wyposażony w adaptory do odżywiania i podawania leków. Zestaw zawiera: dren PEG, igłę, pętlę do przeciągania drutu, drut do przeciągania drenu PEG, skalpel, obłożenie z otworem, komplet gazików bez otworu, zamknięcia typu Twist-look, nożyczki i pean, zacisk i pierścień. 1 opakowanie = 1 zestaw

Odpowiedź: Dopuszczamy.

PAKIET 9 POZ.2 Czy Zamawiający dopuści, w miejsce pierwotnych parametrów, zestawy wymienne do gastrostomii wprowadzane przez otwór(przetokę) po założonym PEG w rozmiarach 18 i 24 Fr wykonane z silikon zestaw wyposażony z balonem 20 cm³. Zestaw sterylny, gotowy do bezpośredniego użycia.

Odpowiedź: Dopuszczamy.

- **Wykonawca nr 3**

Pakiet nr 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igieł o długości roboczej 1600mm oraz 2300mm.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 4

Poz.1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie balonów o średnicach: 10-11-12mm; 12-13,5-15mm; 15-16,5-18mm; 18-19-20mm.

Odpowiedź: Nie.

Poz.2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie balonów o długości balonu 8cm.

Odpowiedź: Nie.

Poz.3

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie balonów o długości balonu 20-30cm.

Odpowiedź: Nie.

Poz.4

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie jednorazowych narzędzi do napełniania o obj. 30cc, max. 30 atm.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie ustników z gumką tekstylną.

Odpowiedź: Nie.

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie ustników z otworem 18x20mm.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 17

Czy Zamawiający dopuści złożenie oddzielnej oferty na pozycję nr 1 (ligatory wielopodwiązkowe) lub wydzieli ją do odrębnego pakietu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy, nie wyrażamy zgody na wydzielenie.

- **Wykonawca nr 4**

Pakiet 11, pozycja 1 - Czy zamawiający dopuści jednorazowy standardowy ustnik o wymiarze 21x26,5 mm, wykonany z polietylenu, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

- **Wykonawca nr 5**

Pakiet nr 1, poz.1

Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga JEDNORAZOWYCH zaworków na kanał biopsyjny, pakowanych indywidualnie z etykietami do dokumentacji.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 2, poz.1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowych igieł do ostrykiwań o jednej długości roboczej 230cm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 2, poz.1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowych igieł do ostrykiwań o długościach 180cm i 230cm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 11, poz.1

Prosimy o dopuszczenie ustników o wymiarze otworu głównego 23 x 27mm, nie zawierających lateksu, wykonanych z polietylenu, z tekstylną opaską mocującą. Pakowanych indywidualnie, z datą produkcji i datą ważności na każdym opakowaniu jednostkowym. Op. typu dispenser kartonowy =100szt.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 11, poz.1

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie, czy zgodnie z wprowadzeniem nowych Rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady dotyczących wyrobów medycznych (UE) 2017/745; (UE) 2017/746, Zamawiający wymaga ustników pakowanych w warunkach aseptycznych w indywidualne opakowania, bez możliwości wielokrotnego otwierania (typu torebka strunowa) z datą produkcji i datą ważności na każdym opakowaniu jednostkowym.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 11, poz.1

Prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający wymaga opakowań zbiorczych typu dispenser kartonowy z otworem.

Odpowiedź: Nie.

• **Wykonawca nr 6**

Pakiet 2

Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowych igieł do ostrzykiwania w teflonowej osłonce odpornej na załamania, wyposażone w mechanizm pozwalający na regulację długości wysuwania igły oraz jej blokadę w wybranej pozycji, średnica ostrza igły – 23 i 25 G, długość ostrza – 4 mm , długość robocza 240 cm i długość ostrza – 6 mm, długość robocza - 200 cm?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 4

Pozycja 1 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowego trójstopniowego poszerzadła balonowego; do poszerzania przelyku/ odźwiernika/ jelit/ brodawki Vatera; załadowana prowadnica 0.035" z możliwością usunięcia; średnice balonu: O 6 – 7 – 8 mm i 8 - 9 - 10 mm i 10 – 11 - 12 mm i 12 - 13,5 - 15 mm i 15 – 16.5 - 18 mm i 18 - 19 - 20 mm; proksymalny znacznik radiologiczny, radiocieniująca końcówka dystalna oraz środkowy znacznik endoskopowy; atraumatyczna końcówka; długość prowadnika 2400mm; min. średnica kanału roboczego 2,8mm; nie zawiera lateksu; 1 sztuka w opakowaniu;

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pozycja 3 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie balonu do poszerzania dróg żółciowych, wysokociśnieniowego, jednorazowego użytku, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; długość narzędzia 180 cm; średnica zewnętrzna balonu 4mm, 6mm, oraz 8mm do wyboru zamawiającego, długość balonu 20 mm, 30mm, oraz 40mm; do wyboru zamawiającego, do prowadnicy 0,035 mm?

Odpowiedź: Nie.

Pozycja 4 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowego narzędzia do napełnienia poszerzadeł balonowych, objętość strzykawki 60 ml?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 5

Pozycja 1 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie samorozprężalnych stentów do protezowania zwężeń dróg żółciowych z możliwością 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?

Czy Zamawiający wydzieli pozycje 1 z pakietu 5 do oddzielnego pakietu umożliwiając tym samym złożenie konkurencyjnej oferty?

Odpowiedź: Dopuszczamy, nie wyrażamy zgody na wydzielenie.

Pakiet 6

Pozycja 2 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie protezy trzustkowej do zabiegów terapeutycznych i profilaktycznych; wykonanej z propylenu z otworami drenującymi na całej długości o średnicy: 4, 5 Fr; dostępne w wersji: pojedynczy pigtail bez zaczepów, pojedynczy pigtail z zaczepem dystalnym, prosta z proksymalnymi zaczepami oraz prosta z pojedynczym zaczepem dystalnym i podwójnym proksymalnym; wszystkie protezy współpracujące z przewodnikiem 0,035"; dostępne z zaostrzoną końcówką dystalną w protezach 5 Fr; dostępne długości: od 2 do 13 cm.

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 8

Pozycja 2 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający zgodzi się na zaferowanie jednorazowych kleszczy biopsyjnych o zwiększonej pojemności łopatek, z igłą lub bez igły, z podwójnym systemem cięgieł umożliwiającym otwieranie się szczypiec zawsze bez względu na sposób zagięcia; z podwójnymi otworami w szczękach, z funkcją biopsji stycznych; pokryte hydrofilną powłoką redukującą tarcie i ułatwiającą przejście przez kanał roboczy endoskopu nawet przy jego znacznym zagięciu; średnica szczęk: 2,2 mm, 2,4 mm, 2,8 mm; długość 160 cm (pancerz szczypiec zróżnicowany kolorystycznie w zależności od długości); z czarnymi markerami sygnalizacyjnymi informującymi o momencie wysunięcia kleszczy z kanału roboczego, kleszczyki o średnicy szczęk 2,8 mm – współpracujące z kanałem roboczym 3,2 mm, pozostałe średnice współpracujące z kanałem roboczym 2,8 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pozycja 3 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający zgodzi się na zaferowanie jednorazowych kleszczy biopsyjnych o zwiększonej pojemności łopatek, z igłą lub bez igły, z podwójnym systemem cięgieł umożliwiającym otwieranie się szczypiec zawsze bez względu na sposób zagięcia; z podwójnymi otworami w szczękach, z funkcją biopsji stycznych; pokryte hydrofilną powłoką redukującą tarcie i ułatwiającą przejście przez kanał roboczy endoskopu nawet przy jego znacznym zagięciu; średnica szczęk: 2,2 mm, 2,4 mm, 2,8 mm; długość 240 cm (pancerz szczypiec zróżnicowany kolorystycznie w zależności od długości); z czarnymi markerami sygnalizacyjnymi informującymi o momencie wysunięcia kleszczy z kanału roboczego, kleszczyki o średnicy szczęk 2,8 mm – współpracujące z kanałem roboczym 3,2 mm, pozostałe średnice współpracujące z kanałem roboczym 2,8 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 11

Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie jednorazowych ustników z gumką do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego. Wymiary otworu głównego 54 Fr lub 60 Fr. Każdy ustnik zapakowany oddzielnie, nie zawierający lateksu; opakowanie niepodzielne zawierające 100 szt.?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet nr 16

Pozycja 1 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie pętli do polipektomii jednorazowego użytku, wykonanych z plecionego, usztywnionego drutu, średnica otwartej pętli - 10, 15, 20, 25 i 33 mm, średnica osłonki - 2,4 mm, długość robocza 240 cm, dostępne kształty – owal, pakowanych po 10 sztuk?

Odpowiedź: Nie.

Pozycja 1 Czy Zamawiający wymaga aby pętle miały potwierdzenie zastosowania do zabiegów polipektomii na zimno?

Odpowiedź: Tak.

Pozycja 2 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie pętli do polipektomii, jednorazowego użytku, wykonane z usztywnionego plecionego drutu, długość robocza 240 cm, średnica otwartej pętli – 13 mm, średnica osłonki - 2,4 mm, kształty – hexagonalny, z możliwością użycia do polipektomii na zimno jak również z wykorzystaniem diatermii?

Odpowiedź: Nie.

Pozycja 3 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający zgodzi się na zaferowanie jednorazowych kleszczy biopsyjnych o zwiększonej pojemności łopatek, z igłą lub bez igły, z podwójnym systemem cięgieł umożliwiającym otwieranie się szczypiec zawsze bez względu na sposób zagięcia; z podwójnymi otworami w szczękach, z funkcją biopsji stycznych; pokryte hydrofilną powłoką redukującą tarcie i ułatwiającą przejście przez kanał roboczy endoskopu nawet przy jego znacznym zagięciu; średnica szczęk: 2,2 mm, 2,4 mm, 2,8 mm; długość 240 cm (pancerz szczypiec zróżnicowany kolorystycznie w zależności od długości); z czarnymi markerami sygnalizacyjnymi informującymi o momencie wysunięcia kleszczy z kanału roboczego, kleszczyki o średnicy szczęk 2,8 mm – współpracujące z kanałem roboczym 3,2 mm, pozostałe średnice współpracujące z kanałem roboczym 2,8 mm, sterylizowane metodą napromieniowania promieniami beta?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 17

Pozycja 1 Czy w miejsce pierwotnych parametrów Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie zestawu do opaskowania żyłaków przelyku zawierający 7 podwiązek, wykonanego z materiału hypoalergicznego, niezawierającego lateksu, podwiązki zamontowane w sposób nieograniczający pola widzenia, wyposażone w giętki dren, przeznaczony do irygacji miejsca obliteracji, przyłączany do głowicy, zestaw z mechaniczną i dźwiękową sygnalizacją momentu uwolnienia podwiązki.

Czy Zamawiający wydzieli pozycję nr 1 z pakietu nr 17 do oddzielnego pakietu w celu umożliwienia złożenia oferty?

Odpowiedź: Dopuszczamy, nie wyrażamy zgody na wydzielenie.

• Wykonawca nr 7

Pakiet 2

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe igły do ostrzykiwań, sterylne, z mechanizmem blokującym, średnica 23G długość ostrza 4 mm lub 6 mm, 25G długość ostrza 5 mm lub 6 mm, długość robocza 2300 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Pakiet 11

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy ustnik z bezpieczną gumką materiałową, do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego, wymiary otworu głównego 22 mmx27mm (+/- 2 mm), wykonany z polipropylenu, 50 sztuk w opakowaniu, każdy ustnik zapakowany oddzielnie, nie zawiera lateksu?

Odpowiedź: Nie.

• Wykonawca nr 8

Pakiet 14

Pytanie:

Uprzejmie prosimy o dopuszczenie w pakiecie 14, poz. 4 przewodników pokrytych PTFE, o sztywnej charakterystyce, o dł. 90, 150, 180 i 260 cm, z miękką końcówką o dł. 60 mm, z zakończeniem prostym lub „J” (R=3 mm), lub wydzielenie tej pozycji z pakietu, co umożliwi złożenie oferty na pozostałe pozycje.

Odpowiedź: Dopuszczamy, nie wyrażamy zgody na wydzielenie.

• Wykonawca nr 9

Pytanie nr 1 dotyczy **Pakietu nr 4 Pozycja 2**

Czy zamawiający dopuści balony do poszerzania przelyku w achalazji: długość balonu 10 cm; wymagane średnice balonów: 30, 35 i 40 mm; długość robocza: 100 cm; z giętką końcówką o długości 2 cm, współpracujący z przewodnikiem 0,035"?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

- **Wykonawca nr 10**

Pakiet 2. Czy Zamawiający dopuści igły o średnicy 23G i 25G oraz długości roboczej 1600mm i 2300mm? Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet 8, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści szczypce o długości roboczej 1600-1800mm? Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet 8, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści szczypce bez igły- o długości roboczej 1800mm? Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: Nie.

Wykonawcy zobowiązani są do uwzględnienia w ofercie przetargowej wszystkich zmian SIWZ wprowadzonych niniejszym pismem. Udzielone odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ, zmiany SIWZ są wiążące dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu. Pozostałe zapisy SIWZ nie ulegają zmianie.

Z up. Dyrektora
Główny Specjalista ds. Analiz

mgr Joanna Zaręba-Słoma