

Wodzisław Śląski 26.02.2019 r.

L.dz. TP /19

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu:
„Dostawy sprzętu jednorazowego użytku”
nr sprawy 7/ZP/19**

Dyrekcja Powiatowego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim informuje, że wpłynęły następujące pytania do ww. postępowania

1. Czy Zamawiający w Zadaniu 16 lp. 3,7 dopuści igłę mikrograwerowaną z dwustronnie przyostrzonym zakończeniem pozostałe parametry bez zmian. Są to igły najnowszej generacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający w Zadaniu 16 lp.7 do 12 dopuści nić z polipropylenu i polietylenu najnowocześniejszą nić naczyniową i do chirurgii plastycznej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

3. Zadanie 10 poz.1-2

Prosimy o dopuszczenie kleszczyków o średnicy korpusu 2,3mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

4. Zadanie 10 poz.7

Prosimy o dopuszczenie pętli do polipektomii o średnicy 2,3mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

5. Zadanie 10 poz.7

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczotek o średnicy włosa 6mm i 10mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza w poz. 17.

6. Zadanie 10 poz.1,2,3,6,7,17

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie JEDNORAZOWEGO podstawowego sprzętu endoskopowego do oddzielnego zadania, zgodnie z tytułem przetargu „dostawy sprzętu jednorazowego użytku”, co pozwoli większej ilości wykonawców na złożenie Państwu korzystnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

7. Czy Zamawiający dopuści prezentację asortymentu na wezwanie zamiast dostarczania próbek?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Zadanie 1

8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie gwoździ i elementów blokujących do nich równoważnych według parametrów jak poniżej? Pozwoli to Zamawiającemu uzyskać konkurencyjne cenowo oferty o równie wysokim standardzie jakości:

Gwóźdź śródszpikowy krętarzowy kaniulowany z 4 stopniowym odgięciem, pokryty celownikiem; **krótki** - długość L=180mm uniwersalny do kości lewej i prawej; **długi** - długość L=280÷420mm (ze skokiem co 20mm), wersja lewa i prawa; średnica d=10÷12mm (ze skokiem co 1mm) dla części dalszej, 16 mm dla części bliższej, kąt szyjkowo – trzonowy 125°, 130°. Gwóźdź o przekroju okrągłym. Dla gwoździ długich kąt antywersji 10°, promień gięcia w części dalszej R=2000mm

Blokowany w części bliższej śrubą zespalającą o średnicy 10,5mm dł. 80-120mm z przeskokiem co 5mm wraz ze elementem ustalającym. Gwóźdź zapewnia możliwość zabezpieczenia antyrotacyjnego drugim drutem

Kirschnera 3,2mm, przechodzącym przez gwóźdź, podczas wprowadzania śruby 10,5mm. Konstrukcja elementu zabezpieczającego nie wymaga usunięcia zabezpieczenia antyrotacyjnego drutem Kirschnera. Element ustalający montowany przez producenta wewnątrz gwoźdźcia.

W części dalszej blokowany wkrętami blokującymi o średnicy 5,0mm dł. 30-80mm z przeskokiem co 5mm. W części dalszej posiadający co najmniej 1 otwór dynamiczny oraz 1 statyczny gwintowany (w wersji krótkiej) / 2 otwory statyczne gwintowane zapewniające co najmniej dwupłaszczyznową stabilizację AP i strzałkowej (w wersji długiej).

Możliwość opcjonalnego blokowania w części bliższej przy pomocy dodatkowego pina antyrotacyjnego o średnicy 5mm dł. 70-110mm z przeskokiem co 5mm. Możliwość jednoczesnego zablokowania śruby zespalającej 10,5mm i pinu antyrotacyjnego 5mm.

Kaniulowane śruby zaślepiające pozwalające na wydłużenie części bliższej gwoźdźcia w 4 rozmiarach w zakresie 0÷15mm stopniowane co 5mm. System wykonany z tytanu/stopu tytanu.

Śruby blokujące z gniazdem gwiazdkowym, kodowane kolorami – każda średnica inny kolor.

Gwoździe kodowane kolorami – każda średnica inny kolor. Wersja lewa lub prawa gwoźdźcia kodowana kolorem na części bliższej.

W komplecie: gwóźdź, śruba doszyjkowa, śruba blokująca, zaślepka. Opcjonalnie pin antyrotacyjny Ø 5mm.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

9. Zapytania dotyczące w/w postępowania dot. zapisów wzoru umowy:

1. Czy Zamawiający w §5 ust. 2 wydłuży godziny dostaw asortymentu do 15:00 zamiast 13:30?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Czy Zamawiający dookreśli w §7 ust. 1 lit b, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przesłania pisma reklamacyjnego wraz z reklamowanym towarem? Reklamowany towar powinien zostać przesłany Wykonawcy w celu ustosunkowania się Wykonawcy do złożonej reklamacji. Proponowany przez Państwa zapis nakłada na Wykonawcę obowiązek wymiany towaru jedynie w oparciu o przesłane zgłoszenie bez możliwości ustosunkowania się do niego.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść §7 ust. 1b. Nowa treść przyjmuje następujące brzmienie: W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych Zamawiający niezwłocznie nie później niż w terminie 7 dni powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą:

b) wad jakościowych w ciągu 14 dni, a w przypadku dostaw pilnych **w trybie natychmiastowym tj. nie później niż w ciągu 24 godzin od daty otrzymania zawiadomienia.**

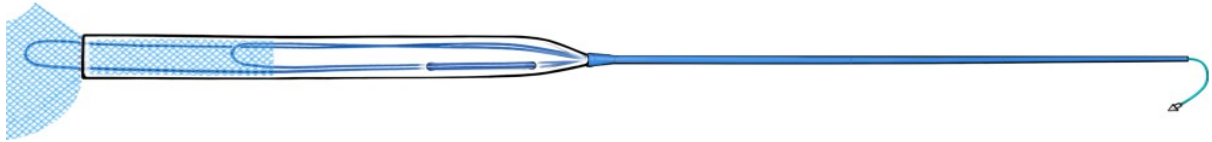
10. Pytanie dotyczy zadania 7: System leczenia wypadania macicy

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pełni jednorazowego zestawu do zabiegów chirurgicznych naprawy defektu dna miednicy typu przedniego oraz szczytowego składającego się z :

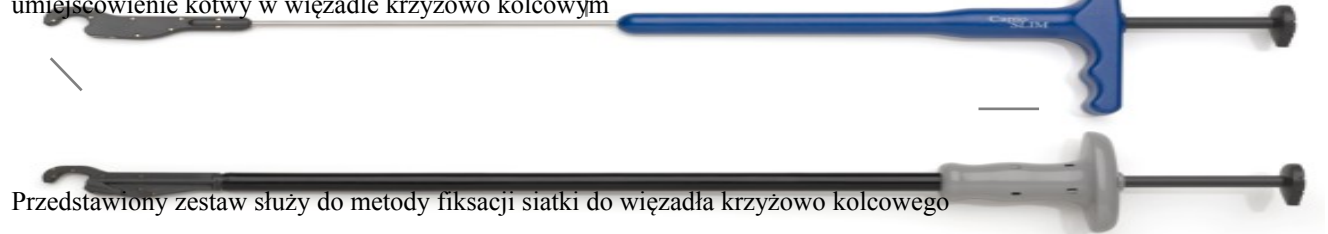
- Siatki typu mesh o anatomicznym kroju, gramaturze 25g/m², grubość siatki 200 mikronów, wielkość porów 2.8mm²

Siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniałna o delikatnej strukturze na całej powierzchni ze znacznikiem części centralnej





-Jednorazowego narzędzia do implantacji o kształcie analogicznym do Mya Hook, które pozwala na precyzyjne umiejscowienie kotwy w więzadle krzyżowo kolcowym



Przedstawiony zestaw służy do metody fiksacji siatki do więzadła krzyżowo kolcowego

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

11. Pytanie dotyczy zadania 4.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie testu do badania wydzieliny pochwowej na obecność płynu owodniowego o składzie:

Diagnostyczny test immunochromatograficzny in vitro do potwierdzenia obecności płynu owodniowego w wydzielinie pochwowej składający się z :

1. paska testowego z przeciwciałami dla PP12/IGFBP-12 oraz AFP
2. sterylnej wymazówki pochwowej/patyczek z watą poliestrową
3. fiolka z buforem

Czułość testu : 5ng/ml dla PP12/IGFBP-12 oraz 150ng/ml dla AFP

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

12. Pytanie dotyczy zadania 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw TOT do korekcyjnego wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet w postaci taśmy ginekologicznej, zakładanej techniką przezzasłonową metodą „out side – in side” o składzie:

Gramatura siatki w zakresie 100g/m²

Porowatość siatki w zakresie 1180 μm

Grubość siatki w zakresie 0,66 mm

Materiał taśmy: 100% z polipropylen, monofilament

siatka w osłonie plastikowej , długość siatki 44 cm, szerokość 1,1 cm

Krawędzie taśmy w części podcewkowej zgrzewane na gorąco, zapobiegające strzępieniu, wygładzone,

Niebieska wypustka środkująca identyfikująca środek siatki oraz pomagająca w prawidłowym naprężeniu taśmy

Stery

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

13. Czy zamawiający dopuści ofertę zawierającą:

Taśma sterylna jednorazowa, do implantacji drogą przez otwory zasłonowe:

- Taśma polipropylenowa, monofilamentowa, makroporowa o długości 44 cm i szerokości 1,2 cm. Przestrzenie międzywłóknowe o wielkości 75-2073 μm. Taśma zakończona pętlami do podłączenia igieł. Taśma posiada wzdłużne, pętelkowe zakończenie brzegów niebieską nicią, zapewniające atraumatyczne

przejście przez tkanki. Taśma wykonana w technologii bezwęzłowej, z pamięcią kształtu włużną i poprzeczną. Taśma umieszczona w koszulce foliowej.

- dwa jednorazowe narzędzia o średnicy ostrza 3,5 mm z uchwytami z tworzywa sztucznego. Ostrza narzędzi wyprofilowane do przeprowadzenia przez otwory zasłonowe. Igły z zakończeniem kotwicznym umożliwiającym połączenie z pętlami na końcach taśmy.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

14. Dotyczy Zadania nr 5, Czy Zamawiający dopuści:

40 szt. taśm do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu, monofilamentowych, polipropylenowych, z plastikową osłonką na ramionach, jednorodnych, niewchłaniających, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, porowatości max 1870 µm, porowatość 84%, grubości taśmy 0,33 mm, gramaturze 48 g/m², wytrzymałości na rozciąganie 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca) oraz

1 szt. igły wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, do implantacji przez otwory zasłonowe?

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

15. Wnosimy o sprecyzowanie zapisu par. 7 ust. 1b.

W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych Zamawiający niezwłocznie nie później niż w terminie 7 dni powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą:

b) wad jakościowych w ciągu 14 dni, a w przypadku dostaw pilnych **w trybie natychmiastowym**

Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść §7 ust. 1b. Nowa treść przyjmuje następujące brzmienie: W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych Zamawiający niezwłocznie nie później niż w terminie 7 dni powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą:

b) wad jakościowych w ciągu 14 dni, a w przypadku dostaw pilnych **w trybie natychmiastowym tj. nie później niż w ciągu 24 godzin od daty otrzymania zawiadomienia.**

16. W związku z zapisem § 8 ust. 1 projektu umowy, wnosimy o przekazanie informacji na temat stanu majątkowego szpitala, albowiem na dzień dzisiejszy Wykonawca takiej wiedzy nie posiada. Prosimy o przekazanie bilansu i rachunku wyników Zamawiającego za 2018 r oraz oświadczenie jeśli stan finansowy Zamawiającego pogorszył się w stosunku do bilansu za ubiegły rok.

Odpowiedź: Zamawiający przedstawia Bilans oraz rachunek zysków i strat za rok 2016 i 2017.

17. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 9:

W razie niedotrzymania terminów dostawy określonych w § 5 ust.1, § 6 ust. 4, § 7 ust. 3 Sprzedawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,5% wartości **brutto** niezrealizowanej części zamówienia, za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części zamówienia.**

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

18. Czy Zamawiający w **Zadaniu 1** dopuści możliwość zaferowania:

Gwóźdź śródszpikowy do leczenia złamań części bliższej kości udowej typu GAMMA krótki i długi, ze średnicą w części proksymalnej max 16 mm z 6 stopniową antetorsją. Gwoździe krótkie o długości 220-280mm (opcjonalnie również 180-210mm), pokryty celownikiem. Gwoździe długie, lewe i prawe o długości 340-440mm, do długości 420mm pokryty celownikiem dystalnym. Średnica 10-12mm, kft szyjkowo – trzonowy 125°, 130°, 135°. Blokowany w części bliższej śrubą szyjkową teleskopową " 11mm (dł. 70-125mm) ze śrubą kompresyjną M4. Śruba zaślepiająca i śruba kompensacyjna wyposażona w system zabezpieczający przed spadaniem śrub z wkrętaka. Możliwość opcjonalnego blokowania w części bliższej pinem antyrotacyjnym " 4mm (dł. 65-125mm). W części dalszej posiadający jeden otwór statyczny i jeden dynamiczny dla gwoździ krótkich i 2 otwory statyczne i jeden dynamiczny dla gwoździ długich, Otwory dystalne pod wkręty blokujące o średnicy 4,5mm.

W komplecie: gwóźdź, śruba zaślepiająca, śruba kompresyjna, śruba szyjkowa, pin, 2 wkręty blokujące?

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

19. Pytanie nr 1 - Czy zamawiający zgodzi się na dopisanie do umowy następujących paragrafów?:

„W przypadku zakończenia produkcji wielorazowych narzędzi endoskopowych lub wstrzymania realizacji dostaw produktów przez producenta, Strony dopuszczają możliwość rozwiązania niniejszej Umowy, bez konieczności ponoszenia konsekwencji zapłaty kar umownych, wskazanych w Umowy. Zakończenie produkcji lub wstrzymanie realizacji dostaw produktów będzie potwierdzone oficjalnym pismem producenta.”

„W przypadku zakończenia produkcji wielorazowych narzędzi endoskopowych lub wstrzymania realizacji dostaw produktów przez producenta, Strony dopuszczają możliwość zaoferowania innego produktu, który jest tożsamy lub lepszy niż produkt którego produkcja została zakończona / wstrzymana przy zachowaniu ceny, którego produkcja została zakończona / wstrzymana.”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Dotyczy tylko ww sprzętu.

20. Pytanie nr 2 - Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu nr.11 poz.3 do osobnego zadania?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

21. Pytanie nr 3 - Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu nr.11 poz.17 do osobnego zadania?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

22. Pytanie nr 4 – Dotyczy wzoru umowy Par. 5 w zakresie Pakietu nr 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na określenie terminu dostawy na: nie później niż 5 dni **roboczych** od dnia złożenia zamówienia?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

23. Pytanie nr 5 – Dotyczy wzoru umowy Par. 7 w zakresie Pakietu nr 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu na rozpatrzenie reklamacji w zakresie braków ilościowych do **72** godzin przypadających na dni robocze?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

24. Pyt. 1 Zadanie nr 9 - Czy w ramach poprawy konkurencyjności zamawiający pozwoli złożyć ofertę częściową na pozycje 1, oraz dopuści:

Poz. 1- Typ S Niepowlekany

Proteza do dróg żółciowych samorozprężalna. Wykonana z nitinolu, o strukturze siatki, niepowlekana, z traumatycznymi końcami, możliwość współpracy z krótkim przewodnikiem, port do podawania kontrastu na rękojeści, o średnicy 8 lub 10 mm, długości w zakresie 4,,6,,8,10, cm, Znaczniki na obu końcach i 2 znaczniki w części środkowej, widoczne w RTG. Zestaw do wprowadzania pod kontrolą endoskopu o śr.zestawu wprowadzającego. 8Fr, długość zestawu do wprowadzania 180 cm, możliwość częściowego schowania protezy przy wysunięciu w celu re pozycjonowania.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ. Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

25. Poz. 2 - Typ S Powlekany: Proteza do dróg żółciowych samorozprężalna, usuwalna. Wykonana z nitinolu, o strukturze siatki, całkowicie pokryta silikonem, z atraumatycznymi końcami, z lassem do usunięcia stentu w części proksymalnej,możliwość współpracy z krótkim przewodnikiem, port do podawania kontrastu na rękojeści, o średnicy 10 mm, długości w zakresie 4,,6,,8, cm, Znaczniki na obu końcach i 2 znaczniki w części środkowej, widoczne w RTG. Zestaw do wprowadzania pod kontrolą endoskopu o śr. zestawu wprowadzającego 10 Fr, długość zestawu do wprowadzania 180 cm, możliwość częściowego schowania protezy przy wysunięciu w celu re pozycjonowania.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

26. Poz 3 - Proteza samorozprężalna do przelyku. Usuwalna, wykonana z siatki z nitinolu, końce poszerzone, pokrywane lub

Nagie (nieusuwalna), atraumatyczne zakończenia, pokrywana silikonem z lassami do repozycji i usuwania na końcach: dystalnym i proksymalnym. Znaczniki RTG po 4 znaczniki na końcach, 2 w środku protezy. Średnica 20,24,28 mm, długość 6,8,10,12,14 cm. System uwalniania dystalny o średnicy 24 Fr. i długości 70 cm.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

27. Pytanie 1 Zadanie 10 - Czy w ramach poprawy konkurencyjności Zamawiający pozwoli na złożeni osobnej oferty na pozycje 1,2,3,6,7,14,17,22

i dopuści:

poz 1 - Kleszczyki biopsyjne powlekane jednorazowego użycia, kolonoskopowe, łyżeczki owalne z okienkiem, średnica korpusu 2,3 mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje. Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

28. poz 2 - Kleszczyki biopsyjne powlekane jednorazowego użycia, gastrokopowe, łyżeczki owalne z okienkiem, średnica korpusu 2,3 mm, do kanału roboczego o średnicy min. 2,8 mm, długość 180 cm, z igłą lub bez.

Odpowiedź: Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje. Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

29. Poz 6- Igła endoskopowa do ostrzykiwania teflonowa, w osłonce z tworzywa sztucznego, z metalowym kołnierzem, mechanizm długopisowy, średnica korpusu 2,3 mm, do kanału roboczego o średnicy $\geq 2,8$ mm, długość narzędzia 230 cm, jednorazowego użycia; rozmiar do wyboru przez Zamawiającego: średnica ostrza 0.7mm, 0,5 mm; długość ostrza: 5 mm

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

30. Poz 7 - Pętla do polipektomii owalne jednorazowego użycia, średnica 2,3 mm, do kanału min. 2,8 mm, długość 230 cm; rozmiar: 10,20,36 mm

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ.

31. Poz 14 - Klipsownica jednorazowa obrotowa 11 mm, średnica korpusu 2,3 mm, do kanału roboczego min. 2,8 mm, długość 230 cm.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

32. Poz 22 - Ustnik dla dorosłych o anatomicznej strefie zgryzu, nie zawiera lateksu, nie sterylny, z regulowaną opaską mocującą, delikatne regulowane mocowanie nie powoduje dyskomfortu, ucisku na policzki i twarz pacjenta, opaska mocująca wykonana z miękkiego elastycznego tworzywa (materiałowego), otwór główny o wymiarach 21 mm x 26mm; jednorazowego użytku.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

33. Pytanie 2 Zadanie 10 - Czy mając na uwadze omyłkę pisarską w opisie pozycji 3 zadania 10 „... średnica korpusu 3,0 mm, do kanału roboczego o średnicy min. 2,8 mm, Zamawiający dopuści: Poz 3 - Kleszczyki biopsyjne powlekane jednorazowego użycia typu "Jumbo", kolonoskopowe, łyżeczki owalne z okienkiem, średnica korpusu 3,0 mm, do kanału roboczego o średnicy min. 3,2 mm, długość 230 cm.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

34. Pytanie 1 Zadanie 11- Czy w ramach poprawy konkurencyjności Zamawiający pozwoli na złożeni osobnej oferty na pozycje 9,13,14 i dopuści

Poz 9 - Jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; balon można napompować do 3 średnic: 9mm, 12mm, 15,0mm i 15mm,18mm,20,0mm narzędzie ma możliwość podania kontrastu powyżej lub poniżej balonu do wyboru przez Zamawiającego; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znajduje się po 1 znaczniku widocznym w promieniach RTG; narzędzie posiada zwężaną końcówkę ułatwiającą przejście przez zwężenia; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 2,7mm i 3,15mm; zewnętrzna średnica dystalnej części cewnika 1,85mm (5,5Fr); zewnętrzna średnica proksymalnej części cewnika 2,45mm (7Fr); długość narzędzia 2000 mm, maksymalna pojemność balonu 3,4ml i 5,6ml powietrza; kompatybilna przewodnica 0,035" lub mniejsza; narzędzie wprowadzane jest po przewodnicy na całej jego długości (over-the-wire); minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm i 3,2mm; w zestawie 3 odpowiednio skalibrowane strzykawki do napełniania balonu do wybranej średnicy; narzędzie dostarczane jest z umieszczonym w części dystalnej narzędzia mandrynem zapewniającym stabilność oraz nieprzepuszczającą światła osłonką na balon; 1 sztuka w opakowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ. Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

35. Poz. 13 - Jednorazowe Trójstopniowe Poszerzadła Balonowe; do poszerzania przełyku/ odzwiernika/ jelit/ brodawki Vatera; załadowana przewodnica 0.035" z możliwością usunięcia; średnice balonu: $\text{R } 6 - 7 - 8$ mm; 8-9-10mm,10-11-12mm,12-13,5-15mm,15-16,5-18mm,18-19-20mm; proksymalny znacznik radiologiczny, radiocieniująca końcówka dystalna oraz środkowy znacznik endoskopowy; balon o owalnym kształcie wykonany z nylonu o wysokiej przezierności; atraumatyczna końcówka; długość balonu 55mm i 80mm; długość

przewodnika 2400mm; min. średnica kanału roboczego 2,8mm; nie zawiera lateksu; sterylizowane EtO; kompatybilne z jednorazowym narzędziem do napełniania o poj. 60cc, 15 atm.; 1 sztuka w opakowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oferty zgodnej z SIWZ. Nie wyrażamy zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

36. Pytanie 1 Zadanie 12 - Czy w ramach poprawy konkurencyjności zamawiający pozwoli na złożenie odrębnej oferty na pozycje 1,2?

Odpowiedź: Zamawiający nie wydziela ww. pozycji do odrębnej części, nie wyraża zgody na składanie ofert częściowych na pozycje.

37. Zadanie 9

1. Czy Zamawiający w pozycji 1 zadania 9 dopuści zaoferowanie protez do współpracy z długim przewodnikiem, dołączany port do podawania kontrastu, średnica 10 mm, 4 znaczniki RTG w części środkowej, średnica zestawu do wprowadzania 8 Fr, pozostałe właściwości jak w opisie.

2. Czy Zamawiający w pozycji 2 zadania 9 dopuści zaoferowanie protez do współpracy z długim przewodnikiem, z poszerzonymi końcami zapobiegającymi migracji, dołączany port do podawania kontrastu, średnica 8 mm i 10 mm (do wyboru), co najmniej 2 znaczniki RTG w części środkowej, długości 4,5,6,7,8,9 i 10 cm, średnica zestawu do wprowadzania 8 Fr, pozostałe właściwości jak w opisie.

3. Czy Zamawiający w pozycji 3 zadania 9 dopuści zaoferowanie protez z lassami do usuwania w wersji całkowicie pokrywanej, po 6 znaczników na końcach i pośrodku protezy, średnica 20 mm, system uwalniający dystalny o średnicy 18 mm, pozostałe właściwości jak w opisie.

Odpowiedź ad.1,2,3: Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 10

38. Czy Zamawiający w pozycji 3 Zadania 10 dopuści zaoferowanie kleszczyków o średnicy korpusu 2,8 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

39. Czy Zamawiający w pozycji 4 i 5 Zadania 10 dopuści zaoferowanie kleszczyków o średnicy 2,3 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

40. Czy Zamawiający w pozycji 7 Zadania 10 dopuści zaoferowanie pętli o średnicy 10, 25 i 32 mm, długość 240 cm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

41. Czy Zamawiający w pozycji 8 Zadania 10 dopuści zaoferowanie pętli o średnicy 2,3 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

42. Czy zamawiający w pozycji 14 Zadania 10 dopuści zaoferowanie klipsownic 12 mm, średnica korpusu 2,6 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

43. Czy Zamawiający w pozycji 17 Zadania 10 dopuści zaoferowanie szczotek o długości 250 cm.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

44. Czy Zamawiający w pozycji 18 Zadania 10 dopuści zaoferowanie chwytaka o średnicy 2,3 mm, długość robocza 180 cm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

45. Czy Zamawiający w pozycji 20 Zadania 10 dopuści zaoferowanie szczoteczki o średnicy 2,7 mm, długość 200 cm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

46. Czy Zamawiający w pozycji 21 Zadania 10 dopuści zaoferowanie chwytaka czteropalczastego, średnica 2,3 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

47. Czy Zamawiający w pozycji 22 Zadania 10 dopuści zaoferowanie ustnika o wymiarach otworu głównego 20 x 25 mm.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

48. Część 10, pozycja 22: Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji 22 z pakietu 10 do osobnego zadania, tak aby umożliwić składanie ofert tylko na ten asortyment?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

49. Część 10, pozycja 22: Czy Zamawiający dopuści ustnik o wymiarach 21mmx26,5mm wykonany z silikonu?

Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

50. Zadanie 10. Sprzęt endoskopowy I - Poz. 5 - Czy Zamawiający dopuści kleszczyki biopsyjne o długości 170 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

51. Poz. 18 - Czy Zamawiający dopuści chwytak o długości 160 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

52. Zadanie 10. Sprzęt endoskopowy I - Poz. 20 - Czy Zamawiający dopuści szczoteczki cytologiczne jednorazowe średnica 2,4 mm, długość min 210 cm, do kanału roboczego o średnicy 2,8 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem