



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu

22-400 Zamość ul. Aleje Jana Pawła II 10, ☎ 84 6773333, ✉ szpital@szpital.zam.pl
www.szpital.zam.pl, NIP 922 229 24 91, REGON 006050134, KRS 0000021024

DZP.3320.23.22

Zamość, dnia 8 lipca 2022 r.

Dotyczy: wyjaśnienia treści SWZ.

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu, ul. Aleje Jana Pawła II 10 informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia opracowanej do postępowania o udzielenie zamówienia pn. **Dostawa sprzętu endoskopowego**. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnień:

Pytanie dot. zadania 1:

Czy Zamawiający dopuści przekazanie na potrzeby postępowania przetargowego dwóch próbek ligatorów zawierających końcówkę z sześcioma opaskami.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 2:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie zgłębnika wykonanego z silikonu, z linią kontrastującą w RTG, w rozmiarze 12, 14, 18F.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 2:

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie zgłębników z dwoma portami na końcu bliższym, jeden typu EnFit, drugi do podawania leków.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 4:

Czy zamawiający w pakiecie 4 dopuści Zestaw niskoprofilowy do długotrwałego żywienia dożołądkowego, zakładany metodą „push” jako wymiennik istniejącego zgłębnika typu PEG; posiadający znacznik RTG i port do napełnienia balonu z zastawką antyrefluksową; końcówka do żywienia w standardzie ENFIT Rozmiar 14 i 16 CH o długości od 0,8 cm do 5 cm do wyboru przez zamawiającego?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 4:

Czy zamawiający wymaga, aby zestaw niskoprofilowy do długotrwałego żywienia dożołądkowego, zakładany metodą „push” jako wymiennik istniejącego zgłębnika typu PEG; posiadający znacznik RTG i port do napełnienia balonu z zastawką antyrefluksową i końcówką do żywienia ENFit zawierał w jednym fabrycznym opakowaniu jałowym: zgłębnik gastrostomijny, 2 sztuki przedłużaczy do podawania żywienia i leków ze złączami w standardzie EnFit, strzykawkę przeznaczoną do napełniania i opróżniania balonika retencyjnego, strzykawkę do podawania preparatów żywieniowych ze złączem ENFit oraz gaziki?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie dot. zadania 5:

Czy Zamawiający w zadaniu 5 dopuści zgłębnik do żywienia dwunastnicy lub jelita cienkiego, zakładany do uprzednio już założonego PEG: posiadający podziałkę i

kontrastujący w promieniach RTG, długość 105 cm/9FR ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 6:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 3 w pozycji 3, cewników do drenażu dróg żółciowych o długości 15 i 25 cm dla rozmiaru 6.3, 8.5, 10.2, 12 Fr oraz o długości 25 cm dla rozmiaru 5, 7, 14 Fr.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 7:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 7 w pozycji 1, igieł do biopsji cyto-histologicznej dla rozmiaru 23G tylko o długości 15 cm. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 7:

Prosimy o dopuszczenie z zadaniu 7 w pozycji 5, sztywnych przewodników typu Cope, zagięta, platynowa końcówka średnica 0,018, długość 60 i 100 cm.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 8:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie stentów wykonanych z ni tinolu, zamontowanych na zestawie wprowadzającym o średnicy maksymalnej 8F, uchwyt umożliwiający uwalnianie lub odzyskiwanie stentu, pętla uchwytowa na stentach pokrywanych całkowicie, cinioidajne znaczniki na końcach i pośrodku stentu, znaczniki graficzne na zestawie wprowadzającym pozwalające uchwycić próg rozprężenia.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 9:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaferowanie stentów o rozmiarach 8, 10, 12, i 15 cm, z rękojeścią umożliwiającą pracę w dwie strony.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 9:

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaferowanie stentów w cewniku wprowadzającym 6 mm, ze znacznikami/ znacznikiem graficznymi na zestawie wprowadzającym pozwalającymi uchwycić próg rozprężenia.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 10:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie protezy samorozprężalnej przetykowej wykonanej z nitinolu; w całości powlekana silikonem; środkowa część z dodatkową powłoką silikonową w celu minimalizacji owrzodzeń i zapobieżeniu zaginaniu protezy; długość całkowita protezy 180, 210 lub 240 mm; średnica protezy 32-28-28; długość aplikatora 90cm; średnica aplikatora 8mm/24Fr; posiadająca 2 lassa oraz 12 znaczników radiologicznych?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 11:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie protezy samorozprężalnej w środkowej części wzmocniona podwójną warstwą nitynolowej siatki, pomiędzy którymi znajduje się membrana z silikonu; proteza dopasowująca się do anatomicznych krzywizn posiadająca niepokrywane kołnierze, długość całkowita protezy 60, 80, 100 lub 140mm; średnica części

środkowej 22mm, średnica kołnierzy 28mm; aplikator o długości 230cm i średnicy 10,2Fr posiadający podwójny system kontroli punktu, po przekroczeniu którego nie można wycofać protezy do aplikatora ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 11:

Czy zamawiający dopuści Samorozprężalny stent nitinolowy do nowotworowych zwężeń dwunastnicy i żołądka – 7 szt. pokrywany silikonem, dopasowujący się do anatomicznych krzywizn, system uwalniania umożliwiający precyzyjne ustawienia stentu, możliwość uwalniania i chowania stentu do koszulki do 80%, cewnik wprowadzający średnicy 7 F- 10 F, wymagane długości 6, 8,10 cm

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 12:

Prosimy o dopuszczenie z zadaniu 12, stentów samorozprężalnych do jelita grubego z markerami radiologicznymi tylko na końcach. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 12:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie protezy samorozprężalnej wykonanej z nitinolu z podwójną siatką minimizującą wrastanie tkanki; średnica protezy 22 lub 24mm, średnica kołnierzy 28 lub 30mm; długość całkowita protezy 80, 110, 140 lub 170mm; 12 złotych znaczników radiologicznych, po 4 na kołnierzach i 4 na w części środkowej; długość aplikatora 230cm, średnica aplikatora 10,2Fr; posiada podwójny system kontroli punktu, po przekroczeniu którego nie można wycofać protezy do aplikatora: znacznik radiologiczny i graficzny na aplikatorze?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 14:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 14, protez samorozprężalnych nitinolowych niepowlekanych z możliwością stosowania z prowadnicą 0,035, ze złotymi markerami wskazującymi koniec protezy.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 15:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie samorozprężalnej protezy do drenażu trzustkowego; wskazana do stosowania w celu ułatwienia przezżołądkowego lub przedwunastniczego, endoskopowego objawowego drenażu pseudotorbieli trzustki lub objawowej otorbionej martwicy, przylegającej do ściany żołądka lub jelita; pokrywana silikonem na całej długości, wykonana z nitinolu; średnica protezy 12 lub 14mm, długość całkowita 30 lub 40 mm, średnica kołnierzy 24 lub 26mm, długość aplikatora 180cm, średnica aplikatora 3,5mm (10,5Fr), posiadająca 9 złotych znaczników: po 3 na kołnierzach i 3 w części środkowej oraz podwójny system kontroli punktu, po przekroczeniu którego nie można wycofać protezy do aplikatora ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 17:

Czy zamawiający dopuści Stent samorozprężalny do przełyku niepokrywany – 2 szt. uwalniany dystalnie, dla średnicy protezy 20 mm, długość protezy cm – 10 cm – 12 cm – 14 cm dla średnicy protezy 24 mm, długość protezy 8 cm, 10cm, 12 cm, 14 cm

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 19:

Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie popychacza o długości 170 cm.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 19 poz. 3 i 4:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie popychaczy o długości 180 cm ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 19:

Prosimy o dopuszczenie z zadaniu 19 w pozycji 1 i 2, zestawów do protezowania z cewnikiem prowadzącym o długości 205cm.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 19:

Prosimy o dopuszczenie z zadaniu 19 w pozycji 3, popychaczy o długości 170cm.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 20:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 20 w pozycji 1, sztywnych poszerzadeł do dróg żółciowych z cewnikiem w rozmiarze 8.4 i 9.6Fr

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 20:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 20 w pozycji 2, sztywnych poszerzadeł do dróg żółciowych o średnicy 8.4Fr z 5-centymetrowym stopniowanym końcem.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 20:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 20 w pozycji 3, sztywnych poszerzadeł do dróg trzustkowych w rozmiarze 6.9Fr z 5-centymetrowym stopniowanym końcem.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 21:

Czy Zamawiający w pozycji 1, 2 i 3 dopuści zaoferowanie balonów o średnicy cewnika 7,0-5,0 F.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 21:

Czy Zamawiający w pozycji 4 dopuści zaoferowanie balonu o średnicy cewnika 7 F, średnica balonu 12-15-18 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 21:

Czy Zamawiający w pozycji 6 dopuści zaoferowanie balonów o długości roboczej 90 cm.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 22:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 22 w pozycji 1 przewodnic dwukolorowych z systemem markerów bez skali od 5 do 25cm, ze spiralnym ułożeniem kolorów pozwalającym na pomiar i obserwację ruchu.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 23:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie przewodnic z zakończeniem o długości 70 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 24:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie balonów o długości 30 mm/ 40 mm, średnica balonu 6 mm lub 8 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 24:

Czy zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie balonów o maksymalnej średnicy cewnika 7,5 Fr

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 24 poz. 2:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie balonu do zwężeń przełyku, odźwiernika, jelita, dróg żółciowych o średnicy zestawu wprowadzającego 7.0 F ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 26 poz. 1 i 2:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie papilotomów o długości 200 cm i długości noska 3 mm lub 5 mm ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 26:

Czy zamawiający dopuści

Poz. 1 Trójkanałowy papilotom jednorazowego użytku; część cięciwy pokryta izolacyjną warstwą ochronną zapobiegającą poparzeniom termicznym tkanki niebędącej celem papilotomii; dzięki specjalnym nacięciom na osłonie końcówka narzędzia zgina się pod kątem 90 stopni po napięciu cięciwy tnącej; długość narzędzia 2000 mm; długość noska 2 mm; długość cięciwy 20 mm; średnica końcówki narzędzia 1,67 mm - 15 szt.

Poz. 2 Trójkanałowy papilotom jednorazowego użytku; długość narzędzia 2000 mm; długość noska 2 i 5 mm; długość cięciwy 20 i 30 mm. Znacznik informujący o schowaniu narzędzia w endoskopie – 150 szt.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 26 poz. 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie papilotomu z nacięciami na osłonie końcówki pozwalającymi na większe zagięcie papilotomu niż w standardowej jego wersji oraz średnicą końcówki dalszej 2mm ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 27:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie noża igłowego o długości igły 4 lub 6 mm ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 27:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie noży z igłą nie izolowaną.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 27:

Czy zamawiający dopuści długość robocza narzędzia 200 cm, długość igły 5 mm, średnica igły 0,2 mm, igła na długości 3 mm pokryta izolacyjną warstwą ochronną, zapobiegającą zbyt głębokiemu cięciu

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 29:

Czy zamawiający dopuści Nasadka dystalna prosta z bocznym otworem, długość od dystalnego brzegu endoskopu 4 mm – 40 szt. średnica nasadki 12,4 mm

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 29:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie nasadki o średnicy 12,2 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 29:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie nasadki o średnicy 14,8 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 31:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie klipsownic kompatybilnych z kanałem 2,8 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 31:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie klipsownicy jednorazowego użytku o średnicach rozwarcia 11 mm, 13 mm i 16 mm o długości całkowitej narzędzia 2300 mm ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 31:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie klipsownicy jednorazowego użytku o średnicach rozwarcia 11 mm, 13 mm i 16 mm ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 31:

Czy zamawiający dopuści: Klipsownica jednorazowego użytku - 400 szt. bez powłoki teflonowej, rotacja 360 st., możliwość wielokrotnego otwierania i zamykania, możliwość pracy przy ostrych kątach zagięciach, różne średnice rozwarcia (w zakresie 11mm), koniec ramion zagięty, różne długości robocze (gastro, kolo) kompatybilne z kanałem 2,8 mm

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 32:

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie:

Klipsownica jednorazowego użytku

- obrotowa
- możliwość wielokrotnej repozycji klipsa
- 10 zębów gwarantujących precyzyjny uchwyt tkanki
- stabilność klipsa po jego aplikacji
- system cięgnięń spiralnych umożliwiający stosowanie w trudno dostępnych miejscach
- szerokość otwarcia klipsa: 11 lub 16 mm
- długość robocza narzędzia 2 300 mm

Wyjaśnienie: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 33:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie sterylnych, zbrojonych z atraumatycznym końcem cewnika igieł do ostrzykiwania o średnicach:

- 0,5 mm i długościach narzędzia:

1800 mm (dł. igły 4 mm i 6 mm),

2300 mm (dł. igły 4 mm i 6 mm)

oraz

- 0,7 mm i długościach narzędzia:

1600 mm (dł. igły 4 mm i 6 mm),

1800 mm (dł. igły 5 mm)

2300 mm (dł. igły 4 mm, 5 mm i 6 mm) do wyboru przy zamówieniu ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 35 poz. 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sondy do kanału roboczego 3,7mm, zachowując pozostałe parametry bez zmian ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 36:

Czy zamawiający w zadaniu 31 w związku z zarejestrowanym, dopuszczonym i dostępnym produktem na Polskim rynku Indigo Carmine o nazwie handlowej ProvEndo 0,8% ampulka 5 ml pakowany po 5 ampulek co wyklucza możliwość oferowania innych produktów leczniczych sprowadzanych z zagranicy na podstawie art. 4 ust 8 ustawy z dnia 6 września 2001. Prawo farmaceutyczne, dopuści wyżej wymieniony produkt?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 39:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawów pokrowców ochronnych zabezpieczających tace do transportu, zawierających:

- 1 pokrowiec oznaczony dwustronnie kolorem czerwonym/zielonym,

- 1 pokrowiec przezroczysty.

Pakowane sterylnie. Nadmieniamy, że takie rozwiązanie pozwala na zastosowanie jednego pokrowca dla endoskopu sterylnego, a następnie zabezpieczenie użytego endoskopu, a w związku z tym jest rozwiązaniem tańszym zarówno w zakupie, jak i utylizacji.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 40:

Prosimy o dopuszczenie równoważnych szczotek dwustronnych do czyszczenia kanałów endoskopów o długości robocza 230cm, śr. włosa z jednej strony 6mm, z drugiej strony 10 mm, zakończone plastikowymi końcówkami z dwóch stron.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający dopuści szczotkę jednorazowego użytku długości 250 cm, długości włosa 5/10 mm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający dopuści Szczoteczki jednorazowe; dwustronne; do czyszczenia kanałów endoskopu; długość robocza 230 cm; długość włosa z jednej strony 5 mm, z drugiej strony 3 mm, średnica szczoteczek 5 i 10 mm, posiadające końcówkę zapobiegającą zarysowaniu

kanału endoskopu?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający dopuści szczoteczki jednorazowe o długości roboczej 230 cm; długość włosia z jednej strony 5 mm, z drugiej 10 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szczotek o długości włosia 20 mm z każdej strony.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie szczoteczki jednorazowej do czyszczenia kanałów endoskopu o długości włosia z jednej strony 5 mm z drugiej strony 11 mm ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 40 szczoteczki jednorazowej dwustronnej do czyszczenia kanałów endoskopu posiadającej plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanału; długość robocza -230 cm; długość włosia z obu stron -20 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający wymaga, aby jednorazowa szczoteczka do czyszczenia kanału endoskopu była pakowana pojedynczo w foliowe opakowanie posiadające odklejane etykiety pozwalające na wklejenie do dokumentacji pacjenta?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy Zamawiający wymaga, aby jednorazowa szczoteczka do czyszczenia kanału endoskopu była pakowana pojedynczo w foliowe opakowanie posiadające informację na temat producenta, daty produkcji, daty ważności i numeru LOT?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 40:

Czy zamawiający dopuści Szczoteczki jednorazowe; dwustronne; do czyszczenia kanałów endoskopu; długość robocza 220 – 230 cm; długość włosia z jednej strony 5 mm, z drugiej strony 10 mm, posiadające plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanału endoskopu – 1 000 szt.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 45:

Czy zamawiający dopuści Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki owalne, uchylne z możliwością biopsji stycznych; długość robocza narzędzia 180 cm lub 230 cm, średnica narzędzia 2,0 mm - 2,4 mm – 40 szt.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 45:

Czy Zamawiający dopuści szczypce biopsyjne o długościach roboczych 160 cm lub 230 cm; o średnicy narzędzia 2,3 mm?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 45:

Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki owalne, uchylne do biopsji stycznych; długość robocza narzędzia 155 cm lub 230 cm, średnica narzędzia 2,0 mm - 2,4 mm – 40 szt.
Pytanie:

zamówienie dotyczy jednej wybranej długości roboczej szczypiec, czy obydwu? jeśli obydwu to w jakiej ilości poszczególne długości? podobnie w przypadku średnicy narzędzia (2,0-2,4mm).

Wyjaśnienie: Zamówienie dotyczy obu długości. Ilości będą ustalane zgodnie z bieżącymi potrzebami zamawiającego.

Pytanie dot. zadania 46:

Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki owalne i owalne z igłą, łyżeczki uchylne do biopsji stycznych; pojemność łyżeczek 5 - 6,1 mm, długość robocza narzędzia 2 300 mm – 2 500 szt. - analogicznie, pytanie jak przy zad. 45.

Wyjaśnienie: Dotyczy długości 2 300 mm.

Pytanie dot. zadania 46:

Czy Zamawiający dopuści szczypce biopsyjne z łyżeczkami o pojemności 7,6 mm³? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 46:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szczypiec o pojemności łyżeczek maksimum 9,5 mm³.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 46:

Czy zamawiający dopuści Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki owalne i owalne z igłą, łyżeczki uchylne z możliwością biopsji stycznych; pojemność łyżeczek 6,7 mm, długość robocza narzędzia 2 300 mm – 2 500 szt.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy zamawiający dopuści Jednorazowa pętla do polipektomii, z drutu plecionego, owalna, średnica 20 mm, 24 mm, 36 mm; pętla wykonana z drutu plecionego o grubości 0,47 mm; długość robocza narzędzia 2 300 mm - 2 400 mm współpracująca z kanałem endoskopu 2,8 mm – 250 szt

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pętli o średnicy 20 mm, 25 mm i 32 mm, drut pleciony o średnicy 0,33 mm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy Zamawiający dopuści pętle do polipektomii o średnicach 15 mm (z drutu plecionego o

grubości 0,3 mm) oraz 25 mm i 32 mm (z drutu plecionego o grubości 0,41 mm)? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy Zamawiający dopuści pętle do polipektomii o grubości drutu 0,4 mm, średnicy pętli 20, 25, 35 mm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy Zamawiający dopuści Jednorazowe pętle do polipektomii, z drutu plecionego, owalna, średnica 20 mm, 25 mm, 30 mm; pętla wykonana z drutu plecionego o grubości 0,4 mm; długość robocza narzędzia 2 300 mm współpracująca z kanałem endoskopu 2,8 mm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy Zamawiający dopuści Jednorazowe pętle elektrochirurgiczne, owalne, średnica 10 i 15 mm; pętla wykonana z drutu plecionego o grubości 0,24 mm; długość robocza narzędzia 2 300 mm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Czy Zamawiający zgodzi się na zaferowanie pętli do polipektomii z drutu plecionego, owalnej o średnicach: 10 mm, 15 mm, 25 mm i 35 mm ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 53:

Prosimy o dopuszczenie równoważnych pętli z drutu plecionego o grubości 0,4mm owalnych, o średnicach: 20mm, 25mm, 30mm, 35mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 54:

Prosimy o dopuszczenie równoważnych pętli z drutu plecionego o grubości 0,4mm pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie dot. zadania 54:

Czy zamawiający dopuści Jednorazowa pętla elektrochirurgiczna do cięcia na ciepło, owalna, średnica 10 i 15 mm; pętla wykonana z drutu plecionego o grubości 0,47 mm; długość robocza narzędzia 2 300 mm - 2 400 mm – 1 500 szt.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 54:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie pętli z drutu plecionego o grubości 0,36 mm

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 54:

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie pętli z drutu plecionego o grubości 0,33 mm

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 54:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pętli o kształcie heksagonalnym zachowując wszystkie pozostałe parametry bez zmian ?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 57:

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie protez wykonanych z polietylenu typów: zagięcie centralne z dwoma zaczepami na każdym końcu, pojedynczy pigtail z zaczepem dystalnym, średnice protez 5Fr, 7Fr, 8,5Fr, 10 Fr, długości od 3 cm do 15 cm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zapisów SWZ:

Czy Zamawiający wymaga, aby Oferent posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczącą sprzedaży wyposażenia i sprzętu medycznego, sprzedaży materiałów eksploatacyjnych i środków do sterylizacji, projektowania, rozwoju, serwisu, walidacji oraz sprzedaży oprogramowania IT i pracami projektowymi i budowlanymi? Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zapisów wzoru umowy Par. 1 ust. 2 – Pakiet nr 38 poz. 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktów niemedyceńskich (stawka vat 23%) w Pakiecie nr 38 poz. 2 (Filtr do ssaka) który nie posiada dokumentów dopuszczających zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r.?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zapisów wzoru umowy Par. 2 ust. 8:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu na następujący?

8. Reklamacje ilościowe Zamawiający będzie zgłaszać Wykonawcy pisemnie lub drogą elektroniczną niezwłocznie po dokonaniu odbioru zamówionej dostawy. Wykonawca uzupełni przedmiot dostawy w ciągu 5 (pięciu) dni roboczych od chwili otrzymania reklamacji od Zamawiającego.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów wzoru umowy Par. 2 ust. 10:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu na następujący?

10. Wykonawca zobligowany jest do dokonania wymiany wadliwego wyrobu wchodzącego w skład przedmiotu umowy na zgodny z zamówieniem i wolny od wad lub też pisemnej odmowy uznania reklamacji w terminie 5 (pięciu) dni roboczych od daty jej otrzymania. Brak pisemnej odmowy uznania reklamacji w tym terminie jest uważany za uznanie reklamacji przez Wykonawcę.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Adam Fimiarz

/-/

p.o. Dyrektora

Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu