



JEDNOSTKA
SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA
POMORSKIEGO



Słupsk, dnia 01.08.2018

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: Dostawa sprzętu medycznego jednorazowego i wielorazowego użytku dla potrzeb Pracowni Endoskopii - nr sprawy 65/PN/2018.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szczotek o długości roboczej 1200 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2. Czy Zamawiający dopuści szczoteczki cytologiczne o długości roboczej 1200 mm, pozostałe parametry jak w specyfikacji.

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

dot. §3 ust. 1 pkt. 2 wzoru umowy

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę powyższego punktu dla pakietu nr 2, 3 i 7 na następujący:

„2) Dostarczenia towaru w trybie pilnym w terminie nie dłuższym niż 48 godziny w dni robocze od daty złożenia zamówienia”

Odp.: Tak dla pakietu nr 2, 3 i 7.

dot opisu przedmiotu zamówienia - część 2, poz. 7

4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby kosze do litotrypsji miały maksymalną średnicę narzędzia wprowadzaną do kanału roboczego endoskopu 3,6mm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp.: Tak.

dot opisu przedmiotu zamówienia - część 2, poz. 19

5. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie protezy samorozprężalnej do dróg żółciowych pokrywanej silikonem na całej długości, wykonanej z nitinolu; średnica protezy 12mm lub 14 mm (średnica kołnierzy 24mm, długość kołnierzy 5mm; długość robocza 20mm lub 30 mm, długość całkowita 30mm lub 40 mm) i 16 mm (średnica kołnierzy 26mm, długość kołnierzy 5mm; długość robocza 20mm lub 30mm: długość całkowita 30mm lub 40 mm); proteza posiada 1 łąso do repozycjonowania; długość aplikatora 180cm, średnica aplikatora 3,47mm (10,5Fr), posiada 12 złotych znaczników: po 4 na kołnierzach, 4 w części środkowej; posiada podwójny system kontroli punktu, po przekroczeniu którego nie można wycofać protezy do aplikatora: znacznik radiologiczny i graficzny na aplikatorze?

Odp.: Tak.

Dotyczy przedmiotu zamówienia – część nr 5

6. Prosimy o dopuszczenie w części 5 w poz.10, w miejsce pierwotnych parametrów, zestawów sond nosowo-żółciowych Liguory w rozmiarze 5-8.5Fr; pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

7. Czy Zamawiający w części 3 dopuści szczoteczki o długości roboczej 1200 mm i długości główki szczotki 15 mm, pozostałe wymagane parametry bez zmian?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy warunków umowy § 3 ust. 7

8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następujące doprecyzowanie istniejącego zapisu: „W przypadku braku z jakichkolwiek przyczyn produktów stanowiących przedmiot zamówienia oraz braku propozycji odpowiednika, Zamawiający, po wcześniejszym pisemnym wezwaniu Wykonawcy do należytej realizacji umowy, ma prawo dokonać zakupu u innego dostawcy i obciążyć Wykonawcę kwotą odpowiadającą różnicy pomiędzy faktycznymi cenami zakupu a cenami ustalonym na podstawie niniejszej umowy, zachowując prawo do naliczania kar umownych.”

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy warunków umowy § 3 ust. 8

9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następujące doprecyzowanie istniejącego zapisu: „W razie zwłoki w realizacji dostaw przekraczających, co najmniej 5 dni roboczych termin, o którym mowa w § 3 ust 21 pkt 1 umowy, Zamawiający, po wcześniejszym bezskutecznym wezwaniu Wykonawcy do realizacji umowy, ma prawo dokonać zakupu u innego dostawcy i obciążyć Wykonawcę kwotą odpowiadającą różnicy pomiędzy faktycznymi cenami zakupu a cenami ustalonym na podstawie niniejszej umowy, zachowując prawo do naliczania kar umownych.”

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy warunków umowy § 5 ust. 4

10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następujące doprecyzowanie istniejącego zapisu: „Jeżeli podczas odbioru lub pierwszego użycia okaże się, że wadliwe są części składowe lub cały dostarczony przedmiot zamówienia, to odpowiednio, wadliwe części składowe przedmiotu zamówienia lub cały przedmiot zamówienia podlega wymianie na wolny od wad w terminie 5 dni roboczych od momentu uznania reklamacji za zasadną.”

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy warunków umowy § 5 ust. 7

11. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie istniejącego zapisu na następujący: „W przypadku nieuznania reklamacji przez Wykonawcę, Zamawiający ma prawo zlecenia wykonania ekspertyzy przez autoryzowany serwis producenta, w celu ustalenia zasadności zarzutów reklamacji. Koszty ekspertyzy ponosi strona, dla której jest ona niekorzystna. Wyniki ekspertyzy wiążą Wykonawcę, skutkiem czego jest on zobowiązany do załatwienia reklamacji w sposób określony w zawiadomieniu o brakach lub wadach w terminie 7 dni od dnia doręczenia mu ekspertyzy.”

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy warunków umowy

12. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do zapisów umowy ustępu o następującej treści:
„W przypadku zwłoki w płatności (każdorazowo wystawionej faktury) powyżej 30 dni od momentu wymagalności należności za dostarczony asortyment, Wykonawca ma prawo do wstrzymania realizacji następnych zamówień”.
- Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Dotyczy warunków umowy § 7 ust. 1

13. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych z 5% na 2,5%?
- Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Dotyczy warunków umowy § 7 ust. 2, 3, 4

14. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych z 0,5% na 0,2%?
- Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Dotyczy warunków umowy § 7 ust. 2, 3, 4

15. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego aby wysokość kar umownych w przypadku zwłoki/opóźnienia w dostawie obliczana była od wartości niedostarczonego (opóźnionego) przedmiotu umowy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki lub opóźnienia.
- Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Dotyczy warunków umowy § 8 ust. 1

16. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następujące doprecyzowanie istniejącego zapisu: „Bez pisemnej zgody Zamawiającego Wykonawca nie może przenieść na osoby trzecie wierzycelności, wynikającej z niniejszej umowy. Zgody takiej nie można bezpodstawnie odmówić.”
- Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

17. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie informacji czy wobec Zamawiającego nie została wszczęta likwidacja?
- Odp.: Nie została.**

Pakiet 1

18. Czy w ramach poprawy konkurencyjności Zamawiający wyłączy pozycje 1, 2, 4, 8, 9, 10, 12, 13, 15, 16 i dopuści :

Poz 1.

Igła do ostrzykiwania (jednorazowego użytku), śr. ostrza igły 0,7mm, dł. ostrza 5mm, dł. narzędzia 230cm, osłonka śr. 2,3mm, rękojeść typu długopisowego zapobiegająca przypadkowej zmianie wysunięcia ostrza z osłonki. Osłonka teflonowa odporna na załamania, u wyjścia ostrza igły zwężana, ściśle przylegająca do ostrza.

Poz 2.

Ustnik gastroscopowy, jednorazowego użytku, nie zawierający lateksu, z gumką tekstylną. Pakowany w stojący kartonowy dyspenser z otworem w jego dolnej części ułatwiającym wyjmowanie pojedynczych ustników, zawierający 50 szt.

Poz 4

Pętla do polipektomii obrotowa, jednorazowego użytku, z plecionego drutu owalna, śr. pętli 10 mm; 15 mm; 24 mm; 36 mm. Śr. osłonki 2,3mm. Dł. narzędzia 230cm. Średnica cewnika 2,3 mm.

Rękojeść skalowana co 5 mm

Poz 8

Stent samorozprężalny nitinolowy jelitowy; dobrze widoczny w promieniach RTG, niepokrywany; zestaw wprowadzający o średnicy 10 Fr (+/- 2 Fr); średnica stentu: 25 mm; długości stentu: 8; 10; 12-14 cm. (zamawiane w zależności od potrzeb), Dł. zestawu wprowadzającego 230cm

Poz 9

Chwytnak do polipów, jednorazowego użytku, elastyczny woreczek rozpostarty na owalnej pętli o śr. 32mm, nie zawierający lateksu lub innych substancji zwiększających ryzyko wystąpienia reakcji alergicznej, z funkcją płynnej rotacji. Dł. narzędzia 230cm. Śr. osłonki 2,3mm.

Poz 10

Chwytnak do polipów, jednorazowego użytku, Śr. osłonki 1,8mm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Poz 12

Wysokociśnieniowy wielostopniowy balon do poszerzania dróg żółciowych z zaokrąglonymi końcami, długość balonu 5,5cm, średnice balonu 8, 10, 12 mm. Współpracujący z przewodnikiem 0,035". Markery RTG po obu stronach balonu.

Poz 13

Balon ciśnieniowy do poszerzania zwężeń przełykowo-jelitowych: progresywny, trójstopniowy, jednorazowy, z przeprowadzoną wstępnie przewodnicą posiadającą hydrofilną końcówkę, oba końce balonów zaokrąglone, pozwalające na obserwację poszerzanego miejsca, długość cewnika min. 230cm, śr. cewnika 7Fr, markery RTG na obu końcach balonu oraz jeden marker RTG na dystalnym końcu osłonki, Długość balonu 55mm. Średnice balonów:

6mm-7mm-8mm; 8mm-9mm-10mm; 10mm-11mm-12mm; 12mm-13,5mm-15mm; 15mm-16,5mm-18mm; 18mm-19mm-20mm

Na cewniku umieszczona etykieta opisująca jednoznacznie wartości ciśnień oraz zależne od nich średnice.

Poz 15

Klipsy jednorazowe - klipsownica z załadowanym klipsem cewnik o śr. 6mm – pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

pakiet 2

19. Czy w ramach poprawy konkurencyjności Zamawiający wyłączy pozycje 2, 9, i dopuści :

Poz 2.

Przewodnica jednorazowego użytku, średnica 0,025" lub 0,035" długość robocza 4500mm lub 2600mm, giętka prosta (lub zakrzywiona do wyboru przez zamawiającego) końcówka pokryta powłoką hydrofilną o długości 65mm widoczna w promieniach RTG; posiada znacznik ruchu ; specjalny rdzeń wykonany z nitynu pozwala przenieść moment obrotowy od końca proksymalnego przewodnicy do jej końca dystalnego w stosunku 1:1; fluorowa powłoka zmniejsza tarcie przy przechodzeniu przez przewody żółciowe; 2 sztuki w opakowaniu zbiorczym oddzielnie sterylnie pakowane

Poz 9

Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki owalne z okienkiem; łyżeczki uchylne do biopsji stycznych; łyżeczki wykonane ze stali nierdzewnej o dwustopniowym ścięciu i gładkich krawędziach; teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 1600mm, 2300 mm maksymalna średnica części wprowadzonej do endoskopu 2,45mm;

minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; w opakowaniu 10 sztuk oddzielnie zapakowanych w sterylne pakiety szczypiec; sterylizowane metodą ETO . Do wyboru przez zamawiającego również; łyżeczki z okienkiem typu szczęki aligatora z igłą mocującą lub bez igły; łyżeczki owalne z okienkiem i igłą mocującą lub bez igły.

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pakiet 3

20. Czy w ramach poprawy konkurencyjności Zamawiający dopuści: szczoteczki cytologiczne jednorazowego użytku bronchoskopowe; maksymalna średnica części roboczej 1,8mm; długość robocza 1200mm; długość szczoteczki 10mm; średnica szczoteczki 3,0mm lub 2,4mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,0mm; 20 sztuk w opakowaniu do wyboru przez zamawiającego

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pakiet 4

21. Czy w ramach poprawy konkurencyjności zamawiający wyłączy do osobnego pakietu pozycje 1, 2,3,9, 12, 13, i dopuści :

Poz 3

Klipsy hemostatyczne jednorazowego użytku; z klipsem załadowanym do zestawu, szerokość rozwarcia ramion klipsa 11 mm, z możliwością kilkakrotnego otwarcia i zamknięcia ramion klipsa przed całkowitym uwolnieniem, dostępne w długościach pozwalających na stosowanie w gastro i kolonoskopie, min. średnica kanału roboczego 2.8 mm. klips wyposażony w dodatkową osłonę . Czas retencji klipsa min. 4 tygodnie.

Poz 9

Samorozprężalny stent wykonany nitinolu zapewniający dobrą widoczność całego stentu w promieniach RTG, dostępny w wersji niepokrywanej i pokrywanej (stent pokrywany z niepokrytymi końcami); dostępne średnice: 8mm i 10mm- długość stentu krytego: 4, 6, 8cm i w wersji niepokrywanej: 4, 6, 8 cm; stent zamontowany na zestawie wprowadzającym o średnicy 8 i 9 Fr, współpracujący z przewodnikiem .035" o długości: 450cm, możliwość otwierania i zamykania stentu na zestawie do 75% i złożenia zestawu do pozycji wyjściowej, markery RTG na zestawie pozwalające na kontrolę stopnia uwolnienia stentu oraz jednoznaczne określenie punktu, po przekroczeniu, którego nie jest możliwe zamknięcie stentu.

Poz 12

Szczypce biopsyjne, jednorazowego użytku; sterylne , średnica narzędzia 1,8; 2,3; 3.0, długość robocza 160 i 240 cm, łyżeczki z okienkiem i ząbkami z możliwością biopsji stycznej, osłonka z tworzywa sztucznego pokryta substancją hydrofilną z markerami sygnalizacyjnymi odległość, do wyboru: z igłą i bez igły, trzy rozmiary łyżeczek opresyjnych (okrągłe i elipsoidalne z okienkiem bocznym oraz duże pogłębione z podwójnymi okienkami). (do wyboru odpowiedniego typu przez zamawiającego)

Poz 13

Samorozprężalny stent do protezowania nowotworowych zwężeń przełykowych oraz uszczelniania przetok, uwalniany dystalnie, znaczniki RTG na zestawie wprowadzającym, wykonany z grubego drutu nitinolowego- dobra widoczność całego stentu pod RTG, możliwość repozycji na zestawie do 75% znacznik repozycyjny na rękocyści, możliwość wykonania MRI w warunkach zgodnych z wymogami określonymi w instrukcji obsługi, nitka do repozycji od strony proksymalnej stentu, dostępna wersja pokrywana i z odsłoniętymi końcami, długości: 10cm ,12cm, 14cm, średnica robocza: 20mm i 24 mm, średnica kołnierzy antymigracyjnych: 26, 30mm,

zalecany przewodnik .035" W przypadku stosowania stentu całkowicie pokrytego możliwa jest jego implantacja w zwężeniach łagodnych. W takim przypadku może on być implantowany na okres do 8 tygodni a następnie bezpiecznie usunięty.

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pakiet 5

22. Czy w ramach poprawy konkurencyjności zamawiający wyłączy do osobnego pakietu pozycje 1, 2, 3, 5, 6, 8, 9 i dopuści :

Poz 1,

Sześć gumkowe lateksowe zestawy do obliteracji żyłaków przełyku, mechanizm spustowy działa za pomocą lnianego cięga chroniącego kanał roboczy przed uszkodzeniem. Liczba gumek zgodnie z wymogiem Zamawiającego j.w. tj 6 gumek w zestawie.

Poz 2

Prowadnice do penetracji dróg żółciowych / trzustkowych z hydrofilną 6,5 cm końcówką. Średnice 0.035 / 0.025/ 0.021 cala. Proste / zagięte 0,035" oraz 0,025" oraz proste 0,021 o minimalnej długości 450cm]

Poz 5

Trójkanałowy papilotom z owalnym eliptycznym końcem - atraumatyczny, cięciwa tnąca 25 mm, monofilament, osobny kanał do podawania kontrastu, osobny niezależny kanał do wprowadzania przewodnic dł. 190-220 cm i dł. 450-500 cm.

Poz 6

Balon 7 Fr do usuwania złogów z dróg żółciowych. Balon jest dostosowany średnica podczas rozprężania (9 ,12, 15, 20 mm), kontrast podawany nad balonem. portem boczny na 6 cm od początku noska w kanale przewodnika widoczny w rtg.

Poz

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

23. Czy Zamawiający szczoteczki cytologiczne jednorazowego użytku bronchoskopowi, średnica części roboczej (korpusu szczoteczki) 1,8 mm, do kanału roboczego o średnicy min. 2,0 mm, długość szczoteczki 120 cm?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części nr 1

24. Czy Zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności ofert zgodzi się na wydzielenie pkt. 1,2,4,9,10 11,15 oraz 16 i utworzenie oddzielnej części nr 1A z oddzielną wysokością wadium?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 1 pkt. 1

25. Czy Zamawiający dopuści igłę do ostrzykiwania o średnicy osłonki 2,4 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 1 pkt. 4

26. Czy Zamawiający dopuści pętlę do polipektomii o osłonce 2,4 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 1 pkt. 9

27. Czy Zamawiający dopuści chwytak o wymiarach pętli 30 x 55 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 1 pkt. 9

28. Czy Zamawiający dopuści chwytak o wymiarach pętli 40 x 60 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

29. Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 1 pkt. 10

30. Czy Zamawiający dopuści chwytak o wymiarach pętli 20 x 50 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

31. Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 1 pkt. 15

32. Czy Zamawiający dopuści klipsownicę jednorazowego użytku z cewnikiem o średnicy 2,6 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

33. Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie dotyczy części 3

34. Czy Zamawiający dopuści szczoteczki cytologiczne o długości roboczej 1200 mm, pozostałe parametry zgodnie z opisem w SIWZ?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 01.08.2018 r.

KIEROWNIK
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych
Piotr Feszak