

Zamawiający:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Najświętszej Maryi Panny
ul. Bialska 104/118, 42-200 Częstochowa
tel., fax +48 34 367 37 53, +48 34 367 36 74
Regon: 001281053, NIP: 573-22-99-604

WSZYSCY WYKONAWCY

dot. przetargu nieograniczonego:
NA DOSTAWĘ OSPRZĘTU I AKCESORIÓW DO ENDOSKOPÓW
oznaczenie sprawy DAZ.26.094.15

L.dz.3352/15

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

W związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /dalej: SIWZ/.

Dotyczy Części Nr1

Pytanie nr 1: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 1 do oddzielnej części np 1A pozycję nr 1 i dopuści pętlę do polipektomii jednorazowego użytku, wykonaną z usztywnionego plecionego drutu, dł. robocza min. 230 cm, średnica osłonki 2,3 mm, średnice otwartej pętli 10mm, 15mm, 24mm, 36mm, dostępny kształt owal?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 1 do oddzielnej części np 1A pozycję nr 2 i dopuści pętlę do polipektomii obrotową jednorazowego użytku, z mechanizmem do płynnej rotacji drutu pętli wewnątrz osłonki w dowolnym kierunku (odległość od końca dystalnego do mechanizmu rotującego 195 cm). Wykonana z plecionego drutu o średniej sztywności, dł. robocza min. 230 cm, średnica osłonki 2,3mm, średnice otwartej pętli 15mm, 24mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 1 do oddzielnej części np 1A pozycję nr 3 i dopuści szczypcy biopsyjne jednorazowego użytku; średnica narzędzia 2,3mm, długość robocza 180 i 230 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; owalne i 3,0mm długość robocza 180 i 230 cm, łyżeczki z okienkiem, z możliwością biopsji stycznej, osłonka z tworzywa sztucznego pokryta substancją hydrofilną, do wyboru z igłą i bez igły; owalne?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 1 do oddzielnej części np 1A pozycję nr 4 i dopuści klipsy hemostatyczne jednorazowego użytku z klipsem załadowanym do zestawu, szerokość rozwarcia ramion klipsa 12mm, 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 8mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 1 do oddzielnej części np 1A pozycję nr 5 i dopuści kolonoskopowe igły hemostatyczne; średnica osłonki 2,3mm, długość robocza 230 cm, średnica igły 22 i 25 G, długość igły 5 mm, fabrycznie zabezpieczone w pozycji uniemożliwiającej przypadkowe wysunięcie igły z osłonki; osłona odporna na zagięcia i załamania?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 1 do oddzielnej części np 1A pozycję nr 11 i dopuści jednorazowe igły do ostrzykiwań krwawiących zmian przewodu pokarmowego; średnica kanału roboczego 2,8 mm, dł. 2300 mm, średnica igły 0,5 mm, dł. 5mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Części Nr 2

Pytanie nr 7: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 2 do oddzielnej części np 2A pozycję nr 10 i dopuści szczotki cytologiczne; długość 240cm, szczotka dł. 1,5cm, na przewodnik 0,021 lub 0,035?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 2 do oddzielnej części np 2A pozycję nr 11 i dopuści stent samorozprężalny nitinolowy do przełyku, pokryty w całości silikonem z dwóch stron, usuwalny, do łagodnych zmian nienowotworowych, usuwalny, mechaniczna rękojeść umożliwiająca pracę w dwie strony, możliwość rozwijania i chowania stentu do koszulki, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy, wymagane rozmiary: 8, 10 i 12 cm, średnica 20-26 lub 24-30 mm; sterylny, jednorazowego użytku?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 2 do oddzielnej części np 2A pozycję nr 12 i dopuści stent samorozprężalny nitinolowy do przełyku, pokryty silikonem z dwóch stron, mechaniczna rękojeść umożliwiająca pracę w dwie strony, możliwość rozwijania i chowania stentu do koszulki, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy, wymagane rozmiary: 8, 10, 12 i 14 cm; cewnik wprowadzający 8mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 2 do oddzielnej części np 2A pozycję nr 14 i dopuści stent samorozprężalny nitinolowy do dróg żółciowych, nie ulega skracaniu, markery na środku stentu, przeładowany w 8 FR cewnik na minimalny kanał roboczy 2.8 mm, port do podawania kontrastu, średnica 10 mm dł. 4, 6 i 8 cm, na przewodnik 0,035?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 2 do oddzielnej części np 2A pozycję nr 15 i dopuści samorozprężalny stent metalowy do dróg żółciowych wykonany z cienkiego, plecionego drutu nitinolowego z platynowym rdzeniem zamontowany na zestawie wprowadzającym 8,5 Fr w wersji niepokrywanej, pokrywanej i częściowo pokrywanej, współpracujący z przewodnikiem 0,035"; kołnierz na obu końcach stentu zapobiegający przemieszczaniu się stentu; średnica stentu niepokrywanego 10 mm i dł. 4, 6, 8, 10. Średnica stentu pokrywanego 10 mm i dł. 4, 6, 8 cm; średnica stentu częściowo pokrywanego 10 mm i dł. 4, 6, 8 cm (dla średnicy 10mm); uchwyt pistoletowy do podawania umożliwi rozprężenie lub odzyskanie stentu; możliwość otwierania i zamykania stentu na zestawie do 80%; cieniодajne znaczniki na cewniku zewnętrznym i uchwycie do podawania pozwalają na kontrolę stopnia uwolnienia stentu i pozwalają uchwycić próg rozprężenia?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 2 do oddzielnej części np 2A pozycję nr 16 i dopuści klipsownicę jednorazowego użytku do tamowania krwawień, rozwarcie klipsa 12mm, funkcja rotacji 360° i możliwość wielokrotnego otwierania i zamykania klipsa przed uwolnieniem, pakowany pojedynczo?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Części Nr 3

Pytanie nr 13: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 3 do oddzielnej części np 3A pozycję nr 2 i dopuści przewodnice jednorazowego użytku, średnica 0,035" i 0,025", długość robocza 4500mm, giętka prosta końcówka pokryta powłoką hydrofilną o długości 60 mm widoczna w promieniach RTG; specjalny rdzeń wykonany z nitynułu 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?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 14: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 3 do oddzielnej części np 3A pozycję nr 5 i dopuści - uniwersalna jednorazowa szczoteczka dwustronna do czyszczenia wlotów kanałów i kanałów endoskopowych; średnica włosia do czyszczenia kanałów endoskopu taperowana 5-7mm; średnica włosia do czyszczenia gniazd kanałów endoskopu 11mm; posiada plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanałów endoskopowych; długość robocza 2300mm; produkt niesterylny; pasuje do kanałów endoskopów o średnicach 2,0mm-4,2mm- pakowane po 100 sztuk w opakowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 15: Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności wyodrębni z części 3 do oddzielnej części np 3A pozycję nr 6 i dopuści jednorazowy standardowy ustnik z gumką wykonaną z silikonu; do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego; wymiary otworu głównego 24mm x 26mm, wykonany z polipropylenu; 100 sztuk w opakowaniu, każdy ustnik zapakowany oddzielnie; nie zawiera lateksu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Części Nr 1

Pytanie nr 16: Czy Zamawiający dla zwiększenia konkurencyjności składanych ofert dopuści złożenie osobnej oferty na pozycję 4 Części nr 1.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Części Nr 3

Pytanie nr 17: Czy Zamawiający dla zwiększenia konkurencyjności składanych ofert dopuści złożenie osobnej oferty na pozycję 1 Części nr 3 i zaferowanie protez polieteroamidowych o odległości między nacięciami fiksującymi 50, 70, 90, 120 i 150 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Części Nr 1

Pytanie nr 18: Prosimy Zamawiającego o sprawdzenie i ew. korektę w zamawianych ilościach sztuk w zadaniu 1 poz. 5, gdyż najmniejsze opakowanie handlowe kolonoskopowych igieł hemostatycznych zawiera 5szt ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Części Nr 3

Pytanie nr 19: Część Nr 3 Pozycja 1

Czy Zamawiający w miejsce wymaganych protez polietylenowych dopuści zaferowanie protez plastikowych wykonanych z EVA (kopolimer etylenu i octanu winylu) o optymalnej sztywności i giętkości w długościach 50, 70, 90, 120 i 150 mm z zachowaniem pozostałych parametrów?

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza zaferowanie protez plastikowych wykonanych z EVA (kopolimer etylenu i octanu winylu) o optymalnej sztywności i giętkości w długościach 50, 70, 90, 120 i 150 mm z zachowaniem pozostałych parametrów.

Pytanie nr 20: Część Nr 3 Pozycja 4

Prosimy o doprecyzowanie wymaganej maksymalnej pojemności balonu o zapis "maksymalna pojemność balonu 3,4 ml powietrza dla balonów do średnicy 15 mm oraz 5,6 ml powietrza dla balonów do średnicy 20 mm".

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza zaferowanie jednorazowych balonów o maksymalnej pojemności balonu 3,4 ml powietrza dla balonów do średnicy 15 mm oraz 5,6 ml powietrza dla balonów do średnicy 20 mm.

Dotyczy projektu umowy ZAŁĄCZNIK Nr 6 do SIWZ

Pytanie nr 21: projekt umowy § 4 ustęp 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczanie wraz z dostawą jedynie oryginału faktury (*zgodnie z obowiązującymi przepisami faktury i faktury korygujące są wystawiane w 2 egzemplarzach, przy czym oryginał otrzymuje nabywca, a kopie zatrzymuje sprzedawca*) i dodatkowo dokumentu magazynowego WZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 22: projekt umowy § 5 ustęp 1.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby numer serii lub data ważności znajdowały się na dodatkowym dokumencie załączonym do dostawy (dokument WZ), a nie na fakturze, bowiem program fakturujący nie pozwala na umieszczanie takich informacji?

W związku z powyższym pytaniem prosimy o następującą modyfikację zapisu: „dostarczony element przedmiotu zamówienia będzie posiadał inny numer serii lub datę ważności niż ta, która figuruje na fakturze VAT lub innym dokumencie dostawy”.

Odpowiedź: § 5 ust. 1 pkt. 5) wzoru umowy otrzymuje brzmienie: „dostarczony element przedmiotu zamówienia będzie posiadał inny numer serii lub datę ważności niż ta, która figuruje na fakturze VAT lub innym dokumencie dostawy”.

Pytanie nr 23: projekt umowy § 6 ustęp 2.2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin załatwienia reklamacji (wymiany towaru wadliwego jakościowo) wynosił 5 dni roboczych?

Odpowiedź: § 6 ust. 2 pkt. 2) wzoru umowy otrzymuje brzmienie: „wymiany towaru wadliwego jakościowo, na towar wolny od wad – w ciągu 5-ch dni roboczych od daty zgłoszenia tych wad”.

Wszystkie zmiany i dopuszczenia przedmiotu zamówienia, wprowadzone przez Zamawiającego muszą być bezwzględnie ujęte w składanych ofertach oraz potwierdzone w stosownych dokumentach.

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych niniejsze wyjaśnienia, stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je również na str. internetowej Zamawiającego www.szpitalparkitka.com.pl

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie
lek. med. Barbara Magnuszewska-Pankiewicz