

Koszalin, 13.05.2020 r.

Do:

Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: przetarg nieograniczony nr TP.382.55.2020 JK – staplery i trokary chirurgiczne

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2019.1843) udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1

Dotyczy części nr 5 poz. 1:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę i dopuści w tej pozycji do złożenia oferty na stapler skórny z szywkami posiadającymi nóżkę o wymiarze 4,2mm (zapis SIWZ to wymiar nóżki 3,6mm), przy jednoczesnym zachowaniu pozostałych parametrów techniczno-użytkowych opisu przedmiotu zamówienia bez zmian?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 2

Dotyczy części nr 1 poz. 1:

„Czy w miejsce pozycji nr 1 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na stapler okrężny jednorazowy o średnicy 21mm, zakrzywiony, o długości trzonu 28cm, z niskoprofilowym kowadełkiem dla zwiększonego bezpieczeństwa podczas wyciągania staplera przez nowo utworzone zespolenie, z automatycznym dociskiem tkanki, ze szywkami tytanowymi o wysokości 4,8mm przed zamknięciem, 2,0mm po zamknięciu, z podziałką w cm umieszczoną na trzonie, stapler jest szczelny - nadający się do zabiegów laparoskopowych?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 3

Dotyczy części nr 1 poz. 2:

„Czy w miejsce pozycji nr 2 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na stapler okrężny jednorazowy o średnicy 25mm, zakrzywiony, o długości trzonu 28cm, z łamanym kowadełkiem po oddaniu strzału dla zwiększonego bezpieczeństwa podczas wyciągania staplera przez nowo utworzone zespolenie, z automatycznym dociskiem tkanki, ze szywkami tytanowymi o wysokości 4,8mm przed zamknięciem, 2,0mm po zamknięciu, z podziałką w cm umieszczoną na trzonie, stapler jest szczelny - nadający się do zabiegów laparoskopowych?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 4

Dotyczy części nr 1 poz. 3:

„Czy w miejsce pozycji nr 3 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na stapler okrężny jednorazowy o średnicy 28mm, zakrzywiony, o długości trzonu 28cm, z łamanym kowadełkiem po oddaniu strzału dla zwiększonego bezpieczeństwa podczas wyciągania staplera przez nowo utworzone zespolenie, z automatycznym dociskiem tkanki, ze szywkami tytanowymi o wysokości 4,8mm przed zamknięciem, 2,0mm po zamknięciu, z podziałką w cm umieszczoną na trzonie, stapler jest szczelny - nadający się do zabiegów laparoskopowych?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 5

Dotyczy części nr 1 poz. 4:

„Czy w miejsce pozycji nr 4 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na stapler okrężny jednorazowy o średnicy 31mm lub 34 mm, zakrzywiony, o długości trzonu 28cm, z łamanym kowadłkiem po oddaniu strzału dla zwiększonego bezpieczeństwa podczas wyciągania staplera przez nowo utworzone zespolenie, z automatycznym dociskiem tkanki, ze zszywkami tytanowymi o wysokości 4,8mm przed zamknięciem, 2,0mm po zamknięciu, z podziałką w cm umieszczoną na trzonie, stapler jest szczelny - nadający się do zabiegów laparoskopowych? Zamawiający każdorazowo określi średnicę staplera przy składaniu Zamówienia.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 6

Dotyczy części nr 1 parametry oceniane poz. 2:

„W Parametrach ocenianych w pozycji nr 2 Zamawiający jako parametr podlegający ocenie podaje parametr „Czarna powłoka antyrefleksyjna”. Czy Zamawiający uzna za równoważny parametr w postaci białego matowego ramienia staplera pozwalającego na zminimalizowanie odbłasku w czasie zabiegu laparoskopowego?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający uzna parametr za równoważny jeśli biała matowa powłoka jest powłoką antyrefleksyjną.

PYTANIE NR 7

Dotyczy części nr 2 poz. 1:

„Czy w miejsce pozycji nr 1 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 60mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczzone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu lub zszywki o wysokości 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu; stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera? Zamawiający każdorazowo przy składaniu zamówienia określi rodzaj zszywek.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 8

Dotyczy części nr 2 poz. 2:

„Czy w miejsce pozycji nr 2 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na ładunek do jednorazowego staplera liniowego zamykająco-tnącego z pozycji nr 1, z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 60mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczzone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu lub zszywki o wysokości 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę? Zamawiający każdorazowo przy składaniu zamówienia określi rodzaj zszywek.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 9

Dotyczy części nr 2 poz. 3:

„Czy w miejsce pozycji nr 3 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 80mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczzone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu lub zszywki o wysokości 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu; stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Zamawiający każdorazowo przy składaniu zamówienia określi rodzaj zszywek.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 10

Dotyczy części nr 2 poz. 4:

„Czy w miejsce pozycji nr 4 Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na ładunek do jednorazowego staplera liniowego zamykająco-tnącego z pozycji nr 3, z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 80mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu lub zszywki o wysokości 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochwę? Zamawiający każdorazowo przy składaniu zamówienia określi rodzaj zszywek.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 11

Dotyczy części nr 2 poz. 5:

„Ze względu na fakt, iż stapler z pozycji nr 5 posiada tylko jeden dostawca, prosimy o wyodrębnienie tej pozycji do odrębnego zadania umożliwiając złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 12

Dotyczy części nr 2:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii szwu 45mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie spłaszczonego, załadowany ładunkiem do tkanki cienkiej (3,5mm przed zamknięciem, 1,5mm po zamknięciu) lub do tkanki grubej (4,8mm przed zamknięciem, 2,0mm po zamknięciu), ze zintegrowaną pinezką ograniczającą wysuwanie tkanki opuszczaną manualnie lub automatycznie; stapler posiada jedną dźwignię zamykająco-spuستową?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 13

Dotyczy części nr 2 parametry oceniane poz. 1:

„W Parametrach ocenianych w pozycji nr 1 Zamawiający podaje „Pin zapobiegający wysuwaniu się tkanki”. Rzeczony pin ma za zadanie zapobiegać wysuwaniu się tkanki oraz niepoprawnemu (nierównoległemu) wyrównaniu szczęk staplera podczas jego odpalania, co może skutkować deformacją zszywek i nieudanym zespoleniem. Proponowany przez nas stapler posiada w swojej konstrukcji dwa punkty podporu, przez co zamykanie szczęk nawet w najbardziej trudnych warunkach (przy grubej tkance) jest zapewnione i pozwala uzyskać idealną równoległą linię zbliżenia szczęki staplera i ładunku.

System ten również pozwala na równomiernie rozłożenie tkanki między szczęką, a ładunkiem staplera przez co jej wysuwanie jest zminimalizowane.

Czy Zamawiający uzna to rozwiązanie za równoważne?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 14

Dotyczy projektu umowy:

„Czy Zamawiający w § 4 ust. 5 i § 5 ust. 2 wyrazi zgodę na przedłużenie terminu uzupełnienia depozytu do 2 dni roboczych?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 15

Dotyczy części nr 5 poz. 1:

„Czy Zamawiający dopuści staplery skórne o wymiarach zszywki: Grzbiet – 7,2 mm, Nóżka – 4,9 mm, Grubość – 0,6 mm. Zszywki wykonane ze stali nierdzewnej klasy medycznej?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 16

Dotyczy części nr 5 poz. 1:

„Czy Zamawiający dopuści staplery skórne o wymiarach zszywki: Grzbiet – 5,9 mm, Nóżka – 3,9 mm, Grubość – 0,5 mm. Zszywki wykonane ze stali nierdzewnej klasy medycznej?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 17

Dotyczy części nr 5 poz. 3:

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd do usuwania zszywek jednorazowego użytku?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 18

Dotyczy części nr 1-4:

„Mając na względzie fakt, że zgodnie z regulacjami specyfikacji istotnych warunków zamówienia; dalej: „siwz”, zakreślonych w Dziale XIII pkt. 1, Zamawiający dokona oceny złożonych ofert w zakresie „parametry jakościowe” a jednocześnie na potwierdzenie posiadania parametrów, które podlegają tej ocenie, Wykonawcy zobowiązani są do wypełnienia Załącznika nr 1 do siwz (formularz oferty) i wskazanie parametrów którymi dysponuje oferowany przedmiot zamówienia, zwracamy się o wyjaśnienie w jaki sposób Zamawiający dokona faktycznej weryfikacji tych parametrów dla zaoferowanych elementów przedmiotu zamówienia. Powyższe wynika z faktu, że pewne parametry podlegające ocenie nie znajdują się w jakichkolwiek materiałach wytwórców, powodując że ocena może być obarczona wadliwością i błędem. Tym samym proponujemy aby Zamawiający w zakresie oceny dla kryterium „parametry jakościowe”, rozważył możliwość zrealizowania prezentacji dla zaoferowanych elementów przedmiotu zamówienia przez Wykonawcę lub konieczność złożenia próbek.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający za dokument techniczny producenta potwierdzający parametry przedmiotu zamówienia uzna również próbkę. Brak złożenia próbek przed terminem składania ofert uniemożliwi Zamawiającemu dokonanie wstępnej oceny ofert i spowoduje przyznanie Wykonawcy w ramach tych kryteriów 0 pkt. W przypadku, gdy dokument techniczny lub próbka nie potwierdzą wymaganego parametru ocenianego, Wykonawca otrzyma za dany parametr 0 pkt.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Wykonawcy o przesłanie próbki w przypadku gdy dokument potwierdzający parametr oceniany będzie potwierdzał nieprawdę lub będzie budził wątpliwości Zamawiającego.

PYTANIE NR 19

Dotyczy części nr 1-4:

„Mając na względzie fakt, że Zamawiający regulacjami siwz, wymaga w celu potwierdzenia, że oferowane dostawy spełniają określone wymagania, przedłożenia m.in. poświadczonych przez Wykonawcę opisu przedmiotu zamówienia oraz dokumentów technicznych producenta potwierdzający parametry przedmiotu oraz fakt, że nie wszystkie wymagane parametry znajdują potwierdzenie w tych dokumentach, w celu zapewnienia równego traktowania podmiotów oraz zasad uczciwej konkurencji, wnosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający określi dla siebie uprawnienie, do żądania i konieczności przedłożenia w określonym terminie, próbek dla zaoferowanych elementów przedmiotu zamówienia w przypadku pojawienia się wątpliwości podczas czynności badania i oceny złożonych ofert dla części nr 1 – 4.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający za dokument techniczny producenta potwierdzający parametry przedmiotu zamówienia uzna również próbkę. Brak złożenia próbek przed terminem składania ofert uniemożliwi Zamawiającemu dokonanie wstępnej oceny ofert i spowoduje przyznanie Wykonawcy w ramach tych kryteriów 0 pkt. W przypadku, gdy dokument techniczny lub próbka nie potwierdzą wymaganego parametru ocenianego, Wykonawca otrzyma za dany parametr 0 pkt.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Wykonawcy o przesłanie próbki w przypadku gdy dokument potwierdzający parametr oceniany będzie potwierdzał nieprawdę lub będzie budził wątpliwości Zamawiającego.

PYTANIE NR 20

Dotyczy części nr 1:

„Zamawiający w części nr 1 poz. 2-4 podała wymóg:

„Minimalna długości staplera 50cm wymagana również wersja przedłużona”

Powszechnie stosowane staplery okrężne jednorazowego użytku mają długość nieco ponad 40cm (zależnie od producenta). Wymagana minimalna długość 50cm jest długością charakterystyczną dla staplerów

przedłużonych (stosowanych do niektórych zabiegów laparoskopowych). W pozycji nr 1 Zamawiający jasno określił, że minimalna długość 50cm dotyczy właśnie wersji przedłużonej staplera okrężnego. Proszę o potwierdzenie czy dla pozycji 2-4 w części nr 1 minimalna długość staplera 50cm odnosi się właśnie do staplerów w wersji przedłużonej?"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający potwierdza.

PYTANIE NR 21

Dotyczy części nr 2:

„Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 5 dopuści dodatkowo zaoferowanie staplera o długości linii szwów 59mm przy wszystkich pozostałych parametrach zgodnych z SIWZ? Staplery, które chcemy zaoferować w tej pozycji są najczęściej stosowane do niskiego zamknięcia odbytnicy przy trudnych warunkach panujących w polu operacyjnym. Określona przez Zamawiającego długość linii szwu 39-45mm jest optymalnym rozwiązaniem przy wąskiej miednicy. W przypadku szerszej miednicy, gdy możliwe jest wprowadzenie większej branszy, możemy osiągnąć lepszą hemostazę zespolenia dzięki wydłużeniu linii zszywania. Stapler, które chcemy zaoferować, będzie dodatkowym rozwiązaniem do tego opisanego przez Zamawiającego, dającym możliwość lepszego dostosowania narzędzia do sytuacji w polu operacyjnym.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 22

Dotyczy części nr 3:

„Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 3 dopuści narzędzie laparoskopowe z zakrzywionymi, zwężającymi się branszami, umożliwiającymi łatwiejsze, w porównaniu do bransz prostych, preparowanie oraz lepszą wizualizację części roboczej narzędzia? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ. Jest to rozwiązanie obecnie stosowane przez Zamawiającego.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 23

Dotyczy części nr 4:

„Zamawiający w części nr 4 poz. 8 wymaga retraktora ran do długości linii cięcia 11-17cm. W stosowanej przez nas nomenklaturze retraktor o długości linii cięcia 11-17cm określany jest jako rozmiar XL podczas gdy Zamawiający określa go jako rozmiar L. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w tej pozycji retraktora spełniającego wszystkie zapisy SIWZ ale określanego jako rozmiar XL (linia cięcia 11-17cm). Wszystkie parametry są zgodne z wymaganymi przez Zamawiającego, różnica polega jedynie na innym nazewnictwie.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 24

Dotyczy części nr 4:

„W przypadku negatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie prosimy o dopuszczenie w części nr 4 poz. 8 retraktora o rozmiarze L do długości linii cięcia 9-14 przy pozostałych parametrach zgodnych z SIWZ.”

ODPOWIEDŹ

Nie dotyczy.

PYTANIE NR 25

Dotyczy części nr 4:

„Zamawiający w części nr 4 poz. 9 wymaga retraktora ran do długości linii cięcia 17-25cm. W stosowanej przez nas nomenklaturze retraktor o długości linii cięcia 17-25cm określany jest jako rozmiar XXL podczas gdy Zamawiający określa go jako rozmiar XL. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w tej pozycji retraktorów w rozmiarze XXL (linia cięcia 17-25mm) w wersji ze sztywną obręczą retrakcyjną przy pozostałych parametrach zgodnych z SIWZ.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 26

Dotyczy części nr 4:

„W przypadku negatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie prosimy o dopuszczenie retraktora o rozmiarze XL do długości linii cięcia 11-17 przy pozostałych parametrach zgodnych z SIWZ”

ODPOWIEDŹ
Nie dotyczy.

PYTANIE NR 27

Dotyczy części nr 5:

„Czy Zamawiający w części 5 wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt znanego amerykańskiego producenta: Stapler skórny jednorazowego użytku, na 35 zszywek o wymiarach zszywki: grzbiet – 5,7 mm, nóżka – 3,9 mm, grubość - 0,58 mm lub grzbiet - 6,5 mm, nóżka – 4,7 mm, grubość - 0,60 mm, zszywki powlekane teflonem?”

ODPOWIEDŹ
Zgodnie z SIWZ.

z up. DYREKTORA
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie

mgr Młodziejowska
7-cie Biuro Dyrektora ds. Zarządzania Administracyjnym