

Do:
Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Tryb podstawowy nr TP.382.059.2022 EK – Staplery i trokary chirurgiczne

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 t.j.) udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1: dotyczy części nr 6

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

ODPOWIEDŹ

Tak

PYTANIE NR 2: dotyczy części nr 1

„Czy zamawiający dopuści stapler o poniższych parametrach?
Stapler okrężny wygięty (zakrzywiony) posiadający odłączoną główkę i dodatkowo zaopatrzony w trokar pomocniczy. Wybór staplerów w zakresie minimum 5 średnic dystalnych (średnica zewnętrzna), w tym minimum średnic: 21mm, 25mm, 28mm, 31 mm, 34 mm. Średnice kodowane kolorami. Stapler okrężny z manualną regulacją wysokości zamkniętej zszywki. Wysokość zamkniętej zszywki regulowana w zakresie minimum od 1,5 do 1,8 mm. Okienko ze wskaźnikiem podglądu wyboru wysokości zamkniętej zszywki oraz pokazujące możliwość bezpiecznego wystrzału. Dla średnicy 34mm średnica otworu cięcia nie może być mniejsza niż 25mm, a ilość zszywek nie mniejsza niż 32. Dla średnicy 31mm średnica otworu cięcia nie może być mniejsza niż 22,5mm, a ilość zszywek nie mniejsza niż 30. Stapler wyposażony w jedną dźwignię spustową zabezpieczoną przed przypadkowym naciśnięciem. Długość całkowita staplera minimum 50 mm.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 3: dotyczy części nr 2 pkt 1-4

„Czy zamawiający dopuści stapler i ładunki o poniższych parametrach?
Rękojeść staplera do chirurgicznych zabiegów otwartych z nożem w ładunku, a nie w rękojeści. Rękojeść przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 60 lub 80 mm (do wyboru przez Zamawiającego). Demontowany za pomocą jednego przycisku. Montowany zatraskowo. Umożliwiający wystrzelenie minimum 8 ładunków. Ze wstępnie załadowanym magazynkiem w komplecie.

Jednorazowy ładunek liniowy do staplera (rozmiar do wyboru przez zamawiającego) umożliwiającego wykonanie zespolenia na dł. 60 mm lub 80 mm, ładowany w szczęki staplera. (6szt./op.) Wysokość otwartej zszywki 3,8-4,8 mm, wysokość zamkniętej zszywki 1,5-2,0 mm. 4 rzędy zszywek."

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 4: dotyczy części nr 2 pkt 5

„Czy zamawiający dopuści stapler i ładunki o poniższych parametrach?

Stapler liniowy, tzw. kowadełkowy. Minimum trzy długości linii zszywek, w tym minimum: 35mm, 45mm, 60mm. Wysokość zszywek otwartych od 3,5 do 4,8mm, zamkniętych od 1,5 do 2,0mm."

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 5: dotyczy części nr 3

„Czy zamawiający wyłączy wykluczy pkt. 1 z części 3 ?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyłączy pkt 1 z części nr 3 do osobnej części.

PYTANIE NR 6: dotyczy części nr 3

„Czy zamawiający dopuści stapler i ładunki o poniższych parametrach?

Jednorazowa rękojeść staplera endoskopowego z nożem w ładunku, a nie w rękojeści. Możliwość jednoręcznego wyboru artykulacji poprzez odciążenie pokrętła rotacji umieszczonego wokół osi narzędzia. Możliwość jednoręcznej rotacji części dystalnej poprzez obrót pokrętła rotacji umieszczonego wokół osi narzędzia. Swobodnie obracająca się do max 45 stopni końcówka w każdym kierunku. Rękojeść przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 lub 60 mm posiadająca dwie dźwignie zamykającą i spustową. Zabezpieczenie przed przypadkowych wystrzeleniem wcześniej użytego magazynku. Dźwignia cofania noża umieszczona z obu stron narzędzia.

Jednorazowy ładunek liniowy kodowany kolorami do powyższych staplerów endoskopowych, umożliwiającego wykonanie zespolenia na dł. 45 lub 60 mm, ładowany w szczęki staplera. Ładunek wyposażony w zszywki o wysokości odpowiednio:

Szary – 45/60mm – otwarte 1,9-2,0 mm, zamknięte 0,7-0,75 mm.

Biały – 45/60mm – otwarte 2,4-2,5 mm, zamknięte 0,9-1,0 mm

Niebieski – 45/60mm – otwarte 3,4-3,5 mm, zamknięte 1,4-1,5 mm

Złoty/pomarańczowy – 45/60mm – otwarte 3,7-3,8 mm, zamknięte 1,65-1,75 mm

Zielony – 45/60mm – otwarte 4,0-4,1 mm, zamknięte 1,9-2,0 mm

Czarny – 45/60mm – otwarte 4,3-4,4 mm, zamknięte 2,1-2,2 mm

Liczba rzędów zszywek: 6 (po trzy rzędy z każdej strony linii cięcia)

Ilość w opakowaniu: 12 szt."

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 7: dotyczy części nr 4 pkt 1

„Czy zamawiający dopuści trokar o poniższych parametrach?

Jednorazowe zestawy trokarów laparoskopowych (tuleja + trokar). Minimum trzy średnice do wyboru, w tym minimum: 5mm, 10mm, 12mm. Trokary z ostrzem, tępe lub tzw. „optyczne” – do wyboru przez Zamawiającego. Wyposażone w kraniki do podawania gazu oraz wewnętrzne silikonowe zawory uszczelniające. Wyposażone w przyciski po obu stronach tulei umożliwiające „otwarcie” wewnętrznej uszczelki."

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 8: dotyczy części nr 4 pkt 2-3

„Czy zamawiający dopuści system dostępu laparoskopowego o następujących wymiarach?

System dostępu laparoskopowego, którego obręcz ma średnice pierścienia zewnętrznego oznaczoną kolorem niebieskim równą 60 mm i średnicę pierścienia wewnętrznego oznaczoną kolorem białym równym 60 mm lub 90 mm (do wyboru przez zamawiającego). System jest wyposażony w 3 lub 4 otwory mieszczące trokary o wymiarach 5-15mm.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 9: dotyczy części nr 4 pkt 4-6

„Czy zamawiający dopuści retraktor o następujących wymiarach?

Retraktor, którego obręcz ma średnice pierścienia zewnętrznego oznaczoną kolorem niebieskim równą 60 mm lub 90 mm (do wyboru przez zamawiającego) i średnicę pierścienia wewnętrznego oznaczoną kolorem białym równym 60 mm lub 90 mm (do wyboru przez zamawiającego). Retraktor posiada sznurek, umożliwiający sprawne wyciągnięcie retraktora.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 10: dotyczy części nr 1

„Zamawiający w części nr 1 wymaga dostarczenia próbki dla każdej średnicy. Czy mając na uwadze trudności logistyczne, z którymi borykają się w chwili obecnej uczestnicy rynku globalnego, dopuszczone zostanie zaoferowanie próbki jednej średnicy staplera okrężnego? Na podstawie próbki staplera (niezależnie od jego średnicy) możliwe będzie stwierdzenie czy parametr podlegający ocenie występuje czy też nie dla oferowanego ramach pakietu asortymentu.”

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 11: dotyczy części nr 2

„Zamawiający w części nr 2 wymaga zaoferowanie staplerów (poz. 1 i 3) oraz ładunków (poz. 2 i 4) do tkanki standardowej i grubej. Czy w celu zapewnienia lepszego dostosowania narzędzi do sytuacji w polu operacyjnym wymaga się zaoferowania dodatkowo staplerów i ładunków do tkanki pośredniej (wysokość otwartej zszywki 4,0mm, zamkniętej 1,75mm) przy pozostałych parametrach zgodnych z SWZ?”

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 12: dotyczy części nr 3

„Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 6 dopuści dodatkowo narzędzia o długości 23cm przy wszystkich pozostałych parametrach zgodnych z SWZ?”

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 13: dotyczy części nr 3

„Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 6 dopuści narzędzia z czubkiem preparacyjnym przy pozostałych parametrach zgodnych z SWZ. Rozwiązanie te daje możliwość łatwiejszego preparowania tkanki przy zabiegach laparoskopowych.”

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 14: dotyczy części nr 6 poz. 1

„Czy Zamawiający dopuści staplery posiadające zszywki bez pokrycia teflonem?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 15: dotyczy części nr 6 poz. 1

„Czy Zamawiający dopuści staplery posiadające zszywki w rozmiarze 7,2x4,9mm i średnicy 0,6mm?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE NR 16: dotyczy części nr 3 poz. 4,5,6

„Czy zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie powyższych produktów z pakietu numer 3 w celu umożliwienia zaoferowania kleszczyków voyant do cięcia i uszczelniania naczyń oraz pęczków tkankowych. Pozostałe parametry opisane w swz bez zmian.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyłączy z części nr 3 poz. 4,5,6 do osobnej części.


Z up. DYREKTORA
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie
mgr Magdalena Sikora
Z-ca Dyrektora ds. Techniczno-Administracyjnych