

Sochaczew, dnia 03.12.2024 r.

Nr Sprawy: EK-ZZ/ZP.261.63.D.2024

Na podstawie Art. 284 ust. 2 Prawa Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r w nawiązaniu do SWZ dotyczącej postępowania w trybie podstawowych na „**Dostawa endostaplerów do zabiegów bariatrycznych**” odpowiadamy na zapytania Wykonawców:

Pytanie 1: Poz. 1. Czy Zamawiający, na zasadzie równoważności dopuści, uniwersalną jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z artykulacją w ładunku, przeznaczoną do ładunków wykonujących zespolenie o długości 30, 45, 60 mm. Stapler posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową. Konstrukcja staplera umożliwiająca jego wielokrotne zamykanie i otwieranie. Ramię staplera wyposażone w dźwignię umożliwiającą artykulację do 45° non stop w obie strony, znajdującą się na górze staplera oraz ergonomiczne obrotowe pokrętło obrotowe umożliwiające rotację 360°. Możliwość 25-krotnego wystrzału. Nowy nóż w każdym ładunku. Długość szafu bez ładunku: 16 mm lub 26 mm, z ładunkiem odpowiednio: 26,5 mm lub 36,5 mm, do wyboru przez Zamawiającego na etapie składania zamówienia. Rękojeści pakowane po 6 szt. w opakowaniu zbiorczym?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 2: Poz. 2. Czy Zamawiający, na zasadzie równoważności dopuści, jednorazowe ładunki liniowe do staplera endoskopowego z wbudowaną artykulacją, umożliwiające wykonanie zespolenia na długości 60 mm, mocowane do trzonu staplera, 6 rzędów zszywek, wysokość zamkniętych zszywek - 1,5mm; 1,8mm lub 2mm. Pakowane po 6 szt. opakowaniu zbiorczym?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 3: Poz. 3. Czy Zamawiający, na zasadzie równoważności dopuści, jednorazowy, bezostrzowy, trokar o średnicy 12mm, dł. 110 mm z atraumatycznym separatorem tkanek. Przezroczysta, karbowana kaniula, optyczne wejście, dwie uszczelki: wewnętrzna i zewnętrzna, dwa uchwyty, umożliwiające umocowanie. Trójstopniowy zawór do insuflatora umożliwiający wykonanie desuflacji bez odłączania wężyka CO2 z opisany położeniem zaworu lock/unlock na zaworze Opakowanie = 5szt.?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 4: Czy Zamawiający w Zadaniu 1 pozycja 1 zamiast produktu wskazanego w SWZ dopuści również jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z artykulacją, przeznaczoną do ładunków wykonujących zespolenie o długościach 30 mm, 45 mm i 60 mm, posiadającą jedną dźwignię zamykająco-spustową (umożliwiającej otworzenie ładunku przy pomocy jednej ręki - takie rozwiązanie daje możliwość operatorowi używania rękojeści wraz z ładunkiem, jako narzędzia służącego do graspingu tkanki), długość ramienia bez założonego ładunku 26 cm pozwalająca na wykonywanie również zabiegów bariatrycznych, możliwość 11-stopniowej artykulacji ładunku do 45 stopni (5 pozycji pośrednich na prawą i lewą stronę oraz pozycja neutralna 0°), gumowana rękojeść.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 5: Czy Zamawiający w Zadaniu 1 pozycja 2 zamiast produktu wskazanego w SWZ dopuści również jednorazowe ładunki liniowe do staplera endoskopowego z artykulacją, umożliwiające wykonanie zespolenia na długości 60 mm, 6 rzędów zszywek o wysokości otwartych zszywek 2,5



mm, 3,5 mm i 4,8mm każdorazowo do wyboru przez Zamawiającego. Ładunki do staplerów zarejestrowane w klasie III medycznej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6: Czy Zamawiający w Zadaniu 1 pozycja 4 zamiast produktu wskazanego w SWZ dopuści również: Bezostrowy trokar 15mm, z przezroczystą kaniulą karbowaną o długości 100mm, trzystopniowy zawór insuflacyjno desuflacyjny: insuflacja stop desuflacja (możliwość desuflacji bez odłączania wężyka CO2). Sterylny, jednorazowy. Trokar posiada zestaw uszczelek pozwalający używać przez niego narzędzia o średnicy 5-15mm bez konieczności użycia dodatkowej redukcji. Trokar kompatybilny z oferowanymi w zadaniu staplerami endoskopowymi i ładunkami do nich.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem