



SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY
SZPITAL ZACHODNI im. św. JANA PAWŁA II
05-825 Grodzisk Mazowiecki ul. Daleka 11



International Network of
Health
Promoting
Hospitals & Health Services

Grodzisk Mazowiecki 09.05.2017

SPS - V.262.1.12.163.2017

Wg rozdzielnika

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów szewnych do Szpitala Zachodniego w Grodzisku Mazowieckim (Nr procedury SPSSZ/14/D/2017).

Zamawiający informuje, że w piśmie nr SPS - V.262.1.12.161.2017 z dn. 09.05.2017 r. pomyłkowo udzielił odpowiedzi na pytania 31 – 41 :

Prawidłowe odpowiedzi są następujące:

1. Czy Zamawiający w pakiecie15 uzna za tożsame do wymaganego zestaw staplerów o parametrach:

Jednorazowy, zakrzywiony stapler okrężny z regulowaną wysokością zamknięcia zszywek oraz skalą docisku, średnica główki staplera 28 mm lub 32 mm, zszywki tytanowe. Stapler z kontrolowanym dociskiem tkanki w zakresie 1,0 – 2,0 mm, wysokość otwartej zszywki 5,0 mm. Stapler posiadający blokadę zabezpieczającą, stapler z jedną dźwignią aktywującą, dostępny również w wersji krótkiej prostej o długości 345 mm. Wszystkie staplery są dostępne również w wersji laparoskopowej.

oraz

Jednorazowy stapler liniowy o długości linii szycia 46 mm lub 60 mm, automatyczny, wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler załadowany ładunkiem. Stapler posiadający dopychacz integralnie połączony z ładunkiem dla zapewnienia każdorazowo właściwego formowania zszywek. Wysokość zszywki otwartej 4,5 mm, zamykająca na 2,0 mm. Zabezpieczenie przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Zszywki tytanowe. Możliwość manualnego lub automatycznego wysunięcia pinu zabezpieczającego tkankę. Stapler posiadający pozycję pośrednią oraz dwie dźwignie jedną zamykającą a drugą spustową.

oraz

Jednorazowe narzędzie do zakładania szwu kapciuchowego szerokość 55 mm, Zszywki mocują szew monofilamentowy (w zestawie) do struktury czy narządu, na którą zakładany jest kapciuch.

Zamawiający określi jeden z czterech możliwych rodzajów zestawów przy składaniu zamówienia.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza .

2. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 1 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy o długości linii zszywania 32 mm, automatyczny, wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler załadowany ładunkiem. Stapler posiadający dopychacz integralnie połączony z ładunkiem dla zapewnienia każdorazowo właściwego formowania zszywek. Wysokość zszywki otwartej 3,8 mm zamykająca na 1,5 mm lub 4,5 mm, zamykająca na 2,0 mm. Zabezpieczenie przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Zszywki tytanowe. Możliwość manualnego lub automatycznego wysunięcia pinu zabezpieczającego tkankę. Stapler posiadający pozycję pośrednią oraz dwie dźwignie jedną zamykającą a drugą spustową.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza .

3. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 2 uzna za tożsame do wymaganego ładunek o parametrach: Jednorazowy ładunek do staplera liniowego o długości linii zszywania 32 mm, kompatybilny z pozycją nr 1.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza.

4. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 3 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy o długości linii zszywania 60 mm, automatyczny, wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler załadowany ładunkiem. Stapler posiadający dopychacz integralnie połączony z ładunkiem dla zapewnienia każdorazowo właściwego formowania zszywek. Wysokość zszywki otwartej 3,8 mm zamykająca na 1,5 mm lub 4,5 mm, zamykająca na 2,0 mm. Zabezpieczenie przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Zszywki tytanowe. Możliwość manualnego lub automatycznego wysunięcia pinu zabezpieczającego tkankę. Stapler posiadający pozycję pośrednią oraz dwie dźwignie jedną zamykającą a drugą spustową.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza ..

5. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 4 uzna za tożsame do wymaganego ładunek o parametrach: Jednorazowy ładunek do staplera liniowego o długości linii zszywania 60 mm, kompatybilny z pozycją nr 3.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza .

6. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 5 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy o długości linii zszywania 90 mm, automatyczny, wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler załadowany ładunkiem. Stapler posiadający dopychacz integralnie połączony z ładunkiem dla zapewnienia każdorazowo właściwego formowania zszywek. Wysokość zszywki otwartej 3,8 mm zamykająca na 1,5 mm lub 4,5 mm, zamykająca na 2,0 mm. Zabezpieczenie przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Zszywki tytanowe. Możliwość manualnego lub automatycznego wysunięcia pinu zabezpieczającego tkankę. Stapler posiadający pozycję pośrednią oraz dwie dźwignie jedną zamykającą a drugą spustową.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza .

7. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 6 uzna za tożsame do wymaganego ładunek o parametrach: Jednorazowy ładunek do staplera liniowego o długości linii zszywania 90 mm, kompatybilny z pozycją nr 5

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza .

8. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 7 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy z nożem, posiadający cztery rzędy zszywek, długość linii zszywania 61 mm, stapler wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler z

ładunkiem do tkanki standardowej zszywka zamknięta 1,5 mm, do tkanki średniej zszywka zamknięta 1,75 mm lub do tkanki grubej zszywka zamknięta 2,0 mm. Stapler załadowany ładunkiem. Z zabezpieczeniem przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Stapler posiadający pozycję pośrednią.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza ..

9. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 8 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy z nożem, posiadający cztery rzędy zszywek, długość linii zszywania 81 mm, stapler wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler z ładunkiem do tkanki standardowej zszywka zamknięta 1,5 mm lub do tkanki grubej zszywka zamknięta 2,0 mm. Stapler załadowany ładunkiem. Z zabezpieczeniem przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Stapler posiadający pozycję pośrednią.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza .

10. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 9 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy z nożem, posiadający cztery rzędy zszywek, długość linii zszywania 100 mm, stapler wielostrzałowy z możliwością wymiany ładunków. Stapler z ładunkiem do tkanki standardowej zszywka zamknięta 1,5 mm lub do tkanki grubej zszywka zamknięta 2,0 mm. Stapler załadowany ładunkiem. Z zabezpieczeniem przed wypadaniem tkanki z pomiędzy szczęk staplera, bezpiecznik uniemożliwiający odpalenie staplera ze użytym ładunkiem. Stapler posiadający pozycję pośrednią

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza ..

11. Czy Zamawiający w pakiecie17 w pozycji nr 10 uzna za tożsame do wymaganego stapler o parametrach:

Jednorazowy stapler liniowy poprzecznie tnący o długości linii zszywania 39 mm lub 59 mm z dwoma wysokościami zszywek otwartych 3,8 mm lub 4,5 mm a zamkniętych 1,5 mm lub 2,0 mm. Dwie dźwignie: zamykająca i osobna dźwignia spustowa lub o wyłączenie tej pozycji do innego pakietu.

Odpowiedź : Tak, zamawiający dopuszcza . Zamawiający nie wyłącza niniejszej pozycji do innego pakietu.

.....

Podpis