



4. Wojskowy Szpital Kliniczny  
z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu  
ul. R. Weigla 5 Wrocław 50 – 981

Wrocław, 10.09.2020r

### WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych dla Pracowni Endoskopii Zabiegowej i Zakładu Endoskopii Zabiegowej, znak sprawy 4WSzKzP.SZP.2612.55.2020

Zamawiający 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu działając na podstawie art. 38 ust.1, 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2019 poz. 1843 z późn.zm.) dalej PZP informuje, że wpłynęło zapytanie o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w ww. postępowaniu przetargowym:

**Pytanie nr 3** - Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 poz. 1 dopuści jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z wbudowaną artykulacją, przeznaczonego do ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 mm lub 60 mm, posiadająca jedną dźwignię zamykająco-spustową. Długość ramienia po podłączeniu ładunku 36,5 cm?

**Pytanie nr 4** - 2. Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 poz. 2 dopuści jednorazowe ładunki liniowe do staplera endoskopowego prostego lub artykulacyjnego, umożliwiającego wykonanie zespolenia na długości 45 mm lub 60 mm, podłączane do trzonu staplera. Ładunki do tkanki cienkiej (wysokość zszywki 1,0 mm po zamknięciu)?

**Pytanie nr 5** - 3. Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 poz. 3 dopuści jednorazowe ładunki liniowe do staplera endoskopowego prostego lub artykulacyjnego, umożliwiającego wykonanie zespolenia na długości 45 mm lub 60 mm, podłączane do trzonu staplera. Ładunki do tkanki normalnej (wysokość zszywki 1,5 mm po zamknięciu)?

**Pytanie nr 6** - 4. Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 poz. 4 dopuści jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z wbudowaną artykulacją, przeznaczonego do ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 mm lub 60 mm, posiadająca jedną dźwignię zamykająco-spustową. Długość ramienia po podłączeniu ładunku 36,5 cm?

**Pytanie nr 7** - 5. Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 poz. 5 dopuści jednorazowe ładunki liniowe do staplera endoskopowego prostego lub artykulacyjnego, umożliwiającego wykonanie zespolenia na długości 45 mm lub 60 mm, podłączane do trzonu staplera. Ładunki do tkanki cienkiej (wysokość zszywki 1,0 mm po zamknięciu)?

**Pytanie nr 8** - 6. Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 poz. 5 dopuści jednorazowe ładunki liniowe do staplera endoskopowego prostego lub artykulacyjnego, umożliwiającego wykonanie zespolenia na długości 45 mm lub 60 mm, podłączane do trzonu staplera. Ładunki do tkanki normalnej (wysokość zszywki 1,5 mm po zamknięciu)?

**Pytanie nr 9** - Czy Zamawiający w Pakiecie 1 pozycja 1 dopuści laparoskopowy worek do ekstrakcji występujący w trzech rozmiarach: 10,16 x 12,70 cm- 225 ml, 8,5 x 21,0 cm – 550 ml, 19,05 x 24,13 cm – 1600 ml? Worek z prowadnicą, mocowany samo zaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnych widełek.

**Pytanie nr 10** - Czy Zamawiający w Pakiecie 1 pozycja 2 dopuści nożyczki laparoskopowe o dług 35 cm oraz 45 cm i śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego? Końcówka robocza typu Metzenbaum (bransze precyzyjnie spasowane aż do samego końca lecz końcówka atraumatyczna, nie przetnie przypadkowej struktury).

**Pytanie nr 11** - Czy Zamawiający w Pakiecie 1 pozycja 3 dopuści dissektor laparoskopowy typu Maryland długość 35 cm, śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego?

**Pytanie nr 12** - Czy Zamawiający w Pakiecie 1 pozycja 4 dopuści haczyk laparoskopowy o długości 33 cm i średnicy 5 mm z antyrefleksową powierzchnią, w pełni izolowany? Elektroda w kształcie litery L.



**Pytanie nr 13** - Czy Zamawiający w Pakiecie 1 pozycja 5 dopuści grasper atraumatyczny z siateczką na branszach, długość 35 cm, śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego?

**Pytanie nr 14** - Czy Zamawiający w Pakiecie 1 pozycja 6 dopuści system ssania i płukania do zabiegów laparoskopowych z końcówką roboczą o średnicy 5 mm, długość 33 cm, z dwoma przyciskami: do ssania i płukania, z dwoma końcówkami do podłączenia pojemników z solą fizjologiczną, zintegrowany system ewakuacji dymu, regulowana siła płukania? Dreny i końcówka ssąco-płuczająca ustawione liniowo - w jednej linii prostej co wpływa na skuteczność spływu grawitacyjnego). Miękkie, łatwe do rozdzielenia, wolne od ftalanów (pozbawione DEHP) przewody o niskim stopniu skręcalności.

**Pytanie nr 15** - Czy Zamawiający w Pakiecie 6 pozycja 1 dopuści uniwersalną jednorazową rękojeść staplera endoskopowego o długości 160 mm oraz 250 mm, przeznaczoną do ładunków wyginanych i prostych wykonujących zespolenie o długości 30, 45 i 60 mm? Stapler posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową blokowaną bezpiecznikiem. Konstrukcja staplera umożliwiająca jego wielokrotne zamykanie i otwieranie bez konieczności każdorazowego odblokowywania zamkniętego staplera. Ramię staplera obrotowe 360 stopni.

**Pytanie nr 16** - Czy Zamawiający w Pakiecie 6 pozycja 2 dopuści jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 45 mm, zamykający na 1,0 mm, przeznaczony do tkanki cienkiej i bardzo cienkiej? Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko.

**Pytanie nr 17** - Czy Zamawiający w Pakiecie 6 pozycja 3 dopuści jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 45 mm, zamykający na 1,5 mm, przeznaczony do tkanki standardowej? Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko.

**Pytanie nr 18** - Czy Zamawiający w Pakiecie 6 pozycja 4 dopuści uniwersalną jednorazową rękojeść staplera endoskopowego o długości 160 mm oraz 250 mm, przeznaczoną do ładunków wyginanych i prostych wykonujących zespolenie o długości 30, 45 i 60 mm? Stapler posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową blokowaną bezpiecznikiem. Konstrukcja staplera umożliwiająca jego wielokrotne zamykanie i otwieranie bez konieczności każdorazowego odblokowywania zamkniętego staplera. Ramię staplera obrotowe 360 stopni.

**Pytanie nr 19** - Czy Zamawiający w Pakiecie 6 pozycja 5 dopuści jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 60 mm, zamykający na 1,0 mm, przeznaczony do tkanki cienkiej i bardzo cienkiej? Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko.

**Pytanie nr 20** - Czy Zamawiający w Pakiecie 6 pozycja 6 dopuści jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 60 mm, zamykający na 1,5 mm, przeznaczony do tkanki standardowej? Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko.

**Odpowiedź na pytanie nr 3-20: Nie, zgodnie z SIWZ.**

Z upoważnienia  
KOMENDANTA  
4. WOJSKOWEGO SZPITALA CHIRURGICZNEGO Z POLIKLINIKĄ  
SZPZOK we Wrocławiu  
mgr Piotr STRAK  
(podpis i pieczęć Kierownika Zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)