

*Firmy ubiegające się o udzielenie zamówienia*

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „**Dostawa urządzeń do mechanicznych zespołów jelitowych i materiałów operacyjnych, siatek przepuklinowych i taśm przy nietrzymaniu moczu do SP ZOZ Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie**”

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych odpowiada na pytania od Wykonawców i odpowiednio dokonuje zmiany SIWZ:

WYKONAWCA 1

1) **Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5, poz. nr 1:**

- 20 szt. taśm do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, polipropylenowych, monofilamentowych, z plastikową osłonką na taśmie, niewchłaniających, długość 45 cm, szerokość 1,1 cm, porowatość średnia 1000 µm, porowatość max 1870 µm, grubość taśmy 0,33 mm, grubość nici 0,08 mm, gramatura 48 g/m<sup>2</sup>, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę i dokonuje odpowiednio zmiany w siwz.

2) **Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5, poz. nr 2:**

- 10 szt. protez do korekcji cystocele, siatki jednorodnej, niewchłaniającej, o anatomicznym kształcie, trapezy z czterema ramionami, pokrytymi plastikową osłonką, monofilament, polipropylen, grubość siatki 0,33 mm, gramatura 48 g/m<sup>2</sup>, porowatość średnia 1000 µm, porowatość max 1870 µm, wysokość implantu 8 cm, długość ramion: górne 38 cm, dolne 45 cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, bez wplecionej niebieskiej nici ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę i dokonuje odpowiednio zmiany w siwz.

3) **Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5, poz. nr 3:**

Siatkę ginekologiczną, polipropylenową, monofilamentową, niewchłaniającą, o grubości 0,32 mm, porowatości 1390 µm, gramaturze 30 g/m<sup>2</sup>, w rozmiarze zgodnym z SIWZ ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę i dokonuje odpowiednio zmiany w siwz.

4) **Dotyczy Pakietu nr 5:**

**W razie nie wyrażenia zgody na którąkolwiek z w/w pozycji, zwracamy się z uprzejmą prośbą o ich/ jej wydzielenie i utworzenie odrębnego Pakietu.**

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

5) **Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6:**

Siatkę miękką, niewchłaniającą, 2-warstwową, kompozytową. Z jednej strony wykonaną z mikroporowatego politetrafluoroetylen (ePTFE), z drugiej z makroporowatego polipropylenu (PP), o grubości 0,55 mm,

gramaturze średniej 108 g/m<sup>2</sup>, porowatości średniej 830 μm, dwukierunkowej elastyczności, bez nitki wyznaczającej kierunek i stronę aplikacji, w rozmiarze:

- poz. nr 1- 14 x 18 cm (specyfikacja wymaga 15 x 20 cm),
- poz. nr 2- 20 x 25 cm (specyfikacja wymaga 28 x 37 cm),
- poz. nr 3- 25 x 35 cm (specyfikacja wymaga 30 x 45 cm) ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

**6) Dotyczy Pakietu nr 6:**

**W razie nie wyrażenia zgody na którąkolwiek z w/w pozycji, zwracamy się z uprzejmą prośbą o ich/ jej wydzielenie i utworzenie odrębnego Pakietu.**

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

**WYKONAWCA 2**

**Paragraf 3 ust. 2**

Wykonawca dostarczy zamówiony towar do siedziby Zamawiającego, na wyznaczone miejsce składowania, **do trzech dni**, w godzinach od 7:00 do 14:00, po złożeniu zamówienia telefonicznego lub fax-em, przy czym w sytuacjach awaryjnych w ciągu 48 godzin.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i utrzymuje dotychczasowe zapisy.

**Paragraf 5 ust. 2 i 3**

Prosimy o modyfikację zapisu na brzmiały:

2. Ceny jednostkowe netto określone w zał. 1 pozostają niezmiennie w całym okresie obowiązywania umowy i są podstawą rozliczeń wynikających z niniejszej umowy.

3. W przypadku zmiany stawek VAT cena brutto oraz wysokość podatku VAT ulegną zmianie.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i utrzymuje dotychczasowe zapisy.

**Paragraf 6 ust. 2 pkt. b**

Prosimy o modyfikację zapisu na brzmiały:

b) zmiany stawki podatku VAT, (przy czym, zmianie ulegnie cena brutto, cena netto pozostanie bez zmian),

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i utrzymuje dotychczasowe zapisy.

**Paragraf 3**

Niniejszym wykonawca zwraca się z prośbą o dodanie w § 3 zapisu:

**„Zamówienie jest ważne, jeżeli posiada numer klienta i kody produktów”**

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i utrzymuje dotychczasowe zapisy.

### WYKONAWCA 3

#### **Pakiet nr 1, poz. 1**

1/ Prosimy Zamawiającego o wyłączenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co pozwoli większej liczbie firm na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie staplera okrężnego jednorazowego z podwójnym zabezpieczeniem z uchylnym kowadłkiem z kontrolowanym dociskiem tkanki, rozmiar 24 mm ,29 mm , 32 mm

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 1, poz. 9**

1/ Prosimy Zamawiającego o wyłączenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co pozwoli większej liczbie firm na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezpiecznego trokara optycznego z wbudowaną redukcją 12mm do 5mm (standardowe średnice narzędzi).

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 7, poz. 1**

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie worka laparoskopowego do ekstrakcji narządów jednorazowego użytku, o wymiarach 7,5cm x 15cm, spełniającego pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

2/ Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy po wyjęciu trzonu i rękojeści worek ma być zamknięty nicią której koniec pozostaje na zewnątrz powłok pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

### WYKONAWCA 4

1. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaferowanie w pakiecie 1 również staplera okrężnego jednorazowego o średnicy 25mm, 28mm, 34mm, zakrzywionego, 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 szczelny - nadający się do zabiegów laparoskopowych.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

2. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 2 również: jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący w ilości 8 sztuk, załadowany ładunkiem ze zintegrowanym nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 60mm, 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 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu (zamawiający każdorazowo określi rodzaj zszywki przy składaniu zamówienia); 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.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

3. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 3 również: kompatybilne uniwersalne ładunki do staplera 60mm liniowego tnąco-zamykającego w ilości 24 sztuk.

Z uwagi na fakt, że oferowane przez nas staplery jednorazowe są dostarczone wraz z ładunkiem, w miejsce 30 ładunków do 8 pustych rączek staplera liniowego bez ładunku, dostarczymy Państwu:

- 8 kompletnych staplerów liniowych z nożem wraz z ładunkiem w poz. 2
- 24 ładunków (4 pełne opakowanie) w poz. 3 – **tym samym Zamawiający zyska dwa dodatkowe ładunki.**

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

4. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 4 również: jednorazowy stapler liniowy, z obrotowym trzonem w zakresie 320° i wyginającą się głowicą w zakresie 120°, o długości linii szwów 55mm, umieszczający podwójny rząd tytanowych zszywek o grubości zespolenia 2,0mm, z automatyczną regulacją docisku zszywek.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

5. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 5 również: Jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii szwu 45mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie spłaszczzonego, załadowany ładunkiem do tkanki normalnej lub grubej (3,5mm lub 4,8mm przed zamknięciem; 1,5mm lub 2,0mm po zamknięciu), ze zintegrowaną pinezką ograniczającą wysuwanie tkanki opuszczaną manualnie lub automatycznie; stapler posiada jedną dźwignię zamykająco-spustową. Stapler posiada wąski profil kowadełka, dzięki czemu pozwala na zejście bardzo nisko nawet w wąskiej męskiej miednicy, a dodatkowo nie ogranicza widoczności pola operacyjnego.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

6. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 6 również: Ładunek do staplera zaoferowanego w poz. 5.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

7. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 7 również następującego rozwiązania: uniwersalny jednorazowy stapler laparoskopowy do ładunków staplerów jednorazowych laparoskopowych, wspólna rękojeść dla ładunków prostych i z artykulacją o długościach 30mm, 45mm, 60mm oraz radialnych, z możliwością ponownego ładowania do 25 razy, stapler o średnicy trzonu 12mm, z możliwością rotacji o 360° - dostępny w 3 długościach - określonych każdorazowo przez Zamawiającego (krótka - do chirurgii otwartej; standardowa laparoskopowa oraz długa do chirurgii bariatrycznej). Takie rozwiązanie umożliwi stosowanie jednej rękojeści do wszystkich rodzajów i długości ładunków endoskopowych i radialnych, co minimalizuje koszt zabiegu poprzez brak konieczności wykorzystywania kilku rękojeści w jego trakcie.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

8. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 8 również następującego rozwiązania: ładunek do staplera laparoskopowego, zamykająco-tnący z nożem w magazynku, umieszczający 6 rzędów tytanowych zszywek (3 + 3), posiadający możliwość zginania do 45° w dwie strony, o długości linii szwów 60mm, o wysokości zszywek po zamknięciu 1,0mm, 1,5mm lub 2,0mm (dla ładunku o wysokości zszywek po zamknięciu 2,0mm wymagany trokar 15mm), pasujący

do jednej uniwersalnej rękojeści dla wszystkich rodzajów ładunków (Zamawiający każdorazowo określi rozmiar ładunku przy składaniu zamówienia).

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

9. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 9 również:

Jednorazowy trokar optyczny zapewniający bezpieczny dostęp laparoskopowy pod kontrolą optyki, o średnicy kaniuli 12mm, długości kaniuli ok. 100mm, ożebrowana kaniula, automatyczna i bezobsługowa uszczelka 5-12mm, trokar bezpieczny, posiadający 3-stopniowy zawór posiadający następujące ustawienia: insuflacja, zatrzymanie przepływu gazu oraz desuflacja, wszystkie 3 ustawienia możliwe bez odłączania wężyka z CO2. Trokar przyjmuje staplery endoskopowe firmy Covidien oraz Johnson&Johnson.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza i dokonuje odpowiednio zmiany siwz w tym zakresie.

10. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 10 również: Jednorazowy port do operacji laparoskopowych z jednego dostępu, wykonany z miękkiej termoplastycznej pianki, posiadający 3 otwory pod kaniule robocze będące częścią zestawu (3x5mm + 1x12mm), zintegrowany 3-stopniowy zawór umożliwiający następujące ustawienia: insuflacja, zatrzymanie przepływu gazu i desuflacja bez odłączania przewodu z CO2.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

11. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 11 następującego rozwiązania: jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

12. Zwracamy się z prośbą o zgodę na zaoferowanie w ramach pakietu 1 w pozycji 12 następującego rozwiązania: ładunek do jednorazowego staplera liniowego zamykająco-tnącego, z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100mm.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

#### WYKONAWCA 5

Dotyczy zadania nr 7 pozycja 1:

Prosimy o dopuszczenie worków laparoskopowych do ekstrakcji narządów jednorazowego użytku, poliuretanowych o wymiarze 80 +5mm x 180 +8 mm i pojemności min. 200 ml. Pozostałe parametry zgodnie z wymogami SIWZ.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Zamawiający załącza do nin. odpowiedzi załącznik 3.1, 3.5, 3.7 po zmianie.

*Podpisał Lekarz Naczelny dr n.med Wiesław Więckowski*

*Publikacja strona internetowa Zamawiającego  
Otrzymują firmy zadające pytania*