

Firmy ubiegające się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę materiałów szewnych i hemostatycznych do SP ZOZ Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie”

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

WYKONAWCA 1

Dot. Pakietu 1 poz. 6

Czy Zamawiający w w/w pozycji dopuści igłę okrągłą standardową (bez określenia „rozwarstwiająca”) lub okrągłą tnącą tapercut, przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza i dokonuje odpowiedniej zmiany SIWZ.

Dot. Pakietu 3 poz.4

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycji igły odwrotnie tnącej kosmetycznej z precyzyjnym ostrzem (typu mikro point), najlepszy wybór do chirurgii plastycznej; dwie powierzchnie zaostzonego wysmukłego ostrza oferują zwiększoną ostrość igły, a zarazem minimalizację uszkodzenia tkanki.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Dot. Pakietu 7

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w pakiecie nici wchłaniających z wtopioną igłą- nici monofilamentowa wykonana z polidioksanonu, którego okres całkowitego wchłonięcia masy szwu wynosi 180-210 dni po zaimplantowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Dot. Pakietu 8,9

Czy Zamawiający w w/w Pakietach dopuści szwy monofilamentowe wykonany z polifluorku winylidenu?

PVDF jest jednowłóknowym, syntetycznym, niewchłaniającym, niebieskim szwem chirurgicznym. Jednorodna, gładka o nieporowatej powierzchni nici PVDF łagodnie i z łatwością przechodzi przez tkankę. Rodzaje tkanek, w których można stosować PVDF są praktycznie identyczne jak te, w których stosujemy polipropylen, ale PVDF cechuje się optymalną gładkością powierzchni, lepszymi właściwościami wiązania i dużo mocniejszym w porównaniu do innych materiałów wytworzonym węzłem. Nici chirurgiczne z PVDF odpowiadają wymaganiom stawianym przez Farmakoopę Polską i Farmakoopę Europejską.

WSKAZANIA I ZASTOSOWANIE:

Kombinacje nici PVDF i igieł stosuje się w zależności od rodzaju ran pacjenta, obszaru i potrzeb użycia, technik chirurgicznych i doświadczenia. Służą do zespalania większości tkanek. Materiały szewne wykonane z PVDF używane są do szycia tkanek miękkich i skóry,

do szycia i zespalania naczyń krwionośnych również w kardiochirurgii, w okulistyce, w chirurgii urazowej, plastycznej i urologii.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Dot. Pakietu 8 poz.7

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycji nitki o długości 75cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nitki o długości 75 cm i dokonuje zmiany SIWZ

Dot. Pakietu 10

Czy Zamawiający w w/w pakiecie dopuści nici niewchłaniające zbudowane z powlekanego plecionego włókna poliestrowego, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza nici niewchłaniające zbudowane z powlekanego plecionego włókna poliestrowego dokonując zmian SIWZ, a pozostałe parametry pozostają bez zmian.

WYKONAWCA 2

Zwracam się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie nr 1 poz. 3 szwu o grubości 1, długość igły 65mm, ½ koła, tępą, 100 cm .

Odpowiedź: Tak, dopuszczamy oraz dokonujemy odpowiednich zmian w SIWZ.

WYKONAWCA 3

1. Czy Zamawiający w zakresie pakietu nr 5 wyrazi zgodę na zaoferowanie syntetycznej wchłaniającej jałowej nici chirurgicznej (bez igły) z poliglaktyny, kopolimeru złożonego w 90% z kwasu glikolowego i w 10% z L-laktydu. Warstwa powlekająca (<1%) składa się z kopolimeru poliglikolidu i L-laktydu oraz stearynianu wapnia. Utrata skutecznej wytrzymałości na zrywanie wynosi około 40% - 50% po 21 dniach od zastosowania. Do całkowitej absorpcji dochodzi po 56 - 70 dniach? Pozostałe parametry produktu zgodne z siwz.

Odpowiedź: Tak, odpowiednio zmiana SIWZ.

2. Czy Zamawiający w pakiecie 17 wymaga wosku kostnego 3 składnikowego : wosk pszczoły, parafina, palmitynian izopropylu?

Uzasadnienie: na rynku można spotkać wosk dwuskładnikowy bez parafiny który jest twardy i kruszy się co może skutkować koniecznością dłuższego rozgrzewania w dłoniach aby stał się plastyczny i gotowy do użycia oraz może się kruszyć.

Odpowiedź: Nie wymagamy.

3. Czy Zamawiający w pakiecie 18 wyrazi zgodę na zaoferowanie opatrunku hemostatycznego w rozmiarze 75 x 100 mm zamiast opatrunku w rozmiarze 125 x 50 mm? Pozostałe parametry produktu zgodne z siwz.

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.

4. Czy Zamawiający w celu miarkowania kar umownych wyrazi zgodę na następującą modyfikację §9 ustęp 2 podpunkt a projektu umowy: Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w przypadku opóźnień w dostawach przekraczających terminy określone w § 3 pkt 2 od momentu złożenia zamówienia w wysokości 0,3% wartości złożonego zamówienia za każdy dzień opóźnienia?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

WYKONAWCA 4

1. Czy w pakiecie nr 3 Zamawiający dopuści szew nasączony środkiem antybakteryjnym (triclosan) przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów?

Odpowiedź: Tak, odpowiednio dokonuje się zmiany SIWZ

2. Czy w pakiecie nr 4 w pozycji 5 Zamawiający dopuści igłę okrągłą wzmocnioną, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dokonuje zmiany SIWZ

3. Czy w pakiecie nr 4 w pozycjach 7 i 10 Zamawiający dopuści igłę okrągłą-rozwarstwiająca bez wzmocnienia, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, dokonuje się zmiany SIWZ.

4. Czy w pakiecie nr 8 w pozycji 7 Zamawiający dopuści igłę o długości 70mm z nicią o długości 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, dokonuje się zmiany SIWZ.

5. Czy w pakiecie nr 10 w pozycjach 1 i 2 Zamawiający dopuści igłę bez wzmocnienia, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, dokonuje się zmiany SIWZ.

6. Czy w pakiecie nr 16 w pozycji 1 Zamawiający dopuści gąbkę żelatynową o wymiarach: 70x50x10mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, dokonuje się zmiany SIWZ.

7. Czy w pakiecie nr 16 w pozycji 2 Zamawiający dopuści gąbkę żelatynową o wymiarach: 70x50x1mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, dokonuje się zmiany SIWZ.

8. Czy w pakiecie nr 18 w pozycji 2 Zamawiający dopuści opatrunek hemostatyczny o wymiarach: 12,5x50mm oraz 75x50mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

Załączniki do SIWZ po zmianie- odp.1:

nr 3.1; nr3.3; nr 3.4;nr 3.5; nr 3.8; nr 3.10; nr 3.16

Podpisała: Gabriela Rokitowska - Zastępca Dyrektora ds. administracyjnych

Publikacja strona internetowa Zamawiającego

Otrzymują firmy zadające pytania