



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ - 14/224/2015

Wrocław, dnia 17.04.2015 r.

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW NR 1

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego przekazuje zmianę do postępowania pn.: „*Dostawa wyrobów medycznych stosowanych w Pracowni Endoskopowej*”

Pytanie nr 1

Czy w pakiecie nr 14 Zamawiający dopuści zaferowanie samorozprężalnego stentu nitinolowego do dróg żółciowych o dzianej konstrukcji drutu, o skracaniu stentu poniżej 20 %, po obu stronach cztery złote markery, przeładowany w 8 Fr zestaw wprowadzający, port do podawania kontrastu, rozmiary średnic 6, 8 i 10 mm dł. 4, 6 i 8 cm, współpracujący z przewodnikiem 0,035" ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie parametrów objętych zapytaniem.

Pytanie nr 2

Czy w Pakiecie nr 19 Zamawiający dopuści zaferowanie samorozprężalnego stentu nitinolowego pokrywanego (warstwa pokrycia silikonowego pomiędzy dwoma warstwami siatki stentu (załadowany do zestawu), z pętlą do repozycji, średnica stentu; 10mm - dł: 4,6,8 cm oraz 8mm - dł: 6, 8cm, średnica zestawu wprowadzającego 8,0 Fr, bez możliwości otwierania i zamykania stentu podczas jego implantacji, osłona aplikatura przezierna, zbrojona ze znacznikami, zestaw do aplikacji 180 cm, 8Fr, współpracujący z przewodnikiem 0,035"?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.

Pytanie nr 3

Czy w Pakiecie nr 21 Zamawiający dopuści zaferowanie samorozprężalnych stentów nitynolowych do protezowania zwężeń przełyku; pokrywanych silikonem lub e-PTFE (dostępna wersja z zastawką antyrefluksyjną), z dwoma całkowicie pokrytymi membranami kołnierzami antymigracyjnymi, fabrycznie zamontowanych na giętym zestawie wprowadzającym (rękojeść tradycyjna, nie pistoletowa) o średnicy 18 Fr (6 mm) ; z markerami umożliwiającymi endoskopową identyfikację położenia stentu; długość całkowita po rozprężeniu: 90, 110, 130, 150 mm, średnice stentów po rozprężeniu odpowiednio dla trzonu stentu: 16, 18 i 20 mm i odpowiednio dla kołnierzy antymigracyjnych: od 20 do 28 mm, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy, bez możliwości chowania stentu do koszulki, uwalnianie dystalne, długość zestawu wprowadzającego 70 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.

Pytanie nr 4

Czy w Pakiecie nr 28 Zamawiający dopuści zaferowanie samorozprężalnych stentów nitynolowych do protezowania zwężeń przełyku; pokrywanych silikonem lub e-PTFE (dostępna wersja z zastawką antyrefluksyjną), z niepokrytymi kołnierzami antymigracyjnymi, fabrycznie zamontowanych na giętym zestawie wprowadzającym (rękojeść tradycyjna, nie pistoletowa) o średnicy 18 Fr (6 mm) ; z markerami umożliwiającymi endoskopową identyfikację położenia stentu; długość całkowita po rozprężeniu: 90, 110, 130, 150 mm, średnice stentów po rozprężeniu odpowiednio dla trzonu stentu: 18 i 20 mm i odpowiednio dla kołnierzy antymigracyjnych: od 22 do 28 mm, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy, bez możliwości chowania stentu do koszulki, uwalnianie dystalne, długość zestawu wprowadzającego 70 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie parametrów objętych zapytaniem.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 29 dopuści zaoferowanie stentów jelitowych samorozprężalnych wykonanych w technologii dzianego drutu nitinolowego niepowlekane w zestawie wprowadzającym o długości 150 cm lub 220 cm i średnicy 10 Fr, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.

Pytanie nr 6

Czy w Pakiecie nr 49 Zamawiający dopuści zaoferowanie samorozprężalnych stentów nitynowych do protezowania zwężeń przełyku; pokrywanych silikonem lub e-PTFE (dostępna wersja z zastawką antyrefluksyjną), z niepokrytymi kołnierkami antymigracyjnymi, fabrycznie zamontowanych na giętym zestawie wprowadzającym (rękojeść tradycyjna, nie pistoletowa) o średnicy 18 Fr (6 mm) ; z markerami umożliwiającymi endoskopową identyfikację położenia stentu; długość całkowita po rozprężeniu: 90, 110, 130, 150 mm, średnice stentów po rozprężeniu odpowiednio dla trzonu stentu: 18 i 20 mm i odpowiednio dla kołnierzy antymigracyjnych: od 22 do 28 mm, uwalnianie dystalne, długość zestawu wprowadzającego 70 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający w pakiecie 24, poz.1 dopuści PEG-zestaw endoskopowej gastrostomii z końcówką typu ENLock zakładany techniką „pull” pod kontrolą endoskopii? Zestaw kompletny zawiera:

- Poliuretanowy łącznik z końcówką typu ENLock – umożliwiający połączenie z zestawem do żywienia
- Przezroczysty, poliuretanowy zgłębnik o długości 40 cm, z linią kontrastującą w promieniach RTG,
- Zacisk do regulacji przepływu,
- Zacisk zabezpieczający utrzymanie odpowiedniej pozycji zgłębnika,
- Silikonowa płytka zewnętrzna do umocowania zgłębnika do powłok brzusznych oraz zabezpieczająca go przed zagięciem uniemożliwiającym przepływ diety,
- Silikonowa płytka wewnętrzna,
- Jednorazowy skalpel,
- Igła punkcyjna z trokarem,
- Nić trakcyjna do przeciągnięcia zgłębnika. Ch 10, Ch 14, Ch 18

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

DYREKTOR SZPITALA

prof. dr hab.  Witkiewicz
(3)