

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy wyrobów medycznych (w tym sprzętu specjalistycznego jednorazowego użytku – powtórka) BZP/38/382-4/16

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ oraz ZMIANATREŚCI SIWZ Z DNIA 09.02.2016 r.

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie SIWZ, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), Zamawiający wyjaśnia co następuje:

Pytanie nr 1 dot. Pakietu 7 poz.1

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 7 poz. 1, dopuści złożenie oferty z portami z komorą tytanową pokrytą tworzywem sztucznym, o kształcie łatwym do zidentyfikowania przez skórę, z 4 otworami mocującymi i membraną o wytrzymałości 2000 nakłuć, wyposażonymi w cewniki poliuretanowe o średnicy 8F (1,6x2,6mm) o długości 750mm, waga portu 6,6g, wysokość 12,1mm, , objętość wypełnienia komory 0,37ml, port przystosowany do badań TK i MR (do 3T) i podawania kontrastu o maksymalnym ciśnieniu 300psi, w zestawie broszura informacyjna dla pacjenta oraz instrukcja obsługi dla personelu w języku polskim?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 2 dot. Pakietu 7 poz.2

Czy Zamawiający w zakresie pak. 7 poz. 2 dopuści złożenie oferty z zestawem wprowadzającym zawierającym w swoim składzie przewodnik, koszulkę rozrywalną z dilatorem i igłę do nakłucia oraz pozostałe wyroby zapakowane w osobne sterylne opakowania?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 3 dot. pakietu nr 7 poz.5

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 7 poz. 5, dopuści złożenie oferty z portami wykonanymi w całości z tytanu, o kształcie łatwym do zidentyfikowania przez skórę, z 4 otworami mocującymi i membraną o wytrzymałości 2000 nakłuć, wyposażonymi w cewniki poliuretanowe o średnicy 8F (1,6x2,6mm) o długości 750mm, waga portu 14,5g, wysokość 13mm, waga 6,9g, objętość wypełnienia komory 0,37ml, port przystosowany do badań TK i MR (do 3T) i podawania kontrastu o maksymalnym ciśnieniu 300psi, w zestawie broszura informacyjna dla pacjenta oraz instrukcja obsługi dla personelu w języku polskim?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4 dot. pakietu nr 7 poz.4

Czy Zamawiający w zakresie pak. 7 poz. 4 dopuści złożenie oferty z bezpiecznymi igłami do portów naczyniowych, wyposażonymi w miękkapodkładkę zabezpieczającą skórę pacjenta oraz zabezpieczenie przed zakłuciem i kontaktem z krwią, dostępnymi w rozmiarach 20 i 22G i długościach 15, 19 i 25mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 5 dot. pakietu nr 24

Czy Zamawiający dopuści elektrodę jednorazowego użytku do ESWL, do aparatu Econolith 2000?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 6 dot. pakietu nr 2 poz.1

Czy Zamawiający w pakiecie 2 dopuszcza: worek ileostomijny, jednoczęściowy, zamykany na rzep rozmiar do docięcia 10-76mm (rozmiar startowy 0d 10mm)

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 2 – Worki ileostomijne, kolostomijne, urostomijne.

z zapisu:

„Worki ileostomijne samoprzylepne do przycięcia - rozmiar: ch14/76cm, ch16/76cm, ch20/76cm, (według potrzeb zamawiającego)”

na zapis:

„Worki ileostomijne samoprzylepne do przycięcia - rozmiar: ch14/76cm, ch16/76cm, ch20/76cm, (według potrzeb zamawiającego) lub worek ileostomijny , jednoczęściowy, zamykany na rzep rozmiar 10 – 76 mm”

Pytanie 7 dot. pakietu nr 2 poz.1

Czy Zamawiający w pakiecie 2 dopuszcza worek ileostomijny, jednoczęściowy, zamykany na rzep rozmiar do docięcia 10-55mm (rozmiar startowy 0d 10mm)

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 8 dot. pakietu nr 13

Czy Zamawiający dopuszcza składanie zamówień w pełnych opakowaniach handlowych (worki stomijne pakowane po 30 sztuk w opakowaniu handlowym, płytki stomijne pakowane po 5 sztuk w opakowaniu handlowym, puder do wchłaniania wilgoci pakowany po 16 sztuk w opakowaniu handlowym)? W przypadku naszej firmy nie ma możliwości sprzedawania w pojedynczych sztuk, gdyż magazyn znajduje się na Węgrzech skąd bezpośrednio wysyłany jest towar do Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 13 – Akcesoria pediatryczne do stomii pozycja 2, 4;

z zapisu:

„ 2. Puder do wchłaniania wilgoci ze skóry wokół stomii, pojemność 25g, puder utrzymuje skórę w suchości i zmniejsza jej podrażnienia”

„4. Płytką (przyklepic) stomijną pediatryczną ,bez otworu (otwór do wycięcia) , o płaskim profilu, bez krawędzi, złożony z termoplastycznego tworzywa samoprzylepnego, w opakowaniu po 10 szt.

- wielkość 17mm , oraz - wielkość 27mm „

na zapis:

„ 2. Puder do wchłaniania wilgoci ze skóry wokół stomii, pojemność 25g, puder utrzymuje skórę w suchości i zmniejsza jej podrażnienia pakowany po 16 sztuk z przeliczeniem ilości Zamawiającego”.

„4. Płytką (przyklepic) stomijną pediatryczną ,bez otworu (otwór do wycięcia) , o płaskim profilu, bez krawędzi, złożony z termoplastycznego tworzywa samoprzylepnego, w opakowaniu po 10 szt., lub po 5 szt”

- wielkość 17mm , oraz- wielkość 27mm „

Pytanie 9 dot. pakietu nr 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie wysyłania faktury osobno nie wraz z towarem, gdyż w przypadku naszej firmy towary wysyłany jest z Magazynu na Węgrzech natomiast faktury z biura z Warszawy co uniemożliwia wysyłania towar i faktury razem. Do każdej dostawy dołączony jest dokument WZ, faktura dostarczana jest w ciągu 48 godzin (list polecony priorytetowy). Istnieje możliwość przesyłania skanu faktury na adres mailowy wskazany przez Zamawiającego (zamiast faktury przesyłanej drogą pocztową, wybór opcji należy do Zamawiającego) Czy Zamawiający dopuszcza, którąś z możliwości?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 10 dot. pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści worek stomijny jednoczęściowy w wymiarze 15-60mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie11 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści dreny Kehra wykonane z silikonu rozmiar 450x180mm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 12 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści cewniki Pezzera z min. 3 otworami bocznymi, sterylizowane tlenkiem etylenu?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 6 – Cewnik Pezzer, Foley` a pooperacyjny poz.1

Z zapisu:

„1. Cewnik Pezzer wykonany z lateksu lub z kauczuku naturalnego, min 4 otwory boczne, długości min. 35 cm, sterylizowany radiacyjnie, sterylny,- rozmiar: ch22, ch24, ch26 (według potrzeb zamawiającego)

na zapis:

„1. Cewnik Pezzer wykonany z lateksu lub z kauczuku naturalnego, min 4 otwory boczne lub 3 otwory boczne, długości min. 35 cm, sterylizowany radiacyjnie, sterylny, lub sterylizowany tlenkiem etylenu” - rozmiar: ch22, ch24, ch26 (według potrzeb zamawiającego)”

Pytanie 13 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a typu Dufor wykonane ze 100% silikonu rozmiary Ch22 i Ch24 z balonem 80-100ml?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 6 – Cewnik Pezzer, Foley`a pooperacyjny poz.2

Z zapisu:

„ 2. Cewnik Foley`a pooperacyjny zakończenie typu DUFOR trójdrożny, wykonany ze 100% silikonu (może to być silikon pokryty hydrożelem) , pojemność balonu 30-50 ml lub Cewnik Foley`a transparentny typu Dufour z balonem 50-80 ml 9 rozmiar do wyboru zamawiającego) , sterylny, pakowany podwójnie folia/folia-papier - rozmiar: ch18, ch20, ch22, ch24 (według potrzeb zamawiającego)”

na zapis:

„ 2. Cewnik Foley`a pooperacyjny zakończenie typu DUFOR trójdrożny, wykonany ze 100% silikonu (może to być silikon pokryty hydrożelem) , pojemność balonu 30-50 ml lub Cewnik Foley`a transparentny typu Dufour z balonem 50-80 ml, sterylny, pakowany podwójnie folia/folia-papier- rozmiar: ch18, ch20, ch22, ch24 lub w rozmiarach Ch 22 i Ch 24 z balonem 80-100 ml (według potrzeb zamawiającego)

Pytanie 14 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści cewniki do odsysania z barwnym oznaczeniem rozmiaru na łączniki, numeryczne na op. jednostkowym, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu,poz.1, 2

Z zapisu:

„1. Cewnik do bezurazowego odsysania górnych dróg oddechowych z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi, prostopadłe ścięcie, o otworach nie przekraczającym 50% otworu centralnego, matowa powierzchnia cewnika, sterylny o długości 40cm, rozmiar Ch 05, i dług. 30cm dla rozm. Ch04 cewnik ma posiadać barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na konektorze cewnika oraz fabrycznie nadrukowany rozmiar na opakowaniu”

„2. Cewnik do bezurazowego odsysania górnych dróg oddechowych z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi, prostopadłe ścięcie, o otworach nie przekraczającym 50% otworu centralnego, matowa powierzchnia cewnika tzn. zmrożona, z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku lub konektorze sterylny,- rozmiar: ch06/40cm, ch08/40cm, ch10/40cm, ch12/60cm, ch14/60cm, ch16/60cm, ch18/60cm (według potrzeb zamawiającego)”

na zapis:

„1. Cewnik do bezurazowego odsysania górnych dróg oddechowych z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi, prostopadłe ścięcie, o otworach nie przekraczającym 50% otworu centralnego, matowa powierzchnia cewnika, sterylny o długości 40cm, rozmiar Ch 05, i dług. 30cm dla rozm. Ch04 cewnik ma posiadać barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na konektorze lub łączniku cewnika oraz fabrycznie nadrukowany rozmiar na opakowaniu”

„2. Cewnik do bezurazowego odsysania górnych dróg oddechowych z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi, prostopadłe ścięcie, o otworach nie przekraczającym 50% otworu centralnego, matowa powierzchnia cewnika tzn. zmrożona, z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku lub konektorze, lub łączniku sterylny,- rozmiar: ch06/40cm, ch08/40cm, ch10/40cm, ch12/60cm, ch14/60cm, ch16/60cm, ch18/60cm (według potrzeb zamawiającego)”

Pytanie 15 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści butelki w opakowaniach foliowych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 16 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby butelki posiadały element w kształcie harmonijki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 17 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści cewniki sterylne?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 18 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści worki do dobowej zbiórki moczu z drenem odpornym na skręcanie, niekarbowanym?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 19 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści dreny brzuszne Ch 18, Ch20, Ch24, o długości tylko 40 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu, poz.13

Z zapisu:

„13. Dren brzuszny wykonany z silikonowanego, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału:
rozmiar: ch18, ch20, ch24 – o długości 30cm i 40cm (do wyboru przez zamawiającego) -
rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch36, - o długości 40 cm i min. 60cm (do wyboru

przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami.”

Na zapis:

„13. Dren brzuszny wykonany z silikonowanego, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 – o długości 30cm lub 40cm (do wyboru przez zamawiającego) - rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch36, - o długości 40 cm i min. 60cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami.”

Pytanie 20 dot. pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści dreny brzuszne Ch 26, Ch28, Ch30, Ch32, Ch34, Ch 36 o długości 40 cm i 60 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu, poz.13

Z zapisu:

„13. Dren brzuszny wykonany z silikonowanego, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 – o długości 30cm lub 40cm (do wyboru przez zamawiającego) - rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch36, - o długości 40 cm i min. 60cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami.”

Na zapis:

„13. Dren brzuszny wykonany z silikonowanego, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 – o długości 30cm lub 40cm (do wyboru przez zamawiającego) - rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch36, - o długości 40 cm lub 60cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami.”

Pytanie 21 dot. pakietu nr 3

Czy Zamawiający w Pakiecie 3 dopuści zaoferowanie zestawu PEG ze zgłębnikiem silikonowym o dł. 60 cm, zakończonym kopolką, usuwany bez użycia endoskopu, rozmiar ch 20 i ch 24, pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 22 dot. SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie z załącznika nr 2 Formularz Oferty pakietów, które nie dotyczą Wykonawcy? Pozytywna odpowiedź ułatwi sporządzenie oferty i znacznie ograniczy jej objętość.

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie Punkt 4.4 SIWZ.

Pytanie 23 dot. Wzoru umowy

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów §2 ust. 3 poprzez dodanie zastrzeżenia o treści: „Zamawiający oświadcza, że wartość niewykorzystania nie przekroczy 20% wartości umowy.”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 24 dot. wzoru umowy

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o modyfikację §3 ust. 5 i 6 wzoru umowy w następujący sposób: „Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności powstałych w związku z realizacją niniejszej umowy na rzecz osoby trzeciej bez zgody Zamawiającego, wyrażonej w trybie art.54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15.04.2011 r. (Dz.U. Nr 112, poz. 654). W przypadku nieuiszczenia przez Zamawiającego zapłaty w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania Wykonawcy do zapłaty, Wykonawca ma prawo dokonać przelewu wierzytelności zgodnie z art. 509 k.c. a zastrzeżenie umowne wyrażone w zdaniu poprzedzającym strony traktują, jako nieistniejące.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 25 dot. Wzoru umowy

Zwracamy się z prośbą o usunięcie zapisu §3 ust. 7 i 8.

Uchybienia Wykonawcy nie dotyczące wykonania przedmiotu zamówienia, nie powinny być podstawą do naliczania kar umownych, ponieważ nie można ich rozpatrywać w kategoriach nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy. Takie kary są sprzeczne z zasadami współżycia społecznego i mogą być postrzegane jako nadużywanie przez Zamawiającego prawa do swobodnego kształtowania umów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 26 dot. Wzoru umowy

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o ujednoczenie §4 ust. 2 wzoru umowy z zapisami pkt. 3.9 a) SIWZ i zmianę terminu rozpatrzenia reklamacji dot. braków ilościowych na 3 dni robocze.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 27 dot. Wzoru umowy

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dodanie do §4 ust.7 następującego sformułowania:

„Wyjątkiem jest sytuacja, gdy zaległości płatnicze Zamawiającego przekroczą 14 dni”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 28 dot. Wzoru umowy

Prosimy Zamawiającego o modyfikację §8 ust.1 wzoru umowy w następujący sposób: „Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

- a) w wysokości 10 % wartości niezrealizowanej części umowy brutto w przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca,
- b) w wysokości 0,5% wartości brutto dostawy w przypadku gdy dana dostawa będzie obejmować towary o złej jakości oraz towary nie posiadające deklarowanych właściwości
- c) w wysokości 0,2 % wartości brutto dostawy realizowanej z opóźnieniem za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy.
- d) – wykreślony
- e) – wykreślony”

Ostatni podpunkt stawia Wykonawcę w bardzo złej sytuacji, gdyż każde rozwiązanie umowy (nawet z winy Zamawiającego) spowoduje naliczenie kar umownych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 29 dot. Pakietu 25

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 25:

- 60 szt. taśm do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu, monofilamentowych, polipropylenowych, z plastikową osłonką na taśmie, jednorodnych, niewchłaniających, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, porowatości max 1870 μm , grubości taśmy 0,33 mm, gramaturze 48 g/m², brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość na rozciąganie 70 N/cm, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca), oraz
- 1 szt. igły wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, do implantacji metodą przezzasłonową,
- 1 szt. igły wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, do implantacji załonowej ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 30 dot. SIWZ

Czy Zamawiający mógłby potwierdzić, iż nie wymaga przedkładania próbek oferowanych wyrobów wraz z ofertą przetargową?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 31 dot. Pakietu nr16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowej sterylnej taśmy do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet o następujących parametrach:

1. Materiał - polipropylene monofilamentowy o grubości nici 0,16 mm
2. Gramatura około 64 g/m²-73 g/m²
3. Maksymalna wielkość porów 0,38 mm²
4. Taśma dziana na całej długości z atraumatycznymi brzegami nie wymagająca osłonki
5. Grubość: ok. 0,54 mm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 32 dot. Wzoru umowy

Prosimy o określenie jaki procent ilości wyrobów określonych w umowie zostanie na pewno zamówiony przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 33 dot. Wzoru umowy

Czy Zamawiający zgadza się aby słowo „opóźnienia” zostało zastąpione słowem „zwłoki”?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 8 do SIWZ, tj.: Wzoru umowy § 8 pkt. 1 c);

Z zapisu;

„c)w wysokości 0,2% wartości brutto dostawy jednak nie mniej niż 100,00 złotych za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy”;

na zapis:

„c)w wysokości 0,2% wartości brutto dostawy jednak nie mniej niż 100,00 złotych za każdy dzień zwłoki przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy”

Pytanie 34 dot. Pakietu nr 4

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie do odrębnego pakietu asortymentu opisanego w Pakiecie nr 4 w pozycjach od 6 do 8 tj. zestawów do drenażu klatki piersiowej oraz zestawów do bezpiecznej punkcji opłucnej? Decyzja Zamawiającego o wydzieleniu opisanego asortymentu pozwoli na przedstawienie oferty korzystnej jakościowo i cenowo na asortyment opisany w tych pozycjach.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej, akcesoria laryngologiczne; Załącznika nr 2 tj:Formularza Oferty,Załącznika nr 8 tj: Wzoru umowy oraz treść SIWZ w punkcie 3.1;

a) Załącznik nr 1 (Formularz asortymentowo – cenowy)

Z zapisu:

Pakiet 4 – Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej, akcesoria laryngologiczne

L.p	Nazwa towaru	Ilość sztuk	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent , nazwa handlowa, symbol katalogowy	Nazwa i nr dokumentu dopuszczającego do obrotu*
1.	Marker chirurgiczny zawierający nietoksyczny, nieplamiący, niedrażniący fiolet gencjany, dostępny z cienką lub podwójną końcówką, z wyskalowaną nasadką do pomiaru pola operacji, sterylne	20						
2.	Zestaw do punkcji diagnostycznej Lavage`a	5						

3	Zgłębnik do karmienia długość min 40 cm max 50 cm (skalowanych co 1cm), znakowany kolorystycznie, cewniki do karmienia mają być bezpiecznie stosowane do 4 tygodni z potwierdzeniem fabrycznie nadrukowaną przez producenta informacją na opakowaniu, wskaźniki głębokości – rozmiar: Fr 3,5, Fr 4, Fr 5, Fr 6, Fr 7, Fr 8, Fr 10 lub od Fr4 do Fr10 (według potrzeb zamawiającego)	400 0						
4	Dren Penrose'a, wykonany z silikonu, nieprzeźroczysty, nieprzepuszczalny dla promieni RTG, sterylny, pakowany pojedynczo lub wykonany z białego silikonu, kontrastujący z RTG na całej swojej długości - rozmiar: 20mm-22mm/30-40cm, 25mm/30-40cm (według potrzeb zamawiającego)	50						
5	Sonda Sengstakena, sterylna	5						
6	Zestaw do drenażu klatki piersiowej trójkomorowy suchy dla dorosłych. Komora zastawki wodnej, suchy regulator siły ssania – pokrętło do regulacji siły ssania do 40 mmH2O, wizualny wskaźnik ssania. Pojemność komory 17ntyrefleks min. 2300ml z czytelną skalą ułatwiającą obserwacji ilości drenowanej treści, zastawka antyrefluksowa i wskaźnik zbyt wysokiego ciśnienia ujemnego, 17ntyrefleksyjn zabezpieczenie drenu połączenia z pacjentem, igłowe porty samouszczelniające. Sterylny, opakowanie podwójne lub Zestaw do drenażu opłucnej (aktywnego i grawitacyjnego) z mechaniczną regulacją siły ssania (regulacja za pomocą słupa wody wykluczona) wyposażony w wyskalowane pokrętło umieszczone na przedniej ścianie umożliwiające regulację w zakresie od 5-40cmH2O, bezgłośny, wyskalowany do objętości 2200ml, posiadający wskaźnik pływakowy umożliwiający wizualizację prawidłowego działania drenażu, zastawkę bezpieczeństwa do uwolnienia wysokiego podciśnienia, automatyczny zawór uwalniający dodatnie ciśnienie, port bezpośrednio przy drenie łączącym do pobierania próbek drenowanego płynu, o wysokości do 25 cm i konstrukcji nie wymagającej mocowania na stojaku w przypadku umieszczenia na podłodze, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie, z możliwością położenia w pozycji horyzontalnej (poziomej) na krótki czas nie powodującego wymieszania roztworów wewnątrz komory, zapakowany sterylnie w folię i serwetę, z oznaczonym miejscem jej otwarcia, z pojedynczym drenem łączącym bezłateksowym zabezpieczonym przed zagięciem metalową sprężyną	45						
7	Zestaw do drenażu klatki piersiowej, jednorazowy, trzykomorowy (wydzielona komora zastawki podwodnej, wodna komora siły ssania; komora zbiorcza); komora zbiorcza, trzyczęściowa, pojemność 2,3 l; skala pediatryczna od 0 do 10 ml co 1 ml; system antyrefluksowy w komorze zastawki podwodnej; automatyczny zawór uwalniający nadmiar ciśnienia dodatniego; antyzałamaniowe zabezpieczenie samouszczelniającego się drenu umożliwiającego pobranie próbki poprzez wkłucie igły w dren, łącznik schodkowy do podłączenia cewników; z integralnymi wieszakami i zdejmowaną podstawką; sterylny, opakowanie podwójne Lub Trzykomorowy, sterylny zestaw do drenażu klatki piersiowej posiadający wydzieloną komorę zastawki podwodnej z barwnikiem, komorę na wydzielinę o pojemności 2200 ml (wyskalowaną co 5ml w przedziale do 500ml i co 10ml w przedziale od 500ml), lub o	30						

	pojemności 1900ml ze skalą pediatryczną (wyskalowaną co 1ml w przedziale od 10ml do 120ml i co 10ml w przedziale do 1900ml), wydzieloną wodną komorę regulacji siły ssania z barwnikiem, samouszczelniającym portem igłowym, posiadający automatyczną zastawkę zabezpieczającą przed wysokim dodatnim ciśnieniem oraz mechaniczną zastawkę zabezpieczającą przed wysokim ciśnieniem ujemnym z filtrem? Zestaw z samouszczelniającym portem igłowym do pobierania próbek drenowanego płynu tuż przy drenie łączącym. Możliwość wyciszenia bez ingerencji w system centralnej próżni oraz autoregulacja intensywności „bąblowania”. Zestaw o budowie kompaktowej, o stabilnej podstawie i wysokości maksymalnej 25cm, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie. Dren łączący bezłateksowy zabezpieczony przed zagięciem metalową sprężyną.							
8	Zestaw do bezpiecznej punkcji opłucnej zawierający: - bezpieczną igłę umieszczoną w kanale igły, - kolorowy (zielono czerwony) wskaźnik bezpieczeństwa w złączu igły - jednokierunkowy zawór wentylowy w złączu igły, - bezpieczny cewnik z zaworem kulowym z ręczną blokadą w złączu cewnika. W zestawie znajduje się: bezpieczna igła, dren do nakłuc klatki piersiowej – rozmiar Ch 8, strzykawka 50 ml Monojet luer lock i worek do drenażu o pojemności 2 000 ml lub Zestaw do bezpiecznej punkcji opłucnej (dedykowany również do punkcji osierdzia i otrzewnej) składający się z igły Veressa ograniczającej ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzez sygnalizację za pomocą zielonego wskaźnika), cewnika wykonanego z poliuretanu, widocznego w rtg, z możliwością utrzymania w pacjencie do 29 dni, dostępnego w dwóch rozmiarach 9Ch i 12Ch, zakończony układem z automatycznymi zastawkami jednokierunkowymi (bez konieczności regulacji przepływu za pomocą kraników), posiadający możliwość przełączenia w tryb drenażu z pominięciem zastawek, strzykawki luer lock 60ml, worka do drenażu 2000ml z kranikiem spustowym, skalpela do nacięcia skóry z zatraskowym zabezpieczeniem ostrza przed zakłuciem.	25						
9	Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha środkowego typ II – 1,15 mm lub Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha środkowego typ II – 1,14 mm lub przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha środkowego wykonanego z PTFE o średnicy wew. 1,1mm, średnicy zewnętrznej , wewnętrzny kołnierza 2,5 mm oraz długości 2,2mm z ogonkiem.	80						
10	Zgłębnik do tamowania krwotoków z jamy nosowej Typ I	80						
11	Proteza do wszczepów wewnątrzusznych (proteza strzemiączka) z politetrafluoetylenu PTFE, typ I	10						
Razem:								

Na zapis:

PAKIET 4 - Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, akcesoria laryngologiczne

L.p.	Nazwa towaru	Ilość sztuk	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent, nazwa handlowa, symbol katalogowy	Nazwa i nr dokumentu dopuszczającego do obrotu*
1.	Marker chirurgiczny zawierający nietoksyczny, niepalący, niedrażniący fiolet gencjany, dostępny z cienką lub podwójną końcówką, z wyskalowaną nasadką do pomiaru pola operacji, sterylny	20						
2.	Zestaw do punkcji diagnostycznej Lavage'a	5						
3	Zgłębnik do karmienia długość min 40 cm max 50 cm (skalowanych co 1cm), znakowany kolorystycznie, cewniki do karmienia mają być bezpiecznie stosowane do 4 tygodni z potwierdzeniem fabrycznie nadrukowaną przez producenta informacją na opakowaniu, wskaźniki głębokości – rozmiar: Fr 3,5, Fr 4, Fr 5, Fr 6, Fr 7, Fr 8, Fr 10 lub od Fr4 do Fr10 (według potrzeb zamawiającego)	400 0						
4	Dren Penrose'a, wykonany z silikonu, nieprzeźroczysty, nieprzepuszczalny dla promieni RTG, sterylny, pakowany pojedynczo lub wykonany z białego silikonu, kontrastujący z RTG na całej swojej długości - rozmiar: 20mm-22mm/30-40cm, 25mm/30-40cm (według potrzeb zamawiającego)	50						
5	Sonda Sengstakena, sterylna	5						
6	Przyrząd do drenażu jamy bębnekowej ucha środkowego typ II – 1,15 mm lub Przyrząd do drenażu jamy bębnekowej ucha środkowego typ II – 1,14 mm lub przyrząd do drenażu jamy bębnekowej ucha środkowego wykonanego z PTFE o średnicy wew. 1,1mm, średnicy zewnętrznej, wewnętrznego kołnierza 2,5 mm oraz długości 2,2mm z ogonkiem.	80						
7	Zgłębnik do tamowania krwotoków z jamy nosowej Typ I	80						
8	Proteзка do wszczepów wewnątrzusznych (proteza strzemiączka) z politetrafluoetylenu PTFE, typ I	10						
Razem:								

Pakiet 28 – Zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej,

L.p.	Nazwa towaru	Ilość sztuk	Cena jedn. Netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent, nazwa handlowa, symbol katalogowy	Nazwa i nr dokumentu dopuszczającego do obrotu*
1	<p>Zestaw do drenażu klatki piersiowej trójkomorowy suchy dla dorosłych. Komora zastawki wodnej, suchy regulator siły ssania – pokrętło do regulacji siły ssania do 40 mmH₂O, wizualny wskaźnik ssania. Pojemność komory 17ntyrefleks min. 2300ml z czytelną skalą ułatwiającą obserwacji ilości drenowanej treści, zastawka antyrefluksowa i wskaźnik zbyt wysokiego ciśnienia ujemnego, 17ntyrefleksyjn zabezpieczenie drenu połączenia z pacjentem, igłowe porty samouszczelniające. Sterylny, opakowanie podwójne</p> <p>lub</p> <p>Zestaw do drenażu opłucnej (aktywnego i grawitacyjnego) z mechaniczną regulacją siły ssania (regulacja za pomocą słupa wody wykluczona) wyposażony w wyskalowane pokrętło umieszczone na przedniej ścianie umożliwiające regulację w zakresie od 5-40cmH₂O, bezgłośny, wyskalowany do objętości 2200ml, posiadający wskaźnik pływakowy umożliwiający wizualizację prawidłowego działania drenażu, zastawkę bezpieczeństwa do uwolnienia wysokiego podciśnienia, automatyczny zawór uwalniający dodatnie ciśnienie, port bezpośrednio przy drenie łączącym do pobierania próbek drenowanego płynu, o wysokości do 25 cm i konstrukcji nie wymagającej mocowania na stojaku w przypadku umieszczenia na podłodze, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie, z możliwością położenia w pozycji horyzontalnej (poziomej) na krótki czas nie powodującego wymieszania roztworów wewnątrz komory, zapakowany sterylnie w folię i serwetę, z oznaczonym miejscem jej otwarcia, z pojedynczym drenem łączącym bezłateksowym zabezpieczonym przed zagięciem metalową sprężyną</p>	45						
2	<p>Zestaw do drenażu klatki piersiowej, jednorazowy, trzykomorowy (wydzielona komora zastawki podwodnej, wodna komora siły ssania; komora zbiorcza); komora zbiorcza, trzyczęściowa, pojemność 2,3 l; skala pediatryczna od 0 do 10 ml co 1 ml; system antyrefluksowy w komorze zastawki podwodnej; automatyczny zawór uwalniający nadmiar ciśnienia dodatniego; antyzałamaniowe zabezpieczenie samouszczelniającego się drenu umożliwiającego pobranie próbki poprzez wklucie igły w dren, łącznik schodkowy do podłączenia cewników; z integralnymi wieszakami i zdejmowaną podstawką; sterylny, opakowanie podwójne</p> <p>Lub</p> <p>Trzykomorowy, sterylny zestaw do drenażu klatki piersiowej posiadający wydzieloną komorę zastawki podwodnej z barwnikiem, komorę na wydzielinę o pojemności 2200 ml (wyskalowaną co 5ml w przedziale do 500ml i co 10ml w przedziale od 500ml), lub o pojemności 1900ml ze skalą pediatryczną (wyskalowaną co 1ml w przedziale od 10ml do 120ml i co 10ml w przedziale do 1900ml), wydzieloną wodną komorę regulacji siły ssania z barwnikiem, samouszczelniającym portem igłowym, posiadający automatyczną zastawkę zabezpieczającą przed wysokim dodatnim ciśnieniem oraz mechaniczną zastawkę zabezpieczającą przed wysokim ciśnieniem ujemnym z filtrem? Zestaw z samouszczelniającym portem igłowym do pobierania próbek drenowanego płynu tuż przy drenie łączącym. Możliwość wyciszenia bez ingerencji w system centralnej próżni oraz autoregulacja intensywności „bąblowania”. Zestaw o budowie kompaktowej, o stabilnej podstawie i</p>	30						

	wysokości maksymalnej 25cm, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie. Dren łączący bezłateksowy zabezpieczony przed zagięciem metalową sprężyną.							
3	Zestaw do bezpiecznej punkcji opłucnej zawierający: - bezpieczną igłę umieszczoną w kanale igły, - kolorowy (zielono czerwony) wskaźnik bezpieczeństwa w złączu igły - jednokierunkowy zawór wentylowy w złączu igły, - bezpieczny cewnik z zaworem kulowym z ręczną blokadą w złączu cewnika. W zestawie znajduje się: bezpieczna igła, dren do nakłuć klatki piersiowej – rozmiar Ch 8, strzykawka 50 ml Monojet luer lock i worek do drenażu o pojemności 2 000 ml lub Zestaw do bezpiecznej punkcji opłucnej (dedykowany również do punkcji osierdzia i otrzewnej) składający się z igły Veressa ograniczającej ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzez sygnalizację za pomocą zielonego wskaźnika), cewnika wykonanego z poliuretanu, widocznego w rtg, z możliwością utrzymania w pacjencie do 29 dni, dostępnego w dwóch rozmiarach 9Ch i 12Ch, zakończonego układem z automatycznymi zastawkami jednokierunkowymi (bez konieczności regulacji przepływu za pomocą kraników), posiadający możliwość przełączenia w tryb drenażu z pominięciem zastawek, strzykawki luer lock 60ml, worka do drenażu 2000ml z kranikiem spustowym, skalpela do nacięcia skóry z zatraskowym zabezpieczeniem ostrza przed zakłuciem.	25						
Razem:								

b) Załącznik nr 2 (Formularz oferty)

Z zapisu:

Pakiet 4-- Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej, akcesoria laryngologiczne;

łączna cena netto [PLN]	
Cena netto słownie	
łączna cena brutto [PLN]	
Cena brutto słownie	
Stawka VAT [%]	

Będziemy dostarczać towar w terminie dni roboczych od momentu zgłoszenia.

Na zapis:

Pakiet 4- Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, akcesoria laryngologiczne;

łączna cena netto [PLN]	
Cena netto słownie	
łączna cena brutto [PLN]	
Cena brutto słownie	
Stawka VAT [%]	

Będziemy dostarczać towar w terminie dni roboczych od momentu zgłoszenia.

Pakiet 28- Zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej,

Łączna cena netto [PLN]	
Cena netto słownie	
Łączna cena brutto [PLN]	
Cena brutto słownie	
Stawka VAT [%]	

Będziemy dostarczać towar w terminie dni roboczych od momentu zgłoszenia.

c) Załącznik nr 8 (Wzór umowy § 2 pkt. 6)

Z zapisu:

„ 6. Wartość umowy w dniu jej zawarcia wynosi:

Pakiet 1 – Zestawy do gastrostomii, zestawy do żywienia, worki do dobowej zbiórki moczu, zestawy do punkcji, cewnik urologiczny, szkiełka do badań mikroskopowych, łączniki;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 2 – Worki ilestomijne, kolostomijne, urostomijne;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 3 – Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii (PEG);

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 4 – Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej, akcesoria laryngologiczne;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 5 – Cewniki typu: Foley`a/urologiczny/pezzet/zewnętrzne, Dren Kehra;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 6 – Cewnik Pezzet, Foley`a poopercyjny;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 7 – Porty, zestawy wprowadzające, igły do portów;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 8 – Zestaw do zabiegów nerkozastępczych, zestaw do plasmaferezy; cewnik do hemofiltracji, worek na płyn odprowadzony;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 9 – Pas do kardiografu;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 10– Pasta elektrodowa, kaniula donosowi;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 11– Klipsy tytanowe;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 12 – Łącznik luer do sond moczowodowych;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 13 – Akcesoria pediatryczne do stomii;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet14 – Części do dozownika tlenowego firmy Korgiel;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu,;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 16 – Maski i cewniki do tlenu pediatryczne i neonatologiczne;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 17 – Zaciski do czepca typ SCZLP FIX;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 18 – Osłonki na elektroniczne termometry;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 19 – Stetoskop dla dorosłych;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 20 – Stetoskop neonatologiczny

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 21 -Stetoskop dla dzieci;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 22 – Połączenie dotętnnicze;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 23 – Pojedynczy zestaw do higieny jamy ustnej;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 24- Elektroda wielorazowa do aparatu ESWL Econolith 2000;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 25- Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 26- Jednorazowe worki do liczenia gazików, gąbek, opatrunków oraz jednorazowa jałowa płytką ścierna do czyszczenia końcówek;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 27- Nakłuwacze (nożyki) do pobierania krwi u noworodków;

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Pakiet 28 - Zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej,

Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:

Cena ogółem:

Cena netto: zł /słownie:

Cena brutto: zł /słownie:

Na zapis:

„6. Wartość umowy w dniu jej zawarcia wynosi:

Pakiet 1 – Zestawy do gastrostomii, zestawy do żywienia, worki do dobowej zbiórki moczu, zestawy do punkcji, cewnik urologiczny, szkiełka do badań mikroskopowych, łączniki;

Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 2 – Worki ilestomijne, kolostomijne, urostomijne;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 3 – Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii (PEG);
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 4 – Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, akcesoria laryngologiczne;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 5 – Cewniki typu: Foley`a/urologiczny/pezzer/zewnętrzne, Dren Kehra;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 6 – Cewnik Pezzer, Foley`a pooperacyjny;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 7 – Porty, zestawy wprowadzające, igły do portów;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 8 – Zestaw do zabiegów nerkozastępczych, zestaw do plasmaferezy; cewnik do hemofiltracji, worek na płyn odprowadzony;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 9 – Pas do kardiogramu;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 10– Pasta elektrodowa, kaniula donosowi;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 11– Klipsy tytanowe;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 12 – Łącznik luer do sond moczowodowych;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 13 – Akcesoria pediatryczne do stomii;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 14 – Części do dozownika tlenowego firmy Korgiel;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu,;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 16 – Maski i cewniki do tlenu pediatryczne i neonatologiczne;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 17 – Zaciski do czepca typ SCZLP FIX;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 18 – Osłonki na elektroniczne termometry;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 19 – Stetoskop dla dorosłych;
 Netto:.....zł /słownie:

Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 20 – Stetoskop neonatologiczny
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 21 -Stetoskop dla dzieci;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 22 – Połączenie dotętnicze;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 23 – Pojedynczy zestaw do higieny jamy ustnej;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 24- Elektroda wielorazowa do aparatu ESWL Econolith 2000;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 25- Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 26- Jednorazowe worki do liczenia gazików, gąbek, opatrunków oraz
jednorazowa jałowa płytką ścierna do czyszczenia końcówek;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 27- Nakłuwacze (nożyki) do pobierania krwi u noworodków;
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:
Pakiet 28 - Zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej,
 Netto:.....zł /słownie:
 Brutto:.....zł /słownie:

Cena ogółem:

Cena netto: zł /słownie:

Cena brutto: zł /słownie:

d) SIWZ punkt 3.1;

Z zapisu:

„3.1. Przedmiotem niniejszego postępowania są sukcesywne dostawy wyrobów medycznych (w tym sprzętu specjalistycznego jednorazowego użytku – powtórka) BZP/38/382-4/16

Przedmiot zamówienia został podzielony na 27 pakietów:

Pakiet 1 – Zestawy do gastrostomii, zestawy do żywienia, worki do dobowej zbiórki moczu, zestawy do punkcji, cewnik urologiczny, szkiełka do badań mikroskopowych, łączniki;

Pakiet 2 – Worki ilestomijne, kolostomijne, urostomijne;

Pakiet 3 – Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii (PEG);

Pakiet 4 – Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a, zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej, akcesoria laryngologiczne;

Pakiet 5 – Cewniki typu: Foley`a/urologiczny/pezzet/zewnętrzne, Dren Kehra;

Pakiet 6 – Cewnik Pezzet, Foley`a pooperacyjny;

Pakiet 7 – Porty, zestawy wprowadzające, igły do portów, Zestaw do zabiegów nerkozastępczych, cewnik do hemofiltracji, worek na płyn odprowadzony;

Pakiet 8 – Zestaw do zabiegów nerkozastępczych, zestaw do plasmaferezy;

Pakiet 9 – Pas do kardiografu;

Pakiet 10- Pasta elektrodowa, kaniula donosowi;

Pakiet 11- Klipsy tytanowe;

Pakiet 12 – Łącznik luer do sond moczowodowych;
Pakiet 13 – Akcesoria pediatryczne do stomii;
Pakiet 14 – Części do dozownika tlenowego firmy Korgiel;
Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu,;
Pakiet 16 – Maski i cewniki do tlenu pediatryczne i neonatologiczne;
Pakiet 17 – Zaciski do czepca typ SCZLP FIX;
Pakiet 18 – Osłonki na elektroniczne termometry;
Pakiet 19 – Stetoskop dla dorosłych;
Pakiet 20- Stetoskop neonatologiczny;
Pakiet 21 – Stetoskop dla dzieci;
Pakiet 22 – Połączenie dotętnicze;
Pakiet 23 – Pojedynczy zestaw do higieny jamy ustnej;
Pakiet 24- Elektroda wielorazowa do aparatu ESWL Econolith 2000;
Pakiet 25- Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nieotrzymania moczu;
Pakiet 26- Jednorazowe worki do liczenia gazików, gąbek , opatrunków oraz jednorazowa jałowa płytką ścierna do czyszczenia końcówek;
Pakiet 27- Nakłuwacze (nożyki) do pobierania krwi u noworodków;
Pakiet 28-,Zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej.

Na zapis:

„ 3.1 Przedmiotem niniejszego postępowania są sukcesywne dostawy wyrobów medycznych (w tym sprzętu specjalistycznego jednorazowego użytku – powtórka) BZP/38/382-4/16

Przedmiot zamówienia został podzielony na 28 pakietów:

Pakiet 1 – Zestawy do gastrostomii, zestawy do żywienia, worki do dobowej zbiórki moczu, zestawy do punkcji, cewnik urologiczny, szkiełka do badań mikroskopowych, łączniki;
Pakiet 2 – Worki ilestomijne, kolostomijne, urostomijne;
Pakiet 3 – Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii (PEG);
Pakiet 4 – Cewnik Foley`a, zgłębniki do karmienia, Dren Penrose`a,, akcesoria laryngologiczne;
Pakiet 5 – Cewniki typu: Foley`a/urologiczny/pezzer/zewnętrzne, Dren Kehra;
Pakiet 6 – Cewnik Pezzer, Foley`a poopercyjny;
Pakiet 7 – Porty, zestawy wprowadzające, igły do portów, Zestaw do zabiegów nerkozastępczych, cewnik do hemofiltracji, worek na płyn odprowadzony;
Pakiet 8 – Zestaw do zabiegów nerkozastępczych, zestaw do plasmaferezy;
Pakiet 9 – Pas do kardiografu;
Pakiet 10- Pasta elektrodowa, kaniula donosowi;
Pakiet 11- Klipsy tytanowe;
Pakiet 12 – Łącznik luer do sond moczowodowych;
Pakiet 13 – Akcesoria pediatryczne do stomii;
Pakiet 14 – Części do dozownika tlenowego firmy Korgiel;
Pakiet 15 – Cewniki do odsysania, dreny Redona, pojemniki do odsysania, cewniki i maski do tlenu,;
Pakiet 16 – Maski i cewniki do tlenu pediatryczne i neonatologiczne;
Pakiet 17 – Zaciski do czepca typ SCZLP FIX;
Pakiet 18 – Osłonki na elektroniczne termometry;
Pakiet 19 – Stetoskop dla dorosłych;
Pakiet 20- Stetoskop neonatologiczny;
Pakiet 21 – Stetoskop dla dzieci;
Pakiet 22 – Połączenie dotętnicze;
Pakiet 23 – Pojedynczy zestaw do higieny jamy ustnej;
Pakiet 24- Elektroda wielorazowa do aparatu ESWL Econolith 2000;
Pakiet 25- Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nieotrzymania moczu;

[Pakiet 26- Jednorazowe worki do liczenia gazików, gąbek , opatrunków oraz jednorazowa jałowa płytką ścierna do czyszczenia końcówek;](#)
[Pakiet 27- Nakłuwacze \(nożyki \) do pobierania krwi u noworodków;](#)
[Pakiet 28-,Zestawy do drenażu klatki piersiowej, zestaw do punkcji opłucnej,](#)

Pytanie 35 dot. Pakietu nr 4

Czy Zamawiający dopuści i uzna za równoważny port o parametrach jak poniżej?
Według Wykonawcy jedyna różnica polega na parametrach: waga, wysokość, kształt komory, długość i rozmiar cewnika, średnica membrany; oraz ilości i rodzaju akcesoriów potrzebnych do założenia portu, co nie ma wpływu na długotrwałą chemioterapię i nie zmienia przeznaczenia przedmiotu zamówienia.

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o wyjaśnienie, jakie cechy oferowanego produktu nie spełniają cech równoważności.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 36 dot. Pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści port w komplecie z zestawem wprowadzającym?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 37 dot. Pakietu nr 7

W przypadku pozytywnych odpowiedzi na zadane pytania prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji nr 1 oraz pozycji nr 5 do osobnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 38 dot. Pakietu nr 25

Czy Zamawiający dopuści system alternatywny, o parametrach równoważnych, a mianowicie: System całkowicie jednorazowy, sterylny, do implantacji drogą przez otwory zastonowe metodą „out-in”, który składa się z: taśmy polipropylenowej, monofilamentowej o długości 50 cm i szerokości 1,1 cm, zakończonej szybkozłączami. Taśma zawiera przeplecioną wzdłuż nić zapewniającą beznapięciowe założenie implantu. Taśma w koszulce foliowej.dwóch jednorazowych igieł o średnicy 3 mm z uchwytnymi, o ostrzach wyprofilowanych helikalnie z atraumatycznym zakończeniem umożliwiającym połączenie ze złączami taśmy. Igły nie połączone z taśmą.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 39 dot. Pakietu nr 19

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na stetoskop dla dorosłych, gdzie głowica wykonana została ze stali nierdzewnej, co jest parametrem zdecydowanie korzystniejszym dla Zamawiającego ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 40 dot. Pakietu nr 19

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na stetoskop, gdzie długość drenu razem z lirą wynosi ok. 71 cm? Jest to standardowa długość stetoskopów internistycznych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 41 dot. Pakietu nr 19

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu sterylizacji stetoskopu ? Prawidłowa sterylizacja stetoskopu to trudne zadanie ze względu na brak możliwości prostego demontażu elementów. Producenci stetoskopów nie zalecają stosowania sterylizatorów. Sterylizatory termiczne są wykluczone z powodu elementów z tworzyw. Jeżeli to konieczne najpewniejszym rozwiązaniem jest użycie jałowego, jednorazowego sprzętu do dezynfekcji. Słuchawek lekarskich nie należy sterylizować, autoklawować ani zanurzać w żadnych płynach, koniecznie unikać kontaktu z rozpuszczalnikami oraz olejami. Dezynfekcje stetoskopu przeprowadzamy delikatnym materiałem nasączonym 70% roztworem alkoholu izopropylowego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 42 dot. Pakietu nr 19

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na stetoskop neonatologiczny, gdzie głowica wykonana została ze stali nierdzewnej, co jest parametrem zdecydowanie korzystniejszym dla Zamawiającego ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 43 dot. Pakietu nr 20

Czy Zamawiający dopuści stetoskop neonatologiczny o średnicy membrany 28 mm z ciepłą obwódką? Jest to standardowa średnica dla stetoskopów neonatologicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 44 dot. Pakietu nr 20

Czy Zamawiający dopuści stetoskop neonatologiczny o średnicy lejka 22 mm z ciepłą obwódką? Jest to standardowa średnica dla stetoskopów neonatologicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 45 dot. Pakietu nr 20

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na stetoskop, gdzie długość drenu razem z lirą wynosi ok. 71 cm? Jest to standardowa długość stetoskopów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 46 dot. Pakietu nr 20

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu sterylizacji stetoskopu ? Prawidłowa sterylizacja stetoskopu to trudne zadanie ze względu na brak możliwości prostego demontażu elementów. Producenci stetoskopów nie zalecają stosowania sterylizatorów. Sterylizatory termiczne są wykluczone z powodu elementów z tworzyw. Jeżeli to konieczne najpewniejszym rozwiązaniem jest użycie jałowego, jednorazowego sprzętu do dezynfekcji. Słuchawek lekarskich nie należy sterylizować, autoklawować ani zanurzać w żadnych płynach, koniecznie unikać kontaktu z rozpuszczalnikami oraz olejami. Dezynfekcje stetoskopu przeprowadzamy delikatnym materiałem nasączonym 70% roztworem alkoholu izopropylowego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 47 dot. Pakietu nr 20

Czy Zamawiający, mając na względzie zasady polskiego jak i europejskiego systemu zamówień publicznych i wiedząc, że każdorazowo postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający przygotowuje i przeprowadza w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równe traktowanie wykonawców dopuści do postępowania BZP/38/382-44/15 pakiet 8 pozycja 4 termin składania ofert: 12.02.2016 cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, odporny na zginanie, bez bocznych otworów z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, cewnik o przekroju 14FR i długości 20 cm, 25 cm nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw aperiogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewodnik z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka 10 ml z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy)? Cewnik pakowany pojedynczo

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 48 dot. Pakietu nr 20

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 4 z pakietu 8 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 49 dot. Pakietu nr 25

Czy zamawiający w zadaniu nr 25 w pozycji 1 dopuści taśmę polipropylenową, monofilamentową do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu o długości 50 cm i szerokości 1,25 cm, grubość 0,5 mm, gramaturze 70g/m², porowatość 85%. brzeży taśmy atraumatyczne zakończone pętelkami, taśma jednorodna niewchłaniana bez plastikowych osłonek.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 50 dot. Pakietu nr 5

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie, czy na łączniku cewnika ma się znajdować oznaczenie kierunku zagięcia końcówki cewnika?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 51 dot. Pakietu nr 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu Kehra wykonanego z lateksu o wymiarach 80x5x5cm, w rozmiarach od 9CH-24CH. Opisane w przetargu wymiary spełnia producent Medical Dren, który wycofał się z produkcji drenów Kehra.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 52 dot. Pakietu nr 5

1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy cewniki foleya mają mieć długość min. 29mm, czy 28mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

2/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy cewniki Foleya mają być sterylizowane radiacyjnie? Pragniemy nadmienić, że sterylizacja tlenkiem etylenu wiąże się z ryzykiem ekspozycji użytkowników na ww. substancję chemiczną o działaniu toksycznym i drażniącym, w przeciwieństwie do produktu sterylizowanego promieniami, gdzie możliwe jest hermetyczne zamknięcie produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

3/ Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy w celu ułatwienia identyfikacji produktu bezpośrednio na cewniki powinno znajdować się logo producenta?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 53 dot. Pakietu nr 6

1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy Zamawiający oczekuje cewników pooperacyjnych trójdrożnych Dufor z balonem 50 i 80ml do wyboru przez Zamawiającego w momencie składania zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 6 – Cewnik Pezzer, Foley`a pooperacyjny;

Z zapisu:

„2. Cewnik Foley`a pooperacyjny zakończenie typu DUFOR trójdrożny, wykonany ze 100% silikonu (może to być silikon pokryty hydrożelem) , pojemność balonu 30-50 ml lub Cewnik Foley`a transparentny typu Dufour z balonem 50-80 ml sterylny, pakowany podwójnie folia/folia-papier - rozmiar: ch18, ch20, ch22, ch24 (według potrzeb zamawiającego)”

na zapis:

„2. Cewnik Foley`a pooperacyjny zakończenie typu DUFOR trójdrożny, wykonany ze 100% silikonu (może to być silikon pokryty hydrożelem) , pojemność balonu 30-50 ml lub Cewnik Foley`a transparentny typu Dufour z balonem 50-80 ml (rozmiar do wyboru Zamawiającego) sterylny, pakowany podwójnie folia/folia-papier - rozmiar: ch18, ch20, ch22, ch24 (według potrzeb zamawiającego)”

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika trójdrożnego Dufor wykonanego z medycznego termoplastycznego PCV z balonem 30 i 75ml do wyboru Zamawiającego, spełniającego pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 54 dot. Pakietu nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników o długości roboczej 29cm (bez konektora) czyli 33cm z konektorem, spełniających pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 57 dot. Pakietu nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenów o zmiennej średnicy otworów pakowanych w sposób eliptyczny nie powodujący zaginania, czyli zamykania światła drenu w rozmiarach CH8, CH10 długości 800mm i CH12, CH14, CH16, CH18 długości 750mm, spełniających pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 58 dot. Pakietu nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika do podawania tlenu przez nos o długości 210cm, spełniającego pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 59 dot. Pakietu nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie dla małych rozmiarów 08CH i 10CH cewników z dwoma otworami drenującymi, tak jak obecnie stosowane, pozostałe rozmiary i wymagania zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 60 dot. Pakietu nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie worka do dobowej zbiórki moczu ze standardowym drenem nieulegającym zaginaniu, niekarbowanym, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 59 dot. Pakietu nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu brzuszego wykonanego z silikonowanego tworzywa o optymalnej sprężystości i giętkości. Dostępne rozmiary od 20F do 36F, długości 30cm lub 40cm, oferowane w wersji z otworami bocznymi lub bez otworów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 60 dot. Pakietu nr 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie masek i cewników do podawania tlenu w jednym uniwersalnym rozmiarze pediatrycznym.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 61 dot. Pakietu nr 25

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie taśmy do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, wykonanej z polipropylenu monofilamentowego, o grubości nici w granicy do 0,15mm, jednorodnej całkowicie niewchłaniającej, o wymiarach: długość do 600mm, szerokość do 15mm. Brzegi taśmy gładkie, zakończenie proste, zwężane, taśma o łatwej i wygodnej aplikacji, nie wymagające plastikowej osłonki z uwagi na to iż jest nierozciągliwa i nie strzępi się.

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie taśmy do chirurgicznego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, wykonanej z polipropylenu monofilamentowego, dzianej, posiadającej duże pory (powyżej 150 µm), o bardzo niskiej elastyczności na poziomie do

8%, całkowicie niewchłaniającej, zakładanej przez otwory zastłonowe drogą „out-in” narzędziem wielokrotnego użytku, wykonanym ze stali chirurgicznej z oczkiem i ergonomiczną rękojeścią. Taśma o długości 60cm, szerokości maksymalnej 10-11mm (zwążana na końcach), pakowana w plastikowe korytka umożliwiające napełnienie płynem, celem zwilżenia przed zabiegiem.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 62 dot. Wzoru umowy

Prosimy Zamawiającego o zmianę zapisu w § 8 ust. A wzoru umowy (załącznik nr 8 do SIWZ) na zapis o brzmieniu: Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

- a) W wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy brutto w przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 63 dot. Pakietu nr 15

Czy zamawiający w pakiecie nr 25w pozycji 1 dopuści siatkę polipropylen monofilamentowy o długości 45cm, szerokości 1,2 cm ,grubości 0,65 mm, gramatura 97,86 g/m2 Taśma w plastikowej osłonce.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 64 dot. SIWZ

W związku z faktem, iż płyn substytucyjny z zawartością cytrynianu posiada 12 miesięczny (1 rok) okres ważności od daty produkcji pytamy, czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkty z minimum 10 – cio miesięcznym okresem ważności od daty dostawy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść do SIWZ w punkcie 3.11; oraz w Załączniku nr 8 (Wzór umowy § 2 pkt. 12)

Z zapisu:

a)

„3.11. Oferowane produkty muszą posiadać termin ważności nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu ich dostarczenia do Zamawiającego.”

Na zapis:

„3.11. Oferowane produkty muszą posiadać termin ważności nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu ich dostarczenia do Zamawiającego, natomiast Pakiet nr 8 musi posiadać termin ważności nie krótszy niż 10 miesięcy od momentu ich dostarczenia do Zamawiającego.”

b)

z zapisu:

Wzór umowy § 2 pkt. 12)

„ 12. Oferowane produkty muszą posiadać termin ważności nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu ich dostarczenia do Zamawiającego.”

Na zapis:

„12. Oferowane produkty muszą posiadać termin ważności nie krótszy niż 12 miesięcy od momentu ich dostarczenia do Zamawiającego, natomiast Pakiet nr 8 musi

posiadać termin ważności nie krótszy niż 10 miesięcy od momentu ich dostarczenia do Zamawiającego.”

Pytanie 65 dot. Pakietu nr 27

Czy zamawiający dopuści bezpieczny nakłuwacz igłowy o głębokości nakłucia 1,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 66 dot. Wzoru umowy

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 8 ust.1

Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

a) w wysokości 10% wartości umowy brutto w przypadku odstąpienia od niezrealizowanej części umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca;

b) w wysokości 2% wartości brutto w przypadku, gdy dana dostawa będzie obejmować towary o złej jakości, towary nie posiadające deklarowanych właściwości oraz towar w ilości niezgodnej z zamówieniem;

c) w wysokości 0,2% wartości brutto dostawy, jednak nie mniej niż 50 złotych, za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionej/ wadliwej dostawy

d) w przypadku nie wywiązania się z obowiązku Wykonawcy określonego w § 4 ust. 7

Zamawiający nie nalicza kar umownych

e) w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z przyczyn innych niż wymienione w ust. 1 lit. a) do d) Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 2% wartości niezrealizowanej części umowy brutto.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Miejsce, termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem

