

L.dz. SSM.DZP.200.158.2020

dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę cewników.

W związku ze skierowanymi przez Wykonawców w dniach: 02.10.2020 r. i 05.10.2020 r. pytaniami do siwz Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu informuje o ich treści i udzielonej na nie odpowiedzi.

Pytanie 1

Zadanie 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya z lateksową zastawką?

Odpowiedź na pytanie 1

Zgodnie z siwz.

Pytanie 2

Zadanie 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya z balonem w rozmiarze 5-10ml lub 30ml?

Odpowiedź na pytanie 2

Patrz modyfikacja siwz.

Pytanie 3

Zadanie 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya z balonem w rozmiarze 30ml?

Odpowiedź na pytanie 3

Patrz modyfikacja siwz.

Pytanie 4

Zadanie 2, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści cewnik Tiemana w rozmiarach: CH 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24?

Odpowiedź na pytanie 4

Zgodnie z siwz, rozmiary podane w siwz są rozmiarami używanymi w Szpitalu.

Pytanie 5

Zadanie 2, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści cewnik Nelatona w rozmiarach: CH 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20?

Odpowiedź na pytanie 5

Zgodnie z siwz, rozmiary podane w siwz są rozmiarami używanymi w Szpitalu.

Pytanie 6

Zadanie 2, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści cewnik Couvelaire w rozmiarach: CH 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 o długości cewnika w jednej wersji 40cm?

Odpowiedź na pytanie 6

Zgodnie z siwz, rozmiary i długości podane w siwz są rozmiarami i długościami używanymi w Szpitalu.

Pytanie 7

Zadanie 2, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley z końcówką Tiemanna z balonem 5-10ml?

Odpowiedź na pytanie 7

Zgodnie z siwz.

Pytanie 8

Zadanie 2, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley z końcówką Tiemanna w rozmiarach : CH 14, 16, 18, 20 z balonem 30ml?

Odpowiedź na pytanie 8

Patrz modyfikacja siwz.

Pytanie 9

Dotyczy: SSM.DZP.200.158.2020, Zadanie nr 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści dwudrożny cewniki Foley wykonany z naturalnej gumy lateksowej pokrytej silikonem z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:

- cewnik 14Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 15ml - 30ml
- cewnik 16Fr - 24Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 30ml - 50ml

Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu, pakowane pojedynczo w opakowanie papier- folia.

Odpowiedź na pytanie 9

Zgodnie z siwz.

Pytanie 10

Dotyczy: SSM.DZP.200.158.2020, Zadanie nr 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley opisane w SIWZ w przedziale od 18Fr do 22Fr- pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź na pytanie 10

Zgodnie z siwz, rozmiary podane w siwz są rozmiarami używanymi w Szpitalu.

Pytanie 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1-2 z Zadania nr 2 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź na pytanie 11

Zgodnie z siwz.

II. Na podstawie art. 38 ust. 4 prawa zamówień publicznych Zamawiający modyfikuje treść siwz w taki sposób, że :

1) w Części 11 – Termin i miejsce składania ofert, w ust. 11.1 wykreśla dotychczasowy zapis o następującej treści: „8.10.2020r. do godz. 10:00” , a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „9.10.2020r. do godz. 10:00”.

2) w Części 15 – Otwarcie ofert, w ust. 15.1 wykreśla dotychczasowy zapis o następującej treści: „8.10.2020r. o godz. 10:15” , a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „9.10.2020r. o godz. 10:15”.

3) w załączniku nr 1 do siwz wykreśla dotychczasowy zapis o następującej treści: „

Zadanie nr 2 – Cewniki II

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	V a t %	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ podać wszystkie nr. katalogowe	Podać najmniejsze opakowanie zbiorcze
1.	Cewnik Foley dwudrożny, jałowy, jednorazowego użytku. lateksowy obustronnie silikonowany, balon w rozmiarze 30 -50ml pakowany zewnętrznie folia papier i wewnętrznie folia, port do napełnienia balonu z plastikową zastawką przystosowany do podłączenia ze strzykawką Luer -Lock. Na wejściu cewnika dla rozmiarów CH: 14, 16, 18, 20, 22 poniżej plastikowej zastawki oryginalnie nadrukowana: nazwa producenta rozmiar cewnika i pojemność balonu., dla rozmiaru CH12: Na wejściu cewnika poniżej plastikowej zastawki oryginalnie nadrukowana: nazwa producenta rozmiar cewnika i pojemność balonu lub na wejściu kanału głównego oryginalnie nadrukowane : nazwa producenta, rozmiar cewnika i pojemność balonu Rozmiary CH: 12, 14, 16, 18, 20, 22 . - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	12600						

2.	Cewnik trójdrożny Foley, jałowy, jednorazowego użytku, obustronnie silikonowany, balon w rozmiarze 30-50 ml, pakowany zewnętrznie folia papier i wewnętrznie folia, port do napełnienia balonu z plastikową zastawką przystosowany do podłączenia ze strzykawką Luer-Lock. Rozmiary CH: 16,18,20,22 - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	600						
3.	Cewnik Tiemann zwykły, znacznik krzywizny wprowadzonej do pęcherza. jałowy, jednorazowego użytku. Kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika. Rozmiary CH: 06, 08,10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	5600						
4.	Cewnik Nelaton dł. 40cm. jałowy, jednorazowego użytku. Kolor konektora oznacza kod średnicy cewnika. Rozmiary CH. 06, 08,10, 12, 14, 16,18,20 - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	2200						
5.	CEWNIK UROLOGICZNY COUVELAIRE jałowy, jednorazowego użytku. Kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika. Rozmiary: CH: 12, 14, 16, 18, 20, 22 wymagana długość cewnika: 40cm, Rozmiar CH: 08, 10 wymagane długości cewnika: 40cm i 50-60cm - próbki dowolnego rozmiaru o dł.40cm i dł. 60cm.	Szt.	7000						
10	Cewnik silikonowany Foley z końcówką Tiemann, balon 30-50ml, pakowany zewnętrznie folia papier i wewnętrznie folia. CH 16, 18, 20, 22- - próbka dowolnego rodzaju	Szt.	1108						
	Ogółem:								

„, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „

Zadanie nr 2 – Cewniki II

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	V a t %	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ podać wszystkie nr. katalogowe	Podać najmniejsze opakowanie zbiorcze
1.	Cewnik Foley dwudrożny, jałowy, jednorazowego użytku. lateksowy obustronnie silikonowany, balon w rozmiarze 30 -50ml lub pojemność balonu 30ml pakowany zewnętrznie folia papier i wewnętrznie folia, port do napełnienia balonu z plastikową zastawką przystosowany do podłączenia ze strzykawką Luer -Lock. Na wejściu cewnika dla rozmiarów CH: 14, 16, 18, 20, 22 poniżej plastikowej zastawki oryginalnie nadrukowana: nazwa producenta rozmiar cewnika i pojemność balonu., dla rozmiaru CH12: Na wejściu cewnika poniżej plastikowej zastawki oryginalnie nadrukowana: nazwa producenta rozmiar cewnika i pojemność balonu lub na wejściu kanału głównego oryginalnie nadrukowane : nazwa producenta,	Szt.	12600						

	rozmiar cewnika i pojemność balonu Rozmiary CH: 12, 14, 16, 18, 20, 22 . - próbka dowolnego rozmiaru							
2.	Cewnik trójdrożny Foley, jałowy, jednorazowego użytku, obustronnie silikonowany, balon w rozmiarze 30-50 ml lub pojemność balonu 30ml , pakowany zewnętrznie folia papier i wewnętrznie folia, port do napełnienia balonu z plastikową zastawką przystosowany do podłączenia ze strzykawką Luer-Lock. Rozmiary CH: 16,18,20,22 - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	600					
3.	Cewnik Tiemann zwykły, znacznik krzywizny wprowadzonej do pęcherza. jałowy, jednorazowego użytku. Kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika. Rozmiary CH: 06, 08,10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	5600					
4.	Cewnik Nelaton dł. 40cm. jałowy, jednorazowego użytku. Kolor konektora oznacza kod średnicy cewnika. Rozmiary CH. 06, 08,10, 12, 14, 16,18,20 - próbka dowolnego rozmiaru	Szt.	2200					
5.	CEWNIK UROLOGICZNY COUVELAIRE jałowy, jednorazowego użytku. Kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika. Rozmiary: CH: 12, 14, 16, 18, 20, 22 wymagana długość cewnika: 40cm, Rozmiar CH: 08, 10 wymagane długości cewnika: 40cm i 50-60cm - próbki dowolnego rozmiaru o dł.40cm i dł. 60cm.	Szt.	7000					
6.	Cewnik silikonowany Foley z końcówką Tiemann, balon 30-50ml lub pojemność balonu 30ml , pakowany zewnętrznie folia papier i wewnętrznie folia. CH 16, 18, 20, 22- - próbka dowolnego rodzaju	Szt.	1108					
	Ogółem:							

”.

Pozostałe wymagania zgodnie z siwz.