

SSM.DZP.200.153.2021

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę leków IV.

W związku ze skierowanym przez Wykonawcę w dniu 3.01.2021 r. pytaniem do swz Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu informuje o jego treści i udzielonej na nie odpowiedzi.

Pytanie

poz.12,13

Czy w związku z tym, że produkty opisane w pozycji 12, 13 (gotowe do użycia strzykawki) pakowane są po 100 szt. , nie doszło do pomyłki w określeniu ilości sztuk ?

Odpowiedź na pytanie

Patrz poniżej modyfikacja swz

Na podstawie art. 286 ust. 41 prawo zamówień publicznych Zamawiający modyfikuje treść siwz w taki sposób, że:

1) w załączniku nr 1 wykreśla dotychczasową tabelę o następującej treści: „

Lp.	Nazwa międzynarodowa	Dawka	Typ opakowania	Jedn. miary ml	Ilość szt.	Ilość opak.	Cena jedn. opak.	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Producent/nazwa handlowa
1	Gentamicinum	80mg/80ml	opakowanie stojące wyposażone w 2 niezależne równe porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem, roztwory gotowe do infuzji, poz. 1 - 2	80	700	70					
2	Potassium Chloride 0,3% + Sodium Chloride 0,9%	3000mg/1000ml + 9000mg/1000ml	opakowanie stojące wyposażone w 2 niezależne różnej wielkości porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem poz. 3 - 4	500	15000	150					
3	Fluconazole	200mg/100ml	opakowanie stojące wyposażone w 2 niezależne różnej wielkości porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem poz. 3 - 4	100	1000	100					
4	Fluconazole	400mg/200ml	opakowanie stojące wyposażone w 2 niezależne różnej wielkości porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem poz. 3 - 4	200	1200	120					
5	Paracetamolum	1000mg/100ml	10 fiole	100	15000	1500					
6	Lidocaini hydrochloridum 2%	400mg/20ml	5 fiole	20	3750	750					
7	Meropenemum	1000mg	10 fiole subst. sucha	x	3000	300					
8	Rocuronium bromide	50mg/5ml	10 amp./fiol	5	1200	120					
9	Rocuronium bromide	100mg/10ml	10 fiole	10	5	50					
10	Imipenemum + Cilastinum	500mg+500mg i.v.	10 fiole subst. sucha	x	100	10					
11	Propofol - emulsja do wstrzykiwań lub infuzji	200mg/20ml	5 amp. 20ml	20	3500	700					
	Przedmiot zamówienia	Objętość płynu	Jednostka miary	Pojemność strzykawki	Ilość szt.	Ilość opak.					
12	Gotowa do użycia strzykawka do przepłukiwania dostępu naczyniowego, fabrycznie napełniona 0.9% NaCl o pojemności 5 ml, w strzykawce 10ml. Strzykawka przejrzysta o	5ml	Szt.	10ml	260						

	długości całkowitej strzykawki 12cm, posiadająca koreczek zamykający o dł. 10mm, całkowicie zasłaniający ujście strzykawki Luer-Lock, zapobiegający przypadkowej kontaminacji wejścia do strzykawki. Matrycowy kod kreskowy na każdej strzykawce. Okres ważności 2 lata od daty produkcji.					26					
13	Gotowa do użycia strzykawka do przepłukiwania dostępu naczyniowego, fabrycznie napełniona 0.9% NaCl o pojemności 3 ml, w strzykawce 10ml. Strzykawka przejrzysta o długości całkowitej strzykawki 12cm, posiadająca koreczek zamykający o dł. 10mm, całkowicie zasłaniający ujście strzykawki Luer-Lock, zapobiegający przypadkowej kontaminacji wejścia do strzykawki. Matrycowy kod kreskowy na każdej strzykawce. Okres ważności 2 lata od daty produkcji.	3ml	Szt.	10ml	100	10					
	Poz 8 i 9 - temp. przechowywania 2 - 8°C lub poniżej 30°C do 12 tygodn  Poz 10 - stabilność po rekonstytucji do 2h - zapis w ChPL Poz. 7 - stabilności gotowego roztworu do infuzji rozpuszczonego w NaCl 0,9 %: 3 h w temp. 15-25°C i 24 h w temp. 2-8°C, w przypadku rozpuszczenia produktu w 5 % glukozy: 1 h w temp. 25°C i 8 h w temp. 2-8°C										
	Dostawa zgodnie z wymogami producenta  Zachowana wymagana temperatura podczas transportu oraz monitoring temperatury podczas transportu !!										
	Ogółem:										

„, a w miejsce wykreślonej tabeli wprowadza się nową tabelę o następującej treści: „

Lp.	Nazwa międzynarodowa	Dawka	Typ opakowania	Jedn. miary ml	Ilość szt.	Ilość opak.	Cena jedn. opak.	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Producent/nazwa handlowa
1	Gentamicinum	80mg/80ml	opakowanie stojące	80	700	70					
2	Potassium Chloride 0,3% + Sodium Chloride 0,9%	3000mg/1000ml + 9000mg/1000ml	wyposażone w 2 niezależne równe porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem, roztwory gotowe do infuzji, poz. 1 - 2	500	15000	150					
3	Fluconazole	200mg/100ml	opakowanie stojące	100	1000	100					
4	Fluconazole	400mg/200	wyposażone	200	1200	120					



Zachowana wymagana temperatura podczas transportu oraz monitoring temperatury podczas transportu !!										
Ogółem:										

- 2) w Rozdziale IV – „Informacje podstawowe”, w ust. 1 wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „02.02.2022 r.”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „10.02.2022 r.”;
- 3) w Rozdziale XVII – „Miejsce oraz termin składania ofert” w ust. 1 wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „4.01.2022 r. do godz. 10:00”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „12.01.2022 r. o godz. 10:00”;
- 4) w Rozdziale XVII – „Miejsce oraz termin składania ofert” w ust. 2 wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „4.01.2022 r. o godz. 12:00”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „12.01.2022 r. o godz. 12:00”;

Pozostałe warunki siwz nie ulegają zmianie.

Dnia 4.01.2022 r. odpowiedzi na pytania i modyfikację swz zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania [www.med.torun.pl](http://www.med.torun.pl) i miniPortalu.