

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 22.12.2021 r. pytaniem do swz Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu informuje o jego treści i udzielonej na nie odpowiedzi.

Pytanie

do poz. 4

Czy Zamawiający w pozycji 4 kolumna „Jednostka miary ml” nie miał na myśli pojemności 200 ml?

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	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/200ml	wyposażone w 2 niezależne różnej wielkości porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem poz. 3 - 4	50	1200	120					
5	Paracetamolum	1000mg/100ml	10 fioł	100	15000	1500					
6	Lidocaini chydrochloridum 2%	400mg/20ml	5 fioł.	20	3750	750					
7	Meropenemum	1000mg	10 fioł. subst. sucha	x	3000	300					
8	Rocuronium bromide	50mg/5ml	10 amp./fioł	5	1200	120					
9	Rocuronium bromide	100mg/10ml	10 fioł.	10	5	50					
10	Imipenemum + Cilastinum	500mg+500mg i.v.	10 fioł. 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 długości całkowitej	5ml	Szt.	10ml	260						

	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 tygodni. 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 % glukozie: 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 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 równe porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem, roztwory gotowe do infuzji, poz. 1 - 2	500	15000	150					
3	Fluconazole	200mg/100ml	opakowanie stojące wyposażone w 2 niezależne równe porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem, roztwory gotowe do infuzji, poz. 1 - 2	100	1000	100					
4	Fluconazole	400mg/200ml	opakowanie stojące wyposażone w 2 niezależne równe porty, nie wymagające dezynfekcji przed pierwszym użyciem, roztwory gotowe do infuzji, poz. 1 - 2	200	1200	120					

	transportu oraz monitoring temperatury podczas transportu !!										
	Ogółem:										

Pozostałe warunki siwz nie ulegają zmianie.

Dnia 29.12.2021 r. odpowiedzi na pytania i modyfikację swz zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania www.med.torun.pl i miniPortalu.