

Numer sprawy: DTZ.382.9.2018

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę środków dezynfekcyjnych dla apteki szpitalnej.

Na podstawie art. 38 ust. 4 prawo zamówień publicznych , Zamawiający modyfikuje treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w taki sposób, że:

1. Wykreśla się dotychczasowy załącznik nr 1 o następującej treści:

### Środki dezynfekcyjne

Zamawiający we wszystkich załącznikach wymaga podania w każdej pozycji nazw handlowych zamawianych preparatów.

#### Załącznik nr 1

Lp.	Nazwa środka	Opakowanie	Szacunkowe zapotrzeb. roztw. rob. o max. stęż.	Cena 1 l koncentratu	Wartość netto	VAT	Wartość brutto	Nazwa handlowa
1	Preparat płynny w koncentracji do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego. Na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, pochodnych alkoholowych (fenoksyetanolu) i izopropanolu. Bez zawartości związków tlenowych, aldehydów, chloru, fenolu i jego pochodnych oraz pochodnych guanidyny. Spektrum działania: B, Tbc, MRSA, F, V (HCV, HBV, Rota, Papowa, Vaccinia) w czasie do 15 minut. Wyrób medyczny.* Możliwość stosowania w pionie żywieniowym. Stabilność roztworu minimum 30 dni.	Poj. 5 l.  But. 2 l	30000 litrów (120op.)  10000 litrów (100 op.)					
2	Preparat na bazie nadsiarczanów, przeznaczony do mycia oraz dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz wyrobów medycznych w tym inkubatorów i łyżek laryngoskopowych. Nie zawiera aldehydów, kwasu octowego, nadwęglanu sodu, fenolu, chloru, związków amoniowych, pochodnych guanidyny oraz nadtlenku wodoru. Możliwość sporządzenia roztworu przy użyciu zimnej wody wodociągowej.	Opakowanie 900g z miarką;	200 op.					
3	Preparat w postaci tabletek	1kg-300	15 op.					

dezynfekcyjnych na bazie aktywnego chloru zawierający dichloroizocyjanuran sodu oraz kwas adypinowy (do 20%). opakowanie 300 tabletek x 3,3 g. Spektrum działania :B, F, V (polio,adeno), prątki -w stężeniu 1000ppm- 15 min, Clostridium Difficile-10 000ppm-15 min. Preparat przebadany wg normy 14885 - obszar medyczny. Możliwość użycia w pionie żywieniowym.	tabletek							
R A Z E M								

i wprowadza się nowy załącznik nr 1 o następującej treści:

## Środki dezynfekcyjne

Zamawiający we wszystkich załącznikach wymaga podania w każdej pozycji nazw handlowych zamawianych preparatów.

### Załącznik nr 1

Lp.	Nazwa środka	Opakowanie	Szacunkowe zapotrzeb. roztw. rob. o max. stęż.	Cena 1 l koncentratu	Wartość netto	VAT	Wartość brutto	Nazwa handlowa
1	Preparat płynny w koncentracji do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego. Na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, pochodnych alkoholowych (fenoksyetanolu) i izopropanolu. Bez zawartości związków tlenowych, aldehydów, chloru, fenolu i jego pochodnych oraz pochodnych guanidyny. Spektrum działania: B, Tbc, MRSA, F, V (HCV, HBV, Rota, Papowa, Vaccinia) w czasie do 15 minut. Wyrób medyczny.* Możliwość stosowania w pionie żywieniowym. Stabilność roztworu minimum 30 dni.	Poj. 5 l.  But. 2 l	30000 litrów (120op.)  10000 litrów (100 op.)					
2	Preparat na bazie nadsiarczanów, przeznaczony do mycia oraz dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz wyrobów medycznych w tym inkubatorów i łyżek laryngoskopowych. Nie zawiera aldehydów, kwasu octowego, nadwęglanu sodu, fenolu, chloru, związków amoniowych, pochodnych guanidyny oraz nadtlenku wodoru. Możliwość sporządzenia roztworu przy użyciu zimnej wody wodociągowej.	Opakowanie 900g z miarką;	25 op.					

3	<p>Preparat w postaci tabletek dezynfekcyjnych na bazie aktywnego chloru zawierający dichloroizocyjanuran sodu oraz kwas adypinowy (do 20%).  opakowanie 300 tabletek x 3,3 g.  Spektrum działania :B, F, V (polio,adeno), prątki -w stężeniu 1000ppm- 15 min, Clostridium Difficile- 10 000ppm-15 min. Preparat przebadany wg normy 14885 - obszar medyczny.  Możliwość użycia w pionie żywieniowym.</p>	1kg-300 tabletek	15 op.					
	R A Z E M							