

Formularz asortymentowo-cenowy na dostawę środków dezynfekcyjnych

zał.nr 2

Pakiet 1 MANUALNE I ULTRADZWIĘKOWE MYCIE I DEZYNFEKCJA NARZĘDZI I ENDOSKOPÓW

L.p.	Charakterystyka preparatu	Opakowanie jednostkowe	Ilość	Cena jednostkowa netto	VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa preparatu
1	Płynny trój-enzymatyczny preparat do manualnego mycia i dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych, endoskopów i wyrobów medycznych z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych w 0,5% roztworze Spektrum: B, V, F, Tbc w czasie 5min. Posiadający potwierdzoną skuteczność usuwania biofilmu i analizę elektrochemiczną korozji wżerowej.	1l butelka z dozownikiem	288						
2	Preparat trój-enzymatyczny w pianie, przeznaczony do nawilżania i wstępnej dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych i wyrobów medycznych, zawierający IV-rzędowe związki amonowe o działaniu B,F,V,Tbc o bezpiecznym zwilżaniu narzędzi do 72 godz.	0,75 l butelka z końcówką spieniającą	4						
3	Płynny, trójenzymatyczny preparat do manualnego mycia narzędzi chirurgicznych, endoskopów i innych wyrobów medycznych o właściwościach bakteriostatycznych i szerokiej kompatybilności materiałowej. Z możliwością zastosowania w myjkach ultradźwiękowych o stężeniu roboczym do 0,5%.	5 l	4						
4	Preparat w postaci aktywnej piany do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych oraz inkubatorów, bez zmywania; nie zawierający alkoholu; zawierający: chlorek didecylodimetyloamoniowy. Spektrum: B,F,Tbc,V (HIV,HBV, Rotavirus) w czasie do 15min	750 ml z końcówką spieniającą	168						
5	Płynny preparat dezynfekcyjny oparty na 5% aldehydzie glutarowym. Stosowany w stężeniu 1%. Kompatybilny ze środkiem myjącym z poz. 6	5l	9						
6	Płynny trójenzymatyczny preparat myjący (detergent). Niepieniący. Kompatybilny ze środkiem dezynfekcyjnym z poz. 5	5l	4						
RAZEM									

* Zamawiający wymaga, aby preparaty z poz. 5 i 6 były kompatybilne z myjnią endoskopową Soluscope S1