

Zadanie nr 3.

Dezynfekcja powierzchni - Preparaty gotowe do użycia I

Lp.	Charakterystyka preparatu	Opakowanie jednostkowe	ilość sztuk	Cena jednostkowa netto 1 opakowania	Wartość netto	Vat %	Vat PLN	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto 1 opakowania	Nazwa oferowanego preparatu/ objętość
1	Gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Zawierające w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol). Nie zawierające związków amoniowych, aldehydów i innych.. Chusteczka o wymiarach min. 14x18 cm i pH 6-7. Opakowanie (tuba) zawierające min. 200 chusteczek. Możliwość stosowania do powierzchni wykonanych z poliwęglanu Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc(M.terrae+avium lub tuberculosis), V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) w czasie do 1 min.. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio. Możliwość użycia w pionie żywieniowym. Okres trwałości po otwarciu 3 miesiące . Wyrób medyczny kl. IIA TUBA	Opakowanie 200 szt.	900	19,50 zł	17 550,00 zł	8%	1 404,00 zł	18 954,00 zł	21,06 zł	Bactacid AF Wipes op. 200szt.
2	Gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Zawierające w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol). Nie zawierające związków amoniowych, aldehydów i innych.. Chusteczka o wymiarach min. 14x18 cm i pH 6-7. Opakowanie zawierające min. 200 chusteczek. Możliwość stosowania do powierzchni wykonanych z poliwęglanu Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc(M.terrae+avium lub tuberculosis), V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) w czasie do 1 min.. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio. Możliwość użycia w pionie żywieniowym. Okres trwałości po otwarciu 3 miesiące . Wyrób medyczny kl. IIA UZUPEŁNIENIE	Wkłady 200 szt.	600	19,50 zł	11 700,00 zł	8%	936,00 zł	12 636,00 zł	21,06 zł	Bactacid AF Wipes op. 200szt.
3	Gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni.. Łączna zawartość alkoholu do 70%. Bez zawartości dodatkowych aminy, QAV, aldehydu, fenolu. Dezynfekcja powierzchni mających kontakt z żywnością. Pozytywna opinia dowolnego producenta sprzętu medycznego w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obiciowe, pozytywna opinia Centrum Zdrowia Dziecka lub równoważna. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, wirus grypy), rota, noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Przebadany zgodnie z EN 16615 (warynki Brudne) - 30 sekund. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: bez zapachowy oraz zapachowy. (zamawiający wkaże wersję zapachową przy zamówieniach cząstkowych) Podwójna rejestracja jako wyrób medyczny i produkt biobójczy.	Opakowanie 1000 ml z rozpylaczem	700	10,20 zł	7 140,00 zł	8%	571,20 zł	7 711,20 zł	11,02 zł	Bactacid AF op. 1litr

4	Gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji i mycia sprzętu medycznego i wszelkich powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, zawierający glukoprotaminę, niezawierający aldehydów; dozowanie w postaci piany; opakowanie bez zawartości freonu. Czas i spektrum działania: B i Y (EN 16615 lub równoważna) 1 min. HIV, HBV, HCV (RKI/DVV) 30s, Wyrób medyczny. Pozytywna opinia IMiD Opakowanie 750 ml ze spryskiwaczem (możliwość dozowania piany i mgły aerozolowej). wyrób medyczny	750 ml 1000ml	50 38	10,00 zł	380,00 zł	8%	30,40 zł	410,40 zł	10,80 zł	<i>Sterisept ready to use op. 1 litr</i>
	Razem		RAZEM		36 770,00 zł		2 941,60 zł	39 711,60 zł		

Zadanie nr 16.

Dezynfekcja powierzchni - Preparaty gotowe do użycia III

Lp.	Charakterystyka preparatu	Opakowanie	ilość sztuk	Cena jednostkowa	Wartość netto	Vat %	Vat PLN	Wartość brutto	Cena jednostkowa	Nazwa oferowanego preparatu/ objętość
1	Gotowe do użycia chusteczki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory) – wymagane dopuszczenie producenta głowic USG. Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków utleniających. Oparte o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Opakowanie – tuba zawierająca min. 200 szt, chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccinia, Rota, Papova) do 1min., Tbc (M. Terrae – EN 14348) do 15 min. Okres przydatności po otwarciu 3mc. Wyrób medyczny kl. IIA TUBA	Opakowanie 200 szt.	800	19,90 zł	15 920,00 zł	8%	1 273,60 zł	17 193,60 zł	21,49 zł	<i>Sterisept Wipes op.200szt.</i>
2	Gotowe do użycia chusteczki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory) – wymagane dopuszczenie producenta głowic USG. Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków utleniających. Oparte o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Opakowanie – tuba zawierająca min. 200 szt, chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccinia, Rota, Papova) do 1min., Tbc (M. Terrae – EN 14348) do 15 min. Okres przydatności po otwarciu 3mc. Wyrób medyczny kl. IIA UZUPEŁNIENIE	Wkłady 200 szt.	600	19,90 zł	11 940,00 zł	8%	955,20 zł	12 895,20 zł	21,49 zł	<i>Sterisept Wipes op.200szt.</i>
	Razem		RAZEM		27 860,00 zł		2 228,80 zł	30 088,80 zł		