

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 .<br>Wyrób medyczny kl. IIA<br>TUBA  | Opakowanie100 szt.     | 1800        | 13,33 zł                            | 23 994,00 zł  | 8%    | 1 919,52 zł | 25 913,52 zł   | 14,40 zł                             | VELOX DUO WIPES TUBA 100 sztuk       |
| 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 .<br>Wyrób medyczny kl. IIA<br>UZUPEŁNIENIE | Wkłady 100 szt.        | 1200        | 11,44 zł                            | 13 728,00 zł  | 8%    | 1 098,24 zł | 14 826,24 zł   | 12,36 zł                             | VELOX DUO WIPES 100 sztuk            |

|       |  |                                  |       |          |              |    |             |              |          |                         |
|-------|--|----------------------------------|-------|----------|--------------|----|-------------|--------------|----------|-------------------------|
| 3     | <p>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 obciowe, 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)</p> <p>Podwójna rejestracja jako wyrób medyczny i produkt biobójczy.</p> | Opakowanie 1000 ml z rozpylaczem | 700   | 16,80 zł | 11 760,00 zł | 8% | 940,80 zł   | 12 700,80 zł | 18,14 zł | Velox Spray/ 1000 ml    |
| 4     | <p>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</p> <p>Opakowanie 750 ml ze spryskiwaczem (możliwość dozowania piany i mgły aerozolowej). wyrób medyczny</p>  | 1litr                            | 38    | 15,89 zł | 603,82 zł    | 8% | 48,31 zł    | 652,13 zł    | 17,16 zł | Velox FOAM EXTRA 1 Litr |
| Razem |  |                                  | RAZEM |          | 50 085,82 zł |    | 4 006,87 zł | 54 092,69 zł |          |                         |

W poz. 1,2 zaoferowano opakowanie a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości, zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego.

W poz. 4 zaoferowano opakowanie 1 litr z odpowiednim przeliczeniem ilości, zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego.