Załącznik Nr 2/2 do SWZ

**Formularz cenowy – Środki dezynfekcyjne (Część 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Przedmiot zamówienia | Nazwa handlowa (podać) | Opakowanie | Ilość opakowań | Cena jednostkowa opakowania netto PLN | Stawka VAT % | Wartość netto PLN  | Wartość VAT PLN | Wartość brutto PLN |
| **1** | **PŁYN DO DEZYNFEKCJI RĄK** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Alkoholowy płynny preparat przeznaczony do dezynfekcji higienicznej oraz chirurgicznej rąk. Zawierający w składzie alkohol alifatyczny (etanol lub propanol lub izopropanol min. 75-80g/100g oraz substancję pielęgnującą (w tym Panthenol, glicerynę, witaminę E). Nie zawierający barwników, substancji zapachpwych, chlorcheksydyny. Higieniczna dezynfekcja 30s, chirurgiczna 3 min. Spectrum działania B (w tym MRSA), Tbc (M.terrae, M. avium), F (Candida albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno). Produkt biobójczy. |  |  500 ml | 3000 |  |  |  |  |  |
| **2** | **PŁYN DO DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI Z ALKOHOLEM** |  |
|  | Gotowy do użycia alkoholowy preparat,przeznaczony do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym alkohol etylowy, izopropylowy) w ilości max. 65g/100g płynu. Z dodatkiemamfoterycznych związków powierzchniowo czynnych. Bez dodatkowych substancji aktywnych (aldehydy, związki amoniowe itp.).Bezbarwny. pH 6-8. Wykazujący min. dobrą kompatybilność materiałową ze stalą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem - potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum działania: B- EN 13727, MRSA, F (Candida albicans)- EN 13624, Tbc (M.Terrae) - EN 14348,V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) wczasie do 1 min. Wyrób medyczny. |  | 1000 ml | 2000 |  |  |  |  |  |
| **3** | **PŁYN DO DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI BEZALKOHOLOWY** |  |
|  | Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholi np. głowic USG, plexi;zawierający min 3 substancje czynne; bez zawartości alkoholu, aldehydów, chlorheksydyny, chloru, fenoli i ich pochodnych; pH 7-11; gotowy do użycia; bezbarwny; spektrum działania: warunki brudne, B, F, V (HIV, HBV) do 1 minuty, Tbc do 15 minut. |  | 1000 ml | 2000 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Razem (cena oferty)**  | netto | VAT | brutto |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Uwaga!*** *Przy sporządzaniu formularza cenowego należy podać wszystkie wartości do dwóch miejsc po przecinku. Składając ofertę należy pamiętać o pełnym i dokładnym wypełnieniu wszystkich pozycji. Podane ceny powinny uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.*Cena netto słownie: . Podatek VAT słownie: .**CENA BRUTTO słownie: .** …………………………………………………………………… ………………………………………………………………………………………………..  miejscowość, data czytelny podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy  lub imienna pieczątka z parafką |  |  |  |