**Załącznik nr 2**

**Formularz asortymentowo-cenowy**

|  |
| --- |
| **Preparat do dużych i małych powierzchni**  |
| **Nrpoz.** | **Przedmiot zamówienia** | **Ilość (Zapotrze-****Bowanie)(op)** | **Cena jedn.netto1 op.****(zł)** | **Wartość** **netto****(zł)** | **%****VAT** | **Wartość brutto****(zł)** |
|  | Tabletki, stężenie aktywnego chloru w roztworze do 2000 ppm. Trwałość roztworu 24- 72 godz. Skuteczny wobec bakterii, wirusów,grzybów, prątków gruźlicy, sporów w tym Clostridium difficile w obszarze medycznym , do dezynfekcji powierzchni zanieczyszczonych substancją organiczną (miski ,baseny, kaczki) oraz do dezynfekcji powierzchni nie zanieczyszczonych substancją organiczną. - **op. 300 tabl.****Nazwa własna oferowanego preparatu…………………….****Producent preparatu………………………………………………** | 150 |  |  | 8 |  |
|  | Preparat do mycia i dezynfekcji dużych powierzchni, wyrobów medycznych w obecności pacjenta. Stężenie: do 0,5% Czas działania: do 15 min. Skuteczny wobec bakterii, drożdży, grzybów , prątków gruźlicy, wirusów, w tym HIV,HCV, HBV,Rota,Noro. Bez zawartości aldehydów, substancji utleniających oraz pochodnych fenolowych. **Opakowania: 1l** **Nazwa własna oferowanego preparatu……………………** **Producent preparatu………………………………………………** | 6 |  |  | 8 |  |
|  | . Preparat do mycia i dezynfekcji dużych powierzchni, wyrobów medycznych w obecności pacjenta. Stężenie: do 0,5% Czas działania: do 15 min. Skuteczny wobec bakterii, drożdży, grzybów , prątków gruźlicy, wirusów, w tym HIV,HCV, HBV,Rota,Noro. Bez zawartości aldehydów, substancji utleniających oraz pochodnych fenolowych. **Opakowania: 5 l** **Nazwa własna oferowanego preparatu…………………………….** **Producent preparatu………………………………………………** | 50 |  |  | 8 |  |
| Razem |  |  |  |

1. **Cena brutto oferty** (słownie): ………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Uwaga!!! Wszystkie produktu muszą być zarejestrowane jako produkty biobójcze oraz wyroby medyczne.

**Podpis składany jest w formie elektronicznej**