|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość** | **Proponowany asortyment** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | **Koncentrator tlenu**poziom koncentracji tlenu min. 87%,zakres regulacji przepływu 0,5 – 5 l/min, wskaźnik poziomu koncentracji tlenu, poziom hałasu max 43 dB, zasilanie sieciowe | 3 szt. |  |  |  |  |  |
|  | **Wąsy do tlenu**wykonane z medycznego PCV dwudrożne, produkt sterylny, długość min. 2 m, możliwość dostosowania do różnych źródeł tlenu | 100 szt. |  |  |  |  |  |
|  | **Maseczka z drenem**wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV z blaszką dopasowującą maseczkę do nosa, elastyczny dren zakończony uniwersalnym łącznikiem, produkt sterylny | 100 szt.  |  |  |  |  |  |
|  | **Myjki jednorazowe** podfoliowane opakowania po 50 szt. | 800 op. |  |  |  |  |  |
|  | **Ozonator przenośny**  Wydajność wytwarzania ozonu – 20000 mg/h Pobór mocy max 205 W . Materiał obudowy: stal malowana proszkowo Wyposażony w uchwyt ułatwiający przenoszenie. | 4 szt. |  |  |  |  |  |
|  | **Higieniczne śliniaki jednorazowe** dla dorosłych pakowane po 100 szt wykonane z celulozy i folii | 300 op |  |  |  |  |  |
|  | **Rękawice nitrylowe pakowane po 100 szt**  Środek Ochrony Indywidualnej kategorii III. AQL 1,5 lub niższy. Oznakowanie znakiem CE. | M-500 op. L- 300 op.  |  |  |  |  |  |
|  | Rękawice winylowe pakowane po 100 szt. Oznakowanie znakiem CE. | L -30 op.M – 30 op. |  |  |  |  |  |
|  | **Bezdotykowy dozownik wolnostojący do dezynfekcji rąk**wymiary:wysokość: 145 cm (+/- 5 cm)szerokość: 35 cm (+/- 5 cm)głębokość: 20 cm (+/- 5 cm)Pojemność: 5 l, konstrukcja metalowa, wnęka na dłonie wykonana z blachy nierdzewnejsposób uruchamiania: automatyczny/bezdotykowy, zasilanie: sieciowemożliwość regulowania dozy preparatu | 2 szt.  |  |  |  |  |  |
|  | **Ręczniki listkowe pakowane po 200 szt****ZZ szare wodo utwardzone** | 3.500 op. |  |  |  |  |  |
|  | **Lampy bakteriobójcze** Zasilanie 230 V Promieniowanie UV-C Zasięg działania lampy w zakresie min. 18 – 45 m2 Trwałość promiennika w zakresie min. 5000 – 8000 h Zastosowanie: niszczenie grzybów, pleśni, wirusów oraz bakterii. Obudowa wykonana z blachy kwasoodpornej. Podstawa na 4 jezdnych kółkach. | 2 szt.  |  |  |  |  |  |
|  | **Termometr**Bezdotykowy, Na podczerwień, Podświetlany ekran LCD, Czas pomiaru maksymalnie: 2 s. Skala pomiaru temperatury ciała w zakresie: 22 - 43 stopnie C. Zasilanie na baterie. | 10 szt.  |  |  |  |  |  |
|  | RAZEM |  |