|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 nierdzewnej  sposób uruchamiania: automatyczny/bezdotykowy, zasilanie: sieciowe  możliwość 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 | | | | | |  |