

SPECYFIKACJA TECHNICZNA/FORMULARZ CENOWY

Część nr 5 pn. „Środki ochrony”

L.p.	Nazwa	Opis wymagań	j.m.	ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (5x6)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Termometr bezdotykowy	Minimalny zakres pomiaru: 34-42°C. Jednostka pomiaru: °C. Wymiary: maksymalnie (mm) 160x50x50 Czas pomiaru: 1 sek – 3 sek. Automatyczne wyłączenie: tak. Odległość pomiaru: 1-10cm od czoła.	Sztuka	2		
2.	Generator ozonu	Wydajność wytwarzania ozonu: minimum 20 g/h. Moc: minimum 120 W. Wymiary: maksymalnie 30x25x20 cm. Timer: minimalnie 60 minut. Waga: maksymalnie 4 kg.	Sztuka	2		
3.	Lampa bakteriobójcza	Moc żarówek: 2 żarówki o mocy minimum 30W każda. Zasięg pracy: minimum 20 m². Mobilność: lampa przenośna na kółkach. Rodzaj emitowanego światła: UV.	Sztuka	2		
4.	Rękawiczki ochronne	Rozmiar rękawiczek: 1) S – liczba sztuk – 750 2) M – liczba sztuk – 850 3) L – liczba sztuk – 750 Łącznie 2350 sztuk Materiał: nityl Jakość: zgodność z normą PN-EN 374 poziom 3	Komplet	1		

5.	Płyn dezynfekcyjny	<p>Zastosowanie: dezynfekcja rąk. Substancja czynna: etanol. Zawartość substancji czynnej: minimum 600g/litr Pojemność: 1 litr. (należy dostarczyć w jednolitrowych pojemnikach) Produkt musi się znajdować na aktualnym wykazie Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, dostęp: http://bip.urpl.gov.pl/pl/biuletyny-i-wykazy/produkty-biob%3%B3jczy</p>	sztuka	64		
6.	Maseczki ochronne	<p>Maseczka ochronna 3-warstwowa Maseczka jednorazowa Maseczka musi spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz posiadać certyfikat badania typu EU i oznaczenie CE wraz z numerem jednostki notyfikowanej. Minimalna klasa maseczek: FFP1</p>	Sztuka	780		
Razem brutto						

.....
 podpis i pieczęć osoby uprawnionej
 (lub osób uprawnionych)
 do reprezentowania Wykonawcy