*Załącznik*

*do zapytania ofertowego nr DPS.371.18.2021.AS*

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Nazwa** | **Opis** | **Jedn. miary** | **Ilość** |
| 1 | **Ochronna maseczka z zaworkiem** | * Zacisk nosowy pozwala na idealne, szczelne dopasowanie maski do twarzy, * Elastyczna gumka zapewnia wygodę noszenia i dobre dopasowanie, * Posiada specjalny zawór wydechowy, * Posiada filtr węglowy, * Rozmiar uniwersalny, * Kolor szary lub biały. | szt. | 200 |
| 2 | **Maska z filtrem FFP3** | Medyczna maska ochronna z elastycznymi taśmami mocującymi dla personelu medycznego z podwójna ochroną, z zaworem wydechowym i filtrem chirurgicznym zapewniającą ochronę do 8 h., budowa trójpanelowa (zawór chłodnego przepływu przykryty, zmniejszający wzrost temperatury pod maską i opory powstające przy wydychaniu). Wbudowany uchwyt na nos z wchłaniającą pot wyściółką maska zgodna z normą EN 14683:2005 i EN 149:2001 lub równoważne, skuteczność filtracji powyżej 95% (odporność na przenikanie mikroorganizmów) możliwość regulacji dopasowania się do kształtu twarzy.  20 opakowań pakowane po 5 szt. | Opakowanie | 20 |
| 3. | **Fartuch jednorazowy z flizeliny** | Fartuch ochronny wyprodukowany z flizeliny. Uniemożliwia przedostanie się drobnoustrojów. Jednorazowy, niesterylny. Można sterylizować go w temperaturze 121 lub 134 stopni Celsjusza.  Właściwości produktu:  - wykonany z certyfikowanej włókniny 40 mg/m2,  - posiada wygodne, elastyczne ściągacze na rękawach,  - wiązany na karku i w pasie,  - można sterylizować go w temperaturze 121 oraz 134 stopni Celsjusza,  - kolor dowolny. | Szt. | 2 000 |