|  |
| --- |
| załącznik nr 5 do SWZ SOI V COVID |

|  |
| --- |
| „**DOSTAWA ŚRODKÓW OCHRONY INDYWIDUALNEJ – COVID-19”** |
|  |  |  |  |
| **lp.** | **nazwa** | **Ilość opk.** | **PARAMETRY TECHNICZNE – MINIMALNE WYMAGANIA** |
| 1 | rękawice nitrylowe rozm.M ,L.XL 1 opk.= 100 szt. | 3700W tym:Rozm.M-1500Rozm.L – 1500Rozm.XL – 700 | Rękawice medyczne typu kat. III, klasy I jednorazowe, nitrylowe, bezpudrowe , bezlateksowe o wysokiej rozciągliwości, mankiet rolowany, kształt uniwersalny, powierzchnia wewnętrzna polimeryzowana i chlorowana. Długość minimalna 240mm. AQL 1,0. Zgodne z wymaganiami EN 455. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz Środek Ochrony Indywidualnej kategorii III. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone piktogramami na opakowaniu oraz certyfikatem z jednostki niezależnej dołączonym do oferty . Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej od producenta - dołączone do oferty. Zgodne z normą EN 374-1,2,3 (w całości)- potwierdzone certyfikatem z jednostki notyfikowanej – dołączonym do oferty.  |
| 2 | maski chirurgiczne/maski medyczne jednorazowe 1opk=50szt. | 4500 | Maska chirurgiczna jednorazowa 3 warstwowa, polipropylenowa. Z gumkami zausznymi. Kolor: niebieski/zielony. Typu II. Zgodnie z EN 14683: 2005. Efektywność filtracji min. 98 %. Wyrób pakowany max. po 50 szt.  |
| 3 | maski FFP3 1opk=1szt. | 15500 | Filtrująca maska oddechowa do ochrony przed cząsteczkami substancji stałych oraz przed ciekłymi aerozolami. Zgodna z wymogami zasadniczymi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 dot. środków ochrony indywidualnej, w tym minimum jednej z norm lub regulacji EN 149:2001 + A1:2009 (UE). Ergonomicznie ukształtowana, posiadająca zacisk nosowy lub odpowiednio wyprofilowana część nosowa czaszy półmaski, mechanicznie odporna maska ochronna. |