**Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**ZADANIE 1.**

**Rękawce ochronne:** łącznie 2800 szt.,

w tym:

w rozmiarze M – 2400 szt.,

w rozmiarze XL - 400 szt.

Zamawiający wymaga dostarczenia jednorazowych, oburęcznych, niesterylnych rękawic ochronnych, wykonanych z niepudrowanego nitrylu (bez dodatku lateksu).

Dopuszcza się dowolny kolor rękawic.

Zakres temperatur przechowywania zamawianego produktu: 5-40oC.

Rękawice ochronne muszą być zgodne z normą EN 455 - 1, 2, 3, 4; opakowanie musi być oznaczone znakiem CE. Termin ważności – co najmniej do 31.12.2021r.

**ZADANIE 2.**

**Płyn do dezynfekcji** – 70 litrów.

Pakowany w butelki z rozpylaczem (atomizerem) o poj. 0,5l.

Zamawiany płyn dezynfekcyjny, przeznaczony do dezynfekcji skóry oraz małych powierzchni (np. biurka, klamki, przyciski), musi spełniać poniższe wymagania:

* powinien posiadać pozwolenie na obrót jako produkt biobójczy, nr pozwolenia 0268/TP/2020 z dnia 1 kwietnia 2020 r.,
* produkt musi być sporządzony na bazie alkoholu etylowego o stężeniu co najmniej 70%,
* płyn musi wykazywać szerokie spektrum działania - w tym przeciwko bakteriom, grzybom
i wirusom,
* płyn musi posiadać substancje nawilżające, które chronić będą skórę przed wysuszeniem (np. gliceryna),
* termin przydatności do użycia – co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego.

Dopuszcza się płyn wzbogacony aromatem zapachowym.

**ZADANIE 3.**

**Półmaski** **w trzeciej klasie ochronnej ffp3 -** 420 szt.

Półmaski ffp3 muszą spełniać następujące wymagania:

* **być zgodne z normą EN 149:2001+A1:2009 (PN-EN 149+A1:2010**) **-** Sprzęt ochrony układu oddechowego. Półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami. Wymagania, badanie, znakowanie.
* Posiadać oznakowanie CE oraz **Deklarację Zgodności**.

Półmaski ffp3 muszą posiadać co najmniej poniższe cechy:

* Format składany (kopertowy), umożliwiający złożenie maski i schowanie jej bez ryzyka uszkodzeń.
* Warstwa włókniny osłonowej.
* Zawór oddechowy ułatwiający wydychanie powietrza oraz pozbywanie się nadmiaru pary wodnej i dwutlenku węgla spod czaszy półmaski.
* Trójwarstwowa struktura ze zgrzewem na obrzeżach półmaski.
* Regulowane paski.
* Uszczelka nosowa z pianki poliuretanowej.
* Trzecia klasa ochrony - ffp3.
* Termin ważności – co najmniej do 31.12.2021r.

**ZADANIE 4.**

**Półprzyłbice ochronne (na usta i nos)** - 140 szt.

Oferowane półprzyłbice muszą być:

* lekkie, łatwe w samodzielnym montażu lub już fabrycznie zmontowane (wszystkie elementy połączone na stałe), a także komfortowe w noszeniu,
* wielokrotnego użytku, wykonane z materiałów, które można dezynfekować środkami na bazie alkoholu o wysokim stężeniu,
* w uniwersalnym rozmiarze, dedykowanym zarówno dla kobiet jak i mężczyzn, a także osób noszących okulary, z możliwością regulacji w celu dopasowania do indywidualnego kształtu
i rozmiaru twarzy, element konstrukcyjny powinien być wykonany z materiału hipoalergicznego, przyjaznego skórze, nie powodującego otarć i świądu podczas kontaktu ze skórą,
* posiadać wysokiej jakości szybkę wykonaną z poliwęglanu/polietylenu o wysokiej przejrzystości (co najmniej 92%), odpornej na zarysowania.

**ZADANIE 5.**

**Maseczki medyczne, trójwarstwowe** -5320 szt.

Zamawiający wymaga dostarczenia maseczek o poniższych cechach:

* posiadające Certyfikat CE, spełniające normy EN 14683:2019+AC:2019, typu IIR,
* wykonane z trójwarstwowej włókniny, hipoalergicznej, nie zawierającej dodatku lateksu, chroniącej drogi oddechowe przed wirusami, bakteriami, dymem i smogiem ze skutecznością filtracji na poziomie co najmniej 95%,
* posiadające metalowy drucik, umożliwiający precyzyjne dopasowanie i przyleganie maski do nosa,
* z elastycznymi, solidnie przymocowanymi gumkami,
* bezzapachowe.

Dopuszcza się dowolny kolor maseczek.

Termin ważności – co najmniej do 31.12.2021r.

**Termin wykonania zamówienia dla każdego zadania** – dostawa w grudniu 2020 r. oraz w lutym 2021 r. , w ilościach wskazanych przez Zamawiającego na formularzu zamówienia.