

Załącznik Nr 2

do zaproszenia do składania ofert WZSP.ZP.2.2021
z dn. 04.05.2021r.

Opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Rodzaj	Ilość	Minimalne wymagane parametry
1.	Maska ochronna z filtrem FFP3	576 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - mocowanie za pomocą gumek zakładanych za uszy; - kolor czarny lub biały; - wyrób medyczny; - zdolność filtracyjna (procent cząstek o rozmiarze 0.3 mikrona lub mniejszym); - skuteczność filtracji co najmniej 99%; - zawór oddechowy; - zacisk nosowy; - materiał: wielowarstwowy filtracyjny polipropyl lub igłowana włóknina poliestrowa, włóknina polipropylenowa typu "melt blown", włóknina osłonowa; - chroniąca przed mikroorganizmami, takimi jak: bakterie, wirusy, grzyby; - waga: maksymalnie 12 gram; - Certyfikat zgodny z UE 170/2019/1437; - Norma: EN 149:2001 + A1 2009.
2.	Kombinezony jednorazowe	20 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - właściwości antystatyczne; - zapinany na zamek błyskawiczny; - kaptur kombinezonu obszyty i wykończony gumką; - brzegi rękawów kombinezonu oraz nogawek wykończone gumkami ściągającymi; - rozmiar: M – 10 szt., L- 10 szt.; - materiał: włóknina Standard PPE; - gramatura 40 g/m³; - mające zastosowanie w placówkach ochrony zdrowia; - zgodne z wymogami Ministerstwa Zdrowia.
3.	Fartuchy fizeleinowe	30 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - ochronny, jednorazowy; - materiał: fizeleina, wykonany z certyfikowanej tkaniny PP; - wyrób medyczny; - wiązany z tyłu na pasek; - rękawy zakończone gumką; - gramatura minimum: 35gr/m²; - długość minimum: 115 cm; - stosowany między innymi w szpitalach i przychodniach; - rozmiar: M 15 szt., L – 15 szt.
4.	Rękawiczki jednorazowe (min.100 sztuk w op., rozmiar: od S do L)	67 op.	<ul style="list-style-type: none"> - jednorazowe nitrylowe; - kolor: niebieski, fioletowy lub biały; - rekomendowane między innymi dla gabinetów opieki medycznej, stomatologii, stanowiące zabezpieczenie podczas pandemii; - wyrób medyczny; - rozmiary: 7 opakowań w rozmiarze S, 44 opakowań w rozmiarze M, 16 opakowań w rozmiarze L.
5.	Płyn dezynfekcyjny do rąk (5 litrowe)	12 szt. (60 lit.)	<ul style="list-style-type: none"> - właściwości bakteriobójcze, wirusobójcze i grzybobójcze; - alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji; - dodatek gliceryny lub aloesu lub innego równoważnego; - szybko wchłaniający w skórę; - pojemność opakowania 5 litrów; - szybkość działania 30 sek.; - termin przydatności minimum 2 lata; - niepowodujący wrażenia „lepiących rąk”.



6.	Płyny dezynfekcyjne do powierzchni i sprzętu (5 litrowe)	18 szt. (90 lit.)	<ul style="list-style-type: none"> - przeznaczony do dezynfekcji powierzchni i urządzeń mających i niemających kontakt z żywnością; - właściwości bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze; - produkt na bazie alkoholu minimum 70%; - pojemność opakowania 5 litrów; - termin przydatności minimum 2 lata; - przeznaczony do stosowania w zakładach użyteczności publicznej, placówkach związanych z ochroną zdrowia, szkołach itp.
7.	Ręczniki jednorazowe w rolce (2 rolki w op.)	72 op. (144 szt.)	<ul style="list-style-type: none"> - minimum dwuwarstwowe; - gofrowane; - białe; - wymiary listka minimum: 22 x 22 cm lub inne podobne; - długość roli minimum: 9 m; - gramatura minimum: 20 g/m²; - wyprodukowane z celulozy 100%.
8.	Płyn do fumigacji (zamgławiania) op. 5 litrowe	2 szt. (10 lit.)	<ul style="list-style-type: none"> - właściwości wirusobójcze, grzybobójcze, bakteriobójcze i sporobójcze; - biodegradalny minimum w 95%; - bezzapachowy; - na bazie nadtlenu wodoru minimum 6% oraz kationów srebra; - nie pozostawiający osadu na zdezynfekowanej powierzchni; - wyrób medyczny.
Informacje dodatkowe			<ul style="list-style-type: none"> - Wykonawca pokrywa wszelkie koszty związane z dostawą przedmiotu zamówienia na adres Zamawiającego. - Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia i wniesienia środków ochrony osobistej w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. - Środki ochrony osobistej będą nieprzeterminowane, zdatne do użytku minimum 2 lata oraz będą spełniać normy zawarte na stronie internetowej: https://www.gov.pl/web/zdrowie/informacje-dotyczace-produktow-wykorzystywanych-podczas-zwalczania-covid-19, - Płyny do dezynfekcji powinny posiadać karty charakterystyki.