

Środa Śląska, 26 sierpnia 2020r.

Załącznik nr 1
do zapytania ofertowego z dnia 26.08.2020 r.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Nazwa produktu	Opis produktu	Ilość
Rękawice ochronne jednorazowe nitrylowe	<ul style="list-style-type: none">• Nitrylowe, bezpudrowe;• Pasują na lewą i prawą rękę;• Nie wykazują właściwości alergizujących;• Ochrona przed wirusami oraz krwiopochodnymi patogenami;• Spełniają wymagania 93/42/EWG oraz EN 455, CE• 50 szt. W opakowaniu• Rękawice ochronne zgodne z wymaganiami zasadniczymi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 dot. środków ochrony indywidualnej, do ochrony przed przenikaniem mikroorganizmów powinny spełniać wymagania normy EN ISO 374-5:2017-02 (UE) w zakresie:<ul style="list-style-type: none">a) odporności na przesiąkanie przy zastosowaniu metody badania nieszczelności z zastawianiem powietrza i wody,b) ochrony przed wirusami z zastosowaniem bakteriofaga Phi-X174; lub normy EN ISO 374-1:2016 (UE) w zakresie: <ul style="list-style-type: none">a) odporności na przenikanie co najmniej jednej substancji chemicznej,b) odporności na przesiąkanie	Rozmiar M – 1 op. (po 50 szt.) Rozmiar L – 103 op. (po 100 szt.)

	<p>przy zastosowaniu metody badania szczelności z zastosowaniem powietrza wody.</p> <p>Dopuszcza się, aby rękawice ochronne spełniały wymagania co najmniej jednej z następujących norm: ASTM F1671/F1671M-13 (USA) lub ABNT NBR ISO 374-5:2018-01-16 (Ameryka Południowa) lub GB 28881-2012 (Chiny) lub AS/NZS 2161.10.1:2005 (Australia i Nowa Zelandia)</p>	
<p>Maseczki ochronne niemedyczne</p>	<ul style="list-style-type: none"> • maseczki wielokrotnego użytku; mogą być wykonane z tkanin bawełnianych, bawełnianych z domieszką elastanu, bawełnianych z lnem, lnianych, poliestrowych 100%;wiskozowych z domieszką poliestru, poliamidowych z poliestrem, mogą być wykonane również z fizeliny, • materiały, z których wykonane są maseczki powinny posiadać certyfikat STANDARD100 OEKO - TEX® • materiał powinien mieć możliwość prania w temperaturze 60C • w przypadku materiałów o niskiej gramaturze należy zwielowokrotnić liczbę warstw tkaniny • maseczki powinny być wiązane z tyłu na troki lub mieć gumkę umożliwiającą założenie maseczki o uszy • w części środkowej zakładki (harmonijka) umożliwiające dopasowanie maseczki do kształtu twarzy – zakrycie nosa, ust i brody • w jednej krawędzi wzmocnienie umożliwiające dopasowanie maseczki do nosa zapewniające szczelność przylegania • rozmiar wyrobu „na płasko” co najmniej 17,5 cm x 9 cm. 	<p>2070 sztuk</p>

<p>Płyn do dezynfekcji rąk i skóry pojemność 1 litr</p>	<ul style="list-style-type: none"> • preparat przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk; • działanie bakteriobójcze; grzybobójcze i wirusobójcze wobec HIV, HBV, HCV, Hermes Simple viruses, rota, noro, adeno, polio, vaccinia i SARS; • gotowy do użycia; • okres ważności min. 2 lata; • spełniający normę EN1500 i posiada atest PZH, • środki dezynfekcyjne jako produkty biobójcze powinny spełniać wymagania zawarte w ustawie z dnia 9 października 2015 r. o produktach biobójczych oraz wymagań rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. Urz. UE L 167 z 27.06.2012 r., str. 1). Powinny posiadać odpowiednie pozwolenie na obrót oraz posiadać wpis do Wykazu Produktów Biobójczych. 	<p>78 opakowań po 1 litr</p>
<p>Płyn do dezynfekcji rąk i skóry pojemność 5 litrów</p>	<ul style="list-style-type: none"> • preparat przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk; • działanie bakteriobójcze; grzybobójcze i wirusobójcze wobec HIV, HBV, HCV, Hermes Simple viruses, rota, noro, adeno, polio, vaccinia i SARS; • gotowy do użycia; • okres ważności min. 2 lata; • spełniający normę EN1500 i posiada atest PZH, • środki dezynfekcyjne jako produkty biobójcze powinny spełniać wymagania zawarte w ustawie z dnia 9 października 2015 r. o produktach biobójczych oraz wymagań rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 	<p>10 opakowań po 5 litrów</p>

	<p>2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. Urz. UE L 167 z 27.06.2012 r., str. 1). Powinny posiadać odpowiednie pozwolenie na obrót oraz posiadać wpis do Wykazu Produktów Biobójczych.</p>	
--	--	--