

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Lp	Nazwa przedmiotu zamówienia	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Zamawiana ilość
a	b	c	d	e
1.	Test diagnostyczny do jakościowego wykrywania antygeny (Ag) SARS-CoV-2	<ul style="list-style-type: none"> - test z dopuszczeniem i rekomendacjami WHO do diagnostyki na COVID-19, - sposób pobierania próbek: wymaz z nosa - 25 płytek testowych w indywidualnym foliowym opakowaniu zawierającym środek pochłaniający wilgoć - Bufor (1 x 9 mL/buteleczka) - 25 probówek ekstrakcyjnych - 25 zakrętek do probówek ekstrakcyjnych - 1 dodatnia wymazówka kontrolna - 1 ujemna wymazówka kontrolna - 25 sterylnych wymazówek do nosogardzieli do pobierania próbek - 1 statyw na probówki - 1 instrukcja używania - możliwość używania w każdym środowisku laboratoryjnym i poza laboratoryjnym, - wyniki testów w ciągu 15 minut, - termin przydatności – min. 31.12.2023 r. 	Opak.	200
2.	Maseczka ochronna jednorazowa	<ul style="list-style-type: none"> - 3 warstwy włókniny polipropylenowej - mocowanie 2 gumki, trwale zamocowane, - drucik dopasowujący maseczkę do nosa - kolor szary - wymiary 175x95 mm - ilość 50 szt. - pakowane fabrycznie w torebkę foliową lub kartonik - termin przydatności: 24 miesiące - kraj pochodzenia Polska 	Opak.	50
3.	Żel do dezynfekcji rąk	<ul style="list-style-type: none"> - zastosowanie: do dezynfekcji rąk bez użycia wody - działanie wirusobójcze i bakteriobójcze - zawierający substancje nawilżające zapobiegające wysuszeniu rąk - testowany dermatologicznie - pojemność : 50 ml 	Szt.	200
4.	Proszek do dezynfekcji 15 kg.	<ul style="list-style-type: none"> - dezynfekujący, pozbawiony fosforanów, - dezynfekcja od 60°C, - działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, wybielanie aktywnym tlenem - produkowany w zgodzie z normami ISO 9001 i ISO 14000. 	Szt.	40

		<ul style="list-style-type: none"> - posiadający certyfikat CE. 		
5.	Mydło antybakteryjne w płynie 5l.	<ul style="list-style-type: none"> - przeznaczone do mycia rąk i całego ciała. - zawierające środki myjące łagodne dla skóry, glicerynę i pochodną olejku kokosowego - bez barwników, bez kompozycji zapachowej - naturalne pH dla skóry, tj. 5,5-6,5. 	Szt.	40
6.	Płyn do dezynfekcji rąk 5l.	<ul style="list-style-type: none"> - płyn alkoholowy przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk - spełniający normę EN 1500 w 30 s. i EN 12791 w 90 s. - potwierdzone badaniami spektrum bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójcze oraz ograniczone wirusobójcze. - z zawartością 0,5 g glukonianu chlorheksydyny w 100 g. - przebadany dermatologicznie. - z zawartością gliceryny. 	Szt.	20
7.	Płyn do dezynfekcji rąk 1l z pompką	<ul style="list-style-type: none"> - płyn alkoholowy przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk - spełniający normę EN 1500 w 30 s. i EN 12791 w 90 s. - potwierdzone badaniami spektrum bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójcze oraz ograniczone wirusobójcze. - z zawartością 0,5 g glukonianu chlorheksydyny w 100 g. - przebadany dermatologicznie. - z zawartością gliceryny. 	Szt.	100
8.	Płyn do dezynfekcji powierzchni 5 l	<ul style="list-style-type: none"> - Płynny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni. Zarejestrowany jako wyrób medyczny i produkt biobójczy. Do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. - Potwierdzone badaniami działanie na wirusy otoczkowe (m.in. Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2), Adeno, Polio, bakterie, grzyby oraz prątki gruźlicy. - Nie zawierający aldehydu i fenolu. - Skład oparty na aminach i czwartorzędowych związkach amonowych. - Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obiciowe. - 1 l koncentratu = 200 l roztworu roboczego 	Szt.	30
9.	Czepki jednorazowe –op. 100szt	<ul style="list-style-type: none"> - Materiał - włóknina - Hypoalergiczny - Zakończony gumką bez lateksu - Kolor biały 	Opak.	30

10	Dozownik na mydło w płynie	<ul style="list-style-type: none"> - Pojemność: 1 litr - Materiał obudowy: tworzywo ABS - Kolor obudowy: biały, - Sposób uruchamiania: przycisk - Wizjer do kontroli poziomu mydła - Przeznaczenie: mydło w płynie - Rodzaj montażu: naścienny, przykręcany - Zestaw wkrętów z kołkami - Zawór niekapek - Zbiornik wielokrotnego napełniania, - Sprężyna: stal hartowana - Ukryty przycisk otwierania dozownika - Gwarancja: 12 miesięcy 	Szt.	10
11.	Dozownik na mydło w płynie	<ul style="list-style-type: none"> - Pojemność: 0,5 litra - Materiał obudowy: tworzywo ABS - Kolor obudowy: biały, - Sposób uruchamiania: przycisk - Wizjer do kontroli poziomu mydła - Przeznaczenie: mydło w płynie - Rodzaj montażu: naścienny, przykręcany - Zestaw wkrętów z kołkami - Zawór niekapek - Zbiornik wielokrotnego napełniania, - Sprężyna: stal hartowana - Ukryty przycisk otwierania dozownika Gwarancja: 12 miesięcy 	Szt.	20
12.	Spray do dezynfekcji powierzchni metodą zamglawiania w aerozolu	<ul style="list-style-type: none"> - działanie bakteriobójcze, wirusobójcze i grzybobójcze - posiadający pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym - pojemność –min. 300 ml. - zawierający drobinki srebra, które pozostają po odparowaniu preparatu na dezynfekowanej powierzchni, tworzą powłokę przeciwdrobnoustrojową - przebadany dermatologicznie –(nie uczulający i nie podrażniający, - łatwa aplikacja – pozwalająca dotrzeć w trudno dostępne miejsca. 	Szt.	50
13.	Rękawice jednorazowe winylowe, niejałowe	<ul style="list-style-type: none"> - materiał: polichlorek winylu, kolor: mleczny, półprzezroczysty, - rozmiar M - bezpudrowe - sterylność: niejałowe, - nie zawierające lateksu, - posiadające gładką powierzchnię, uniwersalny kształt i rolowany mankiet, będące wyrobem medycznym. - opakowanie jednostkowe 100 sztuk - termin ważności: min.3 lata (od daty zakupu). 	Opak.	30

14	Rękawice diagnostyczne, jednorazowe, nitylowe,	<ul style="list-style-type: none"> - wyrób medyczny – klasa I - środek ochrony indywidualnej - kategoria III, - bezpydrowe, - rozmiar M - chlorowane od strony wewnętrznej - test przepuszczalności wody - AQL 1.0 - teksturowane na końcówkach palców - rolowany mankiet ułatwiający zakładanie - uniwersalny kształt, - kolor niebieski - opakowanie jednostkowe 100 sztuk - termin ważności: min.3 lata (od daty zakupu 	Opak.	30
15	Chusteczki do dezynfekcji	<ul style="list-style-type: none"> - zastosowanie-do dezynfekcji rąk i małych powierzchni odpornych na działanie alkoholu, - opakowanie 50 szt. - o działaniu bakteriobójczym, bójczym wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójczym i ograniczonym wirusobójczym - przebadane zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych - substancja nawilżająca- gliceryna, - okienko zamykające wykonane z twardego tworzywa gwarantujące stałą wilgotność chusteczek po otwarciu. 	Opak.	100
16.	Chusteczki do dezynfekcji	<ul style="list-style-type: none"> - zastosowanie- do dezynfekcji rąk i powierzchni odpornych na działanie alkoholu, - o działaniu bakteriobójczym, bójczym wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójczym i ograniczonym wirusobójczym, - opakowanie 15 szt. - substancja nawilżająca- gliceryna, - okienko zamykające wykonane z twardego tworzywa gwarantujące stałą wilgotność chusteczek po otwarciu. 	Opak.	100

TOWARZYSTWO OPIEKI NAD OCIEMNIAŁYMI
STOWARZYSZENIE
 Laski, ul. Brzozowa 75, 05-080 Izabelin
 tel. 22 752 -30-00, NIP 527-020-99-13
 Regon 007025977

Zatwierdził i podpisał

PELNOMOCNIK

T. Borna
Teresa Borczonek