

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego Nr 3/2020 z dnia 14.07.2020 r.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa niezbędnych materiałów i wyposażenia do dezynfekcji na rzecz zwalczania koronawirusa COVID-19 z przeznaczeniem dla wybranych podmiotów na terenie powiatu ostrowieckiego w ramach projektu „Silni w walce z koronawirusem”

Zamówienie obejmuje:

LP.	Przedmiot zamówienia	j.m.	Ilość
1.	Płyny do dezynfekcji rąk (5 l/opakowanie)	szt.	1 760,00
2.	Płyny do dezynfekcji powierzchni (5 l/opakowanie)	szt.	1 576,00
3.	Mydła antybakteryjne w płynie (5 l/opakowanie)	szt.	158,00
4.	Preparaty o bardzo mocnych właściwościach dezynfekcyjnych (5 l/opakowanie)	szt.	28,00
5.	Płyny do dezynfekcji powierzchni płaskich do kontaktu z żywnością	litr	680,00
6.	Pojemniki zamykane na odpady (utrudniony dostęp dla dzieci) (2 l/opakowanie)	szt.	90,00
7.	Płyny do dezynfekcji zabawek	litr	400,00
8.	Dozowniki bezdotykowe / podajniki do płynu	szt.	163,00
9.	Worki na odpady medyczne (20 szt. opakowanie)	szt.	70,00
10.	Dozowniki do dezynfekcji rąk stojące	szt.	50,00
11.	Dozowniki do mydła	szt.	40,00

Ad. 1

Płyn do dezynfekcji rąk:

- preparat w jednorazowych pojemnikach o pojemności 5 l/ opakowanie,
- preparat o spektrum działania: B, Tbc, V, F,
- produkt jałowy, bez konserwantów, w postaci płynu,
- na bazie alkoholu o optymalnej skuteczności niszczenia drobnoustrojów zawierający 75 – 85% etanolu, izopropanolu lub propanolu lub mieszaninę tych środków (wg zaleceń WHO preparaty powinny zawierać 75% izopropanolu lub 80% etanolu),
- posiadający certyfikat i normę wskazaną dla środków do dezynfekcji rąk Ministerstwa Zdrowia: <https://www.gov.pl/web/zdrowie/informacje-dotyczace-produktow-wykorzystywanych-podczas-zwalczania-covid-19>

Ad. 2

Płyn do dezynfekcji powierzchni:

- preparat o zakresie działania B, Tbc, V, F maksymalnie w czasie 15 minut, posiadający właściwości myjąco-dezynfekujące, bezzapachowy, bezaldehydowy, bez związków octowych,
- niskie stężenie robocze,
- pojemność 5 l,
- posiadający certyfikat i normę wskazaną dla środków do dezynfekcji powierzchni Ministerstwa Zdrowia: <https://www.gov.pl/web/zdrowie/informacje-dotyczace-produktow-wykorzystywanych-podczas-zwalczania-covid-19>

„Silni w walce z koronawirusem”

Projekt realizowany przez Powiat Ostrowiecki w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Ad. 3

Mydła antybakteryjne w płynie:

- właściwości pielęgnacyjne i nawilżające dla skóry,
- skuteczność dezynfekcji rąk wg. PN-EN 12054:1995 oraz PN-EN 1499:2000,
- o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym,
- do higienicznego mycia rąk w zakładach żywienia zbiorowego, zakładach opieki zdrowotnej, przedszkolach, szkołach, urzędach,
- produkt przebadany dermatologicznie,
- pH zbliżone do 5,5,
- produkt uzyskał pozwolenie na obrót produktem biobójczym przez Ministerstwo Zdrowia,
- gęstość przy 20°C, g/cm³: 1,02 ± 0.5,
- zdolność pianotwórcza: wysoka,
- termin ważności: 36 mies,
- temperatura zamarzania: < 0°C,
- pojemniki muszą posiadać oryginalne zamknięcia i etykiety,
- w produkcji związki powierzchniowo czynne spełniające kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów,
- pojemność - 5 l

Ad. 4

Preparaty o bardzo mocnych właściwościach dezynfekcyjnych:

- o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym i prątkobójczym,
- działanie po 15 minutach od zastosowania,
- forma - płyn dezynfekujący,
- stężenie: 1 l preparatu zawiera min. 40 g chloru aktywnego,
- substancje - podchloryn sodu, wodorotlenek sodu,
- pH – 10,
- atest PZH,
- zastosowanie: dezynfekcja powierzchni i sprzętów,
- pojemność - 5 l

Ad. 5.

Płyny do dezynfekcji powierzchni płaskich do kontaktu z żywnością:

- spektrum działania: bakteriobójczy, grzybobójczy, prątkobójczy,
- do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wyrobów medycznych w placówkach służby zdrowia,
- preparat bez substancji sklasyfikowanych jako żrący i drażniący drogi oddechowe, nie zawierający aldehydów,
- wysoce bezpieczny dla personelu, pacjentów, dzieci,
- posiadający szerokie spektrum działania i krótki czas ekspozycji,
- nie pozostawiający plam, smug i osadów na dezynfekowanych powierzchniach,
- łatwo docierający w trudnodostępne miejsca,
- preparat przebadany zgodnie z normą 16615:2015,
- pojemność - 1 l

„Silni w walce z koronawirusem”

Projekt realizowany przez Powiat Ostrowiecki w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Ad. 6.

Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 2 litry:

- wykonany z tworzywa sztucznego – polipropylenu,
- kolor czerwony,
- duża odporność na wszelkiego rodzaju pęknięcia, przekłucia i wstrząsy,
- ergonomiczny kształt ułatwiający wygodne i bezpieczne trzymanie pojemnika,
- specjalne szczelne zamknięcie gwarantuje, że odpady nie wydostaną się na zewnątrz,
- etykieta spełniająca wymogi PZH wraz z opisem "Pojemnik na odpady medyczne"

Ad. 7

Płyn do dezynfekcji zabawek:

- bezalkoholowy,
- o właściwościach bakteriobójczych, grzybobójczych, wirusobójczych,
- do stosowania w otoczeniu dzieci,
- do dezynfekcji zabawek w przedszkolach, żłobkach i szpitalach,
- szybko schnący,
- nie pozostawia zacieków,
- łatwo docierający w trudnodostępne miejsca,
- posiadający szerokie spektrum działania,
- preparat przebadany zgodnie z normą 16615:2015,
- pojemność - 1 l

Ad. 8

Dozowniki bezdotykowe / podajniki do płynu:

- pojemność: 1 l,
- materiał obudowy: tworzywo ABS,
- kolor obudowy: biały, szary,
- sposób uruchamiania: automatyczny (czujnik na podczerwień),
- odległość wymagana do uruchomienia: 8 - 12 cm,
- zasilanie: baterie alkaliczne,
- czas pracy: do 30000 cykli,
- wizjer do kontroli poziomu płynu dezynfekcyjnego,
- przeznaczenie: alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk,
- rodzaj montażu: naścienny, przykręcany,
- opakowanie z zestawem wkrętów z kołkami,
- zawór niekapek,
- zbiornik wielokrotnego napełniania z możliwością uzupełniania z kanistra,
- zamek i klucz: plastik,
- wskaźnik niskiego poziomu baterii,
- wskaźnik wykrywania przedmiotów pod dozownikiem - automatyczna blokada,
- gwarancja: 24 miesiące

„Silni w walce z koronawirusem”

Projekt realizowany przez Powiat Ostrowiecki w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Ad. 9

Worki na odpady medyczne:

- worki przeznaczone na odpady medyczne i sanitarne,
- do wykorzystania przez szpitale, przychodnie, apteki, gabinety lekarskie,
- wzmocnione dno zapobiega rozrywaniu tzw. boczny zgrzew dna,
- z Certyfikatem PZH,
- wykonane z folii LDPE,
- kolor: czerwony,
- pojemność 35 l.

Ad. 10.

Stojak na dozownik łokciowy:

- podstawa oraz kolumna wykonana z blachy o grubości min. 1,5 mm,
- konstrukcja trwała,
- u góry z dozownikiem, na którym mocowany jest dyspenser łokciowy na płyn dezynfekujący,
- konstrukcja lakierowana, odporna na chemikalia i uszkodzenia mechaniczne,
- w zestawie z płynem do dezynfekcji rąk i skóry w butelce 500ml z dozownikiem, z możliwością późniejszego uzupełniania,
- gwarancja: 12 miesięcy.

Ad. 11

Dozowniki do mydła:

- wykonany z tworzywa wysokiej jakości ABS gwarantującego długą żywotność i odporność na uszkodzenia mechaniczne,
- wewnętrzny pojemnik na mydło: 0,5- 0,80 l,
- wyposażony w zamek,
- kolor: biały, srebrny, szary, inny,
- montaż: naścienny,
- gwarancja: 12 miesięcy.