



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Mogilnie
ul. Kościuszki 10, 88-300 Mogilno
sekretariat: tel. 52 315 25 15, fax 52 315 25 33
e-mail: sekretariat@mpcz.pl
<https://spzoz-mogilno.pl/>

Nr sprawy 13ŚDspzoz2023

Mogilno, dnia 19.05.2023r.

**Wykonawcy,
którzy złożyli pytania**

WYJAŚNIENIA

ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SWZ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: nr 13ŚDspzoz2023 – Dostawa środków dezynfekcyjnych

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia informujemy:

Dotyczy zadanie 2 pozycja 14

Pytanie 1

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty preparatu alkoholowego w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk i skóry do posiadanych przez Zamawiającego dozowników systemu zamkniętego Nexa zawierającego 89% etanolu bez zawartości izopropanolu. Nazwa handlowa Skinman Soft Protect. Opakowanie 750ml.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 1 pozycja 2

Pytanie 2

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty preparatu na bazie alkoholu etylowego i propano2-olu do szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego, foteli zabiegowych, łóżek aparatury medycznej i operacyjnej oraz trudnodostępnych powierzchni. Nie zawierający aldehydów i fenoli. Spektrum i czas działania - B, F(A niger), Tbc, V (HBV, HIV, HCV, Adeno, Rota, Noro do 5 min. Wyrób medyczny klasy IIa. Opakowanie 1l Spray.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 1 pozycja 3

Pytanie 3

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty preparatu chlorowego w tabletkach 2,7g, do dezynfekcji dużych zmywalnych powierzchni, przedmiotów także w kuchenkach oddziałowych, zalewania plam krwi, wydzielin, wydaliny, oparty o dichloroizocyjanuran sodu (pow.50%), Przygotowanie roztworu poprzez dodanie preparatu do zimnej wody wodociągowej. Gotowy roztwór roboczy zachowuje aktywność co najmniej jeden dzień. Czas działania: B, F, V, S – do 15 min. Dezynfekcja powierzchni kontaktujących się z żywnością.; opakowanie 300 tabl.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 1 pozycja 5

Pytanie 4

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty - Bezalkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu, w tym głowic USG, inkubatorów, przedmiotów z tworzyw sztucznych i szkła akrylowego. Bez zawartości alkoholu, aldehydów, fosforanów, chloru, zw. nadtlenowych, zw. guanidyny. Skład: na bazie mieszaniny czwartorzędowych związków amoniowych. Chusteczki o wymiarach 20x22 cm. Spektrum działania: B, MRSA, F (c.albicans), V (HBV,HCV,HIV, Noro) w czasie do 1 min, Tbc do 15 min. Opakowanie 200 szt.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 1 pozycja 6

Pytanie 5

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty - Preparat w proszku do przygotowania roztworu do mycia i dezynfekcji powierzchni zmywalnych i przedmiotów. Skuteczny wobec wirusów, bakterii ,grzybów , przetrwalników bakterii -HIV, HBV, HCV, oraz rota. Poj. 160 g.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 1 pozycja 8

Pytanie 6

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty - Bezalkoholowa pianka do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni, wrażliwych na działanie alkoholu – w tym wykonanych ze szkła akrylowego, porcelany, metalu, gumy oraz tworzyw sztucznych. Może być stosowana do dezynfekcji głowic USG, lamp. Skład: mieszanina QAV. Nie zawiera alkoholu, aldehydów i fosforanów, nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni. Spektrum i czas działania: bakterie (w tym MRSA), F(c. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Rota) – do 2 minut, wirus Noro – 15 minut, Tbc - 30 min. Wyrób medyczny klasy IIa. Opakowanie 0,75l ze spryskiwaczem.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 1 pozycja 9

Pytanie 7

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty preparatu w przeliczeniu na opakowania 750ml.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Dotyczy zadanie 2 pozycja 3

Pytanie 8

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia oferty - Preparat w aerozolu do dezynfekcji skóry przed iniekcjami i zabiegami na bazie minimum dwóch substancji czynnych z różnych grup chemicznych w tym alkoholu 74g. Skuteczny przeciwko występującym na skórze bakteriom (łącznie z prątkami gruźlicy i MRSA), grzybom oraz wirusom: Hepatitis B, HIV,

Herpes, Rota, Adeno. Produkt leczniczy. Opakowanie 350 ml. Nazwa handlowa Skinsept Pur.

Ad. TAK, Zamawiający wyraża zgodę.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Zatwierdził:

Z-ca Dyrektora ds. Organizacyjno
Technicznych

Jarosław Głowacki

/podpis na oryginale/

Otrzymują:

1. wszyscy uczestnicy
2. a/a