

Znak sprawy: ZO 23/2023

Odpowiedzi na pytania

Zamawiający Specjalistyczny Szpital im. Ks. Biskupa Józefa Nathana w Branicach na podstawie art. 284 ust. 2 i 3, i 286 ust.1 i 3 ustawy Pzp udziela odpowiedzi na pytania

Dotyczy: Dostawa środków do dezynfekcji rąk, skóry i błon śluzowych, higieny osobistej pacjentów

Zadanie nr 4

Pytanie 1:

Poz. 1 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu, skład preparatu: etanol 72%, substancje nawilżające i natłuszczające (glicerol, emolienty), higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 12791 – 90 sek., spektrum, B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) – 30 sek., spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 2:

Poz. 2 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu, skład preparatu: etanol 72%, substancje nawilżające i natłuszczające (glicerol, emolienty), higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 12791 – 90 sek., spektrum, B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) – 30 sek., spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 3:

Poz. 3 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu, skład preparatu: etanol 72%, substancje nawilżające i natłuszczające (glicerol, emolienty), higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 12791 – 90 sek., spektrum, B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) – 30 sek., spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 4:

Poz. 1 i 3 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w płynie AHD 1000? Skład preparatu: etanol 96% (79,9 g), substancje nawilżające i natłuszczające (glicerol, kwas mlekowy), higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 12791 – 90 sek., spektrum, B, F, Tbc, V (Adeno,

Noro) – 30 sek., Polio – 60 sek. ,spełniający pozostałe wymagania SWZ, konfekcjonowany w op. 250 ml (poz. 1) po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania i 500 ml (poz. 3)?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 5:

Czy w pozycji 1 i 3 Zamawiający dopuści preparat o następujących parametrach: płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100 g: 63,7 g etanolu i 6,3 g propan-2-olu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Corona, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x3ml w czasie 2x15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczną wg EN 12791: 2 x 1,5 ml przez 2x90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Może być stosowany także do dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych. Opakowanie: 100 ml, 500 ml.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 6:

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści preparat w żelu przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Skład: etanol, propan-2-ol. Łagodny dla dłoni, zawierający w swoim składzie glicerynę oraz formułę zapobiegającą uczuciu lepkości dłoni. Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 2 x 1,5 ml preparatu wcierać w dłonie przez 30 sekund (2 x 15 s). Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): 2 x 1,5ml, preparatu wcierać w dłonie przez 3 min. (2 x 90 s). Spektrum i czas działania: B, Tbc (M.terrae), V (min. Vaccinia, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV), BVDV, Rota, Noro w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Produkt biobójczy. Opakowanie: 500 ml

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Odpowiedzi zostały zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania 08.12.2023 r.

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część SWZ.

Małgorzata Jakubiak

Inspektor ds. zamówień
publicznych i administracji