

Dotyczy, zaproszenia do składania ofert:

„Zakup preparatów dezynfekcyjnych dla SP ZOZ Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie”

Odpowiedzi na pytania 1

I. Wykonawca nr 1

Dotyczy pakietu 1 dezynfekcja 1:

1. Prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający wymaga, aby preparat z **pozycji 1** posiadał opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Zwracamy uwagę, że opinia ta stanowi potwierdzenie możliwości bezpiecznego stosowania preparatu na oddziałach pediatrycznych, w tym w bezpośrednim otoczeniu dzieci, uwzględniając jego skład, tolerancję oraz brak działania drażniącego. Jej posiadanie jest istotne z punktu widzenia zapewnienia najwyższego poziomu bezpieczeństwa w obszarach szczególnie wrażliwych. Produkt ten był wykorzystywany w ramach umowy zawartej w 2022 roku obowiązującej do roku 2024 i nie zgłoszono żadnych zastrzeżeń co do jego użytkowania

Odpowiedź 1: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

2. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **pozycji 4** preparatu typu **Velodes Skin** o następujących właściwościach: płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk i skóry. Skład: 80 g etanol, 8 g propan-2-ol. Spektrum i czas działania: B, F (C. albicans, A. brasiliensis), Prątki (M. avium, M. terrae), V (osłonkowe, Adeno, Noro, Polio). Higieniczna dezynfekcja rąk wg EN 1500 3 ml w czasie 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk według EN 12791 2 x 3 ml w czasie 120 sek. + przedłużone działanie do 3 godz. Opakowanie 500ml.

Odpowiedź 2: Zamawiający dopuszcza z zastrzeżeniem, że wymaga opakowania z pompką lub dołączenia dodatkowych pompek na życzenie.

Dotyczy pakietu 4 dezynfekcja 4:

1. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **pozycji 3** preparatu typu **Velodes Soap** o następujących właściwościach: emulsja przeznaczona do mycia rąk, skóry głowy i ciała. Bez zawartości mydła, przeznaczona dla osób z alergią i nietolerancją na produkty zawierające mydło. Produkt zawiera substancje pielęgnujące, polecany dla personelu medycznego i osób narażonych na macerację skóry w wyniku częstego mycia. Produkt polecany do mycia pacjentów z odleżynami. Skład: anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne (betaina kokosowa). Zawiera glicerynę. Produkt przebadany dermatologicznie. Op. 500 ml.

Odpowiedź 3: Zamawiający nie dopuszcza.

Dotyczy pakietu 6 dezynfekcja 6:

1. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **pozycji 4** preparatu typu **Velox Duo Wipes** o następujących właściwościach: chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zawartość alkoholu 70g/100 g produktu. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans, C. auris), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, rota, noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 21 dni. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/cm2.. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: puszka 100 szt. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia ilości zgodnie z zapotrzebowaniem zamawiającego.

Odpowiedź 4: Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy pakietu 8 dezynfekcja 8:

1. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 1 preparatu typu *Viruton Extra* o następujących właściwościach: enzymatyczny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i rotacyjnych na bazie amin, QAV. Zawierający proteazę rozkładającą białka oraz inhibitory korozji. Usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne, doczyszczają zanieczyszczenia białkowe. Przeznaczony do dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Zalecany do endoskopów, posiadający opinię Vimex. Wysoka tolerancja materiałowa, może być stosowany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, porcelany, szkła, gumy, tworzyw sztucznych. Produkt posiada opinię producenta Chirmed.dot. kompatybilności materiałowej. Aktywność nieskażonego roztworu - 14 dni. Spektrum działania: bakterie (w tym MRSA), grzyby (C.albicans i A. brasiliensis), prątki (M.terrae, M.avium), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, grypa, ebola), wirus Adeno w czasie do 30 minut i stężeniu 0,5%, wirus Polio w czasie 15 minut i stężeniu 1%, wirus Noro - 4% 15 min. - pełna wirusobójczość i grzybobójczość. Produkt przebadany według norm obszaru medycznego, faza 2.2, wirusy - faza 2.1. oraz 2.2 (pełna wirusobójczość) dedykowanej dla narzędzi. Opakowanie 5 l.

Odpowiedź 5: Zamawiający dopuszcza.

II. Wykonawca nr 2

Dotyczy pakietu 8:

1. Dotyczy poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat o pH 8-9, spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź 6: Zamawiający dopuszcza.