

Dotyczy, zaproszenia do składania ofert:

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

Odpowiedzi na pytania 2

I. Wykonawca nr 3

Pakiet 1 pozycja 4 Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat o spektrum Adeno do 30 sec pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Odpowiedź 1: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 1 pozycja 2 Czy Zamawiający potwierdza że wymaga preparatu, który zawiera w składzie propan-2-ol i Etanol.

Odpowiedź 2: Zamawiający potwierdza.

II. Wykonawca nr 4

Pakiet 1 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat Mikrozid universal liquid, gotowy do użycia, niskoalkoholowy preparat przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wyrobów medycznych. Produkt posiada doskonałą kompatybilność materiałową, może być stosowany do wszelkiego rodzaju powierzchni jak: wyświetlacze, klawiatury, panele obsługi, ekrany dotykowe. Można być stosowany do dezynfekcji głowic sąd USG. Skład: 100 g preparatu zawiera: 17,4 g propan-2-ol, 12,6 g etanol (94% w/w). Spektrum: B, F (C. ALBICANS), V(HBV,HCV,HIV, Vaccinia, Rota, Noro, Polyoma SV40 w czasie do 1 minuty, z możliwością rozszerzenia TBC (M. TERRAE) – w czasie 5 min; posiadający podwójną rejestrację jako wyrób medyczny oraz produkt biobójczy, konfekcjonowany w opakowaniu 1000 ml ze spryskiwaczem

Odpowiedź 3: Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 1 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do preparat Mikrozid AF Liquid, gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowany preparat wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiada dobrą tolerancję materiałową (możliwość stosowania do powierzchni z poliwęglany). Zawierający w składzie jako substancje czynne min. 2 alkohole alifatyczne w tym etanol, w ilości max. 60 g/100 g płyn. Bez dodatkowych substancji aktywnych, aldehydów, związków amoniowych, nadtlenu wodoru. Spektrum działania: B, Tbc(M.avium, M.terrae), F(C.albicans), V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno) w czasie 1 minuty. Opakowanie 1L + spryskiwacz. Preparat o podwójnej rejestracji: Wyrób medyczny i produkt biobójczy

Odpowiedź 4: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 1 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel Desmanol Pure Gel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, posiadający szerokie spektrum działania. Oferowany produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i etyloheksylogliceryna). Preparat o skuteczności: B, F (C.albicans), V

(BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Noro - mysy), Tbc (M.terrae, M.avium), Rota, Adeno. Produkt testowany dermatologicznie. Skład: Substancje czynne: propan-2-ol - 75,0 g/100 g roztworu. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): 30 sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml

Odpowiedź 5: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 6 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści preparat w koncentracji Thermostept X-tra Enzymatic Cleaner, łagodnie zasadowy, zawierający enzymy, wysokowydajny środek myjący do automatycznego reprocessowania narzędzi i endoskopów sztywnych i elastycznych. Preparat o wyjątkowej skuteczności czyszczenia dzięki synergicznemu połączeniu enzymów i środków powierzchniowo czynnych, o wysokiej efektywności ekonomicznej dzięki niskiemu stężeniu robocznemu w zależności od zabrudzenia 3 - 10ml/l, nisko pianąca formuła, szeroka kompatybilność materiałową, nawet z wrażliwymi materiałami jak anodowane aluminium i metale nieżelazne. Ph koncentratu: ok. 10,7, gęstość 1,06 g/cm³.

Wyrób medyczny, opakowanie 5L,

Odpowiedź 6: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 6 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści preparat – aktywator Thermostept PAA Additive o gęstość: 1.17 g/cm³.

Odpowiedź 7: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 6 pozycja 3

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje, aby preparat posiadał potwierdzone spektrum wirusobójcze zgodne z: wytycznymi DVV/RKI 12/2014 lub normą EN 14476.

Odpowiedź 8: Zamawiający potwierdza.

Pakiet 7 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści preparat Gigasept Granulate Plus przeznaczony do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci proszku; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora. Spektrum działania: B, F(c. albicans), Tbc, V(adeno, noro, polio), S(C. difficile, B. subtilis) – 2% - 15 minut. Aktywność roztworu 24 godz.; przygotowanie roztworu w zimnej wodzie wodociągowej, konfekcjonowany w opakowaniach 1,5 kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

Odpowiedź 9: Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 8 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Gigazyme, trójenzymatyczny (amylaza, lipaza, proteaza) o neutralnym pH do manualnego i półautomatycznego mycia endoskopów, wszelkiego rodzaju narzędzi chirurgicznych, wyrobów medycznych oraz oprzyrządowania anestezjologicznego. Oferowany produkt posiada doskonałe właściwości myjące, zapewnia ochronę przed korozją. Skład: 5-15% niejonowe środki powierzchniowo czynne, enzymy, kompozycje zapachowe. Mycie przy normalnym zanieczyszczeniu w stężeniu 0,5%-1% w czasie 3 minuty, o wartości pH 5,5-8. Produkt może być stosowany w myjkach ultradźwiękowych. Wyrób medyczny opakowanie.

Odpowiedź 10: Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 8 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat typu Gigasept PAA, przeznaczony do dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów światłowodowych, wideoendoskopów oraz narzędzi chirurgicznych wykonanych ze stali nierdzewnej i wrażliwych na wysokie temperatury wyrobów medycznych. Skład: 100g preparatu zawiera: 0,10g kwasu nadoctowego, inhibitory korozji, substancje powierzchniowo czynne, stabilizatory, substancje pomocnicze. Spektrum: B (EN 14561), F(EN 14562), Tbc (EN 14348), V(adeno, polio EN 14476), S (c. difficile - EN 17126), B. Subtilis – EN 14347)- w czasie do 5 minut. Użytkowany preparat zachowuje skuteczność mikrobiologiczną przez okres 7 dni lub 50 cykli

zastosowań. Możliwość kontroli dedykowanymi testami kontrolnymi stężenia kwasu nadoctowego. Wyrób medyczny, opakowanie 5L

Odpowiedź 11: Zamawiający nie dopuszcza.

III. Wykonawca nr 5

PYTANIE dot.zapytania ofertowego((Zakup preparatów dezynfekcyjnych) pakiet nr 3 pozycja na 2:

Prosimy zamawiającego o doprecyzowanie i podanie minimalnej wielkości opakowania do wyceny w pakiecie nr 3 pozycja nr 2

Czy zamawiający oczekuje aby Pianka z żelem mającym w pakiecie nr 3 pozycja nr 2 była w opakowaniach handlowych do wyceny w ilości 40 szt?

Odpowiedź 11: Zamawiający doprecyzowuje, że podana liczba opakowań dotyczy opakowań jednostkowych po 40 szt. Jest to jednocześnie minimalna wielkość opakowania do wyceny.