



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD LECZNICZO-OPIEKUŃCZY
W RACIĄŻKU**

Strona internetowa: www.spzlo-raciazek.pl ; E-mail: spzlo@spzlo-raciazek.pl

Raciążek, dnia 10.12.2019 r.

WYKONAWCY

biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „ Dostawa leków, materiałów opatrunkowych oraz pozostałych artykułów medycznych” dla potrzeb Samodzielnego Publicznego Zakładu Leczniczo – Opiekuńczego w Raciążku DA. 3426.9.2019

Odpowiedzi na zapytania do treści SIWZ

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego wpłynęły pytania. W związku z tym, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w Części II w przedmiotowym postępowaniu:

Poz.1.

Czy Zamawiający dopuści preparat w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu i bifenyolu, o działaniu ochronnym i pielęgnującym skórę, dzięki właściwościom natłuszczającym i nawilżającym zapobiega wysuszeniu rąk i utrzymuje elastyczność skóry, nie zawiera barwników i substancji zapachowych, może być stosowany przez alergików. Przebadany pod względem dermatologicznym. Skuteczny wobec: B (w tym MRSA), prątków (M. terrae, M. avium, M. Tuberculosis), F, V (BVDV, Vaccinia, SARS, HSV, Rota, Adeno, Noro w czasie do 30 s, Polio w czasie do 1 min. Opakowanie 1 l. Produkt biobójczy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaproponowany w zapytaniu preparat.

Poz.2.

Czy Zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat na bazie etanolu oraz propan-1-olu, do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia powierzchni wyrobów medycznych, leżanek przeznaczonych do badania pacjentów, stołów operacyjnych, powierzchni przyrządów medycznych, również tych wykonanych z poliwęglanu oraz do dezynfekcji sprzętu stomatologicznego, w tym końcówek stomatologicznych. Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologicznych i noworodkowych, nie zawierający

aldehydów oraz związków amoniowych, posiadający przyjemny zapach oraz dobrą tolerancję materiałową. Skuteczny w bardzo krótkim czasie: B (łącznie z MRSA), Tbc (M. terrae, M. avium), F (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, HSV, Rota, Noro) w czasie do 1 min, F, V (Adeno) 2 min z możliwością rozszerzenia działania o V (Polyoma SV 40, Polio) wraz z wydłużeniem czasu działania. Opakowanie 1 l ze spryskiwaczem. Wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaproponowany w zapytaniu preparat.

Poz.3.

Czy Zamawiający dopuści płynny koncentrat, przeznaczony do przygotowywania do ponownego użycia (z wyjątkiem endoskopów giętkich) wszelkiego typu narzędzi chirurgicznych i oprzyrządowania anestezjologicznego. Zawierający substancje czynne z trzech różnych grup chemicznych (w tym fenoksypropanol). Nie zawierający w składzie aldehydów, fenoli, chloru oraz substancji utleniających. Nie wymagający stosowania aktywatora. Może być stosowany w myjniach ultradźwiękowych, myje i dezynfekuje w jednym cyklu roboczym, posiada nieuciążliwy zapach. Roztwór roboczy preparatu jest skuteczny mikrobiologicznie przez 7 dni. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), V (BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie do 5 min, prątków (M. terrae, M. avium), F (C. albicans), V (Polyoma SV 40) w czasie do 15 min. Opakowanie 2 l z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy zaokrąglić do pełnego opakowania w górę?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaproponowany w zapytaniu preparat. W przypadku ułamkowej ilości opakowań należy postępować zgodnie z zasadami matematyki.

Poz.5.

Czy Zamawiający dopuści preparat w tabletkach, którego skład jest oparty o dihydrat dichloroizocyanuranu sodu, do dezynfekcji powierzchni, sprzętu i wyposażenia pomieszczeń, skuteczny również w obecności znacznych zanieczyszczeń organicznych. Do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością. Skuteczny wobec: B, Tbc (M. terrae), F, V (BVDV, Adeno, Polio, Noro), S (C. difficile) w warunkach wysokiego obciążenia w czasie do 15 min. Opakowanie 300 tabl. Produkt biobójczy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaproponowany w zapytaniu preparat.

Poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie substancji aktywnych: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenu wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania wynosi 15 sekund, przed punkcjami czas działania wynosi 60 sekund. Z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt, zapobiega grzybicom skóry. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M. tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV,

HSV, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24 godzin. Opakowanie 250 ml z atomizerem wraz z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Produkt leczniczy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowany w zapytaniu preparat.

Z-ca DYREKTORA
ds. administracji i inwestycji
inż. Mariusz Zakrzewski