

Zamość 09.10.2015r

Dotyczy : Zaproszenia do złożenia oferty na dostawę środków dezynfekcyjnych -LAP.6150.-U04. .15.

Pytania i odpowiedzi z Bafarm Sp. z o.o. 43-100Tychy ul Kościuszki 27A.

Pytanie 1: Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w pkt. 3 przedmiotu zamówienia Chusteczek do dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego (w tym głowic USG) wrażliwych na działanie alkoholu w rozmiarze 180x 120 mm ? Pozostałe wymagania, bez zmian.

Odpowiedź : Tak - dopuścimy chusteczki w rozmiarze 180x120 mm. Pozostałe parametry jak SIWZ.

Pytanie 2 : Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w pkt. 1 przedmiotu zamówienia, preparatu w postaci skoncentrowanego płynu ?

Odpowiedź : Tak – dopuszczamy koncentrat w płynie, pozostałe warunki jak SIWZ.

Pytanie 3 : Czy Zamawiający w pkt. 2 przedmiotu zamówienia zgodzi się na zaoferowanie preparatu na bazie aktywnego tlenu do dezynfekcji powierzchni i narzędzi, o doskonałej zgodności materiałowej, również wobec powierzchni i narzędzi wykonanych ze szkła, porcelany, gumy, plastiku, itp.

Odpowiedź : Nie - jak w SIWZ. Spory czas działania sporobójczego do 15 min.

Pytania i odpowiedzi z Cezal Sp. z o.o. 15-085 Białystok ul. J.K.Branickiego 19

Poz. 1 Pytanie : Na podstawie art.7 ust.1 w związku z art.29 ust.2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie amin i QAV spełniają zapisy SIWZ wykazujące znacznie szersze spektrum działania wobec B, Tbc (M.Avium M.Terrae), F,V(HIV, HBV, HCV)w czasie 15 minut przy stężeniu 0.25%.Posiadających Oświadczenie producenta o bezpiecznym stosowaniu na oddziałach dziecięcych i neonatologicznych.

Odpowiedź: Nie - jak SIWZ.

Poz. 1 Pytanie : Na podstawie art. 7 ust.1 w związku z art.29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu dezynfekującego spełniającego wszystkie zapisy SIWZ na bazie chlorku benzalkonium i konserwantu spożywczego E 231 o lepszych parametrach dezynfekcyjnych wykazujące działanie bakteriobójcze (EN 14561), prątkobójcze (EN14563), pełne grzybobójcze (candida, Aspergillus) (EN13624, En 14562) oraz BVDV, HBC, HIV, HCV, Vaccinia w czasie do 15 minut w stężeniu 0,5 % z możliwością poszerzenia o wirusy Rota, Noro, ADENO I Polio. Badania wykonane w warunkach brudnych zgodnie z zharmonizowaną normą PN-EN 14885. Jedynie preparaty przebadane w takich warunkach gwarantują skuteczne działanie w warunkach praktycznych.

Odpowiedź : Nie - jak w SIWZ.

Poz.3 Pytanie: Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art.29 ust.2

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny bezalkoholowych chusteczek dezynfekcyjnych o wymiarach 20x18 w tubach po 200 szt. i spektrum działania B (również MRSA i VRE), F, V (BVDV, HBC, HCV, HIV, Norovirus) w czasie do 5 minut z możliwością poszerzenia o pełne działanie prątkobójcze, grzybobójcze (*Aspergillus Niger*) oraz Spory. Dodatkowo powierzchnia przetarta chusteczką zachowuje właściwości bakteriobójcze ponad 24 godzin. Chcemy zaznaczyć, iż chusteczki posiadają badania wykonane zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą 14885 (obszar medyczny) w warunkach brudnych, co pozwala stosować je na powierzchniach wysokiego ryzyka. Dodatkowo chusteczki posiadają bardzo ładny zapach oraz nie pozostawiają smug na dezynfekowanych powierzchniach.

Odpowiedź: Nie - w SIWZ czas działania do 1 min. Na B,F,V osłonkowo.

Pytania i odpowiedzi z Bialmed Sp. z o.o. 12-230 Biała Piska ul. M. Konopnickiej 11a.

Pytanie 1 Pakiet 1 poz 3 Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczeniu chusteczek pakowanych po 60 szt. z odpowiednim przeliczeniem opakowań. Co pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo.

Odpowiedź : Tak – mogą być pakowane po 60 szt, pozostałe warunki jak w SIWZ.

Pytanie 2 Pakiet nr 1 poz.3 Czy Zamawiający dopuszcza chusteczki, które nie mogą być stosowane do dezynfekcji ekranów LCD?

Odpowiedź: Jak w SIWZ.

Pytania i odpowiedzi z SCHULKE POLSKA Sp. z o.o. 01-793 Warszawa ul. Rydygiera 8 .

Pytanie do przedmiotu zamówienia pkt. 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie bezalkoholowych chusteczek do szybkiej dezynfekcji metoda przecierania małych powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, nie zawierającego alkoholi i z związku z tym szczególnie bezpiecznie w stosowaniu przy dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, nasączonych preparatem opartym o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych, spektrum działania : B, MRSA, F i V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vacciria, Papova SV40)-1 min., Tbc (*Mycobacterium terrae*)- 15 min., chusteczki o wymiarach 20 cm x 20 cm? Chusteczki są wykonane z materiału utrzymującego wilgotność w trakcie użytkowania .

Opakowanie twarde typu dozownik /otwierane z góry/ , które można uzupełnić po opróżnieniu, zawierające 200 szt. nasączonych chusteczek z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Wkład do opakowań twardych zawierające po 200 szt, nasączonych chusteczek , z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

Odpowiedź : Dopuszczamy możliwość pakowania po 200 szt. w opakowaniu. Pozostałe warunki jak w SIWZ.

Z-ca Dyrektora
Samodzielnego Publicznego
Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu
ds. Lecznictwa
(-) lek. med. Marek Lipiec