



107 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Kołobrzeska 44
78-600 Wałcz
Tel/Fax (067) 250 28 61
e-mail : apteka-przetargi@107sw.mil.pl

Komisja przetargowa przy 107 Szpitalu Wojskowym SP ZOZ w Wałczu, ul. Kołobrzeska 44 informuje o zmianach oraz zapytaniach do SIWZ związanych z przetargiem nieograniczonym - znak 33 /med/2013, **na dostawę środków dezynfekcyjnych, materiałów zużywalnych do sterylizacji gazowej i parą wodną, druków medycznych gotowych i zleconych, ciekły azot** ogłoszonego na stronach internetowych Biuletynu Zamówień Publicznych dnia 10.09.2013r pod numerem 365696 – 2013

Pytanie 1 – dotyczące Zadania 1 poz.4

Czy w Zadaniu nr 1 pozycja 4 Zamawiający dopuści preparat spełniający wszystkie wymagania SIWZ w opakowaniu a 400 ml? Opisany w tej pozycji produkt jest produkowany tylko w opakowaniach a 400 ml a nie jak podano w SIWZ 450 ml? Jeśli tak to czy ilość opakowań pozostaje taka jak w SIWZ czyli 620 opakowań czy przeliczyć ilość opakowań?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza opakowania a 400ml a ilość opakowań pozostaje 620.

Pytanie 2 – dotyczące projektu umowy

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na dołączenie do oferty - zamiast dokumentów potwierdzających żądane spektrum i czas działania dla wskazanych pozycji - oświadczenie o posiadaniu takich dokumentów wraz z zobowiązaniem się Wykonawcy do dostarczenia ich na każde wezwanie Zamawiającego w trakcie badania ofert. Dołączenie oświadczenia znacznie zmniejszy objętość oferty, a tym samym usprawni proces badania i oceny ofert.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza oświadczenie, że Wykonawca dokumenty takie posiada i przedstawi je na każde żądanie zamawiającego niezwłocznie tzn do 3 dni roboczych.

Pytanie 3 – dotyczące Zadania 1 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierającego etanol, propan-2-ol, 2-bifenylol, skutecznego wobec B, Tbc, F, V, który można stosować u alergików, w opakowaniach a 100 ml?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 4 – dotyczące Zadania 1 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierającego etanol, propan-2-ol, 2-bifenyloł, skutecznego wobec B, Tbc, F, V, który można stosować u alergików, w opakowaniach a 500 ml?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat , pod warunkiem, ze opakowanie pasuje do dozowników Dermados.

Pytanie 5 – dotyczące Zadania 1 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierającego etanol, propan-2-ol, 2-bifenyloł, skutecznego wobec B, Tbc, F, V, który można stosować u alergików, w kanistrach a 5L?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 6 – dotyczące Zadania 1 poz. 12

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu w żelu - opakowanie a 20 ml, o spektrum działania B, F, przeznaczonego do nawilżania, dekontaminacji i oczyszczania ran spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w preparatu.

Pytanie 7 – dotyczące Zadania 1 poz. 14

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu antybakteryjnego na bazie dichlorowodorku octenidyny, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w preparatu.

Pytanie 8 – dotyczące Zadania 1 poz. 15

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym na bazie dichlorowodorku octenidyny spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w preparatu.

Pytanie 9 – dotyczące Zadania 1 poz. 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznego mycia rąk i skóry zawierającego: 1-propanol, 2-propanol, 2-bifenyloł, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Pytanie 10 – dotyczące Zadania 1 poz. 18

Czy Zamawiający dopuści preparat o spektrum działania B,F (Candida, albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie do 15 minut, zawierającego w swoim składzie benzylo-C12-18-alkilodimetylowe chlorki, 2-fenoksyetanol, aminoalkiloglicynę, niejonowe tenzydy spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 11 – dotyczące Zadania 1 poz. 19

Czy Zamawiający dopuści preparat w opakowaniach a 40 g, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań o spektrum działania B, Tbc, V, F(candida albicans) w czasie do 15 minut, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 12 – dotyczące Zadania 1 poz. 22

Prosimy o dopuszczenie preparatu o spektrum działania: B – 1 min., Tbc – 1 min., F – 1 minuta, V (Vaccinia) – 30 sekund spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 13 – dotyczące Zadania 1 poz. 23

Prosimy o dopuszczenie preparatu o spektrum działania: B – 1 min., Tbc – 1 min., F – 1 minuta, V (Vaccinia) – 30 sekund w butelkach a 1L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 14 – dotyczące Zadania 1 poz. 27

Prosimy o dopuszczenie preparatu bez zawartości alkoholi o spektrum działania B, F(candida albicans) – w czasie 60 sekund w butelce a 1L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 15 – dotyczące Zadania 1 poz. 30

Czy Zamawiający dopuści chusteczki o spektrum działania B – 1 min. , F(candida albicans) – 1 min., Tbc (M. Terrae) – 15 min. W opakowaniach twardych a 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w preparat.

Pytanie 16 – dotyczące SIWZ

W razie wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań prosimy o określenie ilości opakowań, które należy wycenić. Czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrąglić w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę).

Odpowiedz

W razie zmiany wielkości opakowań , należy podać ilość zgodnie z zasadami matematyki do dwóch miejsc po przecinku.