



Zakład Opiekuńczo-Lecniczy w Krakowie
30-663 Kraków, ul. Wielicka 267
tel 012 658-43-24 fax 012 658-43-76
<http://www.zol.krakow.pl>

PYTANIA I ODPOWIEDZI DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA O UDZIELENIA ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO O ZNAKU ZP 6/2010

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający przedstawia treść pytań i udzielonych odpowiedzi dotyczących treści siwz w przetargu nieograniczonym na dostawę do Zakładu Opiekuńczo – Lecniczego w Krakowie środków antyseptycznych i dezynfekcyjnych.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2a do SIWZ poz. 1

Prosimy o dopuszczenie produktu Octenilin w płynie, jest to roztwór do płukania ran zawierający w swoim składzie octenidynę oraz oxadermol, służący do czyszczenia, nawilżania i utrzymania rany oraz opa-trunku w stanie wilgotnym, jak również do usuwania włóknistych płaszczy i biofilmu z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki i wysoką biogodność i biokompatybilność, w opakowaniach 350ml?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2a do SIWZ poz. 2

Prosimy o dopuszczenie produktu Octenilin w żelu, zawierającego octenidynę, który służy do oczyszczania rany min. z suchych i nekrotycznych tkanek oraz zapewnia utrzymanie prawidłowego, wilgotnego środowiska w ranie dzięki zawartości hydroksymetylocelulozy, w opakowaniach 20ml, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2a do SIWZ poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego do pielęgnacji skóry rąk, z zawartością alantoiny i oleju bisabolowego, sprzyjającego regeneracji skóry, pH ok. 6, nie



Zakład Opiekuńczo-Lecznicy w Krakowie
30-663 Kraków, ul. Wielicka 267
tel 012 658-43-24 fax 012 658-43-76
<http://www.zol.krakow.pl>

osłabiającego efektu mikrobiologicznego po dezynfekcji rąk, polepszającego wilgotność i elastyczność skóry, szybko wchłanianego, w opakowaniach 500ml z pompką dozującą?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2a do SIWZ poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego, antybakteryjnej emulsji myjącej do mycia ciała i włosów pacjentów, zawierającego octenidynę, nie zawierającego chlorheksydy, zawierającego substancje pielęgnujące skórę, odpowiedniego dla wszystkich rodzajów skóry (na-wet do skóry ze skłonnością do alergii i nadwrażliwością na mydło), do stosowania również u dzieci i wcześniaków, pH 5,5, skuteczność zgodnie z normą EN 12054, opakowania 500ml?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2b do SIWZ poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego na bazie etanolu i 1-propanolu, nie zawierającego aldehydów i alkiloamin, przeznaczonego do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych, czas działania: B, F -1min, MRSA-2min, Tbc-1min, Adeno-2min, HBV, HIV-1min, HCV-30sek, Rota-30sek, Vaccinia-30sek, Noro-1min, z możliwością rozszerzenia o wirus Polio, opakowania 1l ze spryskiwaczem, pozytywna ocena IMiD?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2b do SIWZ poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego myjąco-dezynfekującego do dużych powierzchni zmywalnych oraz urządzeń medycznych, nie zawierającego aldehydów, chloru i substancji nadtlenowych, działający na bakterie, grzyby (w tym Candida albicans, Aspergillus niger), prątki gruźlicy, wirusy (HCV, HIV, HBV, Vaccinia, Rota, BVDV), MRSA, kompatybilnego z większością tworzyw, nie wymaga zmywania wodą, nie pozostawia osadów, dopuszczony do kontaktu z żywnością oraz na oddziałach noworodkowych, w opakowaniach 5l, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.



Zakład Opiekuńczo-Lecniczy w Krakowie
30-663 Kraków, ul. Wielicka 267
tel 012 658-43-24 fax 012 658-43-76
<http://www.zol.krakow.pl>

Treść pytania:

„Załącznik nr 2c do SIWZ poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu opartego na bazie dichlorowodorku octenidyny, gotowego do użycia, przeznaczonego do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych z raną, błoną śluzową i graniczącą z nią skórą, przed, w trakcie i po zabiegach diagnostycznych i operacyjnych w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, geriatrici, wenerologii, położnictwie, stomatologii itd., w opakowaniach 1 litrowych, skuteczność mikrobiologiczna potwierdzona badaniami na: B (łącznie z MR-SA, *Chlamydia trachomatis*, *Mycoplasma hominis*), F, drożdżaki, pierwotniaki (łącznie z *Trichomonas vaginalis*), V (HIV, HBV, HCV, *Herpes simplex*)?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Załącznik nr 2c do SIWZ poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego, gotowego do użycia, antybakteryjnego płynu do utrzymania prawidłowej higieny jamy ustnej, skutecznie chroniącego przed para-dontozą i zapaleniem dziąseł, nie powodującego przebarwiania zębów, nie zawierającego jodu, alkoholu, chlorheksydyny, z zawartością octenidyny, szybko i trwale hamującego rozwój bakterii i zapobiegającego powstawaniu nowych, o skutecznej eradykacji MRSA z jamy ustnej, o szerokim spektrum działania, o szybkim czasie działania (produkt już w czasie 30 sekund pozwala uzyskać redukcję drobnoustrojów), łagodnego w działaniu, tzn. nie podrażniającego i nie wysuszającego skóry i błon śluzowych, nie drażniącego oczu, śluzówek i nie wywołującego reakcji alergicznych, o łagodnym smaku, w opakowaniach 250ml, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu.

Treść pytania:

„Prosimy o określenie ilości opakowań, które należy wycenić. Czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrągać w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę)?”

Odpowiedź:

Należy wycenić taką ilość opakowań jaka została podana w siwz. Zamawiający nie wyraża zgodny na zaokrąglenia zgodnie z zasadami matematyki.