



SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Tel. 52/36-55-296, 52/36-55-352, 52/36-55-495, 52/36-55-521

Fax. 52/36-55-496

ISO 9001: 2008
ISO 14001: 2008
PN-N18001:2001

NZZ/66/D/12

Bydgoszcz, dnia 21.08.2012 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę preparatów dezynfekcyjnych, środków leczniczych-antyseptycznych, kosmetyków, produktów biobójczych oraz środków do eksploatacji stacji demineralizacji wody.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z póź. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień.

Zapytanie 1 - Grupa 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu o spektrum B, F i V w czasie do 1 min, prątki gruzlicy w czasie do 15min, opartego o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych, nie zawierającego alkoholu i z związku z tym szczególnie bezpiecznego w stosowaniu przy dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Wyrób medyczny.

Prosimy o sprecyzowanie czy Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu dozowania w postaci piany czy w zwykłym rozprysku.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 2 - Grupa 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek w opakowaniach po 150 szt. chusteczek, o wymiarach chusteczek 14x18 cm? Wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 3 - Grupa 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek w opakowaniach po 200 szt. chusteczek? Wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 4 - Grupa 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek w opakowaniach po 200 szt. chusteczek? Wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 5 - Grupa 13

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu opartego na bazie 1- propanolu, 2-propanolu i 2 – difenylołu, be zawartości mydła, o właściwościach myjących i dezynfekujących, przeznaczonego do higienicznej dezynfekcji i mycia rąk oraz ciała, dopuszczonego do obrotu jako produkt leczniczy o spektrum działania B (łącznie z Tbc, MRSA), F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, Papowa SV40), pH ok. 8, w opakowaniach 5L?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 6 - Grupa 14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu opartego na bazie dichlorowodoru octenidyny, 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, geriatrii, wenerologii, położnictwie, stomatologii itd., skuteczność mikrobiologiczna potwierdzona badaniami na: B (łącznie z MRSA, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis), F, drożdżaki, pierwotniaki (łącznie z Trichomonas vaginalis), V (HIV, HBV, HCV, Herpes simplex), w opakowaniach 1L, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań? Produkt leczniczy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 7 - Grupa 15

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu nie zawierającego barwników i substancji zapachowych, alkoholowego preparatu do wcierania, zawierającego etanol i bifenylo-2-ol, przeznaczonego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, czas dezynfekcji higienicznej 30sek., czas dezynfekcji chirurgicznej 1,5 min., o wyjątkowych zaletach w zakresie ochrony i pielęgnacji skóry dzięki sprawdzonym właściwościom natłuszczającym, nie zawierającego barwników i substancji zapachowych, możliwość stosowania przez alergików, o skuteczności wobec: B (łącznie z Tbc), F, V (Polio, Rota, Adeno, Vaccinia, Herpes simplex, HBV, HCV, HIV, Noro, SARS), w opakowaniach 5 L? Produkt biobójczy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 8 - Grupa 15

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, o przedłużonym czasie działania do 3 godzin, o skuteczności mikrobiologicznej potwierdzonej badaniami na: B (łącznie z Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, Rota), opartego na bazie 1-propanolu, 2-propanolu i kwasu mlekowego, z zawartością substancji nawilżających i natłuszczających, zapobiegających wysuszaniu rąk i utrzymujących elastyczność skóry, czas dezynfekcji higienicznej 30sek., czas dezynfekcji chirurgicznej 5 min, w opakowaniach 1L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Preparat nie powoduje podrażnień skóry. Preparat jest zakwalifikowany do grupy produktów leczniczych i posiada ocenę użytkową wystawioną przez Instytut Matki i Dziecka i opinię z Oddziału Neonatologicznego oraz Oddziału Intensywnej Terapii Noworodkowej i Dziecięcej, o możliwości bezpiecznego stosowania preparatu na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 9- Grupa 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu nie zawierającego barwników i substancji zapachowych, alkoholowego preparatu do wcierania, zawierającego etanol i bifenylo-2-ol, przeznaczonego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, czas dezynfekcji higienicznej 30sek., czas dezynfekcji chirurgicznej 1,5 min., o wyjątkowych zaletach w zakresie ochrony i pielęgnacji skóry dzięki sprawdzonym właściwościom natłuszczającym, nie zawierającego barwników i substancji zapachowych, możliwość stosowania przez alergików, o skuteczności wobec: B (łącznie z Tbc), F, V (Polio, Rota, Adeno, Vaccinia, Herpes simplex, HBV, HCV, HIV, Noro, SARS), w opakowaniach 5 L? Produkt biobójczy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 10 - Grupa 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, o przedłużonym czasie działania do 3 godzin, o skuteczności mikrobiologicznej potwierdzonej badaniami na: B (łącznie z Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, Rota), opartego na bazie 1-propanolu, 2-propanolu i kwasu mlekowego, z zawartością substancji nawilżających i natłuszczających, zapobiegających wysuszaniu rąk i utrzymujących elastyczność skóry, czas dezynfekcji higienicznej 30sek., czas dezynfekcji chirurgicznej 5 min, w opakowaniach 1L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Preparat nie powoduje podrażnień skóry. Preparat jest zakwalifikowany do grupy produktów leczniczych i posiada ocenę użytkową wystawioną przez Instytut Matki i Dziecka i opinię z Oddziału Neonatologicznego oraz Oddziału Intensywnej Terapii Noworodkowej i Dziecięcej, o możliwości bezpiecznego stosowania preparatu na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 11 - Grupa 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenylo-2-ol i nadtlenek wodoru, bez związków jodu, w opakowaniach 1L? Czas działania przed zastrzykami i pobieraniem krwi: 15 sekund, przed punkcjami: 60 sekund. Preparat, który chcielibyśmy zaoferować ma status produktu leczniczego, jest przeznaczony do odkażania i odłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, autosterylność, posiada szeroką skuteczność mikrobiologiczną potwierdzoną badaniami: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, Adeno, Rota, Papova SV40).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 12 - Grupa 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenylo-2-ol i nadtlenek wodoru, bez związków jodu, w opakowaniach 1L? Czas działania przed zastrzykami i pobieraniem krwi: 15 sekund, przed punkcjami: 60 sekund. Preparat, który chcielibyśmy zaoferować ma status produktu leczniczego, jest przeznaczony do odkażania i odłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, autosterylność, posiada szeroką skuteczność mikrobiologiczną potwierdzoną badaniami: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, Adeno, Rota, Papova SV40).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 13 - Grupa 19

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenylo-2-ol i nadtlenek wodoru, bez związków jodu, w opakowaniach 1L? Czas działania przed zastrzykami i pobieraniem krwi: 15 sekund, przed punkcjami: 60 sekund. Preparat, który chcielibyśmy zaoferować ma status produktu leczniczego, jest przeznaczony do odkażania i odłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, autosterylność, posiada szeroką skuteczność mikrobiologiczną potwierdzoną badaniami: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, Adeno, Rota, Papova SV40).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 14 - Grupa 20

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenek wodoru, bez związków jodu, w opakowaniach 1L i odpowiednio 250ml z atomizerem, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań? Czas działania przed zastrzykami i pobieraniem krwi: 15 sekund, przed punkcjami: 60 sekund. Preparat, który chcielibyśmy zaoferować ma status produktu leczniczego, jest przeznaczony do odkażania i odłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, autosterylne, posiada szeroką skuteczność mikrobiologiczną potwierdzoną badaniami: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, Adeno, Rota, Papowa SV40).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 15 - Grupa 21

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynu do utrzymania prawidłowej higieny jamy ustnej, skutecznie chroniącego przed paradontozą i zapaleniem dziąseł, nie powodującego przebarwiania zębów, nie zawierającego jodu, alkoholu, chlorheksydyny, z zawartością octenidyny, o właściwościach antybakteryjnych i antygrzybiczych, wspierającego działanie w zakażeniach MRSA z jamy ustnej już w czasie 15 sekund, 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 a 250ml, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań? Kosmetyk.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 16 - Pytanie ogólne

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)?

Odpowiedź:

Zamawiający zezwala wyłącznie na zaoferowanie odpowiedniej ilości z zaokrągleniem w górę, co nie będzie miało wpływu na wybór oferty. Przy obliczaniu punktacji wg wzoru opisanego w SIWZ, będą brane pod uwagę ceny za poszczególne grupy zapisane w formularzu ofertowym – załącznik nr 2 do SIWZ.

Zapytanie 17 - Pytanie ogólne

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dołączenie do oferty zamiast dokumentów potwierdzających żądane spektrum i czas działania 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.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ. Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów zgodnie z wymogami specyfikacji.

Zapytanie 18 - Grupa 1

Czy Zamawiający dopuści preparat o czasie działania do 3 godzin wobec spor ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 19 - Grupa 2

Czy Zamawiający dopuści preparat o czasie działania do 3 godzin wobec spor ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 20 - Grupa 6

Czy Zamawiający dopuści preparat o działaniu do 15 minut wobec grzybów ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 21 - Grupa 11

Czy Zamawiający dopuści opakowania po 320 tabletek?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 22 - Grupa 4

Czy Zamawiający w grupie nr 4 dopuści preparat oparty o aminy, czwartorzędowe związki amonowe i niewielką ilość alkoholu tj. 2,5-10%, który użyty jest jako substancja pomocnicza, nie jako czynna, dzięki czemu preparat nie powoduje uszkodzenia powierzchni, ścinania białka i nie wpływa na skuteczność procesu dezynfekcyjnego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 23 - Grupa 10

Czy Zamawiający w grupie nr 10 dopuści preparat oparty na propyloaminie, działający w czasie 15 minut, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 24 - Grupa 16

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wszystkie funkcjonalno-użytkowe wymagania SIWZ zawierający w składzie alkohol etylowy, Propan-2-ol oraz substancję pielęgnującą skórę rąk- bisabolol?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza preparat zawierający bisabolol pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Zapytanie 25 - Grupa 7

Czy w grupie 7 Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności preparat oparty wyłącznie na alkoholu etylowym spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 26 - Grupa 8

Czy w grupie 8 Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści chusteczki nasączone preparatem na bazie etanolu i czwartorzędowych związków amoniowych spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 27 - Grupa 9

Czy w grupie 9 Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści chusteczki o wymiarach 14 cm x 20 cm spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zapytanie 28 - Grupa 7

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni zawierający w swoim składzie 1-propanol 50 g, chlorek dwudecylodwumetyloamoniowy 0,075g, spełniający pozostałe warunki SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza preparat zawierający w swoim składzie chlorek dwudecylodwumetyloamoniowy pod warunkiem, iż spełnia on pozostałe parametry określone w SIWZ.

Zapytanie 29 - Grupa 8

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat gotowy do użycia w postaci chusteczek do dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni zawierający w swoim składzie 1-propanol 50 g, chlorek dwudecylodwumetyloamoniowy 0,075 g, spełniający pozostałe warunki SIWZ ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza preparat zawierający dodatkowo w swoim składzie chlorek dwudecylodwumetyloamoniowy pod warunkiem, iż spełnia on pozostałe parametry określone w SIWZ.

Zapytanie 30 - Grupa 17

Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt leczniczy barwiony gotowy do użycia do dezynfekcji skóry oraz pola operacyjnego na bazie dwóch alkoholi etanolu i 2-propanolu, nie zawierający jodu działający na B, V (HIF, HBV, HCV) w tym MRSA, w 15 s., Rota w 60 s oraz Polio w 5 min. charakteryzujący się przedłużonym czasem działania oraz nie zawierający w swoim składzie pochodnych fenolowych ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza preparat zawierający 2 –propanol (zamiast izopropanolu) pod warunkiem, że spełnia on pozostałe parametry określone w SIWZ.

Zapytanie 31 - Grupa 18

Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt leczniczy bezbarwny gotowy do użycia na bazie dwóch alkoholi etanolu i 2-propanolu, nie zawierający jodu działający na B, V (HIF, HBV, HCV) w tym MRSA, w 15 s. , Rota w 60 s oraz Polio w 5 min. o przedłużonym działaniu, stosowany przed punkcjami i zabiegami chirurgicznymi oraz szczepieniami i pobieraniem krwi?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 32 - Grupa 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu na bazie chlorku benzalkonium i 2-fenylofenolu, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 33 - Grupa 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu na bazie chlorku benzalkonium i 2-fenylofenolu, zarejestrowanego jako produkt biobójczy, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 34 - Grupa 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu zarejestrowanego jako produkt biobójczy, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 35 - Grupa 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu na bazie alkoholu etylowego, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 36 - Grupa 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu do dezynfekcji chirurgicznej i higienicznej rąk z dodatkiem substancji pielęgnującej skórę rąk (glicerolu), zarejestrowanego jako produkt biobójczy – pozostały opis zgodny z SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zamawiający zawiadamia, iż powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią SIWZ. Wykonawcy są zobowiązani do uwzględnienia powyższych zapisów w ofercie.

Zamawiający