



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość, dnia 26 sierpnia 2011 r.

AZP 3320/50/ /11

Certyfikat nr 0019/2011
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 0020/2011
ISO 14001 : 2011

Certyfikat nr 0022/2011
PN-N-18001 : 2004

Certyfikat nr 0021/2011
ISO 27001 : 2005

Certyfikat nr 0023/2011
HACCP



KOMITET
UPOWSZECZNIANIA
KARMIEŃIA
PIERSIĄ

tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.
szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu

61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

Dotyczy: wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy Prawo zamówień publicznych informuje, że wpłynęły pytania dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na **dostawę preparatów dezynfekcyjnych i myjących dla Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu**. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnień.

Pytanie dot. zadania 1, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu o odczynie alkaicznym, przeznaczonego do maszynowego mycia, zawierającego niejonowe związki powierzchniowo czynne, anionowe związki powierzchniowo czynne, kwas nirtylotriooctowy i jego sole, enzymy oraz inhibitor korozji, przystosowanego do przygotowywania narzędzi chirurgicznych, mikrochirurgicznych i instrumentów MIC, sztywnych i giętkich endoskopów, osprzętu stosowanego w anestezjologii, kontenerów, o pH koncentratu ok. 12,5, dozowanie 3-10ml/l, o minimalnym okresie trwałości 12 miesięcy od zakupu, w płynie, w opakowaniach a 5kg po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Informujemy Zamawiającego, że opakowania 5kg, które chcemy zaoferować są użytkowo i wielkościowo równoważne dla wyspecyfikowanych opakowań 5L a różnica w oznaczeniach wynika z indywidualnego podejścia producenta do tych oznaczeń.

W razie wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań prosimy o określenie ilości opakowań, które należy wycenić. Czy do obliczeń należy przyjąć 5l = 5kg, czy też przeliczyć ilość z gęstości oferowanego preparatu? 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).

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie dot. zadania 1, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu, neutralizującego, zawierającego kwas cytrynowy, bez zawartości związków powierzchniowo czynnych i fosforanów, przystosowanego do przygotowywania narzędzi chirurgicznych, mikrochirurgicznych i instrumentów MIC, kontenerów ze stali szlachetnej, sztywnych endoskopów, osprzętu stosowanego w anestezjologii, butów używanych na salach operacyjnych oraz butelek niemowlęcych, o pH koncentratu ok. 2, w płynie, dozowanie 1-2g/l, o minimalnym okresie trwałości 12 miesięcy od zakupu, w opakowaniach a 5kg?

Informujemy Zamawiającego, że opakowania 5kg, które chcemy zaoferować są użytkowo i wielkościowo równoważne dla wyspecyfikowanych opakowań 5L a różnica w oznaczeniach wynika z indywidualnego podejścia producenta do tych oznaczeń.

W razie wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań prosimy o określenie ilości opakowań, które należy wycenić. Czy do obliczeń należy przyjąć 5l = 5kg, czy też przeliczyć ilość z gęstości oferowanego preparatu? Czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrąlać w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę).

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie dot. zadania 3, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu, emulsji do chirurgicznego, higienicznego mycia rąk i ciała o właściwościach pielęgnujących, zawierającego substancje natłuszczające, z zawartością alantoiny, oraz o właściwościach antybakteryjnych (kwas undecylenowy), nadający się do skóry niemowlęcej, do toalety ciała pacjentów przed zabiegami działającego na *Erschericha Coli*, o pH 5,0, kompatybilnego ze środkami do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu, w opakowaniach a 500ml?

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie dot. zadania 4, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu, sprzyjającego regeneracji skóry zniszczonej i suchej, nie osłabiającej efektu mikrobiologicznego po dezynfekcji rąk, polepszającego wilgotność i elastyczność skóry, zawierającego ciekłą parafinę, olej rycynowy, glikol propylenowy, trójglicerydy kwasu kaprylowego i kapronowego, zarejestrowanego jako kosmetyk, w opakowaniach 500ml?

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie dot. zadania 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wymagania SIWZ, w opakowaniach jednorazowych, w systemie zamkniętym zabezpieczającym preparat przed kontaminacją wraz z dozownikami automatycznymi (na fotokomórkę) kompatybilnymi do w/w preparatu?

Wyjaśnienie:

Szpital jest wyposażony w dozowniki do których można stosować dowolny preparat do dezynfekcji rąk. Proponowany przez Państwa środek wymagałby wymiany wszystkich dozowników w szpitalu – ok. 800. Byłoby to zatem nieekonomiczne.

Pytanie dot. zadania 6, poz. 1, 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie gotowego do użycia preparatu w wersji bezbarwnej i barwionej do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, przebadanego dermatologicznie, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia, Papowa SV 40, Herpes simplex), o czasie działania 15 sekund przed zastrzykami i pobieraniem krwi oraz do 60 sekund przed punkcjami, o przedłużonym czasie działania do 24 godzin, zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenuk wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, o minimalnym okresie trwałości 12 miesięcy od zakupu, w opakowaniach a 250ml oraz do 5l po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie dot. zadania 8, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu do dezynfekcji powierzchni i wyposażenia medycznego, opartego na bazie pentapotasu bis(peroksymonosiarczano)bis(siacznanu), o szerszym od oczekiwanego spektrum działania B (Tbc), V, F (Adeno, Polio, Vaccinia, HBV, HCV, HIV, Papowa SV40, Rota), S w czasie do 15 min w stężeniu do 2%, zarejestrowanego jako wyrób medyczny, o minimalnym okresie trwałości 12 miesięcy od zakupu, w opakowaniach a 40g lub a 900g po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie dot. zadania 9, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie gotowego do użycia preparatu do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli i aldehydów, osiagającego szersze od oczekiwanego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro, HSV) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min. oraz Polio do 30min, bezpiecznego w stosowaniu, zarejestrowanego jako wyrób medyczny, z możliwością stosowania na oddziałach dziecięcych i noworodkowych oraz w pionie żywieniowym, w opakowaniach a 1l z dołączonym spryskiwaczem oraz do 5l po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Wyjaśnienie:

Tak, jeśli ma badania dla obszaru medycznego, jak w SIWZ.

Pytanie dot. zadania 9

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wymagania SIWZ w opakowaniach z atomizerem o pojemności 735 ml i 5 l?

Czy Zamawiający wymaga, aby preparat wykazywał działanie wobec prątków /M. tuberculosis; M avium/?

Wyjaśnienie:

Tak zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wymagania SIWZ w opakowaniach z atomizerem o pojemności 735 ml i 5 l.

Zamawiający nie wymaga aby preparat wykazywał działanie wobec prątków /M. tuberculosis; M avium/.

Pytanie dot. zadania 11

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wymagania SIWZ w opakowaniach po 500 ml i 5 l?

Wyjaśnienie:

Tak

Pytanie dot. zadania 16, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętów wrażliwych na działanie alkoholi, w tym inkubatorów i głowic USG, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, bez zawartości alkoholi i aldehydów, o spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papowa SV40) w czasie do 1 min, z możliwością rozszerzenia o Tbc w czasie do 15 min (bez obciążenia białkowego), zarejestrowanego jako wyrób medyczny, z możliwością stosowania na oddziałach dziecięcych i noworodkowych, w opakowaniach a 1l z dołączonym spryskiwaczem pianowym oraz a 5l?

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

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)?

Wyjaśnienie:

Należy zaokrąglić ilość opakowań w górę.

Pytanie dot. zad. 1 poz. 1

Prosimy o wyjaśnienie i wyrażenie zgody oraz dopuszczenie na zasadzie równoważności w zadaniu nr 1 pozycja nr 1, preparatu, który nie zawiera krzemianów, ale spełnia wszystkie oczekiwania Zamawiającego określone w specyfikacji; dzięki unikatowej formule opartej na amfosuriaktantach bardzo dobrze czyści i usuwa wszystkie zanieczyszczenia organiczne oraz posiada doskonałą zgodność materiałowa, przy czym nie zawiera fosforanów i fosfonianów.

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie dot. zad. 2

Prosimy o wyjaśnienie i wyrażenie zgody oraz dopuszczenie na zasadzie równoważności w zadaniu nr 2, preparatu, który nie zawiera glukoprotaminy, ale jego formuła oparta jest

o związki amonowe i aminowe, dzięki czemu preparat jest bezpieczny do stosowania we wszystkich obszarach szpitalnych, posiada potwierdzoną zgodność materiałową z powierzchniami wrażliwymi (akryl, pleksi), nie pozostawia zacieków. Preparat spełnia wszystkie oczekiwania Zamawiającego określone w specyfikacji co do skuteczności oraz stężenia użytkowego. Preparat nie zawiera aldehydów.

Wyjaśnienie:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie dot. zad. 10

Czy zamawiający w zadaniu nr 10 dopuści preparat na bazie nadwęglanu disodu konfekcjonowany w opakowania 1 kg i 5 kg, nie wymagający użycia aktywatora?

Wyjaśnienie:

Tak

Pytanie dot. zad. 10

Prosimy o odstąpienie i wykreślenie wymogu przeznaczenia preparatu z zadania nr 10 dotyczącego dezynfekcji inkubatorów. Preparat opisany w Zadaniu nr 10 wymaga splukania wodą po dezynfekcji, co może być utrudnione w przypadku inkubatorów. Dodatkowo zamawiający określił to zastosowanie również w zadaniu nr 16 precyzując tym samym przeznaczenie tego preparatu.

Wyjaśnienie:

Nie, obowiązuje opis przedmiotu zamówienia określony w SIWZ.

Pytanie dot. zad. 10

Czy w zadaniu 10 Zamawiający dopuści preparat na bazie nadwęglanu sodu, spełniający pozostałe wymogi zawarte w SIWZ?

Wyjaśnienie:

Tak

Pytanie dot. zad. 8 i 10

Zamawiający w opisie zadań 8 i 10 użył sformułowania „przygotowanie roztworu roboczego z zimnej wody wodociągowej” zaś w opisie zadań 7 i 11 „do przygotowania roztworu roboczego woda wodociągowa”. Wydaje się, iż Zamawiający używa tych określeń zamiennie.

Polska Norma PN-EN 14885/luty 2008/ - chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne. Zastosowanie Norm Europejskich dotyczących chemicznych środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych w części dotyczącej instrumentów medycznych określa minimalną temperaturę badań na 20 stopni C. Zatem żaden z preparatów, spełniających wymagania normy nie jest badany w zakresie temperatur wody określanej jako „zimna” /8-15 stopni C/.

Wnosimy o dopuszczenie w zadaniach 8 i 10 do przygotowania roztworu roboczego wody wodociągowej o temperaturze od 15 do 25 stopni C /temperatura normalna wody wodociągowej określana jako „pokojowa”/ a tym samym dopuszczenie do postępowania preparatów przebadanych zgodnie z w/w normą, których roztwory robocze przygotowywane są w wodzie wodociągowej o temperaturze 15-25 stopni C.

Wyjaśnienie:

Tak

Jednocześnie informujemy, że ulega zmianie termin składania ofert, otwarcia ofert i wnoszenia wadium. Obowiązujące terminy to:

termin składania ofert – **31 sierpnia 2011 r. godz. 12:00;**

termin otwarcia ofert – **31 sierpnia 2011r. godz. 13:00;**

termin wniesienia wadium upływa przed – **31 sierpnia 2011r. godz. 12:00.**

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