



Zamojski Szpital Niepubliczny Sp. z o.o.

22-400 Zamość, ul. Peowiaków 1
tel. 084 677-50-00, fax 084 638-51-45
www.szpital.com.pl e-mail: zamosc@szpital.com.pl



Zamość, 2012-01-31

Do Wszystkich Zainteresowanych Wykonawców

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego nr 2 /PN/12 na „Poprawa jakości i dostępności świadczeń zdrowotnych poprzez dostosowanie infrastruktury Zamojskiego Szpitala Niepublicznego do obowiązujących przepisów prawa”

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W związku z pytaniami dotyczącymi specyfikacji istotnych warunków zamówienia złożonymi przez wykonawców, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.), wyjaśniamy co następuje:

Pytanie nr 1

W SIWZ Zamawiający przewidział sztywne terminy zakończenia robót tj. do 30 kwietnia 2012 na dokumentację projektową i do 30 kwietnia 2013r. na całość zadania. Prosimy o zmianę terminów przewidzianych na wykonanie poszczególnych robót w taki sposób aby były one uzależnione od daty podpisania umowy a nie poprzez sztywne terminy końcowe narzucone w SIWZ.

W toku prowadzonego postępowania mogą pojawić się Odwołania do KIO jak i skargi do Sądu czego zamawiający wykluczyć nie może. W wyniku potencjalnej procedury odwoławczej termin podpisania umowy ulegnie znacznemu przesunięciu a terminy narzucone w SIWZ mogą zostać nie dotrzymane za co winy Wykonawca nie ponosi.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w/w terminów gdyż przewiduje rozstrzygnięcie postępowania w sposób zgodny z ustawą, aby nie narażać się na ryzyko wniesienia przez Wykonawcę odwołania .

Pytanie nr 2

Prosimy o zmianę zapisów w § 14 ust. 1) a,b,e,f Wzoru Umowy. W obecnych zapisach kary umowne są zbyt wygórowane i nie adekwatne do ewentualnej szkody jaką może ponieść Zamawiający. Zgodnie z art. 483 kc podstawową funkcją kary umownej jest zabezpieczenie roszczeń niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania. Kara umowna zatem nie może, zgodnie z wyrokiem Sądu Okręgowego w Warszawie (sygn. akt. V Ca 2344/03), prowadzić do niczym nieuzasadnionych korzyści dla zamawiającego. Ponadto, co należy podkreślić, rażąco wysoka kara umowna narusza zasadę uczciwego obrotu gospodarczego.

W związku z powyższym prosimy o obniżenie wysokości kar umownych w w/w ust. Wzoru Umowy do 0,1 % wartości niewykonanej części zamówienia. Taka wartość kar umownych jest powszechnie akceptowalna jak i stosowana przez innych zamawiających.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie nr 3

Wnosimy o wyrównanie wysokości kary umownej za odstąpienie od umowy opisanej w § 14 ust. 1) c, i ust. 3. zamawiający bowiem ma prawo do kary w wysokości 20% w przypadku gdy odstąpienie nastąpiło z przyczyn leżących po stronie wykonawcy, zaś w tej samej okoliczności wykonawcy przysługuje jedynie kara na poziomie 10% wynagrodzenia. Takie działanie w sposób rażący narusza zasadę równości stron i swobodę kształtowania stosunków prawnych.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4

Prosimy o udostępnienie planu sytuacyjnego z naniesioną numeracją budynków.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnił, w załączeniu.

Pytanie nr 5

Prosimy o informację, czy Zamawiający posiada na terenie szpitala drogi pożarowe spełniające aktualne wymagania p-poż?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 6

Jeżeli Zamawiający nie posiada dróg p-poż spełniających aktualne wymagania to czy ten zakres jest również przedmiotem postępowania?

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 7

Prosimy o informację czy Zamawiający posiada na terenie szpitala zewnętrzną sieć hydrantową p-poż spełniającą aktualne wymagania w tym zakresie?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 8

Jeżeli Zamawiający nie posiada zewnętrznej sieci hydrantowej p-poż spełniającej aktualne wymagania to czy ten zakres jest również przedmiotem postępowania?

Odpowiedź: Nie dotyczy

Pytanie nr 9

Po dokonaniu wizji lokalnej stwierdziliśmy, że w obiektach szpitalnych są zainstalowane żeliwne grzejniki żeberkowe. W świetle obowiązujących przepisów grzejniki te nie są grzejnikami higienicznymi i nie spełniają wymogów sanitarnych. W związku z powyższym prosimy o informację czy należy przewidzieć wymianę wszystkich grzejników znajdujących się w budynkach objętych niniejszym postępowaniem?

Odpowiedź: Wymiana grzejników nie jest przedmiotem postępowania.

Pytanie nr 10

Przedmiotem postępowania jest między innymi dostawa urządzeń. Czy Zamawiający posiada zapas mocy elektrycznej dla tych urządzeń?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 11

Prosimy o informację, gdzie Zamawiający przewiduje wpięcie się do instalacji elektrycznej dla przewidzianych urządzeń?

Odpowiedź: Urządzenia należy wpiąć do instalacji elektrycznej odpowiedniej dla każdego z oddziałów, na którym lokalizowane są urządzenia

Pytanie nr 12

Czy w przypadku ustawowej zmiany stawek podatku VAT wynagrodzenie ryczałtowe brutto wykonawcy zostanie zmienione w oparciu o wprowadzoną nową stawkę podatkową?

Odpowiedź: Nowy projekt umowy w załączeniu

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający przewiduje zmianę Umowy gdy w trakcie realizacji zamówienia zmianie ulegną obowiązujące przepisy prawa nakładające na Zamawiającego lub Wykonawcę nowe obowiązki dostosowania realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z normami lub standardami?



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



2

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

Odpowiedź: Nowy projekt umowy w załączeniu

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający przewiduje zmianę Umowy gdy w trakcie realizacji zamówienia wystąpią nieprzewidywalne zdarzenia lub okoliczności, które uniemożliwią zrealizowanie przedmiotu zamówienia w sposób, w zakresie i w terminie przewidzianym w ofercie?

Odpowiedź: Nowy projekt umowy w załączeniu

Pytanie nr 1 Myjnia dezynfektor do kaczek i basenów – 20 szt.

1. Myjnia dezynfektor do kaczek i basenów -20 szt.

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia z uszczelką gumową co jest rozwiązaniem powszechnie stosowanym w tego typu urządzeniach. Rozwiązanie wymagane przez Zamawiającego jest charakterystyczne tylko dla jednego producenta urządzeń,.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie z pompą obiegową o wydajności 298 l/rnin? Wydajności pomp są dostosowywane do konstrukcji urządzenia oraz zastosowanych programów, nie wszyscy producenci muszą stosować pompy o większej wydajności, aby uzyskać odpowiedni efekt mycia w urządzeniu,

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia o kompaktowych wymiarach (SxGxW) 600x600x1300 mm, co niewiele odbiega od wymaganych przez Zamawiającego..

Odpowiedź: Szerokość oraz głębokość zgodnie z SIWZ, dopuszcza się wysokość 1300 mm

-Czy Zamawiający dopuści myjnię dezynfektor nie przelotową z drzwiami otwieranymi od frontu, przystosowaną do opróżniania, mycia i dezynfekcji naczyń z wsadem nie posiadającą systemu koszowego, lecz wymienne uchwyty mocowane na drzwiach komory na których umieszczane są naczynia przeznaczone do mycia i dezynfekcji termicznej?

Odpowiedź: Konstrukcji kosza załadowczego powodującą opróżnianie nieczystości przy zamykaniu drzwi komory o parametrach opisanych w pkt. 13 oraz dopuszcza się możliwość stosowania wymiennych koszy dla bardziej specjalistycznych wsadów od wymaganych.

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające 1 głowicę, rotacyjną i dwie sztyce z dyszami myjącymi? Chcielibyśmy zaznaczyć, że każdy producent ilość dysz, głowic oraz sztyc myjących dostosowuje do np. kształtu komory, aby prowadzić skutecznie proces mycia i dezynfekcji,

Odpowiedź: Dopuszcza się minimum 10 dysz ciśnieniowych, nie dopuszcza się ramion obrotowych.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



3

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

Czy Zamawiający wymaga, aby ze względu na bezpieczeństwo personelu i pacjentów myjnie montowane w węzłach sanitarnych posiadały specjalne obudowy z zabezpieczeniem IP44?

Odpowiedź: Zgodnie z wymaganiami.

2. Przelotowa myjnia narzędziowa (Centralna Sterylizacja) 1 szt.

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia, które na wyświetlaczu pokazuje temperaturę i czas procesu, bez możliwości prezentacji wartości AO, Wartość AC jest ustalona noimną 15883 i ustawiana jest pizy programowaniu urządzenia, nie ma potrzeby pokazywania tej wartości na wyświetlaczu

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Wartość A0 określa stopień dezynfekcji termicznej i jest wynikiową temperatury oddziałującej w czasie. Oczekuje się, że urządzenie będzie obliczało wartość A0 automatycznie zgodnie z algorytmem podanym w normie 15883, oraz zakończy proces dezynfekcji po osiągnięciu zadanej w programie wartości A0 (np. 3000 dla narzędzi chirurgicznych). Rozwiązanie takie pozwala na zaoszczędzenie energii poprzez skrócenie czasu procesu dezynfekcji termicznej.

-Prosimy o dopuszczenie myjni o pojemności podanej przez Zamawiającego posiadającej komorę o wymiarach: 670 * 640 * 640 mm Taka wielkość komory jest zupełnie wystarczająca dla pomieszczenia wsadu o wielkości określonej przez Zamawiającego

Odpowiedź: Dopuszcza się przy spełnieniu pozostałych wymagań dotyczących wielkości załadunku komory

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia o mocy całkowitej 13,6 kW. Moc całkowita jest dobierana optymalnie przez producenta, należnie od wielu czynników, Np. Dostosowywana do konstrukcji urządzenia oraz zastosowanych programów, nie wszyscy producenci muszą stosować większą moc, aby uzyskać odpowiedni efekt mycia, dezynfekcji i suszenia w urządzeniu,

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Większa moc zainstalowana pozwala na skrócenie czasu procesu wytwarzania produktu sterylnego, co jest ważne z punktu widzenie ponownego wykorzystania tych samych zestawów narzędziowych. Dłuższa obróbka narzędzi w sterylizacji wymaga większych stanów magazynowych narzędzi.

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie umożliwiające transmisję danych związanych z parametrami procesu do komputera, współpraca z systemem komputerowej ewidencji i rejestracji obiegu narzędzi bez cyfrowych złączy transmisyjnych RS232, RS485?

Odpowiedź: Dopuszcza się również inne złącza transmisyjne pozwalające na transmisję w czasie rzeczywistym (RJ45)

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie z 3 pompami środków chemicznych z możliwością doposażenia dodatkowo w jeszcze jedną pompę? Jest to rozwiązanie powszechnie stosowane przez wszystkich producentów myjni-dezynfektorów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



4

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie z pompą obiegową o wydajności 600 l/min oraz poborze 18 l/min? Wydajności pomp oraz pobór są dostosowywane do konstrukcji urządzenia oraz zastosowanych programów, nie wszyscy producenci muszą stosować pompy o większej wydajności, aby uzyskać odpowiedni efekt mycia w urządzeniu,

Odpowiedź: Zgodnie z wymaganiami. Powyższe parametry mają decydujący wpływ na czas procesu, a ich obniżenie prowadziłyby do znaczącego obniżenia wydajności urządzenia.

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wbudowaną wysokowydajną suszarką o wydajności wentylatorów powietrza 100 m³/h, mocy grzałek elektryczny 2kW, posiadającą filtr jałowy powietrza suszącego typu HEPA, filtr wstępny, silniki suszarki bezszczotkowe (bezobsługowe), hałas podczas suszenia 60-63 dB? Moc elementów grzejnych suszarki oraz wydajność są dobierane optymalnie przez producenta, zależnie od wielu czynników, Np.: dostosowywana do konstrukcji urządzenia oraz zastosowanych programów, nie wszyscy producenci muszą stosować większą moc czy przepływ, aby uzyskać odpowiedni efekt suszenia w urządzeniu.. Chcielibyśmy zauważyć także, że polska norma PN-N-01307: 1994 mówi o dopuszczalnym równoważnym poziomie dźwięku w czasie pobytu pracownika na stanowisku pracy biurowej na poziomie 65 dB - w sekretariatach i biurach obsługi klienta, czyli wymóg Zamawiającego w kwestii emisji hałasu jest nieuzasadnienie wygórowany,

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Powyższe parametry mają decydujący wpływ na czas procesu, a ich obniżenie prowadziłyby do znaczącego obniżenia wydajności urządzenia (proponowana wydajność suszarki stanowi zaledwie 20% postawionych wymagań generując jednocześnie kilkakrotnie większy poziom hałasu)

-Prosimy o odstąpienie od wymogu systemu automatycznego rozpoznawania wózków wsadowych, sprzężony z automatycznym wybieraniem programów (po stronie maszyny), W przypadku manualnego załadunku przez operatora jest to rozwiązanie zbędne, niepotrzebnie podnoszące koszty urządzenia,

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Automatyczne rozpoznawanie wózków wsadowych pozwala na wyeliminowanie błędów personelu przy doborze programu

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające sygnał wizualny końca procesu bez sygnału dźwiękowego końca procesu wbudowanego w funkcje sterownika? Wszelkie sygnały akustyczne mogą być uciążliwe dla personelu, a biorąc pod uwagę zatrzymanie urządzenia w przypadku błędu nie są one niezbędne.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada 4 programy mycia i dezynfekcji wybierane bezpośrednio z panelu sterującego za pomocą 4 oddzielnych przycisków oraz dodatkowo z 20 programami zapisanymi w sterowniku urządzenia, bez automatycznego wybierania programu po rozpoznaniu wózka? Takie rozwiązanie pozwoli na ułatwienie pracy personelu poprzez podpisanie pod konkretne przyciski odpowiednich, najczęściej stosowanych programów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



5

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

3. Sterylizator z własną wytwornicą pary (Centralna Sterylizacja)- 1 szt

-Prosimy o dopuszczenie sterylizatora posiadającego komorę o grubości 6 mm, co nieznacznie odbiega od wymogu Zamawiającego oraz nie ma wpływu na prawidłowość przeprowadzanych procesów sterylizacyjnych.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia z pełnym płaszczem grzewczym., Chcielibyśmy zauważyć, że taka konstrukcja płaszcza nie powoduje problemów przy kontrolach przeprowadzanych przez Urząd Dozom Technicznego i jest powszechnie stosowana przez producentów sterylizatorów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Płaszcz parowy pierścieniowy stanowi dodatkowe wzmocnienie dla ścian zbiornika cieniowego jakim jest komora sterylizacyjna. Płaszcz pełen nie gwarantuje wytrzymałości i żywotności płaszcza pierścieniowego.

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie o mocy 40kW, co niewiele odbiega od wymaganej przez Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Czy Zamawiający wymaga aby walidacja cykli sterylizacyjnych została wykonana zgodnie z normami BN 285:2006 + A2:2009 podczas programowania i instalacji fabrycznej systemu sterowania sterylizatora?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

-Prosimy o odstąpienie od wymogu potwierdzenia posiadania normy PN - EN 554 / EN 554 lub EN ISO 17665. Są to normy bezpośrednio nie związane z konstrukcją urządzeń do sterylizacji pracujących w technologii parowej.

Norma PN EN 554 dotyczy walidacji i rutynowej kontroli procesu sterylizacji parą wodną (testy

fizyczne, chemiczne i biologiczne), Norma EN ISO 17 665 określa wymagania dotyczące opracowania, walidacji i rutynowej kontroli procesu sterylizacji wyrobów medycznych przy użyciu ciepła wilgotnego, Nie podano w niej natomiast wymagań bezpieczeństwa związanych z projektowaniem i działaniem urządzeń do sterylizacji ciepłem wilgotnym W oferowanym przez nas urządzeniu walidacja cykli sterylizacyjnych została wykonana zgodnie z normami EN 285:2006 + A2:2009 podczas programowania i instalacji fabrycznej systemu sterowania sterylizatora

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Wymaga się konstrukcji urządzenia umożliwiającej przeprowadzenie czynności walidacyjnych przewidzianych w przytoczonej normie co pozwoli docelowo na walidowanie całego procesu wytwarzania materiału sterylnego.

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia o szerokości 1300 mm Biorąc pod uwagę prace adaptacyjne* które mają być wykonane Wykonawca dostosuje miejsce instalacji do takiej szerokości urządzenia,

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Ze względu na ograniczoną przestrzeń przewidzianą na posadowienie urządzeń.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



6

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

-Czy Zamawiający dopuści sterylizator, który umożliwi przeprowadzenie prawidłowego procesu przy pełnym załadunku komory dla zestawów o wadze nie większej niż 5,443kg/1STU w programach standardowych oraz 11,3kg/1STU w programie do załadunku ciężkiego Taka proporcja wagowa umożliwi wykonanie właściwej sterylizacji oraz zapobiega osadzaniu się wilgoci.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści sterylizator ze sterownikiem wyposażonym w złącze USB zamiast opisanych w SIWZ? Opisane złącze jest charakterystyczne dla jednego dostawcy, złącze USB jest złączem uniwersalnym i bez trudu będzie można w przyszłości podłączyć się do niego z każdym systemem komputerowej ewidencji i rejestracji obiegu narzędzi.

Odpowiedź: Dopuszcza się również złącze USB pozwalające na przesył danych na odległość do kilkunastu metrów.

-Czy Zamawiający dopuści sterylizator, w którym próżnia w komorze wytwarzana jest za pomocą wysoko wydajnej dwustopniowej pompy próżniowej bez inżektora? W przypadku zastosowania wydajnej, dwustopniowej pompy próżniowej nie ma potrzeby dodatkowego stosowania inżektora

Odpowiedź: Dopuszcza dwustopniową pompę próżniową pierścieniową z uszczelnieniem wodnym wyposażoną w inżektor w celu wzmocnienia działania dwustopniowej pompy próżniowej.

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie serwisowane od przodu oraz z jednego z boków, przy założeniu, że podczas adaptacji pomieszczeń Wykonawca wygospodaruje potrzebną przestrzeń serwisową?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Ograniczona przestrzeń na posadowienie urządzeń.

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia posiadającego uszczelkę rozprężaną para co jest rozwiązaniem powszechnie stosowanym przez producentów tego typu urządzeń?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Wymaga się żywotności uszczelki drzwi minimum 3000 cykli (uszczelka dociskana parą charakteryzuje się żywotnością na poziomie 300-500 cykli w związku z czym rozwiązanie takie znacząco podniosłoby koszty eksploatacji systemu poprzez konieczność częstszych wymian uszczelki).

-Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające drzwi wykonane ze stali kwasoodpornej wyposażone od strony zewnętrznej w szklany panel?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

-Prosimy o dopuszczenie urządzenia posiadającego automatyczne drzwi komory przesuwne pionowo, napędzane elektrycznie bez przeciwcieżaru równoważącego ciężar drzwi przystosowane do awaryjnego otwarcia przez personel obsługi.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Przeciwcieżar ogranicza siłę potrzebną do przesuwu drzwi w związku z czym jest to rozwiązanie bezpieczne dla personelu.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



7

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

- Czy Zamawiający dopuści sterylizator bez automatycznego programu serwisowego uruchamianego z panelu sterowania po wprowadzeniu hasła, pozwalającego na wymianę uszczelki drzwi poprzez jej automatyczne „wypchnięcie” z rowka i „zassanie” do rowka dla każdej ze stron sterylizatora? Wymiana uszczelki jest czynnością wykonywaną przez przeszkolone osoby, jej wymiana ręcznie jest powszechnie stosowana i nie obniża walorów samego urządzenia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Wymaga się zautomatyzowania procesu wymiany uszczelki co pozwala obniżyć koszty serwisowania poprzez wykonywanie tych czynności przez personel Szpitala.

-Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie inkubatora testów biologicznych o ostatecznym odczycie wyniku po 48 godzinach inkubacji? Inkubator dwuzakresowy z możliwością inkubacji testów do kontroli sterylizacji para wodną jak i Tlenku Etylenu, posiadający 14 miejsc na umieszczenie testów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

-Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie inkubatora do testów biologicznych szybkiego odczytu do kontroli sterylizacji para wodna o temperaturze inkubacji 60 st C Wykrycie nieprawidłowego wyniku kontroli już po 30 minutach inkubacji, ostateczny odczyt wyniku po 3h inkubacji poprzez wskazanie odpowiedniego koloru na wyświetlaczu. Inkubator posiada 12 niezależnych komór inkubacji oraz plastikowa osłonę zapobiegająca wysychaniu pożywki w testach biologicznych. System dokumentacji w postaci samoprzylepnych naklejek ze wskaźników biologicznych

Odpowiedź: Dopuszcza przy zastrzeżeniu, że inkubator posiada panel dotykowy LCD z możliwością wpisu i wydruku danych cyklu sterylizacyjnego (numer cyklu, typ programu, temperatura sterylizacji, czas ekspozycji, identyfikacja użytkownika, numer lotu testu)

8. Wózek do dezynfekcji narzędzi i materiałów wielofazowego użytku - 4 szt.

-Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach 860x440x850 mm?

Odpowiedź: Dopuszcza.

- Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony: w górnym blacie umieszczone dwa wyjmowane pojemniki (większy z pokrywą) wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku 0H18N9 (pokrywa z uszczelką), Wymiary zewnętrzne pojemników (dł x szer x gł) w mm: większy - 530x325x200, mniejszy – 325 x 176 x 200 Wymiary wewnętrzne pojemników (dł x szer x gł) w mm: większy – 500 x 300 x 200, mniejszy – 300 x 150 x 200.

Odpowiedź: Dopuszcza przy spełnieniu pozostałych parametrów.

9. Wózek do transportu materiału sterylnego i do sterylizacji- 4 szt.

- Czy Zamawiający dopuści wózek z odbojnikami z tworzywa sztucznego przy kółkach zabezpieczające ściany i drzwi, jak również sam wózek przed uszkodzeniami podczas transportu?

Odpowiedź: Dopuszcza.

- Czy Zamawiający dopuści wózek z dwiema wewnętrznymi półkami?

Odpowiedź: Dopuszcza.

- Czy Zamawiający dopuści wózek w obudowa ze stali kwasoodpornej w gatunku 0H18N9; drzwi z zamkiem, otwierane do kąta 270; uchwyty na obu stronach bocznych w obudowie?



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



8

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Umowa o dofinansowaniu nr : 24/09-UDA-RPLU.08.03.00-06-094/09-00-0566

Bank Pekao S.A. O/Zamość - konto nr: 43 1240 2816 1111 0010 0428 7945 NIP 922-26-93-037 Regon 951217536

Kapitał zakładowy: 13 368 500 PLN Numer KRS: 0000219506

Odpowiedź: Dopuszcza.

- Czy Zamawiający dopuści wózek: materiał: stal kwasoodporna w gatunku 0H18N9 niemalowany

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

- Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach: 960x680x1240 mm - 6 jednostek steylizacyjnych
Lub 1260x680x1240 mm - 9 jednostek sterylizacyjnych ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Załącznik nr 10

-Czy Zamawiający dokona zmiany z „Zamawiający wymaga złożenia dokumentów dopuszczających urządzenia do użytkowania na terenie Polaki i UE certyfikaty CE, wpis łub zgłoszenie do rejestru wyrobów Medycznych lub oświadczenie z uzasadnieniem, że dane urządzenia nie podlegają obowiązkowi wpisu do Rejestru Wyrobów Medycznych" na „Zamawiający wymaga złożenia dokumentów dopuszczających urządzenia do użytkowania na terenie Polski i UE - certyfikaty CE, zgłoszenie lub powiadomienie lub przeniesienie danych z rejestru do bazy danych o wyrobów Medycznych (zgodnie z ustawą z dnia 20 maja 2010r.. o wyrobach medycznych) lub oświadczenie z uzasadnieniem, że dane urządzenia nie podlegają obowiązkowi zgłoszenia lub powiadomienia do bazy danych prowadzonego przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych? ",,

Odpowiedź: Zamawiający dokonuje zmiany.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

