



**Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki
im. Papieża Jana Pawła II
w Zamościu**

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



Zamość, dnia 16 października 2013 r.

AZP 3320/54/ /13

Certyfikat nr 0019/2011
ISO 9001 : 2008

Dotyczy: wyjaśnienie treści siwz.

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
UPROSZCZANIA
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

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Al. Jana Pawła II 10 informuje, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami, że wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na dostawę wraz z montażem i uruchomieniem płuczek – dezynfektorów – 13 szt. I maceratorów – 5 szt. Poniżej podajemy treść wniosków i wyjaśnienia:

1. Dotyczy pakietu na dostawę płuczek – dezynfektorów. Pozycja 8. Czy zamawiający dopuści do oceny rozwiązanie z informacjami na wyświetlaczu dotyczącymi zakończenia cyklu, temperatury w komorze mycia oraz informacji o rodzaju awarii bez informacji o aktualnym etapie cyklu? Producent przewidział dodatkowo inne istotne informacje np. ostrzeżenie o niskim poziomie odkamieniacza lub jego braku, ostrzeżenie o niedomkniętych drzwiach.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

2. Dotyczy pakietu płuczek – dezynfektorów. Pozycja 14. Czy zamawiający dopuści do oceny rozwiązanie, w którym system samooczyszczania jest realizowany w inny sposób niż para przechodząca przez dysze myjące? Dysze myjące są dezynfekowane w komorze parą, a przewody za pomocą wody o temperaturze dezynfekcji. Wynika to z innej konstrukcji myjni gdzie para jest podawana dodatkowymi dyszami co pozwala na równomierny rozkład pary w komorze. Takie rozwiązanie jest równoważne i nie obniża poziomu dezynfekcji ponadto jest zgodne z normą 15883. Dopuszczenie do oceny powyższego rozwiązania pozwoli na zwiększenie liczby podmiotów biorących udział w postępowaniu tym samym zwiększenie konkurencyjności postępowania.

Wyjaśnienie: Tak, dopuszcza.

3. Dotyczy pakietu płuczek – dezynfektorów. Pozycja 21. Czy Zamawiający dopuści do oceny rozwiązanie z zasilaniem 230V, 50 Hz, 3 kW. Zastosowanie takiego napięcia nie wpływa na wydłużenie procesu mycia i pozwala na zachowanie limitu maksymalnie 12 minut w przypadku mycia basenów.

Wyjaśnienie: Nie.

4. Pakiet maceratory. Czy zamawiający wymaga aby macerator posiadał automatyczną dezynfekcję komory? Macerator służy do maceracji naczyń z pulpy wraz z wydaliniami ludzkimi na oddziałach szpitalnych, w związku z możliwym zagrożeniem epidemiologicznym niezbędna jest dezynfekcja komory w celu zapobiegania zakażeniom krzyżowym w szczególności w placówkach służby zdrowia.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

5. Pakiet maceratory. Czy zamawiający wymaga aby macerator posiadał min 9 noży tnącą – rozrywających. Rozwiązanie takie gwarantuje idealne rozdrobnienie naczyń jednorazowych co przekłada się na bezproblemowe użytkowanie urządzenia nawet w starszych instalacjach kanalizacyjnych. Dodatkowo eliminuje koszty z przetykaniem kanalizacji.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

6. Pakiet maceratory: Czy zamawiający wymaga, aby urządzenie w przypadku zacięcia noży wynikających z przeładowania urządzenia lub niewłaściwego wsadu ponawiało trzykrotnie próbę procesu maceracji? Takie rozwiązanie znacząco redukuje ilość wezwań serwisowych oraz kosztów z nimi związanych wynikających ze złego użytkowania urządzenia.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

7. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy Zamawiający dopuści łączenie w komorze wykonane laserowo co powoduje, że łączenia są niewidoczne i nie ma możliwości osadzania się nieczystości. Czy Zamawiający posiada jakiegokolwiek niezależne badania dające podstawę do wykluczenia tego typu technologii, ponadto podczas cyklu dokonywana jest samo-dezynfekcja całej komory.

Wyjaśnienie: Tak, dopuszcza.

8. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy Zamawiający dopuści urządzenie zasilane 230V z zachowaniem wymaganego czasu dezynfekcji poniżej 12 minut, które może być podpięte do gniazda trójfazowego bez przeróbek instalacji. Takie rozwiązanie znacząco redukuje koszty energii elektrycznej oraz dopuszcza większą liczbę oferentów.

Wyjaśnienie: Nie.

9. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy Zamawiający wymaga aby komora oraz dysze były wykonane w całości ze stali nierdzewnej bez elementów plastikowych? Elementy plastikowe mają krótszą żywotność niż stal nierdzewna, ponieważ działa na nie wysoka temperatura.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

10. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga, aby komora myjni wraz z drzwiami posiadały system uniemożliwiający wyciek pary lub wody na zewnątrz – uszczelka silikonowa?

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

11. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga, aby wyświetlacz pokazywał parametr AO co według najnowszej normy stanowi walidację procesu dezynfekcji oraz potwierdzenie jej skuteczności dla szpitala i instytucji kontrolujących.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

12. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy Zamawiający wymaga, aby myjnia została wyposażona w system uniemożliwiający wyciągnięcie utensyliów w przypadku nie osiągnięcia parametru AO. Rozwiązanie takie zabezpiecza placówkę przed zakażeniami krzyżowymi.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

13. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga, aby orurowanie doprowadzające wodę do komory było wykonane z miedzi, ponieważ miedź posiada właściwości antybakteryjne.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

14. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga aby drzwi myjni otwierały i zamykały się bez jakichkolwiek oporów, oraz aby po zakończonym cyklu drzwi automatycznie rozszczelniły się wspomagając suszenie naczyń.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

15. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga aby urządzenie wyposażone było w system wymiennych koszy, bez stosowania śrub i wkrętów? Rozwiązanie takie umożliwia wymianę koszy każdej osobie obsługującej myjnie.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

16. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga, aby myjnia posiadała system samo - dezynfekcji termicznej rur doprowadzających wodę oraz zbiornika wody?

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

17. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga, aby myjnia wyposażona była w sterownik umożliwiający podłączenie komputera poprzez złącze USB? Rozwiązanie takie umożliwia sprawdzenie parametrów myjni oraz ściągnięcie danych odnośnie przeprowadzonych cykli zapisanych w urządzeniu.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

18. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga urządzenia z możliwością spięcia w sieć LAN wraz z innymi urządzeniami? Rozwiązanie takie umożliwia monitorowanie i kontrolowanie myjni z jednego miejsca, co ułatwia i przyspiesza proces zarządzania myjniami.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

19. Czy zamawiający wymaga, aby urządzenie pracowało pod napięciem 24V (poza pompą obiegową oraz grzałką)? Rozwiązanie takie zabezpiecza użytkowników przed jakimkolwiek porażeniem w przypadku awarii myjni.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

20. Pakiet Myjnie do kaczek i basenów. Czy zamawiający wymaga, aby myjnia posiadała trójstopniową kontrolę detergentu w pojemniku ? Rozwiązanie takie informuje użytkownika, że jest środek w kanistrze, następnie informuje, że jest bardzo mało środka, na końcu, że środek się skończył. Rozwiązanie takie daje możliwość zamówienia środka z wyprzedzeniem nie powoduje przestoju urządzenia.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

21. Dotyczy zadania nr 2 – macerator. Czy zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało silnik o mocy poniżej 0,6 kW? Taka moc umożliwia mniejsze zużycie prądu i jednocześnie jest wystarczająca do pełnej maceracji naczyń z pulpy celulozowej.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ

22. Dotyczy zadania nr 2 – macerator. Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które nie jest wyrobem medycznym, posiadające deklarację zgodności CE producenta ? Urządzenia typu macerator nie są wyrobami medycznymi.

Wyjaśnienie: Tak, zgodnie z SIWZ.

23. Dotyczy zadania nr 2 – macerator. Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało specjalny uchwyt blokujący pokrywę podczas trwania cyklu? Taki system zapewnia szczelność pomiędzy zawartością komory, a operatorem.

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

24. Dotyczy zadania nr 2 – macerator. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu naprawy na 7 dni, a w przypadku naprawy wymagającej wymiany części na 14 dni ze względu na konieczność sprowadzenia ich z zagranicy?

Wyjaśnienie: Nie.

Dyrektor
Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
Im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu
Lek. med. Andrzej Mielcarek