



Trzebnica, dnia 16.07.2019 r.

ODPOWIEDZI 2

na zapytania dotyczące treści SIWZ

Szpital im. Św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy, jako Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Zakup i dostawa sterylizatora parowego ze stacją uzdatniania wody wraz z montażem i uruchomieniem oraz przeszkoleniem personelu** (Nr sprawy: ZP/20/2019/PN) zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), przekazuje treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Dotyczy zapisów SIWZ:

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie wraz z ofertą oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w sytuacji gdy dany oferent nie należy do żadnej grupy kapitałowej?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2. Czy Zamawiający wymaga, aby Oferent posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczącą sprzedaży wyposażenia i sprzętu medycznego, sprzedaży materiałów eksploatacyjnych i środków do sterylizacji, projektowania, rozwoju, serwisu, walidacji oraz sprzedaży oprogramowania IT i pracami projektowymi i budowlanymi? Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Dotyczy Umowy:

3. §1 ust 2 podpunkt f) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przyjęcie refakturowanie kosztu odbiorów UDT na Wykonawcę? Zgodnie z obowiązującymi przepisami UDT może wystawić fakturę jedynie na eksploatującego.

Odpowiedź: Koszty odbioru urządzeń przez UDT będą refakturowane na Wykonawcę.

4. §1 ust 2 podpunkt f) Czy zamawiający wyrazi zgodę na przeprowadzenie odbiorów UDT po odbiorze przedmiotu umowy. Konieczność uzyskania odbioru UDT przed zakończeniem realizacji umowy dodatkowo wydłuży prace. Dodatkowo Wykonawca nie ma wpływu na terminy administracyjne wyznaczone przez UDT.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

5. §3 ust 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji dostawy do 13 tygodni od podpisania umowy.

Urządzenia medyczne są zamawiane u producenta według konkretnej specyfikacji i nie są dostępne od ręki. Czas produkcji oraz transportu i ewentualnej odprawy celnej nie pozwala na tak szybką realizację dostawy. Dodatkowo konieczność uzyskania odbioru UDT

przed zakończeniem realizacji umowy dodatkowo wydłuży termin. Wykonawca nie ma wpływu na terminy administracyjne wyznaczane przez UDT.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

6. §4 ust 9 Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie kart gwarancyjnych wystawionych przez autoryzowanego przedstawiciela producenta?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dostarczenia kart gwarancyjnych wystawionych przez producenta.

7. §8 ust 1 podpunkt 1 i 2 Wykonawca wnosi o dokonanie zmian wysokości kar umownych, tj. zamiast 1% na 0,1%. Obecne kary umowne są rażąco i niewspółmiernie do przedmiotu umowy wygórowane.

Wykonawca zwraca uwagę, że brak dokonania zmiany ww. postanowień umownych spowoduje wzrost cen w ofertach składanych przez wykonawców, którzy swoje ryzyko będą musieli przenieść na zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

8. §8 ust 1 podpunkt 1 i 2 Wykonawca wnosi o dokonanie zmian wysokości kar umownych, tj. zamiast 0,5% na 0,1% oraz naliczanie kar od wartości sprzętu, który uległ awarii a nie całości umowy. Obecne kary umowne są rażąco i niewspółmiernie do przedmiotu umowy wygórowane. Wykonawca zwraca uwagę, że brak dokonania zmiany ww. postanowień umownych spowoduje wzrost cen w ofertach składanych przez wykonawców, którzy swoje ryzyko będą musieli przenieść na zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Warunków Gwarancji i Serwisu:

9. Dot. Pkt 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu naprawy do 10 dni roboczych w przypadku wystąpienia konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy. Czas dostaw zagranicznych i ewentualne odprawy celne znacznie wydłużają oczekiwanie na części.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Parametry Techniczne:

10. Dot. pkt 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia wyłącznie z dostępem serwisowym z przodu lub tyłu urządzenia bez dostępu bocznego?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

11. Dot. pkt 4 oraz 38. Czy Zamawiający dopuści komorę o pojemności zgodnej z pkt. 3 tj. 6 standardowych koszy sterylizacyjnych, wykonaną w sposób umożliwiający łatwe przeprowadzenie czynności konserwacji i utrzymania czystości o nieznaczącym przewężeniu światła komory do wymiaru 660 x 660 mm które nie utrudnia czynności załadunku i rozładunku komory? Uzasadnienie: konstrukcja komory jest zgodna wymaganiami normy PN EN 285.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamawiającemu trudno odnieść się do pytania, ponieważ Wykonawca nie podał wielkości (np. w mm) „nieznacznego przewężenia światła komory”.

12. Dot. pkt 4. Prosimy o przyznanie równoważnej punktacji dla płaszcza żebrowanego. Uzasadnienie: Ze względu na konieczność kontroli spawów podczas próby wodnej rozwiązaniem korzystniejszym jest zaproponowanie urządzenia z żebrowanym płaszczem umożliwiającym w/w kontrolę oraz równomierny rozkład temperatury zgodnie z temperatury zgodnie z PN EN 285. Zgodnie z obowiązującym standardem wymagana jest gwarancja na komorę sterylizacyjną minimum 15 lat (producentka gwarancja)?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Pełny płaszcz grzejny zapewnia bardziej równomierne podgrzewanie całej powierzchni komory sterylizatora i dlatego jest punktowany wyżej.

13. Dot. pkt 9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na za pomiar poziomu wody za pomocą czujnika opartego na przewodności, jeżeli czujnik taki posiada szerokie spektrum pomiarowe? Uzasadnienie: Układ pomiaru poziomu wody z czujnikami przewodnościowymi jest rozwiązaniem stosowanym przez liderów branży sterylizacyjnej i jest niezależny od osadzającego kamienia wewnątrz wytwornicy co może mieć miejsce w przypadku zastosowania pomiaru pływakowego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

14. Dot. pkt 9. Prosimy o przyznanie punktów za rozwiązanie równoważne, w którym wartości ciśnienia wskazywane są stale na ekranie panelu operatora z wodowskazem w przestrzeni serwisowej. Rozwiązanie takie pozwala na utrzymanie większej higieniczności panelu sterowania poprzez eliminację wystających elementów.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Wodowskaz widoczny na panelu czołowym umożliwia personelowi bezpieczną i wizualną kontrolę rzeczywistego poziomu wody w wytwornicy pary w sytuacjach awaryjnych bez konieczności wchodzenia do przestrzeni serwisowej.

15. Dot. pkt 10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia z najdłuższym cyklem wynoszącym 62 minuty do załadunku ciężkiego? Uzasadnienie: Wymagany czas nieznacznie przekracza wymagania Zamawiającego umożliwiając jednocześnie sterylizację narzędzi do 15 kg na każdą jednostkę sterylizacyjną w trybie załadunku ciężkiego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza czas trwania cyklu 62 minuty do załadunku ciężkiego.

16. Dot. pkt 10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z programem fabrycznym 134 stopnie Celsjusza z czasem ekspozycji 60 minut oraz całkowitym czasem 110 minut, który w pełni pokrywa swoimi parametrami program na priony?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2.1. do SIWZ w zakresie pkt. 10 w następujący sposób:

Było:

Lp.	PARAMETRY	PARAMETRY GRANICZNE/ ilość punktów w kryterium oceny parametrów technicznych	Oferowane parametry (podaje Wykonawca)
Sterylicator parowy			
10.	Programy sterylizacji parowej, min. 5 programów fabrycznych (134°C i 121°C) w tym program do sterylizacji zestawów narzędziowych w pojemnikach sterylizacyjnych 134°C oraz program na priony 134°C, czas ekspozycji minimum 18 min., wszystkie programy sterylizacji o całkowitym czasie trwania max. 60 min. każdy (wymienić i opisać programy, załączyć kopie wydruków z programów na pojemniki sterylizacyjne i priony)	tak, podać	

Jest:

Lp.	PARAMETRY	PARAMETRY GRANICZNE/ ilość punktów w kryterium oceny parametrów technicznych	Oferowane parametry (podaje Wykonawca)
Sterylicator parowy			
10.	Programy sterylizacji parowej, min. 5 programów fabrycznych (134°C i 121°C) w tym program do sterylizacji zestawów narzędziowych w pojemnikach sterylizacyjnych 134°C oraz program na priony 134°C, czas ekspozycji minimum 18 min., wszystkie programy sterylizacji o całkowitym czasie trwania max. 62 min. każdy, program sterylizacji na priony max. 110 minut (wymienić i opisać programy)	tak, podać	

17. Dot. pkt 12. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z 5 programami zwalidowanymi przez producenta maszyny oraz możliwością wgrania dodatkowych programów z bazy programów? Uzasadnienie: Praca sterylizatora parowego w centralnej sterylizatorni ogranicza się w praktyce do użycia maksymalnie 5 zwalidowanych przez producenta programów bez możliwości modyfikacji programów przez użytkownika. W przypadku edycji programów użytkownik (szpital) bierze całkowitą odpowiedzialność za zgodność z aktualnymi przepisami dotyczącymi norm sterylizacyjnych i jest świadomy konieczności wykonania walidacji procesowej oraz operacyjnej po zmianie parametrów programu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamawiającemu zależy aby oprócz wymaganych fabrycznych programów opisanych w pkt. 10 miał możliwość konfiguracji i zapisywania w pamięci dodatkowych programów bez naruszania programów fabrycznych.

18. Dot. pkt 19 oraz 24. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia z rejestracją na wydruku parametrów procesu dla komory: czujnika ciśnienia i temperatury przy zachowaniu zapisu wszystkich parametrów z czujników wewnętrznych na zewnętrznym komputerze co jest zgodne z normą PN-EN 285/ EN 285?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamawiającemu zależy aby sterylizator umożliwiał bezpośredni zapis na wbudowanej drukarce jak najwięcej parametrów cyklu bez korzystania z urządzeń zewnętrznych.

19. Dot. pkt 20. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia z dotykowym wyłącznikiem na panelu głównym oraz głównym wyłącznikiem zasilania elektrycznego umieszczonym w przestrzeni serwisowej? Uzasadnienie: Rozwiązanie takie pozwala na utrzymanie większej higieniczności panelu sterowania poprzez eliminację wystających elementów.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Prawdopodobnie pytanie Wykonawcy dotyczy pkt. 21. Zamawiający preferuje mechaniczny wyłącznik zasilania elektrycznego na panelu czołowym sterylizatora po stronie załadowniczej bez konieczności wchodzenia personelu do przestrzeni serwisowej.

20. Dot. pkt 25. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z rejestracją parametrów procesu na zewnętrznym komputerze?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę. **Jednocześnie zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2.1. do SIWZ w zakresie pkt. 25 w następujący sposób:**

Było:

Lp.	PARAMETRY	PARAMETRY GRANICZNE/ ilość punktów w kryterium oceny parametrów technicznych	Oferowane parametry (podaje Wykonawca)
Sterylicator parowy			
25.	Rejestracja parametrów procesu w wersji elektronicznej na zewnętrznym nośniku pamięci (np. pamięć USB), gniazdo zewnętrznego nośnika pamięci zlokalizowane w panelu czołowym po stronie załadowniczej lub w przestrzeni technicznej	TAK, podać Parametr punktowany: Port USB na panelu czołowym - 10 pkt; port USB w przestrzeni technicznej – 0 pkt	

Jest:

Lp.	PARAMETRY	PARAMETRY GRANICZNE/ ilość punktów w kryterium oceny parametrów technicznych	Oferowane parametry (podaje Wykonawca)
Sterylizator parowy			
25.	Rejestracja parametrów procesu w wersji elektronicznej na zewnętrznym nośniku pamięci (np. pamięć USB), gniazdo zewnętrznego nośnika pamięci zlokalizowane w panelu czołowym po stronie załadowniczej lub w przestrzeni technicznej. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia z rejestracją parametrów procesu na zewnętrznym komputerze.	TAK, podać	

Zamawiający załącza do niniejszych odpowiedzi zmodyfikowany załącznik nr 2.1. do SIWZ (Parametry techniczne).

21. Dot. pkt 28. Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym prezentacja w czasie rzeczywistym parametrów aktualnego procesu oraz programu serwisowego w formie graficznej dokonywana jest w systemie komputerowym dokumentującym pracę centralnej sterylizacji? Uzasadnienie: Zastosowanie w urządzeniu zaawansowanego portu komunikacyjnego pozwala na obserwację wykresu w postaci graficznej na monitorach komputera (ponad 20 cali) co znacząco poprawia możliwości analizy procesu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem instalacji oprogramowania na wyznaczonym komputerze, który umożliwi podgląd procesów i ich rejestrację. Obecnie Zamawiający nie posiada wdrożonego systemu komputerowego dokumentującego pracę Centralnej Sterylizatorni.

22. Dot. pkt 33 oraz 34. Czy Zamawiający dopuści urządzenie w którym wartości ciśnienia wskazywane są na ekranie sterownika? Rozwiązanie takie pozwala na utrzymanie większej higieniczności panelu sterowania poprzez eliminację wystających elementów.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamawiającemu zależy aby wszystkie zbiorniki ciśnieniowe posiadały manometry mechaniczne, które w przypadku awarii zasilania elektrycznego pozwalają na ocenę, które zbiorniki znajdują się pod ciśnieniem.

23. Dot. pkt 39. Czy Zamawiający oczekuje, że ciężar drzwi ze względów bezpieczeństwa powinien być równoważony przeciwcieżarem co w przypadku awarii zasilania lub awarii linii sprężonego powietrza nie powoduje nagłego nieprzewidywalnego ruchu drzwi urządzenia oraz pozwala na ich awaryjne otwarcie przez personel w przypadku awarii?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamawiający wymaga aby sterylizator spełniał wymagania pkt. 53 i był bezpieczny w użytkowaniu.

24. Dot. pkt 44. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia, w którym chwilowy poziom hałasu może wynosić 69 dBA?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia, w którym chwilowy poziom hałasu może wynosić 69 dBA. W związku z powyższym zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2.1. do SIWZ w zakresie pkt. 44 w następujący sposób:

Było:

Lp.	PARAMETRY	PARAMETRY GRANICZNE/ ilość punktów w kryterium oceny parametrów technicznych	Oferowane parametry (podaje Wykonawca)
Sterylizator parowy			
44.	Próżnia w komorze wytwarzana za pomocą systemu próżniowego z pompą z napędem silnikiem elektrycznym zapewniającego niski poziom hałasu poniżej 60 dB i wytworzenie próżni min. 40 mbar, bezobsługowy	TAK, podać Parametr punktowany: hałas ≤55 dB – 10 pkt; hałas 56-60 dB – 0 pkt	

Jest:

Lp.	PARAMETRY	PARAMETRY GRANICZNE/ ilość punktów w kryterium oceny parametrów technicznych	Oferowane parametry (podaje Wykonawca)
Sterylizator parowy			
44.	Próżnia w komorze wytwarzana za pomocą systemu próżniowego z pompą z napędem silnikiem elektrycznym zapewniającego niski poziom hałasu poniżej 69 dB i wytworzenie próżni min. 40 mbar, bezobsługowy	TAK, podać Parametr punktowany: hałas ≤55 dB – 10 pkt; hałas 56-69 dB – 0 pkt	

Zamawiający załącza do niniejszych odpowiedzi zmodyfikowany załącznik nr 2.1. do SIWZ (Parametry techniczne).

25. Dot. pkt 49. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia o maksymalnej głębokości 1420 mm przy spełnieniu wymagań dotyczących pozostałych wymiarów?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

26. Dot. pkt 57. Prosimy o podanie odległości oraz miejsca wyznaczonego do przetransportowania starego sterylizatora.

Odpowiedź: Miejscem docelowym zaproponowanym przez Zamawiającego jest znajdujące się pomieszczenie na tej samej kondygnacji co Centralna Sterylizatornia w odległości około 30 metrów.

W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje przedmiot zamówienia dopuszczony przez Zamawiającego niniejszymi odpowiedziami, należy zamieścić odpowiednią adnotację w załączniku nr 2.1 do SIWZ (Zestawienie parametrów).

Niniejsze pismo wraz z załącznikiem stanowi integralną część SIWZ i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w ww. postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z poważaniem,


Z-ca Dyrektora
d/s leczenia
lek. Paweł Orzechowski