

05/2018
Bartoszyce, 18.05.2018r.

SZPITAL POWIATOWY
im. Jana Pawła II
11-200 BARTOSZYCE
ul. Kardynała Wyszyńskiego 11
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
tel. 89 675 23 05 • fax 89 764 26 25
NIP 743-16-41-687 • REGON 000308436

**Do wszystkich wykonawców
WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: **05/2018**.

Nazwa zadania: „Dostawa aparatów do dializ wraz z sukcesywną dostawą materiałów zużywalnych.”

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Część 1

Pytanie nr1 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp2

Czy Zamawiający dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix oraz jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008, tym bardziej, że Zamawiający w Załączniku nr 2 do SIWZ (t.j. w formularzu cenowym) przewiduje na jednym aparacie przeznaczonym do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji wykonać jedynie 50 zabiegów w 2lata (pozycja Lp5- Linia krwi do hemodiafiltracji 50szt.), a na pozostałych 15 aparatach przewiduje wykonać znakomitą większość 19950 zabiegów hemodializ z całkowitej liczby 20.000 zabiegów w 2lata. Wszystkie aparatu tego samego typu - typu Fresenius ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr2 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp3

Czy Zamawiający dopuści możliwość wykonywania zabiegów HD, UF, ISO UF, SLED oraz HF OnLine i HDF OnLine dla jednego aparatu Fresenius 5008 ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr3 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp3

Uprzejmie prosimy o wytłumaczenie polskimi słowami znaczenie skrótu użytego przez Zamawiającego w Lp3, skrótu o nazwie: **iHD** ?

Odpowiedź: Zamawiający usuwa w załączniku nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp3 ciąg znaków: „iHD”.

Pytanie nr4 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp8

Czy Zamawiający dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z czasem przygotowania urządzenia pomiędzy dializami (gotowości do pracy pomiędzy dializami) ≤ 45 minut oraz jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z czasem przygotowania urządzenia pomiędzy dializami (gotowości do pracy pomiędzy dializami) ≤ 57 min. ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr5 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp8

Uprzejmie prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie w Lp8 czy miał na myśli Czas przygotowania urządzenia (gotowości do pracy) ≤ 45 min. od momentu włączenia aparatu, czy miał na myśli Czas przygotowania urządzenia (gotowości do pracy) ≤ 45 min. pomiędzy wykonywanymi zabiegami ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga by czas gotowości do pracy był to czas przygotowania urządzenia do pracy i uzyskania pełnej gotowości przed kolejnym zabiegiem / pomiędzy wykonywanymi zabiegami.

Pytanie nr6 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp9

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z profilowaniem temperatury, sodu i ultrafiltracji oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z ustawianiem żądanej temperatury oraz z profilowaniem sodu i profilowaniem ultrafiltracji ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr7 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp10

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z zakresem stężeń sodu w dializacie 125 – 151 mmol/l +/-10% oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z zakresem stężeń sodu w dializacie 125 – 150 mmol/l ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr8 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp11

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z przepływem dializatu 100 – 1000 ml/min. +/-10% oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z przepływ dializatu 0-300-500– 800 ml/min. +/-10% ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr9 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp12

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z zakresem temperatury dializatu 34 – 39 °C oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z zakresem temperatury dializatu 35 – 39 °C , co w zupełności wystarcza do prowadzenia zabiegów?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr10 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp13

Czy Zamawiający dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z zakresem przepływu krwi 15 – 600 ml/min oraz jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z zakresem przepływu krwi 30 – 600 ml/min ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr11 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp14

Czy Zamawiający dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z czasem dezynfekcji gorącej minimum 31 minut oraz jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z czasem dezynfekcji gorącej minimum 41 minut ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr12 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp15

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z możliwością infuzji do pacjenta płynu substytucyjnego powstałego na bazie wody uzdatnionej i koncentratu (bez konieczności podłączenia dodatkowego płynu infuzyjnego) oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez tej możliwości ? tym bardziej , że Zamawiający w Załączniku nr 2 do SIWZ Formularza Cenowego przewiduje wykonać jedynie 50 takich zabiegów w 2lata ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr13 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp16

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z możliwością wypełnienia układu krwi (priming) płynem substytucyjnym powstałym na bazie wody uzdatnionej i koncentratu oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez tej możliwości ? tym bardziej , że Zamawiający w Załączniku nr 2 do SIWZ Formularza Cenowego przewiduje wykonać jedynie 50 takich zabiegów w 2lata ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr14 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp19

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 wyposażony w monitorowania objętości krwi i wyposażony w oceny Kt/V on-line, bez możliwości wyposażenia w kalkulator Kt/V oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix wyposażone w oceny Kt/V on-line ,bez możliwości wyposażenia w kalkulator Kt/V ? Wyposażenie w metodę ocen Kt/V on-line wszystkich oferowanych aparatów Fresenius w pełni eliminuje potrzebę wyposażania w kalkulator Kt/V, który to kalkulator jest starszy technologicznie niż metoda oceny Kt/V on-line ,czyli automatycznego liczenia przez aparat parametrów dializy uzyskiwanych na bieżąco w trakcie zabiegu?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr15 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp19

Uprzejmie prosimy o odstąpienie od punktowania obecności technologicznie starej metody kalkulatora Kt/V , skoro Zamawiający wymaga wyposażenia w nowoczesną metodę oceny Kt/V on-line, która to metoda w pełni eliminuje potrzebę wyposażania w kalkulator Kt/V, który to kalkulator jest starszy technologicznie niż metoda oceny Kt/V on-line ,automatycznego liczenia przez aparat parametrów dializy uzyskiwanych na bieżąco w trakcie zabiegu?

Odpowiedź Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp19 na następującą: „Aparat wyposażony w ocenę Kt/V on-line”. Ponadto Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. OCENA PUNKTOWA Lp19 na następującą: „X”.

Pytanie nr16 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp20

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z procedurą wypełniania i płukania w technice „on line” bez roztworu 0,9% NaCl oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez tej procedury ? tym bardziej , że Zamawiający w Załączniku nr 2 do SIWZ Formularza Cenowego przewiduje wykonać jedynie 50 takich zabiegów w 2lata ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr17 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp21

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o

nazwie Fresenius 5008 z pamięcią składu koncentratu lub dializatu oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez pamięci składu koncentratu lub dializatu?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr18 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp23

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z podłączeniem do sieci LAN i transferem danych przez kartę chipową oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez podłączenia do sieci LAN i bez transferu danych przez kartę chipową ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu.

Pytanie nr19 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp25

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z wczesnym wykrywaniem skrzepu w linii oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez wczesnego wykrywania skrzepu w linii, wszystkie 16 szt. aparatów wyposażonych w detektory powietrza , w wykrywanie zmian ciśnienia w linii i w system alarmujący ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu.

Pytanie nr20 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp28

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z wykrywaniem przecieków w obrębie panela krążenia pozaustrojowego i w hydraulicie oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez wykrywania przecieków w obrębie panela krążenia pozaustrojowego i w hydraulicie, wszystkie 16 szt. aparatów wyposażonych w detektory powietrza i wykrywanie zmian ciśnienia w linii?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu.

Pytanie nr21 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp29

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z możliwością wyboru metody wypełniania/płukania drenów i dializatora podczas przygotowywania oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez tej możliwości ? tym bardziej , że Zamawiający w Załączniku nr 2 do SIWZ Formularza Cenowego przewiduje wykonać jedynie 50 takich zabiegów w 2lata ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu.

Pytanie nr22 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp32

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z połączeniem LAN oraz 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix bez połączenia LAN?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu.

Pytanie nr23 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp36

Czy Zamawiający dopuści aparaty z archiwizacją jednej, ostatniej wykonanej dezynfekcji aparatu wraz z błędami i odczyt z poziomu programu użytkowego, wszystkie aparaty wyposażone w program alarmujący w przypadku nieprawidłowej dezynfekcji i uniemożliwiający wykonanie następnego zabiegu ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr24 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp39

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 bez programu serwisowego umożliwiającego wszelkie kalibracje oraz pełną diagnostykę aparatu dostępną z poziomu technika dializacyjnego oraz czy dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z programem serwisowy umożliwiający wszelkie kalibracje oraz pełną diagnostykę aparatu dostępną z poziomu technika dializacyjnego ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu. Zamawiający wymaga dostępu do programu serwisowego umożliwiającego wszelkie kalibracje oraz pełną diagnostykę aparatu dostępną z poziomu technika dializacyjnego i pracownika Działu Aparatury Medycznej i Transportu.

Pytanie nr25 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp40

Czy Zamawiający dopuści aparaty zużywające mniej prądu, t.j. jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z zasilaniem elektrycznym 220V-230V/50-60Hz/11A oraz czy dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 4008 S classix z zasilaniem elektrycznym 230V/50Hz/9A ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania, czyli wymaga by wszystkie oferowane aparaty były tego samego typu.

Pytanie nr26 dotyczy załącznik nr 5. POZOSTAŁE WYMAGANIA (przedmiot zamówienia I) Lp10

Czy Zamawiający dopuści aby Wykonawca dokonał przeszkolenia pracowników Działu Aparatury Medycznej z serwisowania sprzętu będącego przedmiotem umowy, przeszkolenie potwierdzone wydaniem certyfikatem lub zaświadczeniem ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie. Ponadto Zamawiający wymaga by po szkoleniu serwisowym pracownicy mieli dostęp między innymi do konfiguracji i zmiany ustawień aparatów, jeżeli wymagany jest dostęp do ustawień serwisowych za pomocą kodów, kluczy, kart elektronicznych, oprogramowania to Zamawiający wymaga udostępnienia niezbędnych akcesoriów do prowadzenia czynności serwisowych.

Pytanie nr27 dotyczy załącznik nr 5. POZOSTAŁE WYMAGANIA (przedmiot zamówienia I) Lp7

Czy Zamawiający dopuści, że w przypadku, gdy w okresie 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia konieczności przeprowadzenia naprawy przedmiot umowy nie odzyska sprawności, Wykonawca, począwszy od 7 dnia roboczego, obowiązany jest do zapewnienia urządzenia zastępczego na czas naprawy ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr28 dotyczy załącznik nr 5. POZOSTAŁE WYMAGANIA (przedmiot zamówienia I) Lp7

Czy Zamawiający dopuści, że w przypadku, gdy w okresie 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia konieczności przeprowadzenia naprawy przedmiot umowy nie odzyska sprawności, Wykonawca, począwszy od 8 dnia roboczego, obowiązany jest do zapewnienia urządzenia zastępczego na czas naprawy ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr29 dotyczy załącznik nr 3. UMOWA. §2 Termin i warunki dostawy Przedmiotu Zamówienia I .Lp5

Czy Zamawiający dopuści zapis w Umowie w §2 w pozycji Lp5:

Odbiór Przedmiotu Zamówienia I odbędzie się po jego uruchomieniu w wyznaczonym przez Zamawiającego miejscu i będzie potwierdzony protokołami: zdawczo-odbiorczym, uruchomienia oraz szkolenia podpisanymi przez osoby upoważnione ze strony Zamawiającego oraz Wykonawcy, w terminie do **4 dni** od dnia dostawy. Za datę odbioru strony uznają datę podpisania ostatniego z protokołów. ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr30 dotyczy załącznik nr 3. UMOWA. §2 Termin i warunki dostawy Przedmiotu Zamówienia I .Lp5

Czy Zamawiający dopuści zapis w Umowie w §2 w pozycji Lp5:

Odbiór Przedmiotu Zamówienia I odbędzie się po jego uruchomieniu w wyznaczonym przez Zamawiającego miejscu i będzie potwierdzony protokołami: zdawczo-odbiorczym, uruchomienia oraz szkolenia podpisanymi przez osoby upoważnione ze strony Zamawiającego oraz Wykonawcy, w terminie do **5 dni** od dnia dostawy. Za datę odbioru strony uznają datę podpisania ostatniego z protokołów. ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr31 dotyczy załącznik nr 3. UMOWA. §2 Termin i warunki dostawy Przedmiotu Zamówienia I .Lp5

Czy Zamawiający dopuści zapis w Umowie w §2 w pozycji Lp5:

Odbiór Przedmiotu Zamówienia I odbędzie się po jego uruchomieniu w wyznaczonym przez Zamawiającego miejscu i będzie potwierdzony protokołami: zdawczo-odbiorczym, uruchomienia oraz szkolenia podpisanymi przez osoby upoważnione ze strony Zamawiającego oraz Wykonawcy, w terminie do **6 dni** od dnia dostawy. Za datę odbioru strony uznają datę podpisania ostatniego z protokołów. ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Część 2

Pytanie nr1 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp2

Czy Zamawiający dopuści 15 szt. aparatów przeznaczonych do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 5008 S oraz jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008. Wszystkie aparatu tego samego typu - typu Fresenius 5008 S i 5008 ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr2 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp3

Czy Zamawiający dopuści możliwość wykonywania zabiegów HD, UF, ISO UF, SLED oraz HF OnLine i HDF OnLine dla jednego aparatu Fresenius 5008 i dla pozostałych 15 szt. Fresenius 5008 S?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr3 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp4

Czy Zamawiający dopuści dwie pompy rolkowe dla jednego aparatu Fresenius 5008 oraz dwie pompy rolkowe dla pozostałych 15 szt. Fresenius 5008 S, gdyż nie produkujemy aparatów Fresenius 5008 S z jedną pompą rolkową?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr4 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp8

Czy Zamawiający dopuści aparaty Fresenius 5008S i aparat Fresenius 5008 z czasem przygotowania urządzenia pomiędzy dializami (gotowości do pracy pomiędzy dializami) ≤ 57 minut?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp8 na następującą: „Czas przygotowania urządzenia do pracy i uzyskania pełnej gotowości przed kolejnym zabiegiem / pomiędzy wykonywanymi zabiegami (gotowości do pracy) ≤ 57 min.”. Ponadto Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. OCENA PUNKTOWA Lp8 na następującą: „57 min – 0 pkt; czas < 57 min – 10 pkt”.

Pytanie nr5 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp9

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 z profilowaniem temperatury, sodu i ultrafiltracji oraz 15 szt. aparatów do prowadzenia hemodializ o nazwie Fresenius 5008 S z ustawianiem żądanej temperatury i z profilowaniem sodu i z profilowaniem ultrafiltracji, gdyż aparat Fresenius 5008 S nie ma możliwości profilowania temperatury?

Odpowiedź: Zamawiający odstępuje od wymogu profilowania temperatury, dopuszcza możliwość ustawiania temperatury.

Pytanie nr6 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp13

Czy Zamawiający dopuści zakres przepływu krwi 30 – 600 ml/min?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp13 na następującą: „Zakres przepływu krwi minimum 30 – 600 ml/min.”. Ponadto Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. OCENA PUNKTOWA Lp13 na następującą: „30 – 600 ml/min. – 0 pkt; zakres > 30 – 600 ml/min. – 10 pkt”.

Pytanie nr7 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp14

Czy Zamawiający dopuści czas dezynfekcji gorącej minimum 41 minut?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp14 na następującą: „Czas sterylizacji max. 41 minut”. Ponadto Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. OCENA PUNKTOWA Lp14 na następującą: „41 minut – 0 pkt; < 41 minut – 5 pkt”.

Pytanie nr8 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp19

Czy Zamawiający dopuści jeden aparat przeznaczony do prowadzenia hemodializ i hemodiafiltracji o nazwie Fresenius 5008 wyposażony w monitorowanie objętości krwi i wyposażony w oceny Kt/V on-line, bez możliwości wyposażenia w kalkulator Kt/V oraz 15 szt. aparatów Fresenius 5008 S

wyposażonych w oceny Kt/V on-line ,bez możliwości wyposażenia w kalkulator Kt/V ? Wyposażenie w metodę ocen Kt/V on-line wszystkich oferowanych aparatów Fresenius całkowicie eliminuje potrzebę wyposażania w kalkulator Kt/V, który to kalkulator jest starszy technologicznie niż metoda oceny Kt/V on-line ,czyli metoda automatycznego liczenia przez aparat parametrów dializy uzyskiwanych na bieżąco, w trakcie zabiegu, w czasie rzeczywistym?

Odpowiedź Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp19 na następującą: „Aparat wyposażony w ocenę Kt/V on-line”. Ponadto Zamawiający zmienia treść w załączniku nr 5. OCENA PUNKTOWA Lp19 na następującą: „X”.

Pytanie nr9 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp36

Czy Zamawiający dopuści aparaty o nazwie: Fresenius 5008 S i Fresenius 5008 z archiwizacją jednej, ostatniej wykonanej dezynfekcji aparatu wraz z błędami i odczyt z poziomu programu użytkowego, wszystkie aparaty wyposażone w program alarmujący w przypadku nieprawidłowej dezynfekcji i uniemożliwiający wykonanie następnego zabiegu ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr10 dotyczy załącznik nr 5. PARAMETR WYMAGANY Lp40

Czy Zamawiający dopuści aparaty zużywające mniej prądu niż się wymaga, tzn.: aparaty o nazwie: Fresenius 5008 S i Fresenius 5008 z zasilaniem elektrycznym 220V-230V/50-60Hz/11A ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr11 dotyczy załącznik nr 5. POZOSTAŁE WYMAGANIA (przedmiot zamówienia I) Lp10

Czy Zamawiający dopuści aby Wykonawca dokonał przeszkolenia pracowników Działu Aparatury Medycznej z serwisowania sprzętu będącego przedmiotem umowy, przeszkolenie z serwisowania jest potwierdzone wydanym certyfikatem lub zaświadczeniem ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga by po szkoleniu serwisowym pracownicy mieli dostęp między innymi do konfiguracji i zmiany ustawień aparatów, jeżeli wymagany jest dostęp do ustawień serwisowych za pomocą kodów, kluczy, kart elektronicznych, oprogramowania to Zamawiający wymaga udostępnienia niezbędnych akcesoriów do prowadzenia czynności serwisowych. Zamawiający wymaga aby przeszkolenie z serwisowania potwierdzone zostało wydanym imiennym certyfikatem lub zaświadczeniem.

Zamawiający informuje, że pytania, odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z powyższym oferty składane w niniejszym postępowaniu muszą uwzględniać wszelkie modyfikacje wprowadzone niniejszym dokumentem.

Brak uwzględnienia zmian wprowadzonych niniejszym dokumentem będzie skutkować odrzuceniem oferty na podstawie art. 89 ust.1 pkt.2 ustawy PZP, t.j. jej treść nie odpowiada treści SIWZ.

Zamawiający jednocześnie przypomina, że termin składania ofert upływa **29.05.2018r.**, o godz. 11:00. Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godz. 11:30.

Z-CA DYREKTORA
DS. LECZNICTWA

.....
Kierownik zamawiającego