

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5
im. Św. Barbary w Sosnowcu
41-200 Sosnowiec, ul. Plac Medyków 1, skr. poczt. 168

tel. (032) 36 82 428

fax (032) 36 82 012

Sosnowiec, 19.10.2009r.

**Wyjaśnienie treści SIWZ stosownie do wniosków Wykonawców w postępowaniu
prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego WSS5/EP/335/2009 pt.: „Dostawa
aparatury i sprzętu medycznego”.**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst ujednolicony Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 oraz z 2008r. Nr 171, poz. 1058), udostępniam treść zapytań wraz z wyjaśnieniem wszystkim uczestnikom postępowania, bez ujawniania źródła zapytania.

Pytanie 1, Pakiet nr 8

Czy Zamawiający dopuści regulację fotela góra/dół min. 130mm oraz regulację oparcia fotela przód/tył min. 200mm?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Pytanie 2, projekt umowy

Zwracamy się z prośbą o zmianę poniższego zapisu umowy: paragraf 2 ust. 2 pkt. c – instrukcję obsługi sprzętu – 2 egzemplarze

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dot. pakietu 11

Czy Zamawiający dopuszcza krzesło wysoce mobilne dzięki systemowi trzech podwójnych kół tworzywowych o średnicy min. 75mm z systemem natychmiastowego blokowania; z systemem regulacji wszelkich pozycji fotela bez użycia rąk (Bezstopniowa regulacja hydrauliczna wysokości sterowana nożnie 490-690mm) bez konieczności dotykania jakiegokolwiek dźwigni rękami i ponownej wymiany rękawic, regulacja piwotów za pomocą specjalnego mechanizmu nożnego, wszelkie regulacje posiadają możliwość blokad zabezpieczające przed nieświadomym przesunięciem fotela; z tworzywową obudową podwozia i całej konstrukcji fotela gwarantująca pełną sterylność zabudowanych mechanizmów z precyzyjną regulacją oparcia pleców oraz podłokietników (zarówno wysokości jak i odległości od siedziska)?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Dot. pakietu 8

Czy Zamawiający dopuszcza krzesło wysoce mobilne dzięki systemowi trzech podwójnych kół tworzywowych o średnicy min. 75mm z systemem natychmiastowego blokowania; z systemem regulacji wszystkich pozycji fotela bez użycia rąk (bezstopniowa regulacja hydrauliczna wysokości sterowania nożnie 490-690mm) bez konieczności dotykania jakiegokolwiek dźwigni rękami i ponownej wymiany rękawic, regulacja piwotów za pomocą specjalnego mechanizmu nożnego, wszelkie regulacje posiadają możliwości blokad zabezpieczające przed nieświadomym przesunięciem fotela; z tworzywową obudową podwozia i całej konstrukcji fotela gwarantująca pełną sterylność zabudowanych mechanizmów z precyzyjną regulacją oparcia pleców oraz podłokietników (zarówno wysokości jak i odległości od siedziska)?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Dot. pakietu 6

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości zewnętrznej o długości zewnętrznej 2150mm z możliwością przedłużenia leża?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuszcza łóżko o długości zewnętrznej 2205mm?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuszcza łóżko o szerokości 985mm?

ODPOWIEDŹ: Nie.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez wskaźnika najniższej pozycji leża?

ODPOWIEDŹ: Nie.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez wskaźników kątowych leża i segmentu pleców?

ODPOWIEDŹ: Nie.

Czy Zamawiający dopuści złożenie jako potwierdzenie wymagań zasadniczych dla wyrobów medycznych deklaracji CE bez wpisu do rejestru wyrobów medycznych dla wyrobów produkowanych poza granicami kraju, ale na terenie UE? Jeżeli oferowany wyrób jest wyrobem medycznym klasy I i został już raz dopuszczony do obrotu na terenie UE to nie ma podlega zgłoszenie i wpisowi do RWM zgodnie z przepisami ustawy z dnia 20.04.04r.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści złożenie jako potwierdzenie wymagań zasadniczych dla wyrobów medycznych deklaracji CE bez wpisu do rejestru wyrobów medycznych dla wyrobów produkowanych poza granicami kraju, ale na terenie UE.

Dot. pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści wózek z blokadą centralną z dźwignią uruchamiającą blokadę kół przy każdym kole?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej 810mm?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści wózek z reg. wysokości hydrauliczną w zakresie 620-940mm?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści wózek z reg. oparcia pleców w zakresie 0 – 90°?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści wózek bez krążków odbojowych a z listwami odbojowymi w narożach wózka?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści wózek z wieszakiem kroplówki bez regulowanej wysokości?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający wymaga wózka z leżem opartym na konstrukcji kolumnowej?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga wózka z leżem opartym na konstrukcji kolumnowej.

Czy z uwagi na bezpieczeństwo pacjenta Zamawiający wymaga aby barierki zabezpieczały pacjenta na całej długości leża wózka?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga, aby barierki zabezpieczały pacjenta na całej długości leża wózka.

Czy biorąc pod uwagę, iż większość przypadków transportowanego pacjenta należy przenieść na lub z łóżka do stołu Zamawiający oczekuje aby barierki chowane były pod leże wózka co całkowicie eliminuje tzw. martwe przestrzenie pomiędzy wózkiem a łóżkiem lub stołem podczas przenoszenia pacjenta?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dot. pakietu 4, poz. 2

Czy Zamawiający zaakceptuje kardiomonitor z pomiarem wysycenia hemoglobiny tlenem (SpO₂) w zakresie 1-100% z rozdzielczością 1% i dokładnością pomiaru 2% dla zakresu 70-100%?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Dot. pakietu 3, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści ssak z zakresem regulacji podciśnienia 0-82kPa?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści ssak wyposażony w 2 butle wielorazowe o pojemności 2L sterylizowane w temp 121°C?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Dot. pakietu 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści ssak z zakresem regulacji podciśnienia 0-82kPa?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści ssak wyposażony w 2 butle wielorazowe o pojemności 2L sterylizowane w temp. 121°C i kompatybilne z nimi wkłady jednorazowe?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści ssak, w którym poziom hałasu nie przekracza 45dB?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Dot. pakietu 3, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści ssak z 3 butlami o pojemności 3L sterylizowanymi w temp 121°C i kompatybilne z nimi wkłady jednorazowe w pokrywie których znajdują się tylko dwa króćce o różnej średnicy (pacjent, próżnia), co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów i które zabezpieczone są przed przelaniem przez filtr hydrofobowy i antybakteryjny?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści ssak, w którym szybkie i proste włączanie i regulowanie siły ssania odbywa się poprzez poręczne, antypoślizgowe pokrętko umiejscowione na szczycie regulatora?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający wymaga nowego łóżka wyprodukowanego w bieżącym roku?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez sygnalizacji włączenia do sieci?

ODPOWIEDŹ: Nie

Czy Zamawiający dopuści łóżko z optycznym i dźwiękowym wskaźnikiem naładowania akumulatora?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem „konieczność wymiany w przeciągu najbliższych dwóch miesięcy (dot. akumulatora)?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko, którego konstrukcja oparta jest na pantografie?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez możliwości blokowania szczytów? Proponowane rozwiązanie powszechnie stosowane jest w służbie zdrowia. Zgodnie z wiedzą posiadaną przez oferenta proponowane szczyty nie stwarzają niebezpieczeństwa zarówno w czasie transportu jak i z zastosowaną funkcją blokady kół?

ODPOWIEDŹ: Nie.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości leża o zakresie 430-810mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją pozycji Trendelenburga 15° co różni się od parametru oczekiwanego o 1°?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją pozycji anty Trendelenburga 15°, co różni się od parametru oczekiwanego o 1°?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z pilotem przewodowym, na którym zabezpieczenia przed nieświadomym uruchomieniem funkcji odbywa się poprzez przekroczenie odpowiedniego przycisku?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez możliwości wyłączenia wszelkich regulacji z pilota lub panelu po 180 sekundach?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez przycisku bezpieczeństwa natychmiastowego odłączenia wszystkich funkcji elektrycznych i pracy akumulatora?

ODPOWIEDŹ: Nie

Czy Zamawiający dopuści gwarancję 20 miesięcy?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści barierki boczne jednoczęściowe, chromowane, opuszczane?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy Zamawiający dopuści łóżko z obciążeniem 225kg, co różni się od parametru oczekiwanego o 5 kg?

ODPOWIEDŹ: Tak.

Czy dopuścicie Państwo:

w pakiecie 1, poz. 1

Generator bez możliwości zapamiętania min. 10 programów i zapisania ich pod dowolną nazwą, natomiast z funkcją przywołania ostatnio użytego trybu i nastawu mocy?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści aparat z funkcją przywołania ostatnio używanego trybu i nastawu mocy.

Generator bez możliwość regulacji stopnia hemostazy przy cięciu – minimum 8 Poziomów, funkcji autostart i autostop, natomiast z technologią utrzymująca stały efekt mocy wyjściowej w zależności od impedancji tkanki? Impedancja tkanki jest mierzona 200/s.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści generator, pod warunkiem możliwości pomiaru oporności tkanek podczas cięcia o częstotliwości 200/sek. lub większej.

Generator z 2 trybami koagulacji monopolarnej – fulguracji i spray, bez dodatkowej regulacji głębokości koagulacji?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści generator pod warunkiem utrzymania stałego efektu mocy przez aparat i spełnienia pozostałych kryteriów siwz.

Generator z mocą maksymalną koagulacji bipolarnej 70W?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści proponowany generator, pod warunkiem spełnienia pozostałych kryteriów siwz.

Generator z systemem monitorowania jakości kontaktu elektrody biernej, który uruchomi alarm akustyczny i dokona dezaktywacji generatora, jeżeli zostanie wykryty niebezpieczny poziom impedancji spowodowany koncentracją prądu lub brakiem przewodzenia?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści proponowany generator, pod warunkiem spełnienia pozostałych kryteriów siwz.

Czy dopuścicie Państwo:

w pakiecie 1 poz. 2

1. Generator bez możliwości zapamiętania min. 10 programów i zapisania ich pod dowolną nazwą, natomiast z funkcją przywołania ostatnio użytego trybu i nastawu mocy?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści aparat z funkcją przywołania ostatnio używanego trybu i nastawu mocy.

2. Generator bez możliwości regulacji stopnia hemostazy przy cięciu – minimum 8 Poziomów, funkcji autostart i autostop, natomiast z technologią utrzymującą stały efekt mocy wyjściowej w zależności od impedancji tkanki? Impedancja tkanki jest mierzona 200/s.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści generator, pod warunkiem możliwości pomiaru oporności tkanek podczas cięcia o częstotliwości 200/sek. lub większej

3. Generator z możliwością wyboru 3 trybów cięcia monopolarnego niskonapięciowe, czyste, mieszane, natomiast wszystkie z możliwością aktywacji w środowisku wodnym?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści generator, pod warunkiem spełnienia pozostałych kryteriów siwz.

4. Generator z 3 trybami koagulacji monopolarnej – kontaktowa, bezkontaktowa, natrysk powierzchniowy- randomizowany, bez dodatkowej regulacji głębokości koagulacji?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści aparat bez dodatkowej możliwości regulacji koagulacji, pod warunkiem posiadania przez generator funkcji opisanych w pytaniu nr 2 pakiet 1, poz. 2.

5. Generator z mocą maksymalną koagulacji bipolarnej 70W?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści, pod warunkiem spełnienia kryterium możliwości pomiaru oporności tkanek podczas cięcia o częstotliwości 200/sek. lub większej.

6. Generator z systemem monitorowania jakości kontaktu elektrody biernej, który uruchomi alarm akustyczny i dokona dezaktywacji generatora, jeżeli zostanie wykryty niebezpieczny poziom impedancji spowodowany koncentracją prądu lub brakiem przewodzenia?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści proponowany generator, pod warunkiem spełnienia pozostałych kryteriów siwz.

Dot. pakietu 10

Czy Zamawiający dopuści z medyczny system archiwizacji obrazów i filmów z zapisem na zewnętrznym twardym dysku o pojemności 1 TB?

ODPOWIEDŹ: Tak.

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW:

W związku powyższym przesunięty zostaje termin: wpłaty wadium, składania ofert oraz otwarcia ofert.

- Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego – Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 w Sosnowcu, Plac Medyków 1, 41-200 Sosnowiec, kancelaria – pokój D-1-1 do 21.10.2009 do godziny 09:00.
- Wadium należy wpłacić na rachunek Zamawiającego do godz. 08:30 dnia 21.10.2009.
- Otwarcie ofert nastąpi 21.10.2009r. o godzinie 10:00, w siedzibie Zamawiającego, pokój B-1-3