



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dn. 15.10.2015r.

Szp/FZ - 34/ 745/2015

INFORMACJA NR 4 DLA WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
„Dostawa aparatury medycznej różnej” – nr sprawy Szp/FZ- 34/2015

Zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe zapytanie:

Pytanie nr 1 - dot. Zadania nr 5 pkt. 7

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez sygnalizacji dźwiękowej zmian % SpO₂? Zmiany te mogą być alarmowane poprzez ustawienie progów alarmowych. Sygnalizacja dźwiękowa każdej zmiany % SpO₂ może być uciążliwa tak dla pacjentów jak i dla personelu. Istotne jest obniżenie saturacji poniżej zakładanych granic co umożliwia oferowany przez nas kardiomonitor.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie kardiomonitora bez sygnalizacji dźwiękowej zmian % SpO₂. Zmiany te mogą być alarmowane poprzez ustawienie progów alarmowych.

Pytanie nr 2 - dot. Zadania nr 6

- 1) - dot. Pkt. 1 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor, którego waga wynosi 4,5 kg ? Jest to niewielka różnica względem wymagań Zamawiającego i nie mająca wpływu na komfort obsługi przy użytkowaniu z wymaganym uchwytem ściennym.
- 2) - dot. Pkt. 11.5 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej kardiomonitor nieposiadający funkcji „stazy”? Powyższe rozwiązanie jest mało komfortowe dla pacjenta, gdyż powoduje ucisk mankietu na ramię pacjenta przez dłuższy czas.
- 3) - dot. Pkt. 16 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor, który posiada manualne ustawianie wszystkich granic oraz trzy fabrycznie skonfigurowane typy ustawień granic alarmowych dla 3 grup pacjentów (dorosły, dziecko, noworodek)? Jedyne przy manualnych ustawieniach użytkownik posiada pewność poprawnie skonfigurowanych granic alarmowych w stosunku do aktualnego stanu pacjenta. Przy pacjentach niestabilnych funkcja automatycznego ustawienia granic alarmowych może zagrażać życiu i zdrowiu pacjentów.
- 4) - dot. Pkt.20 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor nieposiadający funkcji podglądu danych z innych monitorów podłączonych do sieci ? Powyższe rozwiązanie jest możliwe jedynie przy podłączeniu wszystkich kardiomonitorów do stacji centralnego monitorowania ,które i tak będzie wymagało połączenia kablowego pomiędzy wszystkimi urządzeniami.

Odpowiedź:

- Ad. 1. Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.
- Ad. 2. Zamawiający wymaga zaoferowania kardiomonitora z funkcją „stazy”.
- Ad. 3. Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w pkt. 16.
- Ad. 4. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie kardiomonitora nie posiadającego funkcji podglądu

danych z innych monitorów podłączonych do sieci.

Pytanie nr 3 - dot. Zadania nr 4 – Aparat EKG 12-kanalowy

- 1) Czy Zamawiający może wyjaśnić co rozumie przez zapis w Lp. 11. Detekcja?
- 2) Czy Zamawiający dopuści aparat EKG 12 – kanałowy bez możliwości zintegrowania badania EKG z bazą pacjentów platformy kardiologicznej z modułami takimi jak pirometria, próba wysiłkowa, Holter RR, Holter EKG?
- 3) Czy Zamawiający dopuści aparat EKG 12 – kanałowy bez możliwości rozbudowy o moduł pirometrii?

Odpowiedź:

Ad.1. Zamawiający wykreśla zapis zawarty w [pkt. 11 w Załączniku nr 6.4. do SIWZ

Ad.2. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aparatu EKG 12-kanalowego bez możliwości zintegrowania badania EKG z bazą pacjentów platformy kardiologicznej z modułami takimi jak spirometria, próba wysiłkowa, Holter RR, Holter EKG.

Ad. 3. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aparatu EKG – 12 kanałowego bez możliwości rozbudowy o moduł spirometrii.

Pytanie nr 4 - dot. Zadania nr 11

1. Czy Zamawiający dopuści ssak elektryczny przenośny wyposażony w pompę niskoobrotową (poniżej 50 obr/min) tłokową, wytwarzającą podciśnienie bezolejową, nie wymagającą konserwacji, o sile ssania min. 30 l/min, ssak wyposażony w przeciwprzelewowy zabezpieczający, nietłukący autoklawalny zbiornik z PSU? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.
2. Czy Zamawiający wymaga, aby ssak był wyposażony w pojemnik przystosowany do obsługi wkładów na wydzielinę jednorazowego użytku o poj. 1,5 lub 2,5 litra, tego samego producenta co urządzenie ssące, co zapewnia pełną kompatybilność, szczelność i bezpieczeństwo obsługi dla personelu?

Odpowiedź:

Ad. 1 – 2. Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Załączniku nr 6.11.do SIWZ dla Zadania Nr 11.

Powyższe stanowi integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIA DZIEKATORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jolanta Raziuk