

Kalisz, 28 listopada 2006r.

WSSM.
3410-3/2006

Informacja dla Wykonawców

dot. Przetargu nieograniczonego na „**Dostawę wyposażenia i sprzętu medycznego dla potrzeb nowopowstającego Hospicjum Stacjonarnego w Rożdżalach**”

W związku z pytaniami przesłanymi przez Wykonawców, na podstawie art. 38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity. Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi i modyfikuje treść niektórych zapisów SIWZ w sposób następujący:

Zadanie nr 1

pytanie nr 1:

„dot. Zadania nr 1 Czy Zamawiający dopuści pulsoksymetr wyposażony w wyświetlacz CCD?”

Odpowiedź: _

Zamawiający wprowadza w Zadaniu nr 1 w parametrach techniczno – użytkowych zmianę w zakresie opisu pulsoksymetru polegającą na dopuszczeniu zarówno pulsoksymetru z graficznym wyświetlaczem LCD jak i wyświetlaczem CCD

Biorąc powyższe pod uwagę zapis pkt.4.5 - opisu przedmiotu na zadanie nr 1 w SIWZ powinien brzmieć:

Zadanie Nr 1

Lp.	Nazwa sprzętu	Kod Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):	Ilość	Opis wymaganych właściwości
1.	Elektrokardiograf	CPV 33121500-9 Elektrokardiogram	1	<ul style="list-style-type: none">• aparat 1 i 3 kanałowy• tryb pracy: Auto lub Manual• klawiatura funkcyjna• wyświetlacz znakowy: dwie linijki tekstu• szerokość papieru: 58 mm• zasilanie: 115/230 V, 50/60 Hz ± 2%,akumulator bezobsługowy wraz z ładowarką• liniowa głowica termiczna• cyfrowa filtracja zakłóceń sieciowych i zakłóceń pochodzenia mięśniowego• sygnał EKG: 12 odprowadzeń standardowych
2.	Defibrylator	CPV 33182100-0	1	<ul style="list-style-type: none">• forma impulsu: jednofazowa,

		Defibrylatory		<ul style="list-style-type: none"> • sinusoidalna • system kontrolny i rozpoznawania błędów • blokada przypadkowego wyładowania - możliwe tylko przy jednoczesnym naciśnięciu przycisków na łyżkach • wskaźnik nieprawidłowej pracy urządzenia • sześć zakresów wyboru energii od 20 do 400 • możliwość natychmiastowej wymiany łyżek • komplety łyżek dla dorosłych i dla dzieci • zasilanie sieciowo-akumulatorowe
3.	Pulsoksymetr	CPV 33123200-0 Urządzenia do elektrokardiografii	2	<ul style="list-style-type: none"> • pulsoksymetr przenośny z zasilaniem akumulatorowo-sieciowym • ciągłe monitorowanie zmian sygnału SpO2 i częstości pulsu z wizualizacją fali pletyzmograficznej w czasie rzeczywistym • graficzny wyświetlacz LCD lub wyświetlacz CCD • zapis i odtwarzanie z pamięci przebiegów parametrów zapisywanych, wstępne ich opracowanie z wyświetlaniem na ekranie wybranych wielkości • sygnalizacja uszkodzenia i odłączenia czujnika

Zadanie nr 4

W odpowiedzi na prośbę jednego z wykonawców o podział zadania nr 4 na dwa odrębne zadania, Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie. Według wiedzy Zamawiającego na rynku istnieją firmy, które mogą zaoferować jednocześnie ssak elektryczny i koncentrator tlenu, więc zapis ten nie narusza to zasad uczciwej konkurencji.