

Zamawiający:
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny
42-200 Częstochowa ul. Bialska 104/118
tel. i faks: (34) 367-36-74

Częstochowa, dnia 14 sierpnia 2012 r.

Oznaczenie sprawy: W.Sz.S./DDZ/2411/P-8/067/12/1811

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest „Zakup aparatu do elektrofizjologii dla potrzeb Oddziału Kardiologii” Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie przy ul. Bialskiej 104/118

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie, ul. Bialska 104/118, działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku udziela odpowiedzi na zadane zapytania:

Pytanie Nr 1

Rozumiemy, że w punkcie 1 Zamawiający wymaga, aby oferowana pompa współpracowała ze wszystkimi elektrodami chłodzącymi o obiegu otwartym dostępnymi na rynku polskim.

Odpowiedz:

Wykonawca ma omówić z jakimi elektrodami chłodzącymi (których producentów) współpracuje pompa. W SIWZ nie ma wymogu współpracy wszystkich producentów na rynku polskim.

Pytanie Nr 2

Rozumiemy, że w punkcie 41 Zamawiający wymaga, jednoczesnej prezentacji bieżącego rytmu pacjenta z co najmniej z dwóch dowolnych kanałów, bądź EKG powierzchniowego, bądź kanałów wewnątrzsercowych i wyświetlania wartości rytmu na ekrachach systemowych „real time” i „post processing” w czasie rzeczywistym.

Odpowiedz:

Zamawiający wymaga prezentacji co najmniej 2-ch kanałów (powierzchniowych, wewnątrzsercowych) w czasie rzeczywistym na dowolnym ekranie systemu.

Pytanie Nr 3

Prosimy o wyjaśnienie czy w punkcie 79 Załącznika nr 4 do SIWZ i punkcie 4 Załącznika nr 5 Zamawiający oczekuje sterowania funkcjami stymulatora bezpośrednio, z któregokolwiek ekranu głównego systemu tj. ekranu „real time” bądź „post processing” czy poprzez ekran dotykowy dydykowany obsłudze samego stymulatora?

Odpowiedz:

Zamawiający nie określa z którego ekranu dotykowego systemu głównego ma być sterowany stymulator. Może on być sterowany z dowolnego ekranu systemu.

Pytanie Nr 4

Rozumiemy, że w punkcie 82 Zamawiający wymaga zaoferowania stymulatora z wbudowanym systemem zasilania awaryjnego pozwalającym na podtrzymanie zasilania urządzenia przez co najmniej 2 godziny.

Odpowiedz:

Nie, stymulator może posiadać osobny system podtrzymania zasilania byle tylko spełniał on wymóg podtrzymania zasilania przez co najmniej 2-godziny.

Z poważaniem

***Z upoważnienia Dyrektora Szpitala
Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa***

lek. med. Bronisław Morawiecki

Otrzymują:

1. Adresaci
2. Strona internetowa.
3. a/a.