



SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY
SZPITAL ZACHODNI im. JANA PAWŁA II
05-825 Grodzisk Mazowiecki ul. Daleka 11



PN-EN ISO 9001:2009
AQAP 2120:2006
PN-EN ISO 14001:2005



CMJ



Dział Zamówień Publicznych i Umów
SPSSZ - V/ 197 /2014

Grodzisk Mazowiecki, dn. 09.12.2014 r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę urządzeń do elektroterapii.

(Nr sprawy SPSSZ/ 47 /D /14)

Otrzymaliśmy zapytania dotyczące zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia – dot. powyższego postępowania.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający przesyła treść wyjaśnień :

1.Czy Zamawiający w pakiecie 4 dopuści ICD VVIR o wadze 75g (DF4)/76g (DF1) z impulsem dwufazowym możliwym do programowania w obydwu fazach?

Odpowiedź : TAK, dopuści.

2.Czy Zamawiający w pakiecie 4 dopuści ICD VVIR o dostarczonej maksymalnej energii 36J, z impulsem dwufazowym możliwym do programowania w obydwu fazach?

Odpowiedź : TAK, dopuści.

3.Czy Zamawiający w pakiecie 6 dopuści CRT-D o wadze 81g (DF4)/83g(DF1)kompatybilne z elektrodą czterobiegunową?

Odpowiedź : TAK, dopuści.

4.Czy Zamawiający w pakiecie 7 dopuści stymulator resynchronizujący o wadze 27g, kompatybilny z elektrodą czterobiegunowa dającą możliwość programowania 14 wektorów stymulacji ?

Odpowiedź : TAK, dopuści.

5.Czy Zamawiający w pakiecie 4 dopuści ICD VVIR o wadze 75g (DF4)/76g (DF1)z impulsem dwufazowym możliwym do programowania w obydwu fazach zamiast możliwości odwrócenia polaryzacji?

Odpowiedź : TAK, dopuści.

6.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na osobną wyceną stacji do telemonitoringu w pakiecie 4?

Odpowiedź : Poniżej.

7.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na osobną wyceną stacji do telemonitoringu w pakiecie 5?

Odpowiedź : Poniżej

8.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na osobną wyceną stacji do telemonitoringu w pakiecie 6?

Odpowiedź : Poniżej

9.Czy Zamawiający w pakiecie 4 dopuści ICD VVIR o dostarczonej maksymalnej energii 36J, z impulsem dwufazowym możliwym do programowania w obydwu fazach zamiast możliwości odwrócenia polaryzacji?

Odpowiedź : TAK, dopuści.

Pakiet nr 3

10.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatorów dwujamowych odpornych na skanowanie NMR o czułości komorowej w zakresie 0,5-7,5 mV?

Odpowiedź : TAK.

11.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatorów dwujamowych odpornych na skanowanie NMR o okresie refrakcji przedsionkowej programowanym lub automatycznym w zakresie 225-775 ms w zależności od trybu pracy urządzenia?

Odpowiedź : TAK zamawiający wyraża zgodę.

12.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatorów dwujamowych odpornych na skanowanie NMR z okresem blankingu komorowego po Ap w zakresie 30 ... (5) ... 70 ms?

Odpowiedź : TAK, zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatorów dwujamowych z okresem blankingu przedsionkowego po AP w zakresie 30 ...70 ms.

13.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatorów dwujamowych odpornych na skanowanie NMR z elektrodami aktywnymi i pasywnymi o długościach 45, 53 i 60 cm?

Odpowiedź : TAK zamawiający wyraża zgodę.

Pakiet nr 6

14.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z pakietu nr 6 (pakiet CRTD) stacji do telemonitoringu.?

Odpowiedź : Zamawiający wykreśla stację do telemonitoringu w pakietach 4; 5 i 6.

15.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie CRT-D o wadze 82/83 g?

Odpowiedź : TAK.

16.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie CRT-D nie posiadającego możliwości programowania wektora wykrywania sygnału?

Odpowiedź : TAK.

17.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie CRT-D nie posiadającego możliwości rozpoznawania arytmii przedsionkowych od komorowych na podstawie kształtu lub szerokości QRS?

Odpowiedź : TAK.

18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie CRT-D bez możliwości stymulacji antyarytmicznej w czasie ładowania kondensatorów? Stymulacja ATP możliwa jest przed ładowaniem kondensatorów.

Odpowiedź : Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie urządzenia bez stymulacji antyarytmicznej w trakcie ładowania kondensatora w pakiecie 6.

Pakiet nr 7

19. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatora resynchronizującego CRT-P o wadze 27 g, niewiele różniące się od parametru wymaganego?

Odpowiedź : TAK.

20. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stymulatora resynchronizującego CRT-P nie posiadającego algorytmu automatycznej optymalizacji odstępów A-V i V-V?

Odpowiedź : TAK.

Zamawiający informuje iż przesuwa termin składania i otwarcia ofert na dzień

07.01.2015r – składanie ofert godzina 10:00

- otwarcie ofert godzina 10:30

.....