



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

Szp/FZ - 8/ 164 /2017

Wrocław, dnia 01.03.2017 r.

INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „Dostawa stymulatorów”

Pytanie nr 1 - dotyczy Pakietu nr 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 7

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o okresie refrakcji przedsionka 225-400[ms], oraz komory 200-500[ms]?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 3 pkt 7 zestawienia wymaganych parametrów techniczno – użytkowych urządzenie o okresie refrakcji przedsionka 225-400[ms], oraz komory 200-500[ms]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 2 - dotyczy Pakietu nr 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 8

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o zakresie czułości w komorze 0,5-7,5[mV]?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 3 pkt 8 zestawienia wymaganych parametrów techniczno – użytkowych urządzenie o zakresie czułości w komorze 0,5-7,5[mV]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 3 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 1- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 19

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów w strefie VF?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 6 poz. 1 pkt 19 zestawienia wymaganych parametrów techniczno – użytkowych urządzenie z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów w strefie VF. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 4 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 1- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 21

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z algorytmem analizy morfologii QRS bez możliwości wyboru wektora elektrogramu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 5 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 2- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 19

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów w strefie VF?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 6 poz. 2 pkt 19 zestawienia wymaganych parametrów techniczno – użytkowych urządzenie z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów w strefie VF. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 6 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 2- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 21

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z algorytmem analizy morfologii QRS bez możliwości wyboru wektora elektrogramu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 7 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 1

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze 88[g]?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 6 poz. 3 pkt 1 zestawienia wymaganych parametrów techniczno – użytkowych urządzenie o wadze 88[g]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 8 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 6

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z programowalną drogą przewodzenia typu RV->Can, RV-> SVC, RV, Can+SVC, z 2 typami kształtu impulsu defibrylacyjnego : Biphasic, Biphasic 2, bez programowalnego spadku napięcia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 9 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 8

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez możliwości doboru optymalnego opóźnienia AV/PV oraz VV?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 10 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 10

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez możliwości wibracyjnego alarmu pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 11 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 17

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z programowalną konfiguracją stymulacji lewokomorowej – 5 wektorów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 12 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 18

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów w strefie VF?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 6 poz. 3 pkt 18 zestawienia wymaganych parametrów techniczno – użytkowych urządzenie z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów w strefie VF. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 13 - dotyczy Pakietu nr 6 poz. 3- zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych, punkt 33

Czy Zamawiający dopuści ofertę bez możliwości dwupunktowej stymulacji lewokomorowej w jednym cyklu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 14 - dotyczy Projektu umowy użyczenia

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie w treści umowy słowa „użyczający” słowami „przekazujący w używanie”?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zastąpienie w treści projektu umowy użyczenia słów „użyczający” słowami „przekazujący w używanie”.

Pytanie nr 15 - dotyczy Projektu umowy użyczenia

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie określenia „umowa użyczenia” jako „umowa używania”?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zastąpienie określenia „umowa użyczenia” jako „umowa używania”.

Pytanie nr 16 - dotyczy Projektu umowy użyczenia

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie § 2 ust.1 poprzez zastąpienie słów: „oddaje bez dodatkowego wynagrodzenia...” słowami: „w ramach wynagrodzenia umownego przekazuje Biorącemu do używania...” ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zastąpienie w § 2 ust.1 projektu umowy użyczenia zastąpienie słów: „oddaje bez dodatkowego wynagrodzenia...” słowami: „w ramach wynagrodzenia umownego przekazuje Biorącemu do używania...”.

Pytanie nr 17 - dotyczy SIWZ - Załącznik nr 2 do umowy

Czy Zamawiający dopuści dostarczenie faktur w formie elektronicznej, poprzez przesyłanie ich na wskazany przez Zamawiającego adres mailowy w formacie PDF zawierającej następujące dane: nazwę sprzedawcy/nabywcy, nr faktury, NIP sprzedawcy/nabywcy, formę płatności, termin płatności, nazwę i nr konta sprzedawcy, numer umowy, nazwę towaru, ilość dostarczoną, jednostkę miary (jm), cenę jednostkową netto, wartość netto/brutto , stawkę % VAT, serię/datę ważności?

Firma posiada system księgowo- magazynowy, z którego automatycznie drukowane są faktury VAT i przesyłane w formacie PDF do klientów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk