

znak: D25C/251/N/24-47rj/19

Wejherowo, dnia 03.09.2019 r.

D.25C/250/ 599 /2019

wg rozdzielnika

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (tj. Dz.U. z dnia 9 lutego 2004 r. Nr 19, poz. 177) Prawo Zamówień Publicznych oraz rozdz. XI Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w związku z zapytaniem Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **SUKCESYWNE DOSTAWY URZĄDZEŃ DO ELEKTROFIZJOLOGII SERCA WRAZ Z DZIERŻAWĄ KRIOKONSOLI DO LOKALIZACJI W WEJHEROWIE**, znak: D25C/251/N/24-47rj/19, niniejszym przedkładam odpowiedź Zamawiającego.

**1. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 1 dotyczy pozycji 3**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 3 koszulki stabilizującej posiadającej 3 wielkości ( w tym 8,5 F) i 4 kształtach do wyboru (wymagane 5 kształtów). W zestawie przewodnik i poszerzało. Pozostałe warunki SIWZ spełnione.

Dzięki dopuszczeniu w/w produktu będziemy mogli zaoferować wysokiej jakości elektrody diagnostyczne z ogromną korzyścią ekonomiczną dla Szpitala.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**2. Zapytanie Wykonawcy:**

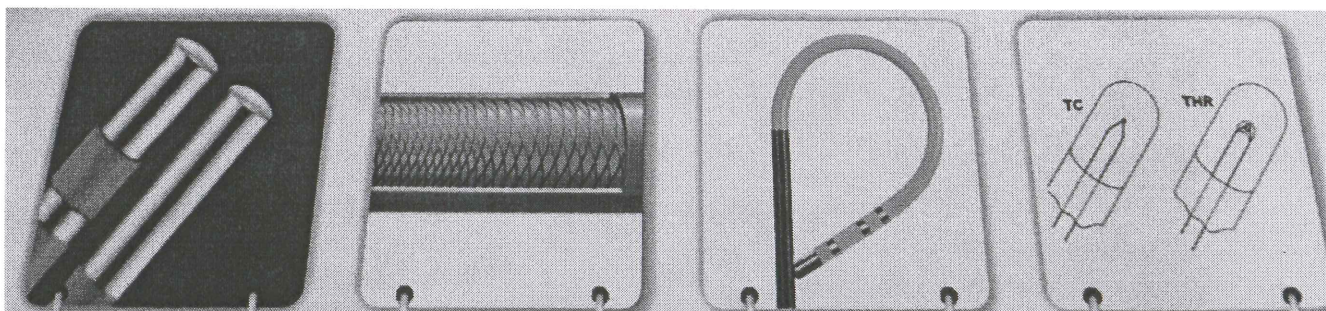
**Pytanie do pakietu 2 pozycji 1**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 1 elektrody ablacyjnej o długość 110 cm, odległości 2-5-2, średnica 7 F, końcówka 4 mm i 8 mm.

Dwa sensory temperatury do wyboru, 4 krzywizny.

Elektrody te stosowane są w wielu pracowniach, cieszą się pozytywną opinią ze względu na jakość jak i korzyść ekonomiczną dla Szpitala.

Poniżej zdjęcia produktu:



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów opisanych w SIWZ.

**3. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 3 dotyczy pozycji 1**

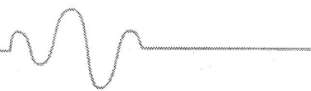
Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 1 elektrody diagnostycznej 10 polowej sterowalnej do zatoki wieńcowej o średnicy 6 F i 7 F o długości 120 cm.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza.

**4. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 3 dotyczy pozycji 3**



znak: D25C/251/N/24-47rj/19

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 3 elektrody ablacyjnej 7 F, 4 krzywizny do wyboru, 2 sensory temperatury do wyboru, spacing 2-5-2. Końcówka 4 i 8 mm do wyboru.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów opisanych w SIWZ.

**5. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 4**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie introducerów z zastawką homeostatyczną o długości 11 cm dla 5-10 F, 9 cm dla 4 F oraz 23 cm dla 5-10 F. Introducery są dobrze widoczne w skopii, z atraumatyczną końcówką, w zestawie z igłą i przewodnikiem.

Stosowane są w wielu pracowniach i cieszą się pozytywną opinią ze względu na jakość jak i korzyść ekonomiczną dla Szpitala.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**6. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 5 dotyczy pozycji 1 i 2**

Zwracam się do Zamawiającego o wydzielenie pozycji 1 i 2.

Chcielibyśmy zaproponować elektrodę ablacyjną o końcówce 8 mm, długości 110 cm, 7 F, dwa czujniki temperatury do wyboru, 4 krzywizny do wyboru wraz z kompatybilnymi kablami.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**7. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 6 dotyczy pozycji 2**

Zwracam się do Zamawiającego o wydzielenie w pakiecie 6 pozycji 2.

Posiadamy w ofercie koszulkę 12 F sterowalną, najwyższej jakości od amerykańskiego producenta. Posiadamy 2 długości do wyboru, 2 krzywizny do wyboru, kompatybilne z igłą transseptalną o długości 98 cm.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**8. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 8 dotyczy pozycji 1**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 1 elektrody diagnostycznej 20 polowej sterowalnej, 7 F, długość 110 cm z rozstawem elektrod: 2-5-2; 2;5;2-10-2, dostępne 2 krzywizny do wyboru, 1 mechanizm sterowania.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**9. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 8 dotyczy pozycji 2**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 2 elektrody diagnostycznej do mapowania żył płucnych 7 F, do wyboru 10 i 20 polowa. Specjalna konstrukcja końcówki zapewniająca wyraźny sygnał, zakres zgięcia 270 stopni pozwala na dostęp do trudno dostępnych anatomicznie lokalizacji. Elektroda charakteryzuje się wysokiej jakości pamięcią, unikalnym sfaftem z wieloma twardościami. Do wyboru 5 rodzajów spacingu dla 10 polowej oraz 5 rodzajów spacingu dla 20 polowej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów opisanych w SIWZ.

**10. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 9**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie produktów o następujących parametrach:

Pozycja 1

Igła o długości 56,71 i 89 cm, 2 rodzaje krzywizn do wyboru. W ofercie igła extra sharp.

znak: D25C/251/N/24-47rj/19

Poniżej zdjęcia proponowanych igieł. Są one stosowane w wielu ośrodkach ze względu na bardzo dobrą jakość jak i korzyść dla Szpitala w postaci ceny.



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**11. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 9**

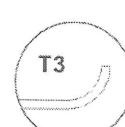
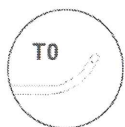
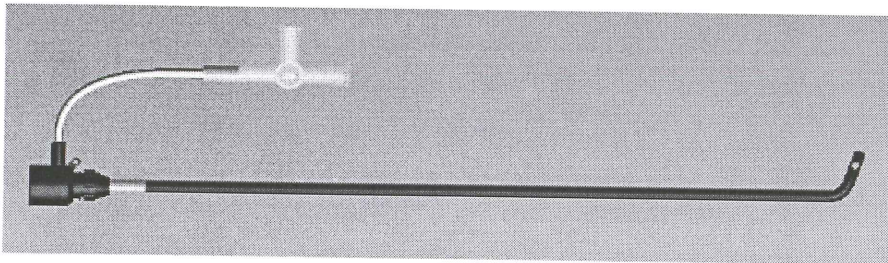
Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie produktów o następujących parametrach:

Pozycja 2

Koszulka transseptalna 8 F, 8,5 F i 10 F. Długość koszulki dla 8 F i 8,5 F – 62 cm i 80 cm , dla 10 F – 60 cm. Dostępne 4 krzywizny do wyboru.

Koszulki stosowane są w wielu miejscach w Polsce i cieszą się nienaganną opinią , dodatkowo są konkurencyjne cenowo.

Poniżej zdjęcie proponowanej koszulki i krzywizn:



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**12. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pytanie do pakietu 9**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie produktów o następujących parametrach:

Pozycja 3

Koszulka sterowalna amerykańskiego producenta, dwukierunkowa. Koszulka jest w zestawie z rozszerzaczem i przewodnikiem o średnicy 8,5 F. dostępne 3 krzywizny do wyboru Zamawiającego, długość 67 cm i 73 cm do wyboru.

Koszulki cieszą się nienaganną opinią, są wysokiej jakości i stosowane są w wielu pracowniach w Polsce.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów opisanych w SIWZ.

**13. Zapytanie Wykonawcy:**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1 pkt. a), b):

znak: D25C/251/N/24-47rj/19

1. Wykonawca zapłaci kary umowne w przypadku:

- a) nieterminowej dostawy w wysokości 0,5% wartości brutto **niedostarczonego w terminie zamówienia częściowego** za każdy dzień opóźnienia w stosunku do terminu określonego w § 4 ust. 1 niniejszej Umowy, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego w terminie zamówienia częściowego;**
- b) nie dochowania terminów określonych w § 5 w wysokości 0,5 % wartości brutto wadliwej dostawy za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej części dostawy;**

odstąpienia od Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części Umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**14. Zapytanie Wykonawcy:**

Pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Pakietu nr 2 pozycji 2 oraz utworzy dla niej oddzielny pakiet, co pozwoli na złożenie oferty przez oferenta, który jest bezpośrednim dystrybutorem producenta kabli łączących elektrody opisane w Pakiecie 2 z generatorem Amper?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SIWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SIWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.**

Z poważaniem

**KOORDYNATOR  
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

  
mgr Monika Klause