

Dział Zamówień Publicznych

tel: +48 62 765 14 51, Kierownik Działu +48 62 765 13 97

Kalisz, dnia 25 listopada 2014 roku

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

I N F O R M A C J A

dot. postępowania na sukcesywne dostawy elektrod diagnostycznych, do ablacji endokawitarnej oraz systemów monitorowania urządzeń wszczepialnych

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, informujemy, co następuje:

dotyczy zadania nr 1

1. ✓ Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 dopuści Elektrody diagnostyczne 4 biegunowe do badania EP z łącznikiem o długości 110cm i bez końcówek jednoznacznie definiowanych systemem kolorów (wszystkie rodzaje krzywizn w jednym kolorze)

Odpowiedź: Zamawiający **nie dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

dotyczy zadania nr 2

2. ✓ Czy Zamawiający w Zadaniu nr 2 dopuści Elektrody diagnostyczne, wielobiegunowe, sterowalne do mapowania cieśni trójdzielnej i prawego przedsionka - z łącznikiem o odległości między pierścieniami 2/10/2?

Odpowiedź: Zamawiający **nie dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

dotyczy zadania nr 3

3. ✓ Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrodę o długości 110 cm spełniającą wszystkie pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

4. ✓ Prosimy o dopuszczenie elektrody diagnostycznej wielobiegunowej do zatoki wieńcowej o długości 110 cm spełniającą pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

5. ✓ Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na elektrody diagnostyczne o długości 115 cm? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

dotyczy zadania nr 4

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrodę o średnicy 7F spełniającą wszystkie pozostałe wymagania? Dwukierunkowe zgięcie traktować należy, jako zaletę wpływającą na większą manewrowalność elektrody.

Odpowiedź: Zamawiający **nie dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

7. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 4 dopuści Elektrody sterowalne do ablacji endokawitarnej metodą RF o zbrojonej końcówce 4 mm z łącznikiem o średnicy końcówki 7F i jednym rodzajem krzywizny o zasięgu przy zgięciu 90 stopni - 45mm, 55mm lub 65mm do wyboru przez Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający **nie dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na elektrody tylko 7 Fr? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

dotyczy zadania nr 6

9. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 6 dopuści elektrody sterowalne do ablacji endokawitarnej metodą RF z końcówką chłodzoną roztworem soli fizjologicznej z łącznikiem do elektrody ablacyjnej oraz drenami do pompy chłodzącej cewniki ablacyjne o jednym rodzaju krzywizny i zasięgu przy zgięciu 90 stopni - 65mm lub 55mm do wyboru przez Zamawiającego i jednokierunkowym przygięciu końcówki?

Odpowiedź: Zamawiający **nie dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na elektrody o średnicy 7i 8Fr? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** zaoferowania elektrod o powyższych parametrach.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmienia się termin otwarcia i złożenia ofert w postępowaniu na sukcesywne dostawy elektrod diagnostycznych, do ablacji endokawitarnej oraz systemów monitorowania urządzeń wszczepialnych:

Termin złożenia ofert – **do godz. 9⁰⁰ dnia 28 listopada 2014 r.**

Termin otwarcia – **godz. 9³⁰ dnia 28 listopada 2014 r.**

Treść powyższych odpowiedzi stanowi zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy „Prawo zamówień publicznych” (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 – tekst jednolity, z późn. zm.) zmianę treści SIWZ i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.

Z poważaniem:

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Mariusz Pawlarczyk