|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Szczecin, dnia 01-06-2023r**

**ZP/220/37/23**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Dostawa zastawek serca, czujników do pomiaru oksymetrii regionalnej wraz z dzierżawą urządzenia oraz innych wyrobów stosowanych w kardiochirurgii oraz kardiologii ”**

**Wyjaśnienia 1**

W związku z wpłynięciem do Zamawiającego pytań dotyczącego treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 135 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.2019 t.j. z dnia 2019.10.24 Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Wykonawca I**

Czy w Zadaniu nr 1 pozycji 1 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zastawki o poniższych parametrach technicznych?

* Zastawka stentowa z perykardium wołowego chemicznie zabezpieczona przed zwapnieniem poprzez usunięcie z tkanki fosfolipidów oraz wolnych grup aldehydowych.
* Zastawka zbudowana z trzech niezależnych płatów o jednakowej grubości i jednorodności tkanki zapewniających maksymalizację pola otwarcia i optymalizację warunków hemodynamicznych.
* Stent zastawki metalowy, elastyczny z pamięcią kształtu.
* Konstrukcja holdera zastawki mitralnej zabezpieczająca przed zaczepieniem się szwu o spojenia komisur zastawki podczas implantacji.
* Kołnierz zastawki aortalnej i mitralnej wyptrofilowany trójwymiarowo, specyficznie do anatomicznej budowy pierścienia natywnego.
* Zastawka aortalna do implantacji całkowicie nadpierścieniowej, po wszczepieniu żadna część stentu nie może znajdować się w świetle pierścienia zastawki.
* Dostępne rozmiary zastawek aortalnych: 19, 21, 23, 25, 27, 29 mm, zastawek mitralnych: 25, 27, 29, 31, 33 mm.
* Efektywna powierzchnia otwarcia (EOA) dla zastawki aortalnej: dla roz. 19 min. 1,58cm², dla roz. 21 min. 1,90cm², dla roz. 23 min. 2,07cm²; dla zastawki mitralnej: dla roz. 25 min. 2,30cm², dla roz. 27 min. 2,40cm², dla roz. 29 min. 2,60cm².
* W zestawie dwa komplety miarek.
* Opakowanie zewnętrzne podwójne.

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę.**

**Wykonawca II**

Prosimy o dopuszczenie wentów SILIKONOWYCH **zgodnych z SIWZ** o długości: 38cm (16Fr) i 39cm (20Fr).



**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

 ***Z poważaniem***

 ***Dyrektor SPSK-2***

***/podpis w oryginale/***

***Sprawę prowadzi:***

***Przemysław Frączek***

***Tel. 91 466 1087***