

Kraków, dnia 13.09.2021r.

DZ.271.81.2021

Dział Zamówień Publicznych
tel. 0-12 614 25 11
e-mail: przetargi@szpitaljp2.krakow.pl

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania przetargowego nr DZ.271.81.2021 pn. Dostawa zastawek serca, protez, łąt oraz pierścieni.

Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, 31-202 Kraków informuje zainteresowane strony, że na podstawie art. 137 ustawy PZP zmienia zapisy SWZ w następującym zakresie:

Zmiana dotyczy załącznika nr 3 – Opis Przedmiotu Zamówienia do SWZ w zakresie Pakietu nr 2 – Zastawka biologiczna serca stentowa.

Pozostałe zapisy SWZ oraz terminy pozostają bez zmian.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SWZ. Wykonawcy zobowiązani są złożyć oferty z uwzględnieniem treści niniejszego pisma.

Załączniki:

- załącznik pakiet nr 2 w nowej, jednolitej, obowiązującej treści.

Z poważaniem

Krakowski Szpital Specjalistyczny
im. Jana Pawła II
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Lecznictwa

dr hab. n. med. Dorota Sobczyk

Pakiet 2				
L.P.	Opis przedmiotu zamówienia	Parametr graniczny	Punktacja	Opis oferowanego wyrobu medycznego
Zastawka mechaniczna serca wewnątrzpięścieniowa				
1	producent	podać	-	
2	nazwa / numer katalogowy - zastawki mechanicznej aortalnej	podać	-	
3	nazwa / numer katalogowy - zastawki mechanicznej mitralnej	podać	-	
4	instrukcja użycia w języku polskim	TAK, dołączyć do oferty	-	
5	zastawka aortalna w rozmiarach od 19 A do 31 A	TAK	-	
6	zastawka mitralna w rozmiarach od 19 M do 33 M	TAK	-	
7	zastawka dwupłatkowa, wewnątrzpięścieniowa, obrotowa, płatki wykonane w całości z materiału biokompatybilnego i nietrombogenicznego	TAK	-	
8	pięścień wewnętrzny wykonany lub pokryty materiałem biokompatybilnym i nietrombogenicznym	TAK	-	
9	zewnątrzni kołnierz zastawki wykonany z poliestru ze znacznikami	TAK	-	
10	kąt otwarcia płatków dla zastawki aortalnej i mitralnej min. 80 stopni	TAK, podać w [stopniach]	[1,2]	
11	geometryczna powierzchnia otwarcia dla zastawki 31 A	TAK, podać w [cm ²]	[1,2]	
12	brak ubytków w pięścieniu zastawki w miejscu mocowania płatka	TAK	-	

13	punkt obrotu płatków nie wystaje poniżej obrysu zastawki	TAK/NIE	1/0	
14	aktuator jednorazowy, sterylny, w komplecie z każdą zastawką w opakowaniu	TAK/NIE	1/0	
15	zastawka umieszczona fabrycznie na plastikowym uchwycie przyłączonym do rotatora	TAK/NIE	1/0	
16	dotatkowe parametry jakościowe, techniczne lub kliniczne nie ujęte powyżej związane z wszczepianiem zastawki i z obserwacją pooperacyjną pacjenta	opisać	1,2,3	
Zastawka biologiczna serca stentowa				
1	producent	podać	-	
2	nazwa / numer katalogowy - zastawka biologiczna aortalna	podać	-	
3	instrukcja użycia w języku polskim	TAK, dołączyć do oferty	-	
4	zastawka aortalna w rozmiarach: 19,21,23,25,27,29	TAK	-	
5	zastawka o trzech płatkach zbudowanych z osierdzia wołowego – potwierdzone w instrukcji użycia	TAK, dołączyć do oferty	-	
6	zastawka zbudowana z trzech niezależnych płatków z perykardium wołowego o jednakowej grubości i jednorodności tkanki	TAK	-	
7	zastawka stentowa chemicznie zabezpieczona przed zwapnieniem poprzez usunięcie z tkanki fosfolipidów oraz trwałe związanie wolnych grup aldehydowych	TAK	-	
8	dwuczęściowy polimerowy stent zastawki wykonany bez elementów metalowych, elastyczny z pamięcią kształtu, kontrastujący w RTG	TAK	-	
9	kołnierz zastawki wyprofilowany trójwymiarowo, specyficznie do anatomicznej budowy pierścienia	TAK	-	

	natywnego			
10	zastawka do implantacji całkowicie nadpierzścieniowej, po wszczepieniu żadna część stentu nie znajduje się w świetle pierścienia zastawki	TAK	-	
11	wysokość profilu dla zastawki 19 max. 13,0 [mm] – potwierdzone w instrukcji użycia lub katalogu (ulotce) producenta	TAK/NIE	1/0	
12	wysokość profilu dla zastawki 21 max. 14,0 [mm] – potwierdzone w instrukcji użycia lub katalogu (ulotce) producenta	TAK/NIE, jeśli TAK dołączyć do oferty	1/0	
13	wysokość profilu dla zastawki 23 max. 15,0 [mm] – potwierdzone w instrukcji użycia lub katalogu (ulotce) producenta	TAK/NIE, jeśli TAK dołączyć do oferty	1/0	
14	wysokość profilu dla zastawki 25 max. 16,0 [mm] – potwierdzone w instrukcji użycia lub katalogu (ulotce) producenta	TAK/NIE, jeśli TAK dołączyć do oferty	1/0	
15	wysokość profilu dla zastawki 27 max. 17,0 [mm] – potwierdzone w instrukcji użycia lub katalogu (ulotce) producenta	TAK/NIE, jeśli TAK dołączyć do oferty	1/0	
16	wysokość profilu dla zastawki 29 max. 18,0 [mm] – potwierdzone w instrukcji użycia lub katalogu (ulotce) producenta	TAK/NIE, jeśli TAK dołączyć do oferty	1/0	
17	dotatkowe parametry jakościowe, techniczne lub kliniczne nie ujęte powyżej związane z wszczepianiem zastawki i z obserwacją pooperacyjną pacjenta	opisać	1,2,3	