



tel.: +48 22 343 46 00  
tel.: +48 22 815 30 11  
fax: +48 22 343 45 25

IK/EZP/065/406/2020

**Znak sprawy: ZP.078.2020**

Warszawa, dnia 04.01.2021r.

### **WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SIWZ(01)**

Na podstawie art. 38 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych („Ustawa”), w imieniu Narodowego Instytutu Kardiologii („Zamawiający”) udzielamy wyjaśnień oraz dokonujemy zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia („SIWZ”) w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:

#### **Dostawa materiałów szewnych do wysokospecjalistycznych procedur kardiochirurgicznych**

##### **Pytanie nr 1**

###### **Dot. Zadania 11**

- 1) Część 11 POZ. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Wchłaniałna gaza hemostatyczna o wymiarze 7,5 x10 cm, z zachowaniem pozostałych opisów zgodnie z SIWZ
- 2) POZ. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Wchłaniałna gaza hemostatyczna o wymiarze 20 x10 cm, z zachowaniem pozostałych opisów zgodnie z SIWZ

###### **Odpowiedź nr 1**

- 1) Zgodnie z SIWZ
- 2) Zgodnie z SIWZ

##### **Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuszcza do przetargu następujące pozycje:

###### **ZADANIE NR 2**

1. W pozycji nr 1 długość nici 90 cm?
2. W pozycji nr 1 igłę odwrotnie tnącą?
3. W pozycji nr 2 długość igły 39 mm?
4. W pozycji nr 2 długość nici 75 cm?
5. W pozycji nr 3 długość igły 37 mm?
6. W pozycji nr 3 igłę 3/8 koła o długości 39 mm?
7. W pozycji nr 3 długość nici 90 cm?
8. W pozycji nr 6 igłę odwrotnie tnącą o długości 39 mm?
9. W pozycji nr 6 długość nici 75 cm?

###### **Odpowiedź nr 2**

1. TAK
2. Zgodnie z SIWZ
3. Zgodnie z SIWZ
4. Zgodnie z SIWZ

5. Zgodnie z SIWZ
6. Zgodnie z SIWZ
7. Zgodnie z SIWZ
8. Zamawiający dopuszcza
9. Zamawiający dopuszcza

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuszcza do przetargu następujące pozycje:

**ZADANIE NR 4**

1. W pozycji nr 2 igłę okrągłą bez określenia rozwarstwiająca?
2. W pozycji nr 4 długość igły 40 mm?
3. W pozycji nr 4 igłę okrągłą o długości 48 mm?

**Odpowiedź nr 3**

1. Zamawiający dopuszcza
2. NIE
3. NIE

**Pytanie nr 4**

**Dot. Zadania 1**

Czy Zamawiający dopuści szew niewchłaniaalny, syntetyczny, jednowłókowy, polipropylenowy, bez katalogowego określenia „posiadający kontrolowane rozciąganie i plastyczne odkształcanie węzła”?

**Odpowiedź nr 4**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 5**

**Dot. Zadania 1**

Czy Zamawiający dopuści szew niewchłaniaalny, syntetyczny, jednowłókowy, z polifluorku winylidenu?

**Odpowiedź nr 5**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 6**

**Dot. Zadania 1, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą wykonaną z najwyższej jakości stali typu 300?

**Odpowiedź nr 6**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 7**

**Dot. Zadania 1, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą 9 mm?

**Odpowiedź nr 7**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 8**

**Dot. Zadania 1, poz. 10, 12**

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą 30 mm?

**Odpowiedź nr 8**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 9****Dot. Zadania 8**

Czy Zamawiający w trosce o ochronę uczciwej konkurencji w w/w zadaniu dopuści szwy syntetyczne, monofilamentowe, wchłaniające się w okresie 90-120 dni, składające się z kopolimeru kwasu glikolowego i kaprolaktonu, o czasie podtrzymywania ok. 28 dni ( po 7 dniach ok. 70%, po 14 dniach ok. 40%, po 21 dniach ok. 15%, po 28 dniach ok. 5% ), bez powleczenia antybakteryjnego?

**Odpowiedź nr 9**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 10****Dot. Zadania 9**

Czy Zamawiający w w/w pozycjach dopuści nici syntetyczne wytwarzane z kwasu glikolowego i mlekowego, powleczone mieszaniną kwasu glikolowego i mlekowego oraz stearynianem wapnia, o podtrzymywaniu węzła po 2 tygodniach ok. 75%, po 3 tygodniach ok. 50%, po 4 tygodniach ok. 25%, okres całkowitego wchłonięcia 60-70 dni, bez powleczenia antybakteryjnego?

**Odpowiedź nr 10**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 11****Dot. Zadania 10 poz. 1**

Czy Zamawiający w w/w pozycji dopuści materiał szewny z igłą okrągłą z tnącym ostrzem (przyostrzoną), pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 11**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 12****Dotyczy Zadania nr 11 poz. 1,2**

Biorąc pod uwagę zapis SIWZ: „Wchłaniałna gaza hemostatyczna jałowa,100% regenerowana , oksydowana celuloza” – czy Zamawiający w zadaniu nr 11 pozycji 1,2 ma na myśli/wymaga materiał hemostatyczny, który w trakcie procesu utleniania nabywa działania bakteriobójczego i jako taki posiada zastosowanie w profilaktyce zakażenia pola operowanego – co zostało udokumentowane jako dowód: prospektywnym, randomizowanym badaniem klinicznym in vivo z udziałem ludzi?

**Odpowiedź nr 12**

Zamawiający w zadaniu nr 11 pozycji 1,2 ma na myśli materiał hemostatyczny, który w trakcie procesu utleniania nabywa działania bakteriobójczego i jako taki posiada zastosowanie w profilaktyce zakażenia pola operowanego udokumentowane badaniem klinicznym.

**Pytanie nr 13****Dotyczy Zadania nr 11 poz. 1,2**

Biorąc pod uwagę zapis SIWZ: „Wchłaniałna gaza hemostatyczna jałowa,100% regenerowana , oksydowana celuloza” – czy Zamawiający w zadaniu nr 11 pozycji 1,2 ma na myśli/wymaga materiał hemostatyczny, który w trakcie procesu utleniania nabywa działania bakteriobójczego i jako taka została udokumentowane badaniem przedklinicznymi in vitro, które dostarczone jako dowód -poprzez niskie pH 2,5-3,5 w kontakcie z krwią po 24 h- eliminują na poziomie 99,9% szczepy bakterii: MRSA, MRSE, PRSP, VRE, Pseudomonas aeruginosa?

**Odpowiedź nr 13**

Zamawiający w zadaniu nr 11 pozycji 1,2 ma na myśli materiał hemostatyczny, który w trakcie procesu utleniania nabywa działania bakteriobójczego i jako taki posiada zastosowanie w profilaktyce zakażenia pola operowanego udokumentowane badaniem klinicznym.

**Pytanie nr 14****Dotyczy Zadania nr 11 poz. 1**

Biorąc pod uwagę zapis SIWZ: „Wchłaniałna gaza hemostatyczna jałowa,100% regenerowana , oksydowana celuloza” – czy Zamawiający w zadaniu nr 11 pozycji 1 ma na myśli/wymaga materiał hemostatyczny, który w trakcie procesu regeneracji tworzy materiał hemostatyczny będący udokumentowaną dzianiną wyprodukowaną przy użyciu przędzy ze sztucznego jedwabiu o mianie 150 denierów/42 filamentową – co jest synonimem regeneracji, jak również składu ilościowego i jakościowego każdej oksydowanej regenerowanej celulozy?

**Odpowiedź nr 14**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 15****Dotyczy Zadania 1 poz. 1**

Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą z mikroostrzem podwójną o zwiększonej widoczności w polu operacyjnym, z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

**Odpowiedź nr 15**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 16**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 1

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 2, Pozycji nr 1 igłę odwrotnie tnącą oraz nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 16**

NIE.

**Pytanie nr 17**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 1

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 2, Pozycji nr 1 nić o długości 90cm oraz igłę o krzywiźnie  $\frac{1}{2}$  koła, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 17**

NIE.

**Pytanie nr 18**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 3

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 2, Pozycji nr 3 nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 18**

NIE.

**Pytanie nr 19**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 6

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 2, Pozycji nr 6 nić o długości 90cm oraz igłę odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 19**

TAK

**Pytanie nr 20**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 4 i 5

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Zadania nr 2, Pozycji nr 4 i 5.

**Odpowiedź nr 20**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 21**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 4 i 5

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 2, Pozycjach nr 4 i 5 igłę odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 21**

TAK

**Pytanie nr 22**

Dotyczy Zadania nr 2, Pozycji nr 4 i 5

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na dostarczenie próbek w ilości wskazanej w S.I.W.Z. Zadania nr 2, Pozycji nr 3 i 6 zamiast Pozycji nr 4 i 5. .

**Odpowiedź nr 22**

NIE

**Pytanie nr 23**

Dotyczy Zadania nr 4, Pozycji nr 1

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, Pozycji nr 1 igłę o długości 2x25mm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 23**

TAK

**Pytanie nr 24**

Dotyczy Zadania nr 4, Pozycji nr 2

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, Pozycji nr 2 igłę okrągłą, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 24**

TAK

**Pytanie nr 25**

Dotyczy Zadania nr 4, Pozycji nr 3

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, Pozycji nr 3 igłę okrągłą z trzema krawędziami tnącymi o długości 2x18mm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 25**

TAK

**Pytanie nr 26**

Dotyczy Zadania nr 4, Pozycji nr 5

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, Pozycji nr 5 igłę o długości 40mm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 26**

TAK

**Pytanie nr 27**

Dotyczy Zadania nr 4, Pozycji nr 6

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, Pozycji nr 6 nie o długości 1x75cm z przeliczeniem wymaganych ilości w załączniku asortymentowo-cenowym, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź nr 27**

TAK

**Pytanie nr 28**

Czy Zamawiający w części 12 poz 2 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem:

Klips tytanowy średni	<p>Długość zamkniętego klipsa 4,8 -5,8 mm</p> <p>Magazynki po 6 szt. klipsów</p> <p>Klipsy do łatwego pobierania z magazynku, stabilne w imadle</p> <p>Wewnętrzna rzeźba klipsów zapewniająca stabilność na zamykanym naczyniu</p> <p>Symetryczne zaciskanie się ramion klipsa</p> <p>1 klipsownica na 1 000 szt. klipsów</p> <p>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostawy do Zamawiającego</p>
-----------------------	--

**Odpowiedź nr 28**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 29**

Czy Zamawiający w części 12 poz 3 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem:

Klips tytanowy duży	<p>Długość zamkniętego klipsa 8 – 12,3 mm</p> <p>Magazynki po 6 szt. klipsów</p> <p>Klipsy do łatwego pobierania z magazynku, stabilne w imadle</p> <p>Wewnętrzna rzeźba klipsów zapewniająca stabilność na zamykanym naczyniu</p> <p>Symetryczne zaciskanie się ramion klipsa</p> <p>1 klipsownica na 1 000 szt. klipsów</p> <p>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostawy do Zamawiającego</p>
---------------------	--

**Odpowiedź nr 29**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 30**

Czy Zamawiający w części 12 rozszerzy zakres długości klipsów przy ocenie parametrów wg poniższego zapisu?

<p>Długość zamkniętego klipsa:</p> <p><b>a. małego:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,8 - 3,6 mm</li> <li>• mniej niż 2,8 mm lub więcej niż 3,6 mm</li> </ul> <p><b>b. średniego:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4,8 - 5,8 mm</li> <li>• mniej niż 4,8 mm lub więcej niż 5,8 mm</li> </ul> <p><b>c. dużego:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8,0 – 12,3 mm</li> <li>• mniej niż 8,0 mm lub więcej niż 12,3 mm</li> </ul>	<p><b>a.</b></p> <p>10 pkt</p> <p>0 pkt</p> <p><b>b.</b></p> <p>10 pkt</p> <p>0 pkt</p> <p><b>c.</b></p> <p>10 pkt</p> <p>0 pkt</p>
---	---

**Odpowiedź nr 30**

Zgodnie z SIWZ

### **Pytanie nr 31**

Czy w przypadku złożenie w części 12 oferty na klipsy, których parametry nie zawierają się w podanym zakresie w Opisie Przedmiotu Zamówienia, Zamawiający zgodnie z oceną parametrów technicznych przyzna klipsom 0 punktów czy odrzuci ofertę jako nie spełniającą wymagań SIWZ?

### **Odpowiedź nr 31**

Zamawiający odrzuci ofertę jako nie spełniającą wymagań SIWZ.

### **Pytanie nr 32**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 7 ust. 3 projektu umowy – 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zmianę słów „...od daty jej złożenia” na „...od dnia uznania reklamacji”.

### **Odpowiedź nr 32**

Zgodnie z SIWZ

### **Pytanie nr 33**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 8 ust. 1:

1. Wykonawca jest obowiązany zapłacić Zamawiającemu karę umowną w przypadku nie dotrzymania terminów określonych w §2 i §7 niniejszej umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w następującej wysokości:
  - 1) 0,2% wartości brutto niezrealizowanej części dostawy, za każdy dzień opóźnienia w dostawie, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części dostawy;**
  - 2) 0,3% wartości brutto reklamowanej części dostawy za każdy dzień opóźnienia w załatwieniu reklamacji jakościowej lub ilościowej, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto reklamowanej części dostawy.**

### **Odpowiedź nr 33**

Zgodnie z SIWZ

### **Pytanie nr 34**

#### **Dot. części nr 13**

1. Czy Zamawiający w części nr 13 dopuści do zaoferowania szew niewchłaniałny, poliestrowy, powlekany polibutylenem co daje gładkość nici, lepszą poręczność i wytrzymałość szwu?
2. Czy Zamawiający w części nr 13 w poz. 1 dopuści do zaoferowania igłę okrągło-tnącą, pojedynczą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?
3. Czy Zamawiający w części nr 13 w poz. 2 dopuści do zaoferowania szew o grubości 2/0 i długość nici 90 cm oraz igłę podwójną okrągło-tnącą w kolorze srebrnym z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

### **Odpowiedź nr 34**

1. TAK
2. TAK
3. NIE

**Pytanie nr 35**

- 1) Pakiet 11 pozycja 2 Czy Zamawiający na pewno ma na myśli gazę tkaną? Rozmiar wskazuje na nietkaną lub gęsto tkaną. Prosimy o sprawdzenie i doprecyzowanie.
- 2) Pakiet 11 pozycja 2 Jeśli Zamawiający ma myśli gazę tkaną prosimy o dopuszczenie rozmiary 7,5 x 15 cm lub 10x20 cm

**Odpowiedź nr 35**

- 1) Zgodnie z SIWZ
- 2) Zgodnie z SIWZ

**W imieniu Zamawiającego**