



Włocławek, dnia 22.01.2020r.

**Wszyscy uczestnicy postępowania**

**dot: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa materiałów dla Pracowni Kardiologii Inwazyjnej oraz dzierżawa aparatu do ultrasonografii wewnątrzwnętrzewnej i do pomiaru cząstkowej rezerwy przepływu. Znak postępowania : DZP/107/2019.**

Numer ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej: 2020/S 001-000161, data przekazania: 30.12.2019r., data publikacji: 02.01.2020r., data zamieszczenia na stronie internetowej dla niniejszego postępowania na platformie zakupowej:

<https://platformazakupowa.pl/pn/szpital.wloclawek> w dniu 02.01.2020r.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2, 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r., Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1843), Zamawiający Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku zawiadamia, że jeden z Wykonawców złożył następujące zapytanie do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia :

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu złożenia próbek w pakiecie nr 13?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**W związku z powyższym, Zamawiający dokonuje modyfikacji siwz w zakresie rozdziału IX ust. 9 ppkt 3.1) poprzez nadanie jej następującej treści:**

*„3.1) W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający po wyłonieniu oferty najwyższej ocenionej wezwie Wykonawcę do złożenia 1 sztuki próbki do każdej pozycji części na którą składa ofertę w przezroczystym, nienaruszonym opakowaniu, na próbce lub jej opakowaniu powinien widnieć numer katalogowy asortymentu, potwierdzającej zgodność oferowanego asortymentu z opisem przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie wymaga złożenia próbek w zakresie części nr 5, części nr 13 oraz części nr 14 poz. 9. Próbki są materiałem zużywalnym i nie podlegają zwrotowi.”*

**Zamawiający dokonuje modyfikacji siwz w zakresie rozdziału III ust. 3.3. pkt 14 poprzez nadanie jej następującej treści:**

*„14. Zamawiający po wyłonieniu oferty najwyższej ocenionej wezwie Wykonawcę do złożenia 1 sztuki próbki do każdej pozycji części na którą składa ofertę w przezroczystym, nienaruszonym opakowaniu, na próbce lub jej opakowaniu powinien widnieć numer katalogowy asortymentu, potwierdzającej zgodność oferowanego asortymentu z opisem przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie wymaga złożenia próbek w zakresie części nr 5, części nr 13 oraz części nr 14 poz. 9. Próbki są materiałem zużywalnym i nie podlegają zwrotowi.”*

**Pytanie nr 2**

Pytanie do zadania nr 9. Prosimy o dopuszczenie w pakiecie nr 9 inflatora wysokociśnieniowego o objętości 20 ml. Pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 3**

3.1. Prosimy o doprecyzowanie Załącznika nr 4 do SIWZ poprzez nadanie § 3 ust. 5 następującego brzmienia: „Wykonawca jest uprawniony do kontrolowania i przeglądania składu, w tym kontroli terminów ważności



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek  
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727  
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl  
tel. 54 412 90 00



składowanych towarów przez osobę w tym celu przez siebie wydelegowaną i pisemnie upoważnioną po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym terminu kontroli i przeglądu - cyklicznie nie rzadziej niż raz na kwartał.  
**Odpowiedź: Zamawiający dokonuje modyfikacji treści wzoru umowy w zakresie § 3 ust. 5 stanowiący załącznik nr 4 do siwz poprzez nadanie temu postanowieniu następującej treści: „Wykonawca jest uprawniony do kontrolowania i przeglądania składu, w tym kontroli terminów ważności składowanych towarów przez osobę w tym celu przez siebie wydelegowaną i pisemnie upoważnioną po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym terminu kontroli i przeglądu - cyklicznie nie rzadziej niż raz na kwartał.”**

3.2. Prosimy o doprecyzowanie Załącznika nr 4A do SIWZ poprzez nadanie § 3 ust. 5 następującego brzmienia:  
„Wykonawca jest uprawniony do kontrolowania i przeglądania składu, w tym kontroli terminów ważności składowanych towarów przez osobę w tym celu przez siebie wydelegowaną i pisemnie upoważnioną po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym terminu kontroli i przeglądu - cyklicznie nie rzadziej niż raz na kwartał.  
**Odpowiedź: Zamawiający dokonuje modyfikacji treści wzoru umowy w zakresie § 3 ust. 5 stanowiący załącznik nr 4a do siwz poprzez nadanie temu postanowieniu następującej treści: „Wykonawca jest uprawniony do kontrolowania i przeglądania składu, w tym kontroli terminów ważności składowanych towarów przez osobę w tym celu przez siebie wydelegowaną i pisemnie upoważnioną po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym terminu kontroli i przeglądu - cyklicznie nie rzadziej niż raz na kwartał.”**

#### Pytanie nr 4

**dot : Formularz Asortymentowo – Cenowy – Część nr 3. Prowadniki ciśnieniowe do pomiaru cząstkowej rezerwy przepływu (przenośny aparat pomiarowy w cenie zestawu) – 10 szt.**

#### Pytanie dot. poz.2.

Czy Zamawiający dopuści:

Prowadnik do pomiaru przezświetleniowego gradientu ciśnień FFR z możliwością pomiaru gradientu bez wprowadzania pacjenta w stan hyperemii o następujących parametrach:

- dwie długości robocze prowadnika 185 cm i 300 cm
- czujnik ciśnienia w odległości 3 cm od części dystalnej
- możliwość odłączenia prowadnika i wykonanie PCI a następnie jego ponowne podłączenie i kontrolny pomiar przezświetleniowego gradientu ciśnień
- dwa rodzaje końcówki, prosta i J
- prowadnik spełnia funkcję angioplastycznego prowadnika typu rapid exchange o średnicy 0,014” (0,36 mm)
- możliwe wykonanie PTCA cewnikiem prowadzącym 6 F
- Pokrycie hydrofilowe w części dystalnej i PTFE w części proksymalnej
- Prowadnik umożliwia pomiar istotności zwężenia tętnicy wieńcowej bez konieczności wywoływania hyperemii

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### Pytanie nr 5

**dot : Pakiet nr 3 –Załącznik Nr 2B**

**Formularz Parametrów techniczno-funkcjonalnych aparatu do ultrasonografii:**

Dot. pkt. 2 - Czy zamawiający dopuści w poz. 2 cyfrowy format przechowywania i wyszukiwania obrazów na DVD, na wymiennym twardym dysku oraz na centralnym serwerze szpitala-DICOM. Pozostałe wymogi bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### Pytanie nr 6

**dot. pakietu 8**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie elektrod do czasowej stymulacji o długości 120 cm, dostępne 4,5 i 6 F, 4 rodzaje krzywizn do wyboru Zamawiającego. Elektrody posiadają dwa pierścienie platynowo – irydowe bardzo dobrze widoczne w skopii, rozstaw 10 mm.



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek  
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727  
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl  
tel. 54 412 90 00





**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 7**

**dot. pakietu 9**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki wysokociśnieniowej o pojemności 20 ml 30 atmosfer z drenem i kranikiem. Strzykawka stosowana jest w wielu pracowniach w Polsce, cieszy się nienaganną opinią a dodatkowo jest wyjątkowo korzystna cenowo.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 8**

**dot. pakietu 9**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki wysokociśnieniowej o pojemności 30 ml , 30 atmosfer z drenem i kranikiem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 9**

**dot. pakietu 12**

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie przewodników hydrofilnych 0,035", dostępna wersja prosta, J i angled. Giętki, dobrze widoczny w skopii, pokryty substancją hydrofilną ułatwiającą manewrowanie, długość 180 cm. Przewodniki wykonane z poliuretanu z nitkami wolframowymi o standardowej sztywności.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10**

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 5 balony do kontrapulsacji z zestawem do mocowania cewnika do skóry szwem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 11**

**dot. FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY - Załącznik nr 2 do SIWZ - Inflatory do cewników balonowych**

Prosimy o dopuszczenie inflatorów wyskalowanych do 30 atm o objętości ~~25ml~~ 20ml, ze zbrojonym drenem wysokociśnieniowym długości ~~30cm~~ 35,5cm, z zaworem trójdrożnym wysokociśnieniowym. Dopuszczenie inflatorów o ww. parametrach nie wpłynie negatywnie na jakość oraz efektywność wykonywanych badań oraz umożliwi złożenie ofert większej liczbie wykonawców co przełoży się na zaoferowanie korzystniejszych cen.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. § 3 ust. 1)

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dodanie załącznika w postaci proponowanego przez wykonawcę projektu umowy przechowania.**

**Pytanie nr 13**

Czy Zamawiający dokona modyfikacji zapisów wzoru umowy i dopuści w trakcie obowiązywania umowy zmianę ceny brutto w przypadku, gdyby na skutek zmiany przepisów podatkowych uległa zmianie obowiązująca w chwili zawarcia umowy stawka podatku VAT? (dot. § 6 ust. 3)

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek  
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727  
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl  
tel. 54 412 90 00



**Pytanie nr 14**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 11 ust. 1 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

**Pytanie nr 15**

Wnosimy o wykreślenie zapisów § 14 ust. 1.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

**Pytanie nr 16**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 11 ust. 3:

W przypadku:

a. opóźnienia w terminach dostaw podanych w umowie Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,5% wartości brutto opóźnionego w dostawie przedmiotu umowy za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w dostawie przedmiotu umowy;

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

b. gdy po dokonaniu odbioru towaru ujawniają się nieprawidłowości w dostawie (w szczególności wady towaru lub braki) Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,5% brutto wadliwej lub brakującej części umowy, za każdy tego typu przypadek, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej lub brakującej części umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

**Pytanie nr 17**

Część nr 11. cz.3 Cewniki balonowe wieńcowe typu non-compliant

„Czy zamawiający dopuszcza zaferowanie cewników balonowych wieńcowych non-compliant o następujących parametrach:

- typ: „rapid exchange”
- średnice balonu (mm): 2,0; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,25; 3,5; 3,75; 4,0; 4,5; 5,0 mm
- różne długości balonu: 6; 8; 12; 15; 20; 27 mm
- typ balonu „non-compliant”
- nowy materiał balonu na bazie nylonu znakomicie utrzymuje zadany wymiar zarówno wzdłużny jak i poprzeczny (średnica)
- materiał bardzo trwały i odporny na uszkodzenia gwarantowana możliwość minimum 10 krotnej inflacji do RBP
- nominal pressure 12 atm. dla wszystkich rozmiarów
- rated burst pressure 20 atm. dla wszystkich rozmiarów
- distal shaft 2,5 F (dla cewników o śr. 2,0-3,75 mm)
- distal shaft 2,7F (dla cewników o śr. 4,0-5,0 mm)
- długość użytkowa cewnika 142 cm szaft proksymalny 2,1 F dla wszystkich rozmiarów
- selektywne pokrycie balonu materiałem hydrofilnym Selective Dura – Trac™ – zapobiega przemieszczaniu się podczas inflacji
- entry profile 0,015”

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 18**

Część nr 1. Cewniki aspiracyjne

„Czy zamawiający dopuszcza zaferowanie cewników aspiracyjnych o następujących parametrach:



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek  
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727  
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl  
tel. 54 412 90 00





- Cewnik przeznaczony do użycia w systemie krążenia wieńcowego i obwodowego, łącznie z pomostami aortalno-wieńcowymi
- Cewnik przeznaczony do pobierania i aspiracji materiału zatorowego (np. skrzeplin) w trakcie przeszłornej angioplastyki wieńcowej, innej przeszłornej angioplastyki i w czasie implantacji stentu, a także do selektywnego, donaczyniowego podawania środków diagnostycznych lub terapeutycznych, z okluzją naczyniową lub bez niej
- Cewnik typu monorail; z końcówką typu Luer-lock położoną proksymalnie
- Marker na dystalnym końcu cewnika
- Hydrofilne pokrycie na dystalnych min. 38 cm cewnika aspiracyjnego kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 6F.
- Obecność w ofercie dwóch zestawów: o średnicy zewnętrznej max. 0,068" kompatybilnych z cewnikiem prowadzącym 6F (0,070"), oraz zestawów o średnicy zewnętrznej max. 0,078" kompatybilnych z cewnikiem prowadzącym 7F (0,080")
- Światło aspiracyjne min. 0,043" dla systemu kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 6F, oraz min. 0,050" dla systemu kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 7F.
- Wskaźnik przepływu aspiracji min. 52 cc/min (dla systemu kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 6F) oraz min. 92cc/min (dla systemu kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 7F)
- Długość cewnika aspiracyjnego kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 6F – 140 cm i długość cewnika aspiracyjnego kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 7F - 145cm
- Typu Rapid Exchange współpracujące z przewodnikiem 0,014"
- Systemy kompatybilne z cewnikiem prowadzącym: 6F i 7F
- Obecność w ofercie cewników ze sztyłem zapobiegającym zjawiskowi załamania cewnika.
- Obecność w ofercie cewników z markerami rozlokowanymi na szafce cewnika na jego 90 cm i 100 cm długości.
- W komplecie powinien znajdować się:
  - o 6F - cewnik aspiracyjny, dwie strzykawki 30 cc, jeden koszyczek, przedłużacz z kranikiem
  - o 7F - cewnik aspiracyjny, dwie strzykawki 20 cc, dwa koszyczki, przedłużacz z kranikiem"

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### Pytanie nr 19

Część nr 2. Cewniki diagnostyczne do koronarografii

„Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników diagnostycznych do koronarografii o następujących parametrach:

- Dostępne Rozmiary od 5F - 6F,
- Światło wewnętrzne cewnika: dla 5F –0,047" ; dla 6F –0,056"
- Cewnik zbrojony podwójnym opłotem dając stabilne podparcie, prowadzenie oraz optymalną kontrolę obrotów 1:1
- Mięka atraumatyczna końcówka zwiększająca widoczność w skopi;
- Szeroki wybór kształtów i rozmiarów –dostępne opcje z otworami bocznymi
- Dostępne długości – 100 cm ,110 cm, 125 cm (w zależności od typu krzywizny )
- Innowacyjna technologia polegająca na domieszce polimeru InSlide™ zwiększa poślizg, redukuje opory tarcia –poprawiając dostarczalność cewnika przez cały czas trwania zabiegu
- dostępne wszystkie kształty i krzywizny ( min: JL; JR; AL.; AR ; MPA; MPB; NOTO; 3DRC; PiG; ) 26 typów krzywizn dla każdej średnicy
- dostępne krzywizny uniwersalne pozwalające na kaniulację prawej i lewej tętnicy wieńcowej bez konieczności wymiany cewnika : 8 typów krzywizn uniwersalnych dla każdej średnicy
- Pamięć kształtu
- Wysoka odporność na zagięcia i załamania
- Ergonomiczne zakończenie ułatwia manipulację cewnikiem



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek  
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727  
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl  
tel. 54 412 90 00



- Zachowuje niezmiennie światło na całej swojej długości
- Wartość maksymalnego ciśnienia przepływu w cewniku –1200 psi ”

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 20**

Część nr 9. Inflatory do cewników balonowych

„Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie Inflatora do cewników balonowych o następujących parametrach:

- maksymalne ciśnienie 30 atm
- strzykawka o pojemności 20 ml
- precyzyjne zwiększanie ciśnienia w balonie – pomiar z dokładnością do 3 % w pełnym zakresie wartości
- budowa strzykawki umożliwia precyzyjne wykonanie inflacji jak i szybkiej deflacji
- posiada zabezpieczenie przed niekontrolowaną deflacją
- ergonomiczna „pistoletowa” rękojeść, łatwa i wygodna w obsłudze dopasowana do prawej i lewej ręki
- tarcza manometru pokryta substancją luminescencyjną – możliwość generowania precyzyjnych ciśnień w zaciemnionym pomieszczeniu.
- czytelna tarcza manometru
- zawór trójdrożny w zestawie
- inflator wykonany z przezroczystego materiału”

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Zastępca Dyrektora  
ds. Lecznictwa  
lek.med. Krzysztof Szczepański

SPORZĄDZIŁA :

mgr inż. Dorota Szczupakowska

tel/faks : 54 412 94 32



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek  
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727  
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl  
tel. 54 412 90 00