



Częstochowa, dn. 12.07.2018r.

Zamawiający:

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. Najświętszej Maryi Panny
ul. Bialska 104/118
42-200 Częstochowa

WSZYSCY WYKONAWCY

dot. przetargu nieograniczonego na:

DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH I SPRZĘTU JEDNORAZOWEGO UŻYTKU DLA PRACOWNI HEMODYNAMIKI dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie

Znak sprawy: **DAZ.26.045.2018**

L.dz. 2644/18

WYJAŚNIENIA NR 2 TREŚCI SIWZ

W związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017r., poz. 1579 ze zm.), dalej ustawa Pzp, Zamawiający udziela wyjaśnień na pytania wniesione przez Wykonawców do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /dalej SIWZ/ w przedmiotowym postępowaniu:

Pytanie nr 1

Wymagania: Zestawy do diagnostyki ultrasonograficznej (IVUS) - ilość: 20 szt.

Czy Zamawiający dopuści:

Sondy mechaniczne do ultrasonograficznego obrazowania wnętrza naczynia, o następujących parametrach:

- Kompatybilne z systemem VOLCANO
 - Kompatybilne z cewnikiem prowadzącym 5F
 - Dostosowane do przewodników 0,014"
 - Częstotliwość sondy 45 MHz
 - Maksymalna średnica obrazowania 14 mm
 - Długość robocza sondy minimalnie 130 cm
2. System do automatycznego pull-backu (tzw.: „sanki”)

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2

Wymagania: Sondy wewnątrznaczyniowe do oceny rezerwy wieńcowej (FFR) - ilość: 125 szt.

Czy Zamawiający dopuści:

Prowadniki wewnątrznaczyniowe współpracujące z systemem VOLCANO do oceny rezerwy wieńcowej o następujących właściwościach:

1. Prowadnik pomiarowy zbudowany na bazie przewodnika angioplastycznego
2. prowadnik o wielkości 0,014"
3. Długość całkowita min. 185 cm
4. Długość robocza nie mniej niż 150 cm
5. pizoelektryczna opcja pomiaru
6. Kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5 F
7. Profil maksymalny nie więcej niż 0,014" w miejscu czujnika ciśnienia
8. 3 centymetrowy marker położony na końcu dystalnym ułatwia właściwe umiejscowienie cewnika za zwężeniem w trakcie pomiaru

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3

Dot. aparatu kompatybilnego z zaferowanymi sondami i prowanikami z zadania 27 i 34.

W przypadku dopuszczenia powyższych rozwiązań – czy Zamawiający przewiduje podpisanie umowy użyczenia dot. aparatu kompatybilnego z powyższymi sondami i prowadnikami?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 4

Dot. aparatu kompatybilnego z zaferowanymi sondami i prowanikami z zadania 27 i 34.

Czy Zamawiający dopuści maksymalny termin dostawy, instalacji oraz uruchomienia aparatu kompatybilnego z zaferowanymi sondami i prowanikami z zadania 27 i 34 - do 21 od daty zawarcia umowy? Prośbę swą motywujemy tym, iż aparat jest wysyłany zza granicy, czas dostawy to ok. 3 tygodni od dnia złożenia formalnego zamówienia czyli podpisania Umowy przetargowej.

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 5 DOTYCZĄCE UMOWY

Prosimy o doprecyzowanie załącznika nr 5 do SIWZ poprzez dodanie do par. 5 ust. 7 zdania o następującej treści: „Asortymenty, któremu upłynął termin ważności nie może zostać pobrany z depozytu przez Zamawiającego.”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Wobec powyższego w § 5 ust.7 otrzymuje nowe brzmienie o treści jak niżej:

„7. Wykonawca upoważnia Zamawiającego do korzystania z asortymentu znajdującego się w depozycie dla potrzeb wykonywania udzielanych przez niego świadczeń zdrowotnych. Asortyment, któremu upłynął termin ważności nie może zostać pobrany z depozytu przez Zamawiającego.”

Powyższe zmiany zostaną wprowadzone do umowy z Wykonawcą, który złoży najkorzystniejszą ofertę w niniejszym postępowaniu.

Pytanie nr 6 Pakiet 23 przetworniki:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie **Zestawów do ciągłego monitorowania ciśnienia tętniczego metodą bezpośrednią („krwawą”) posiadające połączenie przetwornika z kablem łączącym z monitorem bezpinowe** tzw. „telefoniczne” typu Hospira , z dodatkowym wodoszczelnym kołnierzem chroniącym przed zalaniem. Taki rodzaj połączenia jest dużo trwalszy i bardziej wodoszczelny w porównaniu do połączenia pinowego , przy spełnianiu pozostałych parametrów wymaganych przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych parametrów SIWZ.

Pytanie nr 7 Dotyczy SIWZ i projektu umowy

1. Prosimy Zamawiającego o zmianę pierwszego zdania §7 ust. 5 wzoru umowy w następujący sposób: *„W przypadku nieterminowej zapłaty wynagrodzenia przez Zamawiającego, Wykonawcy przysługuje prawo wstrzymania dostaw w przypadku opóźnienia w płatnościach przekraczającego 30 dni kalendarzowych.”*

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Prosimy o wykreślenie ze wzoru umowy §10 ust. 1 pkt. d) gdyż stanowi podwójne sankcjonowanie tego samego naruszenia. W przypadku zrealizowania dostawy niezgodnie z zamówieniem, Zamawiający może naliczyć karę za zwłokę do czasu poprawnego zrealizowania świadczenia. Ponadto, kara określona w tym punkcie jest rażąco wysoka.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

3. Prosimy Zamawiającego o modyfikację §7 ust. 4 wzoru umowy w następujący sposób: *„Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezrealizowania przez Zamawiającego całości umowy, o ile część niezrealizowana nie przekroczy 20% całkowitej wartości umowy.”*

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

4. Prosimy Zamawiającego o zmianę treści §11 ust. 6,7 wzoru umowy w następujący sposób: *„Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności powstałych w związku z realizacją niniejszej umowy na rzecz osoby trzeciej bez zgody Zamawiającego, wyrażonej w trybie art.54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15.04.2011 r. (Dz.U. Nr 112, poz. 654). W przypadku nieuiszczenia przez Zamawiającego zapłaty w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania Wykonawcy do zapłaty, Wykonawca ma prawo dokonać przelewu wierzytelności zgodnie z art. 509 k.c. a zastrzeżenie umowne wyrażone w zdaniu poprzedzającym strony traktują, jako niestniejące.”*

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

5. Prosimy Zamawiającego o zmianę treści §8 ust. 7, poprzez dodanie „ o nie więcej niż 30%”.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 8 Dotyczy załącznika nr 5:

1. Do treści §6 ust.1 pkt 1) projektu umowy. Skoro Zamawiający przewiduje dostawy sukcesywne, zgodne z bieżącym zapotrzebowaniem, czyli nie przewiduje konieczności dłuższego przechowywania zamówionych produktów w magazynie apteki szpitalnej, to dlaczego wyznacza warunek 12-miesięcznego okresu ważności zamówionych towarów? Wskazujemy przy tym, że zgodnie z Prawem farmaceutycznym produkty lecznicze do ostatniego dnia terminu ważności są pełnowartościowe i dopuszczone do obrotu. W związku z powyższym prosimy o dopisanie do §6 ust.1 pkt 1) projektu umowy następującej treści: "..., dostawy produktów z krótszym terminem ważności mogą być dopuszczone w wyjątkowych sytuacjach i każdorazowo zgodę na nie musi wyrazić upoważniony przedstawiciel Zamawiającego."

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2. Do §8 ust.3 projektu umowy. Prosimy o wykreślenie z projektu umowy zapisu niezgodnego z art. 552 kodeksu cywilnego, pozbawiającego wykonawcę prawa do wstrzymania dostaw w przypadku opóźnień płatności za dostarczone towary.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmian ilościowych przedmiotu umowy, ale nie określił ich warunków, m.in. nie wskazał w jakich okolicznościach zmiana mogłaby mieć miejsce, nie wskazał w żaden sposób granic zmian ilościowych odnośnie pozycji itp. Zgodnie z art. 144 ust.2, w związku z art. 144 ust. 1-1b, 1d, 1e Ustawy PZP, brak określenia warunków zmiany umowy będzie przesądzać o nieważności zapisów z §9 ust.1 pkt 6) i 7) umowy. Czy z związku z tym, Zamawiający odstąpi od tych zapisów w umowie?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

4. Do treści §9 ust.1 pkt 8 projektu umowy. Prosimy o dopisanie: "...nie dłużej jednak niż o kolejne 3 miesiące".

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

5. Do treści §9 ust.2 projektu umowy prosimy o dodanie słów zgodnych z przesłanką wynikającą z treści art. 552 k.c.: "... z wyłączeniem powołania się przez Wykonawcę na okoliczności, które zgodnie z przepisami prawa powszechnie obowiązującego uprawniają Sprzedającego do odmowy dostarczenia towaru Kupującemu."

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

6. Prosimy o rozszerzenie zapisu §10 ust.1 ppkt a) projektu umowy poprzez zapis wskazujący jednoznacznie na to, iż kara będzie naliczana od wartości niedostarczonego w terminie zamówienia: "...w wysokości 0,5% wartości brutto niedostarczonego w terminie zamówienia za każdy dzień zwłoki...". Nadmieniamy, że opóźnienie może dotyczyć niewielkiej części zamówienia (np. 5%) i nieuzasadnionym jest karanie wykonawcy za część zamówienia dostarczoną terminowo.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

7. Do §10 ust.1 ppkt e) projektu umowy. Prosimy o obniżenie wymiaru kary do 5% kwoty brutto niezrealizowanej części zamówienia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 9 CZĘŚĆ NR 10: Cewniki balonowe do zmian prostych

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika balonowego w systemie RX o następujących parametrach:

- Materiał pebax/nylon
- Złożenie dwu lub trójzakładkowe
- Dostępne długości: 5, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30 mm.
- Dostępne średnice: 1.0, 1.25, 1.5, 1.75, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0 mm
- Profil wejścia: 0,016"
- Ciśnienie nominalne: 6 atm
- Ciśnienie RBP: 14 atm.
- Ciśnienie ABP 20 atm.
- Shaft proksymalny – 1.9F (hydrofobowy), shaft dystalny 2.36F/2,55F/2,7F
- Marker pojedynczy środkowy dla 1.0, 1.25, 1.5 i 1.75 mm., oraz dwa na końcach dla 2.0 – 4.0 mm.
- Kompatybilne z cewnikiem prowadzącym 5F

- Kissing technique dla cewnika prowadzącego 6F?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10 CZĘŚĆ NR 24: System do aspiracji skrzeplin

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika do aspiracji skrzeplin o następujących parametrach:

- cewnik działający w systemie „mono-rail”, kompatybilny z przewodnikiem angioplastycznym 0,014” oraz systemem 6F i 7F;
- długość cewnika 145 cm;
- światło aspiracyjne 1,54mm² dla systemu kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 7F, światło aspiracyjne 0,95mm² dla systemu kompatybilnego z cewnikiem prowadzącym 6F
- zdolność aspiracyjna 2,8 cc/s dla 7F i 1,6 cc/s dla 6F
- cewnik o hydrofilnej końcówce ułatwiającej dostęp do dystalnych odcinków naczynia
- cewnik o zwiększonej odporności na zgniatanie dzięki metalowemu opłotowi widocznemu na zewnętrznej powierzchni cewnika na całej długości
- kompatybilny z cewnikiem prowadzącym o średnicy 0,080”;
- odporny na zagięcia i załamania;
- giętki, umożliwiający dotarcie do dystalnego odcinka krętego naczynia?
- w zestawie strzykawka 60cc?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11 CZĘŚĆ NR 33: Cewnik przedłużający dla cewnika prowadzącego

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika o następujących parametrach:

- Dostępny w średnicach 5F, 6F, 7F oraz 8F do zastosowania odpowiednio z cewnikami prowadzącymi 5F, 6F, 7F i 8F
- Zmniejszający światło cewnika o max. 1F
- Konstrukcja umożliwiająca wprowadzenie i kontynuację zabiegu przez Y-konektor połączony z cewnikiem – matką
- Możliwość szybkiej wymiany po przewodniku angioplastycznym o długości 180 cm
- Miękki, elastyczny i atraumatyczny koniec roboczy cewnika
- Długość użytkowa 150 cm
- Długość przedłużającego segmentu RX - 25 cm
- Dystalnie umieszczony marker dobrze widoczny w skopii
- Światło wewnętrzne 0,041” (dla cewnika 5F), 0,056” (dla cewnika 6F), 0,062” (dla cewnika 7F), 0,071” (dla cewnika 8F)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający w zakresie pakietu nr 24, dopuści złożenie oferty cewnikiem do trombektomii o długości 140cm, dostępnymi w dwóch wersjach z usuwalnym mandrynem zwiększającym sztywność lub bez – do swobodnego wyboru przez Zamawiającego, , przeznaczonym do użytku w systemie krążenia wieńcowego, kompatybilnym z cewnikami prowadzącymi 6 i 7F, średnica zewnętrzna 1,4mm (0,055”), światło aspiracyjne 1,04mm², szybkość aspiracji 115,2cm³/min, pokrycie hydrofilne na długości 16,5cm, wyposażonym w marker na końcu dystalnym, dostarczany wraz z dwoma strzykawkami a’30cm³, kranikiem trójdrożnym, przedłużaczem i koszyczkiem na skrzepliny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający w części nr 24, dopuści do oceny system do aspiracji skrzeplin, z markerem umieszczonym 95 cm od końca dystalnego oraz dodatkowym markerem umieszczonym 105cm od końca dystalnego. Średnica zewnętrzna cewnika poniżej 5F dla 6F i poniżej 6F dla 7F. Cewnik z powlekaniami PTFE kanału przewodnika dla lepszego pasażu, z wtopionym stalowym popychaczem co ułatwia wprowadzanie i zwiększa odporność na zagięcie. Powierzchnia światła ssącego dla 6F – 1,25mm². ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający w zadaniu 30 dopuści balon do kontrapulsacji renomowanego producenta zdolny do skutecznej pracy do 200 pulsacji na minutę mimo braku „specjalnej konstrukcji co-lumen” minimalizującej opory przepływu helu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15 do pakietu nr 22

Czy Zamawiający dopuści

zestaw do nakłucia tętnicy promieniowej (igła, introducer, prowadnik) 4F -6F, długość 7 cm, 11 cm i 23 cm, ze stalowym prowadnikiem 0.018" igłą o długości 3,80 cm, gładkie przejście między koszulką a rozszerzaczem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy PZP niniejsze wyjaśnienia stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je na stronie internetowej Zamawiającego.

Konieczne jest bezwzględne ujęcie wskazanych zmian w składanych ofertach.

Zamawiający zachowuje wyznaczony na dzień **24.07.2018 r.** termin składania i otwarcia ofert.

ZATWIERDZIŁ:

Dyrektor
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie
Dariusz Kaczmarek
lek. med. Dariusz Kaczmarek

.....
podpis Kierownika Zamawiającego