

Ostrów Wielkopolski dnia 30.05.2019r.

Otrzymują:

- strona internetowa www.szpital.osw.pl
przetargi - platforma zakupowa

Dotyczy:

postępowania pn. **”Dostawa specjalistycznego sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla PRACOWNI HEMODYNAMIKI Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Ostrowie Wielkopolskim z podziałem na 24 części”**
- oznaczenie sprawy: **FDZP.226.20.2019.**

Działając na podstawie art.38 ustawy z dn. 29.01.2004r. Prawo Zamówień Publicznych (**Dz.U. z 2018r. poz.1986 ze zm.**) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi na pytania zadane do treści SIWZ:

Pytanie nr 1

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

Wykonawca zapłaci na rzecz Zamawiającego karę umowną:

- a) z tytułu niezrealizowania dostawy zamówionego towaru w wyznaczonym terminie w wysokości w wysokości **0,5%** wartości brutto niedostarczonego przedmiotu umowy, za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego w terminie przedmiotu umowy,*
- b) w wysokości 10 % wartości niezrealizowanej części niniejszej umowy określonej w § 3 ust. 2 z tytułu odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.*

Odpowiedź: zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 2

*1. Prosimy o doprecyzowanie załącznika nr 3 do SIWZ poprzez dodanie § 5a ust. 1 o następującej treści: „Jeżeli towar jest przechowywany przez Zamawiającego w składzie konsygnacyjnym, to własność tego towaru przechodzi na Zamawiającego z chwilą pobrania towaru ze składu konsygnacyjnego przez Zamawiającego.”***Odpowiedź: Jak w SIWZ**

*2. Prosimy o doprecyzowanie załącznika nr 3 do SIWZ poprzez dodanie § 5a ust. 2 o następującej treści: „Towar, któremu upłynął termin ważności nie może zostać pobrany ze składu konsygnacyjnego przez Zamawiającego. W przypadku, gdyby Zamawiający posiadał w składzie konsygnacyjnym więcej niż jeden towar danego rodzaju, zobowiązuje się on wykorzystać w pierwszej kolejności towar z krótszym terminem ważności zgodnie z zasadą first expired/first out.”***Odpowiedź: jak w SIWZ**

3. Prosimy o doprecyzowanie Załącznika nr 3 do SIWZ poprzez dodanie § 5a ust. 3 o następującej treści: „Zamawiający zobowiązany jest dokonać cyklicznie, nie rzadziej niż raz na kwartał, kontroli terminu ważności towarów pozostających u niego w przechowaniu w składzie konsygnacyjnym.”

Odpowiedź: jak w SIWZ

Pytanie nr 3

Dotyczy przedmiotu zamówienia – Zadanie nr 24

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w Zadaniu 24 Zestaw do usuwania ciał obcych o następujących parametrach:

- Pętla jednooczkowa, nie posiadająca bocznego łącznika pozwalającego na przepłukiwanie i podawania środka kontrastowego pomiędzy pętlą a cewnikiem TFE,
- średnica cewnika 4F,5F i 6F;
- średnica pętli: 5-30 mm
- długość pętli: 125cm

Odpowiedź: jak w SIWZ

Pytanie nr 4

1. Dot. Załącznika nr 1A – Formularz asortymentowo-cenowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie inflatorów z **zadania nr 11 poz. 7** i utworzenie osobnego zadania? Alternatywnie prosimy o możliwość składania ofert na poszczególne pozycje osobno.

Wyodrębnienie ww. przedmiotu zamówienia pozwoli Zamawiającemu na pozyskanie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert niż w przypadku zablokowania całego zamówienia dla Wykonawców, którzy w swojej ofercie posiadają całość asortymentu i mogą tym samym dyktować wyższe ceny.

Zamawiający, uzasadniając przyczyny braku podziału zamówienia na części, nie może kierować się wyłącznie korzyściami organizacyjnymi po stronie Zamawiającego, takimi jak wygodniejsza obsługa jednej umowy niż kilku, co potwierdza też stanowisko Prezesa UZP. Stanowisko to ma na celu zwiększenie konkurencji między wykonawcami. **Odpowiedź: jak w SIWZ**

2. Dot. SIWZ – Warunki udziału w postępowaniu

Czy Zamawiający uzna warunek udziału w postępowaniu za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże wykonanie w zakresie **zadania nr 11 min. 2** sukcesywnych dostaw jednorazowych wyrobów do angiografii za łączną kwotę 240 000,00? **Odpowiedź: TAK**

3. Dot. Załącznika nr 3 – Wzór umowy (§6 ust. 1.)

Prosimy o odstąpienie od wymogu przeprowadzenia szkolenia personelu w zakresie prawidłowego użytkowania przedmiotu umowy z **zadania nr 11 poz. 7** (Inflator).

W większości przypadków asortyment wyspecyfikowany przez Zamawiającego jest asortymentem dobrze mu znanym, niewymagającym szczegółowych wyjaśnień dotyczących użytkowania. W przypadku drobnego asortymentu wymóg przeszkolenia wymusza na Wykonawcy podniesienie ceny, z tego względu proponujemy zastąpienie powyższego koniecznością dołączenia do oferty lub na wezwanie instrukcji użytkowania.

Odpowiedź: TAK - zgoda

Pytanie nr 5

Zadanie nr 15 – Sondy IVUS oraz FFR kompatybilne z aparatem Polaris Multi

Pyt.1 - Poz. 1 i 2. Sondy do IVUS kompatybilne z aparatem Polaris Multi i Wyciągarka (sanki)

Czy zamawiający dopuści **sondy IVUS elektroniczne i mechaniczne wraz z sankami wielorazowego użytku**, o poniższych właściwościach:

- Sondy IVUS elektroniczne to: Wewnątrznaczyniowa głowica ultradźwiękowa **elektroniczna** (IVUS) o rozdzielczości 20 MHz, w postaci cewnika o długości roboczej 150 cm. Możliwe wprowadzenie do światła naczynia z użyciem cewnika o śr. min. 5F (śr. wewnętrzna 0,56 cala) oraz przewodnika o max. średnicy 0,014 cala;

sonda ultradźwiękowa elektroniczna z funkcją ChromaFlo (możliwość identyfikacji przepływu przy pomocy kodowania kolorem)

- Sonda ultradźwiękowa elektroniczna z funkcją VH (Virtual Histology)- możliwość identyfikacji 4 typów blaszki miażdżycowej (tuszczowa, włóknista, włóknisto-tuszczowa oraz martwicza) przy pomocy kodowania kolorami

Oraz sondy mechaniczne wraz z wielorazowymi sankami:

- Wewnątrznaczyniowa głowica ultradźwiękowa mechaniczna (IVUS) o rozdzielczości 45 MHz, w postaci cewnika o długości roboczej 135 cm. Możliwe wprowadzenie do światła naczynia z użyciem cewnika o śr. min. 6F (śr. wewnętrzna 0,64 cala) oraz przewodnika o max. średnicy 0,014 cala.

Odpowiedź: jak w SIWZ

Czy Zamawiający dopuści w poz. 3. Prowadniki do FFR o poniższych właściwościach:

- Prowadnik pomiarowy zbudowany na bazie przewodnika angioplastycznego

- dostępne dwie długości 185 cm oraz 300 cm, część dystalna prosta i zakrzywiona „J”

- czujnik w odległości 3 cm od części dystalnej, średnica 0.014”

- pokrycie hydrofilowe w części dystalnej i PTFE w części proksymalnej

- Końcówka dystalna radioceniująca dobrze widoczna w obrazie RTG do manualnego kształtowania

- Prowadnik dający możliwość wykonywania oceny istotności zwężeń „tandemowych” (pull back) bez ciągłego dożylnego wlewu leku wywołującego hiperemię i z funkcją graficznego przedstawienia wykresu obrazującego zmianę gradientu ciśnienia w przebiegu naczynia **Odpowiedź: jak w SIWZ**

Pyt.2

Czy Zamawiający w przypadku doproszczenia rozwiązań z pytania 1 zmodyfikuje formularz cenowy i dopuści możliwość wypełnienia danych jedynie w poz. 1 i 3 ? Pozycja nr 2 „jednorazowe sanki” zostałaaby wykreślona lub niezupelniona, gdyż koszt sanek byłby wówczas ujęty w cenie poz. 1. Sond IVUS.

Powyższe sondy i prowadniki są kompatybilne z aparatem będącym w posiadaniu Zamawiającego.

Dopuszczenie powyższego rozwiązania będzie korzystne dla potencjalnych, przyszłych Użytkowników ze względu na innowacyjne rozwiązania i da możliwość rzetelnej konkurencji cenowej.

Odpowiedź: jak w SIWZ

Pytanie nr 6

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odpowiedź na następujące pytania:

1. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 16 – „Zestawy do PTCA w ostrych zespołach wieńcowych.” w punkcie nr 2” Cewniki balonowe” dopuści do zaferowania cewniki balonowe o poniższych parametrach:

Typ semi-compliant

- proximal shaft = 2,1F – dla wszystkich rozmiarów, oraz distal shaft = 2,5F dla rozmiarów 1,25 do 3,5 mm, oraz 2,7F dla rozmiarów od 3,75 do 4,0 mm
- crossing profile: 0,020” dla rozmiaru 1,25 mm; 0,022” dla rozmiaru 1,5 mm, oraz 0,024” dla rozmiaru 3,0 mm

Typ non-compliant

- dostępne długości balonu: 6; 8, 12, 15, 20, 27 mm
- ciśnienie nominalne - 12 atm. w całym zakresie rozmiarów
- RBP - 20 atm. w całym zakresie rozmiarów
- distal shaft = 2,5F, proximal shaft = 2,1F dla balonu o średnicy 3,0 mm
- profil przejścia (dla balonu 3,00 mm) = 0,024”
- profil końcówki atakującej 0,015”, oraz spełniające jednocześnie pozostałe wymagania specyfikacji technicznej ?

Odpowiedź: TAK dopuszcza.

Pytanie nr 7

Zwracam się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na pytanie dotyczące treści SIWZ, Rozdział V, pkt 3.2:

Z uwagi na fakt, że oferty w przedmiotowym postępowaniu składane będą w formie elektronicznej poprzez platformę zakupową https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_osw, proszę o potwierdzenie, w jakiej formie ma zostać złożone wadium w postaci gwarancji bankowej.

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie gwarancji bankowej w formie elektronicznej, podpisanej podpisem elektronicznym przez upoważnionych pracowników banku na platformie zakupowej wraz z pozostałymi dokumentami oferty, czy wymagane jest złożenie gwarancji bankowej w oryginale w formie papierowej w sekretariacie Zamawiającego, a skan gwarancji bankowej wraz z dokumentacją w formie elektronicznej złożony na platformie zakupowej?

Odpowiedź: WADIUM w formie gwarancji bankowej należy złożyć w formie elektronicznej, podpisanej podpisem elektronicznym przez upoważnionych pracowników banku na platformie zakupowej wraz z pozostałymi dokumentami oferty.

Udzielone odpowiedzi na pytania zadane przez Uczestników postępowania nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu z dnia 06.05.2019r.

Z poważaniem,

/podpisano
Dyrektor ZZOZ w Ostrowie Wlkp
Dariusz Bierła/