

AT - ZP/2501/31/19

**Uczestnicy postępowania
o zamówienie publiczne**

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych dla Pracowni Hemodynamicznej –
znak sprawy: 31/PN/2019

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie wycofuje w całości treść modyfikacji SIWZ oraz wyjaśnienie zamawiającego z dnia 25.03.2019 r. i przekazuje poniżej wyjaśnienia w obowiązującym brzmieniu:

| Lp. | Treść zapytania | Odpowiedź zamawiającego |
|------------------|--|-------------------------|
| Pakiet 3 | | |
| 1. | Czy Zamawiający dopuści cewnik aspiracyjny z pakietu nr 3 dostępny tylko w wersji 6 F, pozostałe parametry zgodne z SIWZ? | tak |
| 2. | Czy Zamawiający dopuści przewodnik angioplastyczny z pakietu nr 3 w długościach 190 i 300 cm, pozostałe parametry SIWZ bez zmian? | tak |
| Pakiet 6 | | |
| 3. | Czy Zamawiający wydzieli z powyższego pakietu Cewniki balonowe pokrywane lekiem antyproliferacyjnym i pozwoli zaoferować osobno cewniki zgodnie ze specyfikacją? | nie |
| Pakiet 8 | | |
| 4. | Czy Zamawiający, mając na uwadze fakt, iż poszczególni producenci wyrobów medycznych specjalizują się w określonych typach wyrobów, wyłączy z pakietu nr 8 poz. 57 (cewnik do aspiracji skrzepliny), tworząc z niej osobny podpakiet 8a, co pozwoli na wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców? | nie |
| 5. | Czy Zamawiający, w zakresie zadania nr 8 poz. 57 dopuści złożenie oferty z cewnikiem do trombektomii o długości 140cm, dostępnym w wersji mandrynem 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"), pokrycie hydrofilne na odcinku 16,5cm, szybkość aspiracji 115,2cm ³ /min, dostarczanym wraz z dwoma strzykawkami a'30cm ³ , kranikiem trójdrożnym, przedłużaczem i koszyczkiem na skrzepliny? | tak |
| Pakiet 10 | | |
| 6. | Dotyczy SIWZ - XIII. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert, pkt. 1, ppkt. b2 „... zamawiający dokona oceny użytkownika w oparciu o treść opinii o jakości oferowanych produktów, wystawionych przez podmioty udzielające świadczeń zdrowotnych (oddziały szpitalne, kliniki, pracownie hemodynamiczne itp.) w zakresie angiografii lub angioplastyki, o poziomie referencyjnym „B”, lub wyższym”. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przedstawienie bezpłatnych próbek w zakresie pakietu numer 10, w celu oceny zamiast opinii o jakości oferowanych produktów? | nie |
| 7. | Czy zamawiający dopuści do przetargu długość przewodnika 45 cm? | nie |
| 8. | Czy Zamawiający dopuści Zestaw do nakłucia tętnicy promieniowej - koszulka z przewodnikiem stalowym - długość przewodnika 40 lub 50 cm, dostępny przewodnik tylko z prostą końcówką roboczą? | nie |
| 9. | Czy Zamawiający dopuści introduktor, z koszulką naczyniową pokrytą powłoką hydrofilną, z igłą 21G, o dł. 38 mm zamiast 40 mm, oraz przewodnikiem nitinolowym, całkowicie odpornym na odkształcenia, o średnicy 0.018", z miękką, wygiętą pod kątem końcówką. | tak |
| Pakiet 11 | | |
| 10. | Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników | nie |

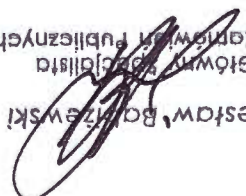
| | | |
|------------------|--|-----|
| | <p>przedłużających z powłoką hydrofilną o średnicach 5, 6, 7, 8 F – bez wymagania 5,5F z miękką, atraumatyczną końcówką całościowo widoczną w skopi, o długości użytkowej 150 cm i długości sekcji Rapid Exchange -25 cm? Średnice wewnętrznego światła: 5F- 0,041", 6F- 0,056", 7F – 0,062", 8F- 0,071". Powyższy cewnik posiada dodatkowe dwa pozycjonujące markery na szafcie w odległości 95 i 105 cm od dystalnej końcówki.</p> | |
| Pakiet 12 | | |
| 11. | <p>Dotyczy pakietu nr 12 poz.TR-BAND: Ze względu na możliwość przedłożenia oferty konkurencyjnej cenowo, prosimy o wydzielenie opasek TR-BAND i utworzenie osobnego zadania z pewną korzyścią ekonomiczną dla Szpitala; Spełniamy wszystkie warunki SIWZ, tzn: TR-Band – opaska hemostatyczna promieniowa Zestaw do ucisku tętnicy promieniowej po nakłuciu Zestaw nie blokujący odpływu krwi żyłnej, nie narażający struktury nerwu w trakcie ucisku tętnicy Pneumatyczny opatrunek uciskowy Zapięcie, które umożliwia uciśnięcie lub/i poluzowanie opaski za pomocą bardzo mocnych rzepów Część zestawu uciskająca na tętnicę wykonana z przezroczystego materiału umożliwiającego bezpośredni podgląd miejsca nakłucia z widocznym markerem Zestaw zawierający dwa balony: pierwszy podtrzymujący ciśnienie ponad miejscem nakłucia, drugi balon utrzymuje pierwszy we właściwej pozycji Szerokość opaski min. 1,9 cm; Dostępne 2 długości opaski 24-29 cm; Szczelna strzykawka umożliwiająca regulację siły docisku poprzez dopompowanie lub odessanie powietrza DODATKOWO OFERUJEMY AŻ 3 NIE 2 DŁUGOŚCI OPASEK.</p> | nie |
| Pakiet 14 | | |
| 12. | <p>Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej jakości stentów DES o następujących parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stent CoCr wykonany w technice hypotube – laserowo wycięty z tuby zbudowanej ze stopu kobaltowo -chromowego - Budowa otwartokomórkowa - Powlekany biokompatybilnym polimerem uwalniającym lek - Uwalniany lek - Sirolimus - długość użytkowa 142 cm - zakres średnic: 2,00 do 4,50 mm (8 dostępnych wielkości) - zakres długości: 9 - 39 mm (8 dostępnych długości) - ciśnienie nominalne 9-12 atm - RBP 16 atm, ABP 22 atm - Obecność markerów widocznych w skopii - Kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5 F dla wszystkich rozmiarów - Skracalność po rozprężeniu max 3% - Profil przejścia dla średnicy 3,0 mm - 0,046"? | nie |
| 13. | <p>Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników balonowych semi-compliant o następujących parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dwa rodzaje powłok – Slider zewnętrzna i Eel w kanale przewodnika, • 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 przejścia 0,0186" dla średnicy 1.0 mm, • profil wejścia: 0,016", • ciśnienie nominalne: 6 atm, ciśnienie RBP: 14 atm, • shaft proksymalny max. 1.9F, shaft dystalny max. 2,7F, | nie |

| | | |
|--|---|---|
| | • kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 5F? | |
| Treść SIWZ, w tym projekt umowy | | |
| 14. | Prosimy o doprecyzowanie treści załącznika nr 3 do SIWZ, poprzez nadanie par. 5 ust.13. 4 następującego brzmienia: „Wykonawca zachowuje prawo własności do powierzonych w depozyt towaru do momentu jego pobrania przez Zamawiającego z depozytu.” | pkt. 13.3 par. 5 otrzymuje brzmienie: „Wykonawca zachowuje prawo własności do powierzonych w depozyt towaru do momentu jego pobrania przez Zamawiającego z depozytu.” |
| 15. | Prosimy o doprecyzowanie treści załącznika nr 3 do SIWZ, poprzez dodanie do par. 5 ust. 13.7 zdania o następującej treści: „Towar, któremu upłynął termin ważności , nie może zostać pobrany z depozytu przez Zamawiającego.” | do par. 5 pkt. 13.7 dodajemy zdanie o następującej treści: „Towar, któremu upłynął termin ważności , nie może zostać pobrany z depozytu przez Zamawiającego.” |
| 16. | Prosimy o zmianę zapisów dotyczących kar umownych na następujące: 1. W przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu dostawy, o którym mowa w § 5 ust. 1 lub dostawy niezgodnej z zamówieniem pod względem asortymentu, jakości bądź ilości, Zamawiający ma prawo obciążyć Wykonawcę z tego tytułu karą umowną w wysokości 0,1% wartości brutto zamówienia nie zrealizowanego w terminie za każdy dzień zwłoki w dostawie. | Nie zmieniamy brzmienia odnośnych regulacji |
| 17. | 1. W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 5 ust. 1 zdania o następującej treści: „rozpatrzenie reklamacji oraz zamianę słów „od dnia uznania reklamacji” na „od dnia złożenia reklamacji”. | Nie zmieniamy brzmienia odnośnych regulacji |
| 18. | 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do SIWZ, który zawiera wzór przebiegu, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. § 5 ust. 1). | Nie zmieniamy brzmienia odnośnych regulacji |
| 19. | 3. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokonał zmian w projekcie przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1, 5: 1. W przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu dostawy, o którym mowa w § 5 ust. 1 lub dostawy niezgodnej z zamówieniem pod względem asortymentu, jakości bądź ilości, Zamawiający ma prawo obciążyć Wykonawcę z tego tytułu karą umowną w wysokości 0,5% wartości <u>brutto niedostarczonej w terminie lub dostarczonego w terminie części zamówienia</u> , za każdy dzień opóźnienia, <u>jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego w terminie lub dostarczonego asortymentu</u> . 5. W przypadku wykonania prawa odstąpienia z przyczyn opisanych w § 3 ust. 3, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 10 % wartości <u>niezrealizowanej części</u> Umowy określonej w § 3 ust. 3. | Nie zmieniamy brzmienia odnośnych regulacji |
| 20. | 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 5 ust. 1 zdania o następującej treści: „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”. | Nie zmieniamy brzmienia odnośnych regulacji |

W związku z wyjaśnieniami zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 03.04.2019 r. godz. 10:00. Otwarcie ofert w tym samym dniu o godz. 10:30 w pok. nr 20 (Sekcja ds. Zamówień Publicznych).

Zatwierdził
Andrzej Kamasa
Dyrektor

 **DYREKTOR**
Andrzej Kamasa


Wiesław Bortowski
Główny Kierownik ds. Zamówień Publicznych