

**MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
W WARSZAWIE**

04 – 749 Warszawa – Międzylesie, ul. Bursztynowa 2

TEL (0 - 22) 47-35-127 FAX (0-22) 613-19-92

e-mail: zamowienia@mssw.pl internet: www.mssw

Warszawa, dnia 14.07.2020 r.

WYJAŚNIENIE

Do specyfikacji istotnych warunków zamówienia na dostawę sprzętu medycznego do wykonywania zabiegów z zakresu kardiologii interwencyjnej w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego przez Międzyleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie (nr sprawy D-16/N/20) w DUUE nr 2020/S 121-294825 oraz na własnej stronie internetowej.

Zgodnie z przepisami art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych, Międzyleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawców w dniach 03 – 10.07. 2020 r.

Treści zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytań oraz zamieszcza na własnej stronie internetowej.

Pytania:

Pytanie 1

Dotyczy Zadania 8 pozycja Cewniki balonowe do predylatacji i doprężenia stentów.

Czy w pozycji 8.1. (Cewniki balonowe małopodatkne), zamawiający dopuszcza zaoferowanie balonów o ciśnienie RBP 18 atm, spełniających wszystkie pozostałe warunki opisu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

Dotyczy Projektu Umowy

Prosimy o doprecyzowanie projektu umowy stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ nr D-16/N/20 poprzez dodanie do par. 4 ust. 9a zdania o następującej treści: „Produkt, któremu upłynął termin ważności nie może zostać pobrany z banku.”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Stosowny zapis zamieszczony będzie w umowie zawartej z Wykonawcą.

Pytanie 3

Dotyczy Zadania 24

Czy Zamawiający w Zadaniu 24 dopuści okluder PFO o wymiarach 18, 25, 30 i 35mm przechodzące przez zestawy wprowadzające 8F a dla rozmiaru 35mm przez 9F, uwalniany poprzez odkręcenie śruby?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 4

Dotyczy Zadania 9

Czy Zamawiający w Zadaniu 9 wyrazi zgodę na zaoferowanie stentów DES kobaltowo-chromowe uwalniające lek antyproliferacyjny o długościach 13, 18, 23, 29, 33, 38 mm , cewnik prowadzący 6F ? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 5

Dotyczy Zadania 14

Czy Zamawiający w Zadaniu 14 wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika do manualnej trombektomii aspiracyjnej o długości cewnika 6 F- 136,5 cm ? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 6

Dotyczy Zadania 24

Czy Zamawiający w Zadaniu 24 wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu przesłania próbek okludera do zamykania przetrwałego otworu owalnego zbudowanego z dwóch dysków nitynolowych z uwagi na zbyt wysoki koszt próbek?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 7

Dotyczy Zadania 7

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie cewnika balonowego z syrolimusem, stężenie leku 1.27 µg/mm²? Reszta parametrów bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8

Dotyczy Zadania 7

Czy Zamawiający ze względu na duży koszt produktu dopuści niesterylną próbkę do oceny jakości.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9

Dotyczy Zadania 4 pozycja 2

Prosimy o wydzielenie pozycji nr 2 Z ZACHOWANIEM WSZYSTKICH PARAMETRÓW SIWZ w celu przedłożenia konkurencyjnej oferty najwyższej jakości - z korzyścią ekonomiczną dla Szpitala.

Zestaw z koszulką do nakłucia tętnicy promieniowej

- Zestaw składający się z koszulki naczyniowej, rozszerzacza, igły, przewodnika
- Dostępne średnice koszulki: 4, 5, 6 oraz 7 F
- Najkrótsza dostępna długość koszulki – nie więcej niż 8 cm
- przewodnik prosty stalowy - dostępne średnice: 0,018”; oraz 0,021”
- Długość przewodnika – co najmniej 45 cm
- Igła metalowa kompatybilna z przewodnikiem, w zestawie.
- Koszulka wykonana z ETFE, odporna na załamania, pokryta śliską powłoką hydrofilną,
- szczelna zastawka hemostatyczna,
- Atraumatyczne przejście pomiędzy rozszerzaczem a koszulką,
- Rozszerzacz z połączeniem zatraskowym

- Boczny port z kranikiem trójdrożnym w zestawie.
- Rozmiary kodowane kolorami i liczbowo

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 10

Dotyczy Zadania 21

W celu przedłożenia oferty KONKURENCYJNEJ jakościowo i cenowo W ZAKRESIE CAŁEGO ZADANIA, prosimy o dopuszczenie Y-Konektora Puch-Click najwyższej jakości, od lidera - producenta z Japonii o przepustowości do 11Fr (dodatkowa korzyść) w wersji bez drenu oraz z drenem (do wyboru Zamawiającego) doskonały do długich procedur ze względu na utrzymanie szczelności, rysunek poglądowy (wersja bez drenu) poniżej, zestaw zawiera torquer oraz igłę zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza tylko z drenem.

Pytanie 11

Dotyczy Zadania 21

Prosimy o zgodę na inflatory pistoletowe o długości drenu do 35cm (wymagane =30cm) - wszystkie pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12

Dotyczy Zadania 21

Prosimy o wydzielenie Y-konektorów typu Push-Click w celu przedłożenia oferty konkurencyjnej na wszystkie pozostałe pozycje asortymentowe o bardzo dużej wartości; W obecnym brzmieniu SIWZ ofertę może złożyć tylko 1 oferent na rynku co przeczy zasadom zachowania uczciwej konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 13

Dotyczy Zadania 20

Prosimy o odstąpienie od wymogu złożenia próbki w zadaniu 20, ze względu na fakt, że całe zadanie obejmuje dostawę tylko 2 szt cewnika.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 14

Dotyczy Zadania 14

Czy Zamawiający w zad 14 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Cewnik do manualnej trombektomii aspiracyjnej

- Cewnik do manualnej aspiracji skrzeplin wewnątrznaczyniowych, przeznaczony do stosowania w tętnicach wieńcowych współpracujący z cewnikiem prowadzącym 6F i 7 F
- Cewnik typu monorail - rapid exchange (RX)
- Kompatybilność z przewodnikiem angioplastycznym o średnicy 0,014"
- Pokrycie hydrofilne - na 180 mm w odcinku dystalnym
- Konstrukcja zapewniająca dużą elastyczność cewnika oraz odporność na zagięcia i złamania dzięki wtopionemu poidłużnemu popychaczowi
- Markery umożliwiające lokalizację końca przewodnika w RTG
- W komplecie 2 strzykawki aspiracyjne
- Pojemność strzykawki aspiracyjnej: 30 ml

• Długość cewnika: 138 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 15

Dotyczy Zadania 14

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 14, dopuści złożenie oferty z cewnikiem do trombektomii o długości 140cm, dostępnym w wersji z usuwalnym stalowym mandrynem i standardowej, do swobodnego wyboru przez Operatora, przeznaczonym do użytku w systemie krążenia wieńcowego, kompatybilnym z cewnikami prowadzącymi 6 i 7F, średnica zewnętrzna 1,4mm (0,055”), szybkość aspiracji 115,2cm³/min, pokrycie hydrofilne na długości 16,5cm, pole powierzchni ekstrakcyjnej 1,04mm², wyposażonym marker na końcu cewnika, dostarczonym wraz z dwoma strzykawkami a’30cm³, zastawką jednokierunkową, przedłużaczem i koszyczkiem na skrzepliny?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 16

Dotyczy Zadania 8

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odpowiedź na pytanie dot. zadania 8 - Cewniki balonowe do predylatacji i doprężenia stentów.

„Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników balonowych z balonem półpodatnym w przedziale średnic 1,25 mm - 4,0 mm oraz spełniających pozostałe wymogi SIWZ.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 17

Dotyczy Projektu Umowy dostawy oraz umowy z komisem:

Czy Zamawiający dokona modyfikacji w § 3 ust. 7 projektu umowy i dopuści prawo Wykonawcy do wstrzymania dostaw towaru, w przypadku braku zapłaty zobowiązań Zamawiającego, do czasu uregulowania przez niego płatności.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 18

Dotyczy Projektu Umowy § 4 ust. 9

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 4 ust. 9 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 19

Dotyczy Projektu Umowy § 5 ust. 2

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów par 5 ust. 2

2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

a) w wysokości 0,2% wartości niezrealizowanej umowy brutto za każdy dzień oczekiwania na wymianę zareklamowanego przez Zamawiającego artykułu złej jakości, ponad termin określony umową, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto zareklamowanej części umowy.

b) w wysokości 0,2% wartości niezrealizowanej umowy brutto za każdy dzień opóźnienia w dostawie zamówionego artykułu ponad termin określony umową, z zastrzeżeniem ust. 3, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionej części dostawy.

Odpowiedź:

a) Zamawiający nie wyraża zgody.

b) Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 20

Dotyczy Projektu Umowy § 5 ust. 3

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów par 5 ust. 3

W przypadku odstąpienia Wykonawcy od wykonania postanowień niniejszej umowy z przyczyn nie leżących po stronie Zamawiającego, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy brutto.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.