



Wrocław, 21.10.2024r.

4. Wojskowy Szpital Kliniczny
z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu
ul. Rudolfa Weigla 5, 50-981 Wrocław

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę jednorazowego sprzętu medycznego, cewników, przewodników, elektrod dla Pracowni Hemodynamiki wraz z najmem systemu do analizy IVUS i FFR, znak sprawy: 4WSzKzP.SZP.2612.101.2024

Zamawiający 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu działając na podstawie art. 135 ust.2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024r.poz. 1320) dalej Pzp informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w ww. postępowaniu przetargowym:

Pytanie nr 7 - Część nr 2 -1) Czy Zamawiający pozwoli zaoferować stent wykonany w technice hypotube - laserowo wycięty z tuby zbudowanej ze stopu kobaltowo – chromowego; powlekany biokompatybilnym polimerem ; uwalniającym Sirolimus; o długości całkowitej 150 cm, długości użytkowej 142 cm; o zakresie średnic: 2,00 do 4,50 mm (2,00; 2,25; 2,50; 2,57; 3,0; 3,50; 4,0; 4,5); zakresie długości: 9 - 49 mm (9, 14, 16, 19, 24, 29, 34, 39); profilu przejścia dla średnicy 3,0 mm - 0,046"; grubości ścianki - 75 µm dla średnic od 2 do 2,5 mm; 80 µm dla średnic od 2,75 do 3,5 mm; 85 µm dla średnic od 4 do 4,5 mm?

Pytanie nr 8 -Część nr 2- Czy Zamawiający pozwoli zaoferować stent ze stopu kobaltowo chromowego, powlekany biokompatybilnym polimerem ; uwalniającym Sirolimus; o zakresie średnic: 2,00 do 4,50 mm (2,00; 2,25; 2,50; 2,57; 3,0; 3,50; 4,0; 4,5); zakresie długości: 9 - 49 mm (9, 14, 16, 19, 24, 29, 34, 39); profilu przejścia dla średnicy 3,0mm - 0,046"; grubości ścianki - 75 µm dla średnic od 2 do 2,5 mm; 80 µm dla średnic od 2,75 do 3,5 mm; 85 µm dla średnic od 4 do 4,5 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 7-8 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 9 - Część nr 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika balonowego typu semi-compliant w systemie RX; o profilu wejścia - 0,016"; średnicy zewnętrznej szafu proksymalnie – 1,9F; średnicy zewnętrzna szafu dystalnie - 2,36F (□ 1.0-1.75mm) / 2,55F (□ 2.0 – 3.0mm) / 2,7F (□ 3.25 – 4.0mm); o średnicach: 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; długościach: 5;8;10;12;15;20;25;30 mm; ciśnieniu NP - 6 Atm?

Odpowiedź na pytanie nr 9 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 10 - Część nr 8 Czy Zamawiający dopuści do oceny stent chromowo-kobaltowy z biodegradowalnym polimerem uwalniający lek Sirolimus w dawce 2,60 µg/mm²; długości stentów: 8, 12, 16, 18, 21, 24, 28 , 32, 40 mm; średnice stentów - 2,00, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 mm; grubość ściany stentu - małe naczynie – 68 µm, średnie naczynie – 79 µm ; szerokość ściany stentu - małe naczynie – 78 µm, średnie naczynie – 88 µm; ciśnieniu nominalnym 11 atm?

Pytanie nr 11 - Część nr 8

Czy Zamawiający dopuści do oceny stent chromowo-kobaltowy z biodegradowalnym polimerem uwalniający lek Sirolimus w dawce 2,60 µg/mm²; o ciśnieniu nominalnym 11 atm; o średnicy stentów : 2,00, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 mm; długości stentów: 8, 12, 16, 18, 21, 24, 28 , 32, 40 mm o średnicy trzonu proksymalnego 1,9F; średnicy trzonu dystalnego 2,7F?

Odpowiedź na pytanie nr 10-11 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 12 - Część nr 15 Czy Zamawiający pozwoli zaferować cewnik przedłużający typu RX; kompatybilny z cewnikami prowadzącymi – 5,5F, 6F, 7F, 8F lub koszulkami naczyniowymi o rozmiarach 5 F, 5,5 F, 6 F i 7 F; o długości odcinka szybkiej wymiany (RX) - 25 cm; o średnicach wewnętrznego światła: 5,5F- 0,052", 6F- 0,057", 7F – 0,063", 8F- 0,072"?

Pytanie nr 13 - Część nr 15 Czy Zamawiający pozwoli zaferować cewnik balonowy SC o średnicy zewnętrznej szafu dystalnie - 2,36F (□ 1.0-1.75mm) / 2,55F (□ 2.0 – 3.0mm) / 2,7F (□ 3.25 – 4.0mm); o ciśnieniu RBP - 14 Atm?

Pytanie nr 14 - Część nr 15 Czy Zamawiający pozwoli zaferować cewnik balonowy NC o średnicy zewnętrznej szafu dystalnie - 2,55F (□ 2,0- 4,0 mm) /2,6F (□ 4,5-5,0 mm)?

Pytanie nr 15 - Część nr 15 Czy Zamawiający pozwoli zaferować cewnik aspiracyjny do trombektomii aspiracyjnej o przepustowości aspiracyjnej wynoszącej dla : 6F=1,70 cc/s, 7F=2,34 cc/s;
Odpowiedź na pytanie nr 12-15 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 16 -Część nr 16 Czy Zamawiający dopuści do oceny cewnik do trombektomii o średnicy zewnętrznej proksymalnie: 6F= 1,4mm= 4,2F, 7F=1,6mm=4,9F; oraz średnicy zewnętrznej dystalnie: 6F= 1,6mm=4,9F, 7F=1,8mm=5,4F; oraz długości odcinka RX - 17,5 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 16 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 17 Część nr 17 Czy Zamawiający pozwoli zaferować cewnik przedłużający w systemie szybkiej wymiany RX dla cewnika prowadzącego kompatybilny z cewnikami prowadzącymi – 5,5F, 6F, 7F, 8F lub koszulkami naczyniowymi o rozmiarach 5 F, 5,5 F, 6 F i 7 F; o średnicy wewnętrznego światła: 5,5F- 0,052", 6F- 0,057", 7F – 0,063", 8F- 0,072"; oraz średnicy zewnętrznej sekcji dystalnej: 5,5 F - 0,064", 6F – 0,068", 7F – 0,076", 8 F – 0,086"?

Odpowiedź na pytanie nr 17 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 18 Część nr 20 Czy Zamawiający dopuści do oceny cewnik balonowy do PCI o długości od 6 do 30 mm (6; 8; 10; 12; 15; 18; 20; 22; 25; 30 mm); o ciśnieniu RBP- 22 Atm (□2,0- 4,0 mm); 20 Atm (□4,5-5,0 mm); o profilu przejścia 0.0250" dla □ 3,0mm?

Odpowiedź na pytanie nr 18 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 19 Część nr 22 Czy Zamawiający dopuści do oceny cewnik balonowy typu RX; z hydrofilną powłoką w części dystalnej cewnika; hydrofobową powłoką dla kanału przewodnika; o średnicy zewnętrznej szafu proksymalnie - 2,0F; oraz średnicy zewnętrznej szafu dystalnie - 2,55F (□ 2,0- 4,0 mm) /2,6F (□ 4,5-5,0 mm); profilu wejścia - 0,016"?

Odpowiedź na pytanie nr 19 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 20 Część nr 24 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie cewnika balonowego sc o ciśnieniu NP.- 10 Atm, RBP - 20 Atm; o średnicach balonów od 0,75 do 2,0 mm (0,75, 1,0; 1,25; 1,5; 1,75; 2,0; mm); o długości balonów od 5 do 30 mm (5; 8; 10; 12; 15; 20; 25; 30 mm); profilu wejścia - 0,0156"; oraz profilu balonu dla średnicy 1,25 mm - 0.0189" ?

Odpowiedź na pytanie nr 20 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21 Część nr 25 Czy zamawiający pozwoli zaferować stent uwalniający Sirolimus w dawce 1,4µg/mm²; o budowie otwartokomórkowej; o zakresie średnic: 2,00 do 4,50 mm (2,00; 2,25; 2,50; 2,57; 3,0; 3,50; 4,0; 4,5); o zakresie długości: 9 - 49 mm (9, 14, 16, 19, 24, 29, 34, 39); ciśnieniu nominalnym - 9-12 Atm, RBP - 16 Atm, ABP - 22 Atm; oraz profilu przejścia dla średnicy 3,0 mm - 0,046"?

Pytanie nr 22 Część nr 25 Czy zamawiający pozwoli zaferować stent uwalniający Sirolimus w dawce 1,4µg/mm²; o budowie otwartokomórkowej; o zakresie średnic: 2,00 do 4,50 mm (2,00; 2,25; 2,50; 2,57; 3,0; 3,50; 4,0; 4,5); o zakresie długości: 9 - 49 mm (9, 14, 16, 19, 24, 29, 34, 39); o ciśnieniu RBP- 16 Atm?

Odpowiedź na pytanie nr 21-22 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 23 Część nr 28 Czy Zamawiający dopuści do oceny stent z biodegradowalnym polimerem uwalniający Sirolimus; o modułowej konstrukcji „wielokomórkowej”; długości stentów: 8, 12, 16, 18, 21, 24, 28 , 32, 40 mm; średnice stentów - 2,00, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 mm; grubość ściany stentu - małe naczynie – 68 µm, średnie naczynie – 79 µm ; szerokość ściany stentu - małe naczynie – 78 µm,

średnie naczynie – 88 µm; ciśnienie NP - 11 atm; ciśnienie RBP - 16 atm; oraz profilu wejścia - 0,016";
uwalnianie leku i polimeru 6-9 miesięcy?

Odpowiedź na pytanie nr 23 : Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 24 Z uwagi na to, że umowa zawierana będzie na okres 12 miesięcy z możliwością jej przedłużenia, zgodnie z art. 436 pkt 4) PZP prosimy o uzupełnienie wzoru umowy o jego obligatoryjne elementy takie jak:

a. określenie zasad wprowadzania zmian wysokości wynagrodzenia w przypadku zmiany stawki podatku od towarów i usług oraz podatku akcyzowego oraz

b. określenie zasad wprowadzania zmian wysokości wynagrodzenia w przypadku zmiany wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę albo wysokości minimalnej stawki godzinowej, ustalonych na podstawie ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę, zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne lub ubezpieczenie zdrowotne, zasad gromadzenia i wysokości wpłat do pracowniczych planów kapitałowych, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r. o pracowniczych planach kapitałowych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1342 oraz z 2022 r. poz. 1079).

Odpowiedź na pytanie nr 24 : Waloryzacja wynagrodzenia uregulowana jest w Rozdziale XXII SWZ PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI TEJ UMOWY

Umowa będzie zawierana na okres 24 miesięcy.

Pytanie nr 25 Do rozdziału XXII pkt 7 ppkt 1) SWZ: Prosimy o zmianę treści XXII pkt 7 ppkt 1) SWZ poprzez usunięcie postanowienia ustanawiającego, że poziom zmiany ceny kosztów uprawniający strony umowy do żądania zmiany wynagrodzenia ustala się na conajmniej 20% w skali 6 miesięcy poprzez zastąpienie go postanowieniem przewidującym, że wartość ww. poziomu zmiany cen wyniesie 3%, albowiem ww. postanowienie narusza zasadę ekwiwalentności świadczeń stron oraz postulat równomiernego rozłożenia ryzyka kontraktowego.

Uzasadniając powyższe w pierwszej kolejności wskazać należy, że XXII pkt 7 ppkt 1) SWZ, ustanawiający poziom zmiany ceny materiałów lub kosztów uprawniający strony umowy do żądania zmiany wynagrodzenia na 20%, w żadnym stopniu nie zapewnia ekwiwalentności świadczeń stron umowy oraz nie niweluje ryzyk związanych ze zmianą kosztów wykonania zamówienia publicznego, co przy aktualnym poziomie inflacji nieuchronnie prowadzi do uznania, że narusza on istotę waloryzacji, zasady uczciwej konkurencji oraz postulat równego traktowania stron stosunku zobowiązaniowego. Przy obecnym kształcie ww. postanowienia Wykonawca musi zatem z góry założyć, że w przypadku wzrostu kosztów realizacji umowy np. o 19% (co stanowi dużą wartość, zwłaszcza uwzględniając niskie marże w zamówieniach publicznych) jego wynagrodzenie nie zostanie zwiększone. Tak znaczne ograniczenie możliwości waloryzacji wynagrodzenia w umowie jest przejawem nadużycia przez Zamawiającego dominującej pozycji w postępowaniu, w związku z czym kwestionowane postanowienie winno zostać zmienione w zaproponowany sposób. Jednocześnie prosimy o dodanie zastrzeżenia – w ślad za uprzednio złożonym zapytaniem - że w przypadku gdy strony nie dojdą do porozumienia w zakresie zmiany wynagrodzenia Wykonawcy w oparciu o XXII pkt 7 ppkt 1) SWZ, zarówno Wykonawca jak i Zamawiający nabędą uprawnienie do rozwiązania w tej części umowy, za porozumieniem stron, z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia, bez obowiązku ponoszenia z tego tytułu kar umownych.

Odpowiedź na pytanie nr 25: Nie. Zapisy SWZ bez zmian

Pytanie nr 26 Do §7 ust. 2 wzoru 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 §7 ust. 2 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 na pytanie nr 25: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 27 Do §10 ust. 1 pkt 2) wzoru umowy: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wymiaru kary umownej zastrzeżonej w §10 ust. 1 pkt 2) wzoru umowy w taki sposób, aby wynosiła 0,5% wartości towaru, którego dotyczą niedostarczone dokumenty za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia?

Odpowiedź na pytanie nr 27: Nie. Zapisy SWZ bez zmian

Z upoważnienia KOMENDANTA
4. Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką
SP ZOZ we Wrocławiu
mgr Piotr STRĄK
Kierownik Sekcji Zamówień Publicznych